

๖

(นิติบัญญัติ)

กฎระเบียบ

ข้อบังคับ (EU) 2018/848 ของรัฐสภายุโรปและสภา

วันที่ 30 พฤษภาคม 2561

เรื่องการผลิตและการติดตามผลิตภัณฑ์อินทรีย์และยกเลิกกฎข้อบังคับของสภา (EC)
เลขที่ 834/2550

รัฐสภายุโรปและสภาสหภาพยุโรป

โดยคำนึงถึงสนธิสัญญาว่าด้วยการดำเนินงานของสหภาพยุโรป และโดยเฉพาะอย่างยิ่งมาตรา 43(2) ของสนธิสัญญาดังกล่าว

โดยคำนึงถึงข้อเสนอของคณะกรรมการยุโรป

หลังจากมีการส่งร่างพระราชบัญญัตินิติบัญญัติไปยังรัฐสภาแห่งชาติแล้ว

โดยคำนึงถึงความเห็นของคณะกรรมการเศรษฐกิจและสังคมยุโรป (1)

โดยคำนึงถึงความเห็นของคณะกรรมการภาค (๒)

ดำเนินการตามวิธีนิติบัญญัติปกติ (3)

ในทางตรงกันข้าม:

- (1) การผลิตแบบออร์แกนิกเป็นระบบโดยรวมของการจัดการฟาร์มและการผลิตอาหารที่ผสมผสานแนวทางปฏิบัติด้านสิ่งแวดล้อมและสภาพภูมิอากาศที่ดีที่สุด ความหลากหลายทางชีวภาพในระดับสูง การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และการประยุกต์ใช้มาตรฐานสวัสดิภาพสัตว์ระดับสูงและมาตรฐานการผลิตระดับสูงใน สอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภคจำนวนมากขึ้นสำหรับผลิตภัณฑ์ที่ผลิตโดยใช้สารและกระบวนการจากธรรมชาติ การผลิตแบบออร์แกนิกจึงมีบทบาทสองประการทางสังคม ในด้านหนึ่ง การผลิตแบบออร์แกนิกเป็นการจัดหาตลาดเฉพาะที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคสำหรับผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก และในอีกด้านหนึ่ง จะเป็นการส่งเสริมสินค้าที่เปิดเผยมต่อสาธารณะซึ่งมีส่วนช่วยในการปกป้องสิ่งแวดล้อมและ สวัสดิภาพสัตว์ตลอดจนการพัฒนาชนบท
- (2) การปฏิบัติตามมาตรฐานระดับสูงด้านสุขภาพ สิ่งแวดล้อม และสวัสดิภาพสัตว์ในการผลิตผลิตภัณฑ์อินทรีย์นั้นมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อคุณภาพของผลิตภัณฑ์เหล่านั้น ตามที่ระบุไว้ในการสื่อสารของคณะกรรมการเมื่อวันที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2552 เกี่ยวกับนโยบายคุณภาพสินค้าเกษตร การผลิตแบบออร์แกนิกเป็นส่วนหนึ่งของแผนคุณภาพสินค้าเกษตรของสหภาพ พร้อมด้วยสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์และสินค้าพิเศษแบบดั้งเดิมที่รับประกันตามระเบียบ (EU) หมายเลข 1151/2012 ของ รัฐสภายุโรปและสภา (4) และผลิตภัณฑ์ของภูมิภาคนอกสุดของสหภาพตามข้อบังคับ (EU) หมายเลข 228/2013 ของรัฐสภายุโรปและสภา (5) ในแง่หนึ่ง การผลิตแบบออร์แกนิกดำเนินไปตามวัตถุประสงค์เดียวกันภายในนโยบายการเกษตรร่วม ("CAP") ซึ่งมีอยู่ในแผนคุณภาพผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรทั้งหมดของสหภาพ
- (3) โดยเฉพาะอย่างยิ่ง วัตถุประสงค์ของนโยบายการผลิตแบบอินทรีย์นั้นฝังอยู่ในวัตถุประสงค์ของ CAP โดยรับประกันว่าเกษตรกรจะได้รับผลตอบแทนที่ยุติธรรมจากการปฏิบัติตามกฎเกณฑ์การผลิตแบบอินทรีย์ นอกจากนี้ ความต้องการของผู้บริโภคที่เพิ่มขึ้นสำหรับผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกสร้างเงื่อนไขสำหรับการพัฒนาและขยายตลาดสำหรับผลิตภัณฑ์เหล่านั้น และทำให้ผลตอบแทนของเกษตรกรที่มีส่วนร่วมในการผลิตออร์แกนิกเพิ่มขึ้น

(1) OJ C 12, 15.1.2015, หน้า 75.

(2) OJ C 19, 21.1.2015, หน้า 84.

(3) ตำแหน่งรัฐสภายุโรป เมื่อวันที่ 19 เมษายน 2561 (ยังไม่ได้ตีพิมพ์ในวารสารทางการ) และคำวินิจฉัยของสภา 22 พฤษภาคม 2018.

(4) ข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1151/2012 ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน 2555 ว่าด้วยแผนคุณภาพสำหรับผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอาหาร (OJ L 343, 14.12.2012, หน้า 1)

(5) กฎระเบียบ (EU) หมายเลข 228/2013 ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2013 ที่วางมาตรการเฉพาะสำหรับการเกษตรในภูมิภาคนอกสุดของสหภาพ และยกเลิกกฎข้อบังคับของสภา (EC) หมายเลข 247/2006 (OJ L 78 20.3.2013 หน้า 23)

- (4) นอกจากนี้ การผลิตแบบออร์แกนิกยังเป็นระบบที่ส่งเสริมการบูรณาการข้อกำหนดด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมเข้ากับ CAP และส่งเสริมการผลิตทางการเกษตรที่ยั่งยืน นี่คือการผลพลได้ที่ไม่มาจากการที่สนับสนุนการผลิตแบบออร์แกนิกจึงถูกนำมาใช้ภายใต้ CAP โดยเฉพาะอย่างยิ่งภายใต้กฎระเบียบ (EU) เลขที่ 1307/2013 ของรัฐสภายุโรปและสภา (1) และมีความเข้มแข็งโดยเฉพาะอย่างยิ่งในการปฏิรูปกรอบกฎหมายสำหรับนโยบายการพัฒนาชนบทที่กำหนดโดยระเบียบ (EU) เลขที่ 1305/2013 ของรัฐสภายุโรปและของ สภา (2)
- (5) การผลิตแบบออร์แกนิกมีส่วนช่วยให้บรรลุวัตถุประสงค์ของนโยบายสิ่งแวดล้อมของสหภาพ โดยเฉพาะอย่างยิ่งที่กำหนดไว้ในการสื่อสารของคณะกรรมการเมื่อวันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2549 ในหัวข้อ 'ยุทธศาสตร์เฉพาะเรื่องเพื่อการคุ้มครองดิน' เมื่อวันที่ 3 พฤษภาคม พ.ศ. 2554 ในหัวข้อ 'ของเรา การประกันชีวิต คุณทางธรรมชาติของเรา: กลยุทธ์ความหลากหลายทางชีวภาพของสหภาพยุโรปจนถึงปี 2020' และของวันที่ 6 พฤษภาคม 2013 ในหัวข้อ 'โครงสร้างพื้นฐานสีเขียว (GI) - การเสริมสร้างคุณทางธรรมชาติของยุโรป' และในกฎหมายด้านสิ่งแวดล้อม เช่น Directives 2000/60/EC (3), 2001/81/EC (4), 2009/128/EC (5) และ 2009/147/EC (6) ของรัฐสภายุโรปและคำสั่งของสภาและสภา 91/676/EEC (7) และ 92/43/EEC (8)
- (6) ในมุมมองของวัตถุประสงค์ของนโยบายการผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพ กรอบกฎหมายที่กำหนดขึ้นเพื่อดำเนินการตามนโยบายนั้นควรมุ่งเป้าไปที่การรับประกันการแข่งขันที่ยุติธรรมและการทำงานที่เหมาะสมของตลาดภายในสำหรับผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก เพื่อรักษาและพิสูจน์ความเชื่อมั่นของผู้บริโภคในผลิตภัณฑ์ที่มีป้ายกำกับว่า อินทรีย์และเชื่อมโยงกับนโยบายสามารถดำเนินการให้สอดคล้องกับการผลิตและการพัฒนาตลาด
- (7) ลำดับความสำคัญของนโยบายของกลยุทธ์ยุโรป 2020 ที่กำหนดไว้ในการสื่อสารของคณะกรรมการเมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2010 ในหัวข้อ 'ยุโรป 2020: กลยุทธ์สำหรับการเติบโตที่ชาญฉลาด ยั่งยืน และครอบคลุม' รวมถึงการบรรลุเศรษฐกิจที่แข่งขันได้บนพื้นฐานของความรู้และนวัตกรรม ส่งเสริมเศรษฐกิจที่มีการจ้างงานสูง ทำให้เกิดการจ้างงานร่วมกันทางสังคมและดินแดน และสนับสนุนการเปลี่ยนแปลงไปสู่เศรษฐกิจที่มีการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพและคาร์บอนต่ำ
- นโยบายการผลิตแบบออร์แกนิกจึงควรให้เครื่องมือที่เหมาะสมแก่ผู้ประกอบการในทุกระดับและส่งเสริมผลิตภัณฑ์ของตนได้ดีขึ้น ในขณะที่เดียวกันก็ปกป้องพวกเขาจากการปฏิบัติที่ไม่เป็นธรรม
- (8) ภาคเกษตรอินทรีย์ในสหภาพมีการพัฒนาอย่างรวดเร็วในช่วงหลายปีที่ผ่านมา ไม่เพียงแต่ในด้านพื้นที่ที่ใช้สำหรับการทำเกษตรอินทรีย์เท่านั้น แต่ยังรวมถึงจำนวนการถือครองและจำนวนผู้ประกอบการอินทรีย์โดยรวมที่จดทะเบียนในสหภาพด้วย
- (9) เนื่องจากวิวัฒนาการแบบไดนามิกของภาคเกษตรอินทรีย์ กฎข้อบังคับของสภา (EC) หมายเลข 834/2007 (9) ระบุถึงความจำเป็นในการทบทวนกฎของสหภาพเกี่ยวกับการผลิตแบบอินทรีย์ในอนาคต โดยคำนึงถึงประสบการณ์ที่ได้รับจากการประยุกต์ใช้กฎเหล่านั้น กฎ ผลการทบทวนที่ดำเนินการโดยคณะกรรมการแสดงให้เห็นว่ากรอบกฎหมายของสหภาพที่ควบคุมการผลิตแบบออร์แกนิกควรได้รับการปรับปรุงเพื่อให้มีกฎเกณฑ์ที่สอดคล้องกับความคาดหวังในระดับสูงของผู้บริโภค และรับประกันความชัดเจนที่เพียงพอสำหรับผู้ที่เกี่ยวข้องที่ได้รับผลกระทบ กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 จึงควรถูกยกเลิกและแทนที่ด้วยข้อบังคับใหม่
- (10) ประสบการณ์ที่ได้รับจนถึงขณะนี้ในการใช้กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 แสดงให้เห็นถึงความจำเป็นในการชี้แจงให้ชัดเจนว่าผลิตภัณฑ์ใดบ้างที่บังคับใช้กฎระเบียบนี้ ในขั้นต้น ควรครอบคลุมผลิตภัณฑ์ที่มาจากเกษตรกร รวมถึงการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการเลี้ยงผึ้ง ตามที่ระบุไว้ในภาคผนวก 1 ของสนธิสัญญาว่าด้วยการดำเนินงานของสหภาพยุโรป (TFEU)
- นอกจากนี้ควรครอบคลุมถึงสินค้าเกษตรแปรรูปเพื่อใช้เป็นอาหารหรืออาหารสัตว์ด้วย เนื่องจากความกังวลเกี่ยวกับความปลอดภัยในฐานสินค้าเกษตรอินทรีย์เป็นช่องทางหลักสำหรับสินค้าเกษตรและทำให้มั่นใจได้ว่าธรรมชาติของผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่นำมาแปรรูปนั้นสามารถมองเห็นได้ ให้กับผู้บริโภค เช่นเดียวกันนี้
-
- (1) ข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1307/2013 ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 17 ธันวาคม 2013 ซึ่งกำหนดหลักเกณฑ์สำหรับการจ่ายเงินโดยตรงให้กับเกษตรกรภายใต้โครงการสนับสนุนภายในกรอบของนโยบายเกษตรกรรมทั่วไปและยกเลิกกฎข้อบังคับของสภา (EC) หมายเลข 637/2008 และข้อบังคับสภา (EC) หมายเลข 73/2009 (OJ L 347, 20.12.2013, หน้า 608)
- (2) ข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1305/2013 ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 17 ธันวาคม 2013 ว่าด้วยการสนับสนุนการพัฒนาชนบทโดยกองทุนการเกษตรแห่งยุโรปเพื่อการพัฒนาชนบท (EAFRD) และยกเลิกข้อบังคับของสภา (EC) หมายเลข 1698/2005 (OJ L 347, 20.12.2013, หน้า 487)
- (3) Directive 2000/60/EC ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 23 ตุลาคม 2000 ซึ่งกำหนดกรอบการทำงานสำหรับการดำเนินการของชุมชนในด้านนโยบายน้ำ (OJ L 327, 22.12.2000, p. 1)
- (4) Directive 2001/81/EC ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีเมื่อวันที่ 23 ตุลาคม 2001 ว่าด้วยการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระดับชาติสำหรับบางกรณี
- (5) Directive 2009/128/EC ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีเมื่อวันที่ 21 ตุลาคม 2009 เพื่อกำหนดกรอบการทำงานสำหรับชุมชน การดำเนินการเพื่อให้บรรลุถึงการขยายตัวของเกษตรอินทรีย์ (OJ L 309, 24.11.2009, หน้า 71)
- (6) Directive 2009/147/EC ของรัฐสภายุโรปและสภา เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2009 ว่าด้วยการอนุรักษ์นกป่า (OJ L 20, 26.1.2010, หน้า 7)
- (7) Council Directive 91/676/EEC เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2534 ว่าด้วยการคุ้มครองน้ำจากมลพิษที่เกิดจากไนเตรตจากแหล่งที่ทางการเกษตร (OJ L 375, 31.12.1991, หน้า 1)
- (8) Council Directive 92/43/EEC วันที่ 21 พฤษภาคม 1992 ว่าด้วยการอนุรักษ์แหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ สัตว์และพืชป่า (OJ L 206, 22.7.1992, u. 7).
- (9) กฎข้อบังคับของสภา (EC) หมายเลข 834/2007 เมื่อวันที่ 28 มิถุนายน 2550 ว่าด้วยการผลิตและการติดฉลากผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและกฎการยกเลิก (EEC) หมายเลข 2092/91 (OJ L 189, 20.7.2007, หน้า 1)

กฎระเบียบควบคุมครอบคลุมถึงผลิตภัณฑ์อื่นๆ บางอย่างที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรในลักษณะใกล้เคียงกันกับผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรแปรรูปเพื่อใช้เป็นอาหารและอาหารสัตว์ เนื่องจากผลิตภัณฑ์อื่นๆ เหล่านี้เป็นแหล่งจำหน่ายสินค้าเกษตรที่สำคัญหรือเป็นส่วนสำคัญของกระบวนการผลิต สุดท้ายนี้ เกล็ดและเมล็ดอื่นๆ ที่ใช้สำหรับอาหารและอาหารสัตว์ควรรวมอยู่ในขอบเขตของระเบียบนี้ เนื่องจากอาจผลิตโดยใช้เทคนิคการผลิตตามธรรมชาติ และเนื่องจากการผลิตของเมล็ดเหล่านี้มีส่วนช่วยในการพัฒนาพื้นที่ชนบท และด้วยเหตุนี้จึงตกอยู่ภายใต้วัตถุประสงค์ของระเบียบนี้ เพื่อความชัดเจน ผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ไม่ได้ระบุไว้ในภาคผนวก 1 ของ TFEU ควรระบุไว้ในภาคผนวกของข้อบังคับนี้

- (11) เพื่อที่จะเสริมหรือแก้ไของค์ประกอบที่ไม่จำเป็นบางประการของข้อบังคับนี้ ควรมอบอำนาจในการดำเนินการตามมาตรา 290 TFEU ให้กับคณะกรรมการ เป็นสิ่งสำคัญอย่างยิ่งที่คณะกรรมการจะดำเนินการให้คำปรึกษาที่เหมาะสมในระหว่างการเตรียมการ รวมถึงในระดับผู้เชี่ยวชาญ และการปรึกษาหารือเหล่านั้นจะต้องดำเนินการตามหลักการที่กำหนดไว้ในข้อตกลงระหว่างสถาบันลงวันที่ 13 เมษายน 2016 ว่าด้วยการสร้างกฎหมายที่ดีขึ้น (1) โดยเฉพาะอย่างยิ่ง เพื่อให้มั่นใจว่ามีส่วนร่วมในการเตรียมการกระทำที่ได้รับความหมายอย่างเท่าเทียมกัน รัฐสภายุโรปและคณะมนตรีจะได้รับการเอกสารทั้งหมดในเวลาเดียวกันกับผู้เชี่ยวชาญของประเทศสมาชิก และผู้เชี่ยวชาญของพวกเขาสามารถเข้าถึงการประชุมของกลุ่มผู้เชี่ยวชาญของคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องกับการเตรียมการของคณะกรรมการอย่างเป็นระบบ การกระทำที่ได้รับความหมาย
- (12) เพื่อให้คำนึงถึงวิธีการผลิตใหม่ วัสดุใหม่ หรือข้อผูกพันระหว่างประเทศ ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการ ในการขยายรายการผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิดกับการเกษตรที่อยู่ในขอบเขตของข้อนี้ ระเบียบข้อบังคับ.
- (13) ไม่ควรครอบคลุมผลิตภัณฑ์ที่อยู่ในข้อบังคับนี้แต่ได้มาจากการล่าสัตว์หรือตกปลาสัตว์ป่า ถือเป็นอินทรีย์เนื่องจากไม่สามารถควบคุมกระบวนการผลิตได้เต็มที่
- (14) เนื่องจากธรรมชาติของท้องถิ่นในการดำเนินการจัดเลี้ยงมวลชน มาตรการที่ดำเนินการโดยรัฐสมาชิกและโครงการเอกชนในพื้นที่นี้จึงถือว่าเพียงพอที่จะรับประกันการทำงานของตลาดเดียว ดังนั้น อาหารที่จัดเตรียมโดยผู้ให้บริการด้านอาหารจำนวนมากในสถานที่ของตนไม่ควรอยู่ภายใต้ข้อบังคับนี้ และดังนั้นจึงไม่ควรติดฉลากหรือโฆษณาด้วยโลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรป
- (15) โครงการวิจัยได้แสดงให้เห็นว่าความเชื่อมั่นของผู้บริโภคเป็นสิ่งสำคัญในตลาดอาหารออร์แกนิก ในระยะยาว กฎเกณฑ์ที่ไม่น่าเชื่อถือสามารถทำลายความเชื่อมั่นของสาธารณชนและนำไปสู่ความล้มเหลวของตลาดได้ ดังนั้นการพัฒนาการผลิตแบบออร์แกนิกที่ยั่งยืนในสหภาพจึงควรตั้งอยู่บนหลักการการผลิตที่ถูกต้องซึ่งประสานกันในระดับสหภาพและเป็นไปตามความคาดหวังของผู้ประกอบการและผู้บริโภคเกี่ยวกับคุณภาพของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและการปฏิบัติตามหลักการและกฎเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในนี้ ระเบียบข้อบังคับ.
- (16) กฎระเบียบนี้ควรใช้โดยไม่กระทบต่อกฎหมายที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งในด้านความปลอดภัยของห่วงโซ่อาหาร สุขภาพและสวัสดิภาพสัตว์ สุขภาพพืช วัสดุสิ้นเปลืองของพืช การติดฉลาก และสิ่งแวดล้อม
- (17) กฎระเบียบนี้ควรเป็นพื้นฐานสำหรับการพัฒนาที่ยั่งยืนของการผลิตอินทรีย์และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ขณะเดียวกันก็รับประกันการทำงานที่มีประสิทธิภาพของตลาดภายในด้านผลิตภัณฑ์อินทรีย์และการแข่งขันที่ยุติธรรม ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรได้รับรายได้ที่ยุติธรรม ความเชื่อมั่นของผู้บริโภค การปกป้องผลประโยชน์ของผู้บริโภค และการส่งเสริมช่องทางจำหน่ายที่สั้นและการผลิตในท้องถิ่น วัตถุประสงค์เหล่านี้ควรบรรลุได้โดยการปฏิบัติตามหลักการทั่วไปและเฉพาะเจาะจงตลอดจนกฎการผลิตทั่วไปและรายละเอียดที่ใช้กับการผลิตแบบออร์แกนิก
- (18) เมื่อพิจารณาถึงลักษณะเฉพาะของระบบการผลิตแบบอินทรีย์ การเลือกพันธุ์พืชควรมุ่งเน้นไปที่ประสิทธิภาพทางการเกษตร ความหลากหลายทางพันธุกรรม ความต้านทานโรค การมีอายุยืนยาว และการปรับตัวให้เข้ากับดินและสภาพอากาศในท้องถิ่นที่หลากหลาย และควรเคารพอุปสรรคในการข้ามตามธรรมชาติ .
- (19) ความเสี่ยงของการไม่ปฏิบัติตามกฎการผลิตอินทรีย์ถือว่าสูงกว่าในการถือครองทางการเกษตรซึ่งรวมถึงหน่วยที่ไม่ได้รับการจัดการภายใต้กฎหมายเหล่านี้ ดังนั้นหลังจากช่วงการแปลงที่เหมาะสมทั้งหมด

(1) OJ L 123, 12.5.2016, หน้า 1.

การถือครองทางการเกษตรในสหภาพซึ่งมีเป้าหมายที่จะกลายเป็นเกษตรอินทรีย์ควรได้รับการจัดการทั้งหมดตามข้อกำหนดที่ใช้บังคับกับการผลิตแบบอินทรีย์ อย่างไรก็ตาม การถือครองรวมทั้งหน่วยที่ได้รับการจัดการภายใต้กฎการผลิตแบบออร์แกนิกและหน่วยที่ได้รับการจัดการภายใต้กฎการผลิตที่ไม่ใช่แบบออร์แกนิกควรได้รับอนุญาตภายใต้เงื่อนไขบางประการ รวมถึงโดยเฉพาะอย่างยิ่งเงื่อนไขของการแยกที่ชัดเจนและมีประสิทธิภาพระหว่างหน่วยการผลิตแบบออร์แกนิก ในการแปลง และหน่วยการผลิตที่ไม่ใช่แบบออร์แกนิก และ ระหว่างผลิตภัณฑ์ที่ผลิตโดยหน่วยเหล่านั้น

(20) เนื่องจากการใช้ปัจจัยการผลิตภายนอกควรถูกจำกัดในการผลิตแบบอินทรีย์ จึงควรระบุวัตถุประสงค์บางประการว่าผลิตภัณฑ์และสารใดที่มักใช้ในการผลิตสินค้าเกษตรหรือสินค้าเกษตรแปรรูป เมื่อใช้ตามปกติตามวัตถุประสงค์เหล่านั้น ควรอนุญาตให้ใช้ผลิตภัณฑ์หรือสารเฉพาะเมื่อได้รับอนุญาตตามระเบียบนี้เท่านั้น อย่างไรก็ตาม การอนุญาตดังกล่าวควรมีผลใช้ได้ตรางเท่าที่การใช้ปัจจัยการผลิตภายนอกดังกล่าวในการผลิตที่ไม่ใช่แบบออร์แกนิกไม่ได้ออกห้ามโดยกฎหมายของสหภาพหรือกฎหมายภายในประเทศที่อิงตามกฎหมายของสหภาพ การใช้ผลิตภัณฑ์หรือสารที่ผลิตภัณฑ์ที่อารักขาพืชมีหรือประกอบด้วย นอกเหนือจากสารออกฤทธิ์ ควรได้รับอนุญาตในการผลิตแบบออร์แกนิก ตราบเท่าที่การใช้ที่ได้รับอนุญาตตามกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1107/2009 ของรัฐสภายุโรปและของ สภา (1) และตรางเท่าที่ทั้งการวางผลิตภัณฑ์ที่อารักขาพืชเหล่านั้นออกสู่ตลาดหรือการใช้ผลิตภัณฑ์ที่อารักขาพืชเหล่านั้นเป็นสิ่งต้องห้ามโดยรัฐสมาชิกตามระเบียบดังกล่าว

(21) เมื่อการถือครองทั้งหมดหรือบางส่วนของวัตถุประสงค์เพื่อผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ ควรอยู่ภายใต้ระยะเวลาการแปลงสภาพซึ่งได้รับการจัดการภายใต้กฎการผลิตแบบอินทรีย์ แต่ไม่สามารถผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ได้ ควรอนุญาตให้วางผลิตภัณฑ์ในตลาดเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกเมื่อพ้นช่วงระยะเวลาการแปลงแล้วเท่านั้น ช่วงเวลาดังกล่าวไม่ควรเริ่มก่อนที่เกษตรกรหรือผู้ดำเนินการผลิตสาหร่ายหรือสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจะแจ้งว่ากำลังเปลี่ยนไปใช้การผลิตแบบอินทรีย์ไปยังหน่วยงานผู้มีอำนาจของรัฐสมาชิกที่การถือครองตั้งอยู่ และดังนั้นจึงอยู่ภายใต้ระบบควบคุมที่จะจัดตั้งขึ้น โดยประเทศสมาชิกตามข้อบังคับ (EU) 2017/625 ของรัฐสภาและคณะมนตรียุโรป (2) และข้อบังคับนี้ เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจควรสามารถรับรู้ช่วงก่อนวันที่แจ้งเตือนเป็นช่วงการแปลงสภาพเท่านั้น โดยที่การถือครองหรือส่วนที่เกี่ยวข้องอยู่ภายใต้มาตรการทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนของสหภาพ หรือเป็นพื้นที่ธรรมชาติหรือพื้นที่เกษตรกรรมซึ่งเป็นระยะเวลาที่ไม่ได้รับการบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์เป็นเวลาอย่างน้อยสามปี

(22) เพื่อให้มั่นใจในคุณภาพ การตรวจสอบย้อนกลับ และการปฏิบัติตามระเบียบนี้ในส่วนที่เกี่ยวกับการผลิตอินทรีย์และการปรับตัวต่อการพัฒนาทางเทคนิค ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับหลักเกณฑ์เพิ่มเติมเกี่ยวกับการแบ่งการถือครองเป็นอินทรีย์ การผลิตแบบแปรรูปและไม่ใช้แบบออร์แกนิก หน่วย

(23) การใช้รังสีไอออน การโคลนนิ่งสัตว์ และสัตว์โพลีพลอยด์หรือสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม ('GMOs') ที่เกิดจากสัตว์สังเคราะห์ รวมถึงผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากหรือโดย GMOs ไม่สอดคล้องกับแนวคิดเรื่องการผลิตแบบออร์แกนิกและการรับรู้ของผู้บริโภคเกี่ยวกับสารอินทรีย์ สินค้า ดังนั้นจึงควรห้ามใช้ดังกล่าวในการผลิตแบบอินทรีย์

(24) เพื่อสนับสนุนและอำนวยความสะดวกในการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ ผู้ปฏิบัติทางควรใช้มาตรการป้องกันในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียม และการจำหน่าย ตามความเหมาะสม เพื่อให้แน่ใจว่าจะรักษาความหลากหลายทางชีวภาพและคุณภาพดิน เพื่อป้องกันและควบคุมศัตรูพืชและ โรคต่างๆ และเพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบด้านลบต่อสิ่งแวดล้อม สุขภาพสัตว์ และสุขภาพพืช พวกเขาควรใช้มาตรการป้องกันตามสัดส่วนตามความเหมาะสม

(1) กฎระเบียบ (EC) เลขที่ 1107/2009 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี ลงวันที่ 21 ตุลาคม 2552 เกี่ยวกับการวางโรงงาน ผลิตภัณฑ์ที่ป้องกันในตลาดและยกเลิก Council Directives 79/117/EEC และ 91/414/EEC (OJ L 309, 24.11.2009, p. 1)

(2) ข้อบังคับ (EU) 2017/625 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีลงวันที่ 15 มีนาคม 2017 ว่าด้วยการควบคุมอย่างเป็นทางการและกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ที่ดำเนินการเพื่อให้แน่ใจว่ามีสารบังคับใช้กฎหมายอาหารและอาหารสัตว์ กฎเกณฑ์ด้านสุขภาพและสวัสดิภาพสัตว์ สุขภาพพืช และ ปศุสัตว์ ผลิตภัณฑ์ปกป้อง แก๊สกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 999/2001, (EC) หมายเลข 396/2005, (EC) หมายเลข 1069/2009, (EC) หมายเลข 1107/2009, (EU) หมายเลข 1151/2012, (EU) หมายเลข 652/2014, (EU) 2016/429 และ (EU) 2016/2031 ของรัฐสภายุโรปและสภา, ข้อบังคับของสภา (EC) หมายเลข 1/2005 และ (EC) หมายเลข 1099/2009 และ Council Directives 98/58/EC, 1999/74/EC, 2007/43/EC, 2008/119/EC และ 2008/120/EC และการยกเลิกข้อบังคับ (EC) หมายเลข 854/2004 และ (EC) หมายเลข 882/2004 ของรัฐสภายุโรปและสภา, Council Directives 89/608/EEC, 89/662/EEC, 90/425/EEC, 91/496/EEC, 96/23/EC, 96/93/EC และ 97/78/EC และการตัดสินใจของสภา 92/438/EEC (กฎระเบียบการควบคุมอย่างเป็นทางการ) (OJ L 95, 7.4.2017, หน้า 1)

ซึ่งอยู่ภายใต้การควบคุมเพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนกับผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์ตามระเบียบนี้ และเพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนกับผลิตภัณฑ์อินทรีย์ แปรรูป และไม่ใช่อินทรีย์

- (25) สินค้าที่ผลิตในช่วงระยะเวลาการแปลงสภาพไม่ควรออกสู่ตลาดในฐานะสินค้าเกษตรอินทรีย์ เพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงที่จะเกิดความสับสนและทำให้ผู้บริโภคเข้าใจผิด ไม่ควรวางตลาดผลิตภัณฑ์เหล่านั้นเป็นผลิตภัณฑ์ที่ดัดแปลง ยกเว้นในกรณีของวัสดุสืบพันธุ์ของพืช ผลิตภัณฑ์อาหารที่มีต้นกำเนิดจากพืช และผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์ที่มาจากพืชที่มีส่วนผสมผลทางการเกษตรเพียงชนิดเดียว ในทุกกรณีภายใต้เงื่อนไขที่ต้องปฏิบัติตามระยะเวลาการแปลงอย่างน้อย 12 เดือนก่อนการเก็บเกี่ยว
- (26) เพื่อให้มั่นใจในคุณภาพ การตรวจสอบย้อนกลับ การปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ และการปรับตัวต่อการพัฒนาทางเทคนิค ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการแปลงพันธุ์สัตว์เพิ่มเติม
- (27) ควรกำหนดกฎเกณฑ์การผลิตโดยละเอียดเกี่ยวกับการผลิตพืช ปศุสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ รวมถึงกฎเกณฑ์สำหรับการรวบรวมพืชป่าและสาหร่าย และเกี่ยวกับการผลิตอาหารแปรรูปและอาหารสัตว์ ตลอดจนโพนและยีสต์ที่ใช้ เป็นอาหารหรืออาหารสัตว์เพื่อให้เกิดความสอดคล้องและสอดคล้องกับวัตถุประสงค์และหลักการของการผลิตแบบอินทรีย์
- (28) เนื่องจากการผลิตพืชอินทรีย์ขึ้นอยู่กับการบำรุงพืชเป็นหลักผ่านระบบนิเวศของดิน พืชจึงควรถูกสร้างขึ้นบนและในดินที่มีชีวิตโดยเชื่อมโยงกับดินใต้ผิวดินและข้อเท็จจริง ดังนั้นจึงไม่ควรอนุญาตให้มีการผลิตแบบไฮโดรโปนิคส์ หรือปลูกพืชในภาชนะ ทุง หรือเตียงในบริเวณที่รากไม่ได้สัมผัสกับดินที่มีชีวิต
- (29) อย่างไรก็ตาม การปฏิบัติที่เพาะปลูกบางอย่างที่ไม่เกี่ยวข้องกับดิน เช่น การผลิตเมล็ดงอกหรือหัวชิโครี และการผลิตไม้ประดับและสมุนไพรในกระถางที่ขายในกระถางให้แก่ผู้บริโภค ซึ่งหลักการของดิน การเพาะปลูกพืชที่เกี่ยวข้องไม่ได้รับการปรับเปลี่ยนหรือไม่มีความเสี่ยงที่ผู้บริโภคจะเข้าใจผิดเกี่ยวกับวิธีการผลิต ควรได้รับอนุญาตเพื่ออำนวยความสะดวกในการผลิตแบบออร์แกนิกในระยะเจริญเติบโตของพืชก่อนหน้านี้ ควรอนุญาตให้ปลูกต้นกล้าหรือย้ายปลูกในภาชนะเพื่อย้ายปลูกต่อไป
- (30) หลักการเพาะปลูกพืชที่เกี่ยวข้องกับที่ดินและการบำรุงพืชโดยหลักผ่านระบบนิเวศของดิน ได้รับการจัดตั้งขึ้นโดยกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 อย่างไรก็ตาม ผู้ประกอบการบางรายได้พัฒนากิจกรรมทางเศรษฐกิจโดยการปลูกพืชใน 'เตียงแบ่งเขต' และได้รับการรับรองว่าเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกภายใต้กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 โดยหน่วยงานระดับชาติของตน มีการบรรลุข้อตกลงภายในขั้นตอนทางกฎหมายทั่วไปเมื่อวันที่ 28 มิถุนายน 2017 ว่าการผลิตแบบออร์แกนิกควรอยู่บนพื้นฐานของการบำรุงพืชเป็นหลักผ่านระบบนิเวศของดินและเกี่ยวข้องกับดิน และไม่ควรถูกอนุญาตให้ปลูกพืชในเตียงที่มีการแบ่งเขตอีกต่อไปจากนั้น วันที่ เพื่อให้ผู้ประกอบการที่ได้พัฒนากิจกรรมทางเศรษฐกิจดังกล่าวจนถึงวันนั้นมีความเป็นไปได้ในการปรับตัว พวกเขาควรได้รับอนุญาตให้รักษาพื้นผิวการผลิตของตน หากพวกเขาได้รับการรับรองว่าเป็นอินทรีย์ภายใต้กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 ก่อนวันที่ดังกล่าวโดยหน่วยงานระดับชาติของตน ต่อไปอีก 10 ปีหลังจากวันที่มีการใช้ข้อบังคับนี้ บนพื้นฐานของข้อมูลที่เหมาะสมที่คณะกรรมการมอบให้คณะกรรมการ กิจกรรมดังกล่าวได้รับอนุญาตในสหภาพก่อนวันที่ 28 มิถุนายน 2017 ในฟินแลนด์ สวีเดน และเดนมาร์กเท่านั้น การใช้เตียงแบ่งเขตในเกษตรอินทรีย์ควรอยู่ภายใต้รายงานของคณะกรรมการซึ่งจะพิมพ์ห้าปีหลังจากวันที่ใช้ระเบียบนี้
- (31) การผลิตพืชอินทรีย์ควรเกี่ยวข้องกับการใช้เทคนิคการผลิตเพื่อป้องกันหรือลดผลกระทบใดๆ มีส่วนทำให้เกิดการปนเปื้อนของสิ่งแวดล้อม
- (32) ในขณะที่เกษตรกรรมที่ไม่ใช่เกษตรอินทรีย์มีวิธีการนอกมากกว่าในการปรับตัวให้เข้ากับสภาพแวดล้อมเพื่อให้บรรลุการเจริญเติบโตของพืชที่เหมาะสมที่สุด ระบบการผลิตพืชอินทรีย์จำเป็นต้องมีวัสดุสืบพันธุ์ของพืชซึ่งสามารถปรับตัวให้เข้ากับสภาพแวดล้อม ดินในท้องถิ่นที่หลากหลายและสภาพอากาศในท้องถิ่น และตามลักษณะเฉพาะ แนวทางการเพาะปลูกเกษตรอินทรีย์ที่เอื้อต่อการพัฒนาภาคเกษตรอินทรีย์ ดังนั้นการพัฒนามาวัสดุสืบพันธุ์อินทรีย์ให้เหมาะสมกับการทำเกษตรอินทรีย์จึงเป็นสิ่งสำคัญ
- (33) ในเรื่องการจัดการดินและการใส่ปุ๋ย ควรกำหนดวิธีปฏิบัติในการเพาะปลูกในการผลิตพืชอินทรีย์ และควรกำหนดเงื่อนไขในการใช้ปุ๋ยและสารปรับปรุงสภาพ

- (34) ควรจำกัดการใช้ผลิตภัณฑ์อารักขาพืชอย่างมีนัยสำคัญ ควรให้ความสำคัญกับมาตรการป้องกันความเสียหายจากศัตรูพืชและวัชพืชด้วยเทคนิคที่ไม่เกี่ยวข้องกับการใช้ผลิตภัณฑ์อารักขาพืช เช่น การปลูกพืชหมุนเวียน ควรติดตามการปรากฏตัวของศัตรูพืชและวัชพืชเพื่อตัดสินใจว่าควรแทรกแซงใดๆ มีความสมเหตุสมผลในเชิงเศรษฐกิจและมีควยวิทยาหรือไม่ อย่างไรก็ตาม ควรอนุญาตให้ใช้ผลิตภัณฑ์อารักขาพืชบางชนิดได้หากเทคนิคดังกล่าวไม่ได้ให้การป้องกันที่เพียงพอ และเฉพาะในกรณีที่ใช้ผลิตภัณฑ์อารักขาพืชเหล่านั้นได้รับอนุญาตตามระเบียบ (EC) หมายเลข 1107/2009 หลังจากได้รับการประเมินและพบว่า สอดคล้องกับวัตถุประสงค์และหลักการของการผลิตแบบอินทรีย์ รวมทั้งผลิตภัณฑ์ดังกล่าวได้รับอนุญาตภายใต้เงื่อนไขการใช้ที่จำกัด และเป็นผลให้ได้รับอนุญาตตามระเบียบนี้
- (35) เพื่อให้มั่นใจในคุณภาพ การตรวจสอบย้อนกลับ การปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ และการปรับตัวต่อการพัฒนาทางเทคนิค ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการเลือกอบายประการ การใช้พืชแปรรูปหรือพืชที่ไม่ใช่อินทรีย์ วัสดุสืบพันธุ์ ข้อตกลงระหว่างผู้ดำเนินการพื้นที่เกษตรกรรม มาตรการการจัดการศัตรูพืชและวัชพืชเพิ่มเติม และกฎเกณฑ์โดยละเอียดเพิ่มเติมและแนวทางปฏิบัติในการเพาะปลูกสำหรับพืชเฉพาะและการผลิตพืช
- (36) การวิจัยในสหภาพเกี่ยวกับวัสดุสืบพันธุ์ของพืชที่ไม่เป็นไปตามคำจำกัดความของพันธุ์พืชในเรื่องความสม่ำเสมอ แสดงให้เห็นว่าการใช้วัสดุที่หลากหลายดังกล่าวอาจใช้ประโยชน์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการผลิตแบบอินทรีย์ เช่น เพื่อลดการแพร่กระจายของโรค เพื่อปรับปรุงความยืดหยุ่นและเพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพ
- (37) ดังนั้น วัสดุสืบพันธุ์ของพืชที่ไม่ได้อยู่ในความหลากหลาย แต่เป็นของกลุ่มพืชที่อยู่ในอนุกรมวิธานทางพฤกษศาสตร์เดียวกันที่มีความหลากหลายทางพันธุกรรมและพันโทปีในระดับสูงระหว่างหน่วยสืบพันธุ์แต่ละหน่วย ควรมีไว้เพื่อใช้ใน การผลิตแบบอินทรีย์

ด้วยเหตุผลดังกล่าว ผู้ประกอบการควรได้รับอนุญาตให้จำหน่ายวัสดุสืบพันธุ์ที่เป็นวัสดุอินทรีย์ต่างชนิดกัน โดยไม่ต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดในการขึ้นทะเบียน และไม่ต้องปฏิบัติตามประเภทการรับรองของวัสดุพื้นฐาน พื้นฐาน และได้รับการรับรอง หรือตามข้อกำหนดสำหรับวัสดุอื่น ๆ หมวดหมู่ที่กำหนดไว้ใน Council Directives 66/401/EEC (1), 66/402/EEC (2), 68/193/EEC (3), 98/56/EC (4), 2002/53/EC (5), 2002/54/EC (6), 2002/55/EC (7), 2002/56/EC (8), 2002/57/EC (9), 2008/72/EC (10) และ 2008/90/EC (11) หรือในการกระทำที่นำมาใช้ตามคำสั่งเหล่านี้

การตลาดนั้นควรเกิดขึ้นตามการแจ้งเตือนไปยังหน่วยงานที่รับผิดชอบซึ่งอ้างถึงในคำสั่งเหล่านี้ และหลังจากที่คณะกรรมการได้นำข้อกำหนดที่กลมกลืนกันสำหรับเนื้อหาดังกล่าว โดยมีเงื่อนไขว่าจะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดเหล่านี้

- (38) เพื่อให้มั่นใจในคุณภาพ การตรวจสอบย้อนกลับ การปฏิบัติตามระเบียบนี้ และการปรับตัวให้เข้ากับการพัฒนาทางเทคนิค ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในการออกกฎเกณฑ์บางประการสำหรับการผลิตและการตลาดของวัสดุสืบพันธุ์พืช วัสดุอินทรีย์ที่ต่างกันของจำพวกหรือสายพันธุ์เฉพาะ
- (39) เพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ผลิตอินทรีย์ ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาพันธุ์อินทรีย์ที่เหมาะสมสำหรับการผลิตอินทรีย์ โดยคำนึงถึงความต้องการและวัตถุประสงค์เฉพาะของเกษตรกรอินทรีย์ เช่น การเพิ่มความหลากหลายทางพันธุกรรม ความต้านทานโรคหรือความทนทานต่อโรค และการปรับตัวให้เข้ากับ ดินและสภาพอากาศในท้องถิ่นที่หลากหลาย

- (1) Council Directive 66/401/EEC วันที่ 14 มิถุนายน 1966 ว่าด้วยการตลาดเมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ (OJ L 125, 11.7.1966, p. 2298)
- (2) Council Directive 66/402/EEC วันที่ 14 มิถุนายน 1966 ว่าด้วยการตลาดเมล็ดพันธุ์พืช (OJ L 125, 11.7.1966, p. 2309)
- (3) Council Directive 68/193/EEC วันที่ 9 เมษายน 1968 ว่าด้วยการตลาดของวัสดุสำหรับการขยายพันธุ์เมล็ดพืช (OJ L 93, 17.4.1968 u. 15)
- (4) Council Directive 98/56/EC วันที่ 20 กรกฎาคม 1998 ว่าด้วยการตลาดของวัสดุขยายพันธุ์ไม้ประดับ (OJ L 226, 13.8.1998, p. 16)
- (5) Council Directive 2002/53/EC ลงวันที่ 13 มิถุนายน 2545 ว่าด้วยรายการทั่วไปของพันธุ์พืชเกษตร (OJ L 193, 20.7.2002, u. 1).
- (6) Council Directive 2002/54/EC วันที่ 13 มิถุนายน 2002 ว่าด้วยเรื่องการตลาดเมล็ดพืช (OJ L 193, 20.7.2002, p. 12)
- (7) Council Directive 2002/55/EC วันที่ 13 มิถุนายน 2545 ว่าด้วยการตลาดเมล็ดพันธุ์พืช (OJ L 193, 20.7.2002, p. 33)
- (8) Council Directive 2002/56/EC วันที่ 13 มิถุนายน 2002 ว่าด้วยเรื่องการตลาดเมล็ดพันธุ์มันฝรั่ง (OJ L 193, 20.7.2002, p. 60)
- (9) Council Directive 2002/57/EC วันที่ 13 มิถุนายน 2545 ว่าด้วยการตลาดเมล็ดพันธุ์พืชน้ำบับและเส้นใย (OJ L 193, 20.7.2002, p. 74)
- (10) Council Directive 2008/72/EC วันที่ 15 กรกฎาคม 2551 ว่าด้วยการตลาดสำหรับการขยายพันธุ์และวัสดุปลูกผัก นอกเหนือจากเมล็ดพันธุ์พืช (OJ L 205, 1.8.2008, หน้า 28)
- (11) Council Directive 2008/90/EC วันที่ 29 กันยายน 2008 ว่าด้วยการตลาดของวัสดุขยายพันธุ์พืชผลไม้และพืชผลไม้สำหรับการผลิตผลไม้ (OJ L 267, 8.10.2008, หน้า 8)

การทดลองชั่วคราวควรถูกจัดขึ้นตามคำสั่ง 66/401/EEC, 66/402/EEC, 68/193/EEC, 2002/53/EC, 2002/54/EC, 2002/55/EC, 2002/56/EC, 2002/57/EC, 2008/72/EC และ 2008/90/EC การทดลองชั่วคราวนั้นควรมีระยะเวลาเจ็ดปี และควรมีวัตถุประสงค์ที่ชัดเจนในปริมาณที่เพียงพอ และควรรออยู่ภายใต้การรายงานประจำปี ควรช่วยในการกำหนดเกณฑ์สำหรับคำอธิบายคุณลักษณะของวัสดุนี้ และเพื่อกำหนดเงื่อนไขการผลิตและการตลาดสำหรับวัสดุนี้

(40) เนื่องจากการผลิตปุ๋ยสัตว์โดยธรรมชาติเกี่ยวข้องกับการจัดการที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ซึ่งมีการใช้ปุ๋ยคอกเพื่อบำรุงการผลิตพืชผล จึงควรห้ามการผลิตปุ๋ยสัตว์ที่ไม่มีที่ดิน ยกเว้นในกรณีของความเสี่ยง ในการเลือกสายพันธุ์ ควรส่งเสริมการเลือกลักษณะที่มีความสำคัญต่อเกษตรกรอินทรีย์ เช่น ความหลากหลายทางพันธุกรรมในระดับสูง ความสามารถในการปรับตัวให้เข้ากับสภาพท้องถิ่น และการต้านทานโรค

(41) สัตว์อินทรีย์ไม่ได้มีปริมาณและคุณภาพเพียงพอเสนอไปเพื่อตอบสนองความต้องการของเกษตรกรที่ต้องการรวมมูลหรือมูลเป็นครั้งแรก หรือเพื่อเพิ่มหรือต่ออายุปุ๋ยสัตว์ของตน ภายใต้เงื่อนไขบางประการ จึงควรเป็นไปไม่ได้ที่จะนำสัตว์ที่เลี้ยงที่ไม่ใช่แบบอินทรีย์เข้าสู่หน่วยการผลิตแบบอินทรีย์

(42) ปุ๋ยสัตว์ควรเลี้ยงด้วยวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ผลิตตามกฎการผลิตแบบอินทรีย์ และควรมาจากแหล่งที่เชื่อถือได้ของเกษตรกรเอง โดยคำนึงถึงความต้องการทางสรีรวิทยาของปุ๋ยสัตว์

อย่างไรก็ตาม เกษตรกรควรได้รับความเป็นไปได้ในการใช้อาหารสัตว์แปลงสภาพที่มาจากแหล่งที่เชื่อถือได้ของตนเองภายใต้เงื่อนไขบางประการ นอกจากนี้ เพื่อให้เป็นไปตามความต้องการทางโภชนาการพื้นฐานของปุ๋ยสัตว์ เกษตรกรควรได้รับอนุญาตให้ใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์บางชนิดที่เป็นจุลินทรีย์หรือแร่ธาตุหรือสารปรุงแต่งอาหารสัตว์บางชนิดและสารช่วยในการแปรรูปภายใต้เงื่อนไขที่กำหนดไว้อย่างชัดเจน

(43) การจัดการสุขภาพสัตว์ควรอยู่บนพื้นฐานการป้องกันโรคเป็นหลัก นอกจากนี้ควรใช้มาตรการทำความสะอาดและฆ่าเชื้อโดยเฉพาะ ไม่ควรอนุญาตให้ใช้ผลิตภัณฑ์ยา allopathic สังเคราะห์ทางเคมีซึ่งป้องกัน รวมถึงยาปฏิชีวนะ ในการผลิตแบบอินทรีย์ ในกรณีที่สัตว์เจ็บป่วยหรือได้รับบาดเจ็บซึ่งต้องได้รับการรักษาทันที ควรจำกัดการใช้ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวให้เหลือน้อยที่สุดที่จำเป็นเพื่อสร้างความเจ็บป่วยที่น้อยที่สุดของสัตว์อินทรีย์ ในกรณีเช่นนี้ เพื่อรับประกันความสมบูรณ์ของการผลิตอินทรีย์สำหรับผู้บริโภค ระยะเวลาการถอนยาเป็นทางการหลังจากการใช้ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวตาม ระบุไว้ในกฎหมายของสหภาพที่เกี่ยวข้อง ควรเป็นสองเท่าของระยะเวลาการถอนปกติและมีระยะเวลาขั้นต่ำ 48 ชั่วโมง

(44) สภาพโรงเรือนปุ๋ยสัตว์อินทรีย์และแนวปฏิบัติในการเลี้ยงสัตว์ควรตอบสนองความต้องการด้านพฤติกรรมของสัตว์ และควรรับประกันสวัสดิภาพสัตว์ในระดับสูง ซึ่งบางแง่มุมควรอยู่นอกเหนือมาตรฐานสวัสดิภาพสัตว์ของสหภาพที่ใช้กับการผลิตปุ๋ยสัตว์โดยทั่วไป ในกรณีส่วนใหญ่ ปุ๋ยสัตว์ควรสามารถเข้าถึงพื้นที่เปิดโล่งเพื่อออกก้างกลืนได้อย่างถาวร ควรหลีกเลี่ยงความทุกข์ทรมาน ความเจ็บปวด หรือความทุกข์ทรมานใดๆ หรือควรจำกัดให้เหลือน้อยที่สุดในช่วงชีวิตของสัตว์ การปล่อยสัญญาณและการตัดขน เช่น การเสียบหางและการเสียบจะยอมปากในช่วงสามวันแรก ของชีวิต และการแยกหม่อ ควรทำได้ก็ต่อเมื่อได้รับอนุญาตจากเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ และภายใต้เงื่อนไขบางประการเท่านั้น

(45) เนื่องจากการผลิตแบบอินทรีย์ได้รับการพัฒนาอย่างมากสำหรับสัตว์ประเภทวัว สัตว์รูปไข่ สัตว์คาวพรุน สัตว์น้ำ สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม และสัตว์ปีก เช่นเดียวกับสัตว์ปีก กระต่าย และผึ้ง กฎการผลิต โดยละเอียดเพิ่มเติมจึงควรใช้กับสายพันธุ์เหล่านี้ สำหรับสายพันธุ์เหล่านี้ คณะกรรมาธิการจำเป็นต้องวางข้อกำหนดบางประการที่มีความสำคัญต่อการผลิตสัตว์เหล่านี้ เช่น ข้อกำหนดสำหรับ ความหนาแน่นในคอก พื้นผิวและคุณลักษณะขั้นต่ำ ตลอดจนข้อกำหนดทางเทคนิคสำหรับโรงเรือน สำหรับสายพันธุ์อื่นๆ ควรวางข้อกำหนดดังกล่าวเมื่อมีการผลิตโดยละเอียดเพิ่มเติมที่นำไป ใช้กับสายพันธุ์เหล่านี้

(46) เพื่อให้มั่นใจในคุณภาพ การตรวจสอบย้อนกลับ การปฏิบัติตามระเบียบนี้ และการปรับตัวให้เข้ากับการพัฒนาทางเทคนิค ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่ เกี่ยวข้องกับการลดความเสี่ยงเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดของสัตว์ ข้อกำหนดด้านอินทรีย์ ในโตรเจนที่เชื่อมโยงกับความหนาแน่นของการเลี้ยงรวม การให้อาหารแก่อำมาตย์คัมพิง การรักษาที่ยอมรับ ได้สำหรับการฆ่าเชื้อที่เลี้ยงผึ้ง วิธีการและการรักษาเพื่อต่อสู้กับตัวทำลาย Varroa และกฎการผลิตปุ๋ยสัตว์โดยละเอียดสำหรับสายพันธุ์ต่อไป

(47) ระเบียบนี้สะท้อนถึงวัตถุประสงค์ของนโยบายการประมงฉบับใหม่เกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ซึ่งมีบทบาทสำคัญในการรับประกันความมั่นคงทางอาหารในระยะยาวที่ยั่งยืนตลอดจนการเติบโต และการจ้างงาน ในขณะที่เดียวกันก็ลดแรงกดดันต่อปริมาณปลาป่าในบริค ของความต้องการอาหารสัตว์น้ำทั่วโลกที่เพิ่มขึ้น การสื่อสารของคณะกรรมการเมื่อวันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2556 เรื่องแนวทางการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนของการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในสหภาพยุโรป เน้นย้ำถึงความท้าทายหลักที่การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในสหภาพยุโรปต้องเผชิญและศักยภาพในการเติบโต การสื่อสารดังกล่าวระบุว่า การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบอินทรีย์เป็นภาคส่วนที่มีแนวโน้มดีเป็นพิเศษ และเน้นย้ำถึงความได้เปรียบทางการแข่งขันที่ได้จากการรับรองเกษตรกรอินทรีย์

- (48) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบอินทรีย์เป็นสาขาการผลิตแบบอินทรีย์ที่ค่อนข้างใหม่เมื่อเปรียบเทียบกับเกษตรอินทรีย์ซึ่งมีประสบการณ์ยาวนานในระดับฟาร์ม เนื่องจากผู้บริโภคมีความสนใจในผลิตภัณฑ์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบอินทรีย์เพิ่มมากขึ้น อัตราการแปลงหน่วยเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไปเป็นการผลิตแบบอินทรีย์จึงมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอีก ซึ่งจะนำไปสู่ประสบการณ์ ความรู้ด้านเทคนิค และการพัฒนาที่เพิ่มขึ้น พร้อมการปรับปรุงการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบอินทรีย์ที่ควรสะท้อนให้เห็นในกฎการผลิต
- (49) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ควรอาศัยการเลี้ยงลูกอ่อนจากหน่วยการผลิตอินทรีย์ สัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์เพื่อการเพาะพันธุ์หรือการเจริญเติบโตไม่ได้มีปริมาณและคุณภาพเพียงพอเสมอไปเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ประกอบการที่ผลิตสัตว์น้ำ ภายใต้เงื่อนไขบางประการ ควรเป็นไปได้ที่จะนำสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่จับได้ตามธรรมชาติหรือที่ไม่ใช้อินทรีย์เข้าสู่หน่วยการผลิตแบบอินทรีย์
- (50) เพื่อให้มั่นใจในคุณภาพ การตรวจสอบย้อนกลับ การปฏิบัติตามระเบียบนี้ และการปรับตัวให้เข้ากับการพัฒนาทางเทคนิค ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับอาหารสำหรับสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการบำบัดรักษาทางสัตวแพทย์ของสัตว์เหล่านั้น และใน การเคารพเงื่อนไขโดยละเอียดสำหรับการจัดการพ่อแม่พันธุ์ การปรับปรุงพันธุ์ และการผลิตลูกและเยาวชน
- (51) ผู้ประกอบการที่ผลิตอาหารออร์แกนิกหรืออาหารสัตว์ควรปฏิบัติตามขั้นตอนที่เหมาะสมโดยอาศัยการระบุขั้นตอนการประมวลผลที่สำคัญอย่างเป็นระบบ เพื่อให้แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์แปรรูปเป็นไปตามกฎการผลิตออร์แกนิก ผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกแปรรูปควรผลิตโดยใช้วิธีการแปรรูปซึ่งรับประกันว่าลักษณะ และคุณภาพของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกจะคงอยู่ตลอดทุกขั้นตอนของการผลิตออร์แกนิก
- (52) ควรกำหนดบทบัญญัติเกี่ยวกับองค์ประกอบของอาหารแปรรูปและอาหารอินทรีย์ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง อาหารดังกล่าวควรผลิตจากส่วนผสมทางการเกษตรอินทรีย์เป็นหลัก หรือจากส่วนผสมอื่นๆ ที่อยู่ในขอบเขตของระเบียบนี้เป็นอินทรีย์ โดยมีความเป็นไปได้จำกัดในการใช้ส่วนผสมทางการเกษตรที่ไม่ใช้อินทรีย์บางชนิดตามที่ระบุไว้ในระเบียบนี้ นอกจากนี้ เฉพาะผลิตภัณฑ์และสารบางชนิดที่ได้รับอนุญาตตามระเบียบนี้เท่านั้นที่ควรได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอาหารออร์แกนิกแปรรูปและอาหารสัตว์
- (53) เพื่อให้มั่นใจในคุณภาพ การตรวจสอบย้อนกลับ การปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ และการปรับตัวต่อการพัฒนาทางเทคนิค ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับมาตรการป้องกันและป้องกันที่ผู้ประกอบการที่ผลิตอาหารแปรรูปหรืออาหารสัตว์ต้องดำเนินการประเภทและองค์ประกอบของผลิตภัณฑ์และสารที่อนุญาตให้ใช้ในอาหารแปรรูป ตลอดจนเงื่อนไขที่อาจนำไปใช้ และการคำนวณเปอร์เซ็นต์ของส่วนผสมทางการเกษตร รวมถึงข้อกำหนดของ สารเติมแต่งที่อนุญาตให้ใช้ในการผลิตออร์แกนิกที่ถือเป็นส่วนผสมทางการเกษตรเพื่อวัตถุประสงค์ในการคำนวณเปอร์เซ็นต์ที่ต้องการให้ได้เพื่ออธิบายผลิตภัณฑ์ว่าเป็นออร์แกนิกในคำอธิบายการขาย
- (54) ไวน์ออร์แกนิกควรอยู่ภายใต้กฎที่เกี่ยวข้องกับอาหารออร์แกนิกแปรรูป อย่างไรก็ตาม เนื่องจากไวน์เป็นหมวดหมู่เฉพาะของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกที่สำคัญ จึงควรวางกฎการผลิตโดยละเอียดเพิ่มเติมสำหรับไวน์ออร์แกนิกโดยเฉพาะ ไวน์ออร์แกนิกควรผลิตจากวัตถุดิบออร์แกนิกทั้งหมด และควรอนุญาตให้เพิ่มเฉพาะผลิตภัณฑ์และสารบางอย่างที่ได้รับอนุญาตตามระเบียบนี้เท่านั้น ไม่ควรมีการใช้แนวทางปฏิบัติ กระบวนการ และการบำบัดบางอย่างในการผลิตไวน์ออร์แกนิก แนวปฏิบัติ กระบวนการ และการรักษาอื่นๆ ควรได้รับอนุญาตภายใต้เงื่อนไขที่กำหนดไว้อย่างชัดเจน
- (55) เพื่อให้มั่นใจในคุณภาพ การตรวจสอบย้อนกลับ การปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ และการปรับตัวให้เข้ากับการพัฒนาทางเทคนิค ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการแปรรูป ผลิตภัณฑ์ กระบวนการ และการบำบัดทางธรรมชาติวิทยาที่ต้องห้ามเพิ่มเติม และในส่วนของ การแก้ไขเพิ่มเติม รายการวิธีปฏิบัติ กระบวนการ และการรักษาทางวิทยาศาสตร์ที่ได้รับอนุญาต
- (56) ในตอนแรก ยีสต์ไม่ถือเป็นส่วนผสมทางการเกษตรภายใต้กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 ดังนั้นจึงไม่นับรวมองค์ประกอบทางการเกษตรของผลิตภัณฑ์อินทรีย์ อย่างไรก็ตาม กฎระเบียบของคณะกรรมการ (EC) เลขที่ 889/2008 (1) กำหนดพันธกรณีในการพิจารณา ยีสต์และผลิตภัณฑ์จากยีสต์เป็นส่วนผสมทางการเกษตร

(1) กฎข้อบังคับของคณะกรรมการ (EC) ที่ 889/2008 วันที่ 5 กันยายน 2008 ได้วางกฎเกณฑ์โดยละเอียดสำหรับการดำเนินการตามกฎระเบียบของสภา (EC) เลขที่ 834/2007 ว่าด้วยการผลิตและการติดฉลากผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกเกี่ยวกับการผลิต การติดฉลาก และการควบคุมผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก (OJ L 250, 18.9.2008, หน้า 1)

วัตถุประสงค์ของการผลิตแบบออร์แกนิกตั้งแต่วันที่ 31 ธันวาคม 2556 ดังนั้น ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2564 เป็นต้นไป จึงควรใช้เฉพาะสารตั้งต้นที่ผลิตแบบออร์แกนิกเท่านั้นในการผลิตยีสต์อินทรีย์เพื่อใช้เป็นอาหารและอาหารสัตว์ นอกจากนี้ ควรอนุญาตให้ใช้ผลิตภัณฑ์และสารบางชนิดเท่านั้นในการผลิต การทำขนม และการกำหนดสูตร

- (57) เพื่อให้มั่นใจในคุณภาพ การตรวจสอบย้อนกลับ การปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ และการปรับตัวให้เข้ากับการพัฒนาทางเทคนิค ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการผลิตยีสต์โดยละเอียดเพิ่มเติม
- (58) แม้ว่าระเบียบนี้ควรประสานกฎการผลิตแบบออร์แกนิกในสหภาพสำหรับผลิตภัณฑ์ทั้งหมดที่อยู่ในขอบเขต และควรวางกฎการผลิตโดยละเอียดสำหรับผลิตภัณฑ์ประเภทต่างๆ แต่จะเป็นไปได้ในภายหลังเท่านั้นที่จะนำกฎการผลิตบางอย่างมาใช้ เช่น กฎการผลิตโดยละเอียดเพิ่มเติมสำหรับสัตว์ขี้น้ำหรือผลิตภัณฑ์ที่ไม่อยู่ในประเภทที่มีการกำหนดกฎการผลิตโดยละเอียดไว้ในข้อบังคับนี้ ในกรณีที่ไม่มีกฎการผลิตดังกล่าวในระดับสหภาพ ประเทศสมาชิกก็ควรจะมีความเป็นไปได้ที่จะวางกฎเกณฑ์ระดับชาติสำหรับการผลิตระดับชาติของตนเอง โดยมีเงื่อนไขว่ากฎเหล่านั้นจะไม่ขัดต่อกฎข้อบังคับนี้ อย่างไรก็ตาม ประเทศสมาชิกไม่ควรใช้กฎเกณฑ์ระดับชาติเหล่านั้นกับผลิตภัณฑ์ที่ผลิตหรือวางตลาดในประเทศสมาชิกอื่นๆ ที่ผลิตภัณฑ์เหล่านั้นปฏิบัติตามระเบียบนี้ หากไม่มีกฎเกณฑ์การผลิตโดยละเอียดระดับชาติดังกล่าว ผู้ประกอบการควรปฏิบัติตามกฎการผลิตทั่วไปและหลักการผลิตอินทรีย์เป็นอย่างดี อย่างไรก็ตาม กฎและหลักการเหล่านั้นสามารถนำไปใช้กับผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องได้เมื่อนำผลิตภัณฑ์ดังกล่าวออกสู่ตลาดโดยมีเงื่อนไข หมายถึงการผลิตแบบอินทรีย์
- (59) เพื่อคำนึงถึงความต้องการใด ๆ ในอนาคต จะต้องมีการผลิตเฉพาะสำหรับผลิตภัณฑ์ที่ผลิตไม่เข้าข่ายการผลิตเฉพาะประเภทใด ๆ ที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ ตลอดจนเพื่อให้มั่นใจในคุณภาพ สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ การปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ และต่อมา การปรับตัวให้เข้ากับการพัฒนาทางเทคนิค ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการวางกฎการผลิตโดยละเอียด รวมถึงกฎเกณฑ์ที่เกี่ยวกับภาระผูกพันในการแปลงสภาพสำหรับผลิตภัณฑ์ดังกล่าว
- (60) ควรจัดให้มีข้อยกเว้นจากกฎการผลิตแบบออร์แกนิกเฉพาะในกรณีที่เหตุการณ์ภัยพิบัติเท่านั้น เพื่อให้การผลิตอินทรีย์ดำเนินต่อไปหรือเริ่มต้นใหม่ได้ในกรณีดังกล่าว ควรมอบหมายอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในการกำหนดหลักเกณฑ์เพื่อพิจารณาว่าสถานการณ์นั้นเข้าข่ายเป็นเหตุฉุกเฉินที่เป็นหายย่นตลอดจนกฎเกณฑ์เฉพาะรวมทั้งความเป็นไปได้หรือไม่ ความเป็นเลื่อมเสียจากข้อบังคับนี้ เกี่ยวกับวิธีการที่ประเทศสมาชิกจัดการกับสถานการณ์ภัยพิบัติดังกล่าว และข้อกำหนดในการติดตามและการรายงานที่จำเป็นในกรณีดังกล่าว
- (61) ภายใต้เงื่อนไขบางประการ สินค้าออร์แกนิก ผลิตภัณฑ์ที่แปรรูปและผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ออร์แกนิกสามารถรวบรวมและขนส่งพร้อมกันได้ เพื่อแยกผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก ผลิตภัณฑ์แปรรูป และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ออร์แกนิกออกจากกันอย่างเหมาะสมในระหว่างการจัดการ และเพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้ปนกัน ควรกำหนดข้อกำหนดเฉพาะ
- (62) เพื่อให้มั่นใจถึงความสมบูรณ์ของการผลิตออร์แกนิกและการปรับตัวให้เข้ากับการพัฒนาทางเทคนิค ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกฎระเบียบว่าด้วยการบรรจุและการขนส่งผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก
- (63) การใช้ในการผลิตแบบอินทรีย์ของผลิตภัณฑ์หรือสารบางชนิดเป็นสารออกฤทธิ์ที่ใช้ในผลิตภัณฑ์อารักขาพืชที่อยู่ในขอบเขตของกฎข้อบังคับ (EC) เลขที่ 1107/2009 ปุ๋ย สารปรับปรุงดิน สารอาหาร ส่วนประกอบที่ไม่ใช่อินทรีย์ของสัตว์ โภชนาการจากแหล่งกำเนิดต่างๆ วัตถุเจือปนอาหาร สารช่วยในการแปรรูป และผลิตภัณฑ์สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ ควรจำกัดให้เหลือน้อยที่สุดและอยู่ภายใต้เงื่อนไขเฉพาะที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ ควรปฏิบัติตามแนวทางเดียวกันเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์และสารต่างๆ เป็นวัตถุเจือปนอาหารและสารช่วยในการแปรรูป และเกี่ยวกับการใช้ส่วนผสมทางเภสัชที่ไม่ใช่ออร์แกนิกในการผลิตอาหารออร์แกนิกแปรรูป ดังนั้น การใช้ผลิตภัณฑ์และสารดังกล่าวที่เป็นไปได้ใดๆ ในการผลิตแบบอินทรีย์โดยทั่วไป และโดยเฉพาะอย่างยิ่งในการผลิตอาหารอินทรีย์แปรรูป ควรถูกกำหนดไว้ โดยอยู่ภายใต้หลักการที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้และตามเกณฑ์ที่กำหนด
- (64) เพื่อให้มั่นใจในคุณภาพ การตรวจสอบย้อนกลับ และการปฏิบัติตามระเบียบนี้ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการผลิตแบบอินทรีย์โดยทั่วไป และโดยเฉพาะการผลิตอาหารอินทรีย์แปรรูป ตลอดจนเพื่อให้การปรับตัวให้เข้ากับการพัฒนาทางเทคนิค อำนาจในการดำเนินการบางประการควรเป็น มอบหมายให้คณะกรรมการพิจารณาหลักเกณฑ์เพิ่มเติมในการอนุญาตผลิตภัณฑ์และวัตถุสำหรับใช้ในการผลิตอินทรีย์โดยทั่วไป และโดยเฉพาะในการผลิตอาหารอินทรีย์แปรรูป ตลอดจนหลักเกณฑ์ในการเพิกถอนการอนุญาตดังกล่าว

- (65) เพื่อให้มั่นใจว่าสามารถเข้าถึงส่วนผสมทางการเกษตรได้ โดยที่ส่วนผสมดังกล่าวไม่มีอยู่ในรูปแบบออร์แกนิกในปริมาณที่เพียงพอสำหรับการผลิตอาหารออร์แกนิกแปรรูป ประเทศสมาชิกควรมีความมั่นใจได้ว่าอนุญาตให้ใช้ส่วนผสมทางการเกษตรที่ไม่ใช่ออร์แกนิกภายใต้เงื่อนไขบางประการและในระยะเวลายันจำกัด
- (66) เพื่อส่งเสริมการผลิตแบบอินทรีย์และตอบสนองความต้องการข้อมูลที่เกี่ยวข้องได้ ข้อมูลและข้อมูลเกี่ยวกับความพร้อมในตลาดสำหรับวัสดุสืบพันธุ์ของพืชแบบอินทรีย์และแบบแปลงสภาพ สำหรับสัตว์อินทรีย์และเยาวชนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบอินทรีย์ จำเป็นต้องรวบรวมและเผยแพร่ให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการ เพื่อจุดประสงค์ดังกล่าว ประเทศสมาชิกควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าฐานข้อมูลและระบบที่มีข้อมูลดังกล่าวได้รับการปรับปรุงเป็นประจำนั้นได้รับการจัดตั้งขึ้นในอาณาเขตของตน และคณะกรรมการควรเปิดเผยข้อมูลดังกล่าวต่อสาธารณะ
- (67) เพื่อให้มั่นใจว่าเป็นไปตามข้อกำหนดสำหรับการผลิตแบบออร์แกนิกและเพื่อให้มั่นใจว่าผู้บริโภคไว้วางใจในวิธีการผลิตนี้ ผู้ประกอบการจำเป็นต้องแจ้งให้หน่วยงานผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมทราบความเหมาะสม ในกรณีที่สงสัยว่าสินค้าไม่เป็นไปตามข้อกำหนด - การปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ซึ่งมีหลักฐานหรือไม่สามารถตัดทิ้งได้เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ที่ผลิต จัดเตรียม นำเข้า หรือรับจากผู้ประกอบการรายอื่น ความสงสัยดังกล่าวอาจเกิดขึ้นเนื่องจากการมีอยู่ของผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตผลิตภัณฑ์ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้หรือวางตลาดเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือในการแปลงสภาพ ผู้ปฏิบัติงานควรแจ้งหน่วยงานผู้มีอำนาจว่าพวกเขาอยู่ในฐานะที่จะยืนยันข้อสงสัยของการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดหรือในกรณีที่ไม่สามารถกำจัดข้อสงสัยดังกล่าวได้ ในกรณีเช่นนี้ ไม่ควรวางผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องออกสู่ตลาดเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์ที่ไม่ผ่านการดัดแปลงทราบเท่าที่ไม่สามารถกำจัดความสงสัยได้ ผู้ปฏิบัติงานควรร่วมมือกับหน่วยงานผู้มีอำนาจ และตามความเหมาะสมกับหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมในการระบุและตรวจสอบสาเหตุของการไม่ปฏิบัติตามดังกล่าว
- (68) เพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนในการผลิตผลิตภัณฑ์อินทรีย์ด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตจากคณะกรรมการเพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์เพื่อวัตถุประสงค์บางประการ ผู้ประกอบกิจการควรใช้มาตรการตามสมควรและเหมาะสมซึ่งอยู่ภายใต้การควบคุมของตนเพื่อระบุและ หลีกเลี่ยงความเสี่ยงของการปนเปื้อนดังกล่าว มาตรการดังกล่าวควรได้รับการทบทวนและปรับเปลี่ยนอย่างสม่ำเสมอหากจำเป็น
- (69) เพื่อให้มั่นใจว่าแนวทางที่เป็นเอกภาพทั่วทั้งสหภาพเกี่ยวกับมาตรการที่จะต้องดำเนินการในกรณีที่สงสัยว่าไม่ปฏิบัติตาม โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกรณีที่ข้อสงสัยดังกล่าวเกิดขึ้นเนื่องจากการมีอยู่ของผลิตภัณฑ์และสารที่ไม่ได้รับอนุญาตในอินทรีย์หรือใน - การแปลงผลิตภัณฑ์ และเพื่อหลีกเลี่ยงความไม่แน่นอนสำหรับผู้ปฏิบัติงาน เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ หรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม ตามความเหมาะสม ควรดำเนินการตรวจสอบอย่างเป็นทางการตามกฎระเบียบ (EU) 2017/625 เพื่อตรวจสอบการปฏิบัติตามข้อกำหนดสำหรับการผลิตแบบอินทรีย์ ในกรณีเฉพาะที่สงสัยว่าไม่ปฏิบัติตามเนื่องจากมีผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาต การสอบสวนควรระบุแหล่งที่มาและสาเหตุของการมีอยู่ของผลิตภัณฑ์หรือสารดังกล่าว เพื่อให้แน่ใจว่าผู้ปฏิบัติงานปฏิบัติตามข้อกำหนด สำหรับการผลิตอินทรีย์และโดยเฉพาะอย่างยิ่งไม่ได้ใช้ผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์ และเพื่อให้มั่นใจว่าผู้ประกอบการเหล่านั้นได้ใช้มาตรการป้องกันตามสัดส่วนและเหมาะสมเพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนในการผลิตอินทรีย์ด้วยผลิตภัณฑ์และสารดังกล่าว การสอบสวนดังกล่าวควรเป็นไปตามสัดส่วนของการไม่ปฏิบัติตามที่ต้องสงสัย และดังนั้นจึงควรเสร็จสิ้นโดยเร็วที่สุดภายในระยะเวลาที่เหมาะสม โดยคำนึงถึงความทนทานของผลิตภัณฑ์และความซับซ้อนของกรณี อาจรวมถึงวิธีการและเทคนิคใด ๆ สำหรับการควบคุมอย่างเป็นทางการซึ่งถือว่าเหมาะสมในการกำจัดหรือยืนยันอย่างมีประสิทธิภาพโดยไม่ล่าช้าโดยไม่จำเป็น ข้อสงสัยใด ๆ ของการไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ รวมถึงการใช้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องใด ๆ ที่อนุญาตให้มีการกำจัดหรือยืนยัน ข้อสงสัยเกี่ยวกับการไม่ปฏิบัติตามโดยไม่มีกรณีตรวจสอบ จนเกิดเหตุ
- (70) การเกิดขึ้นของผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์ในผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายเป็นผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือผลิตภัณฑ์ที่แปรรูปตลอดจนมาตรการที่ดำเนินการในส่วนนั้น ควรได้รับข้อสังเกตเพิ่มเติม โดยประเทศสมาชิกและคณะกรรมการ ดังนั้นคณะกรรมการจึงควรนำเสนอรายงานต่อรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีสี่ปีหลังจากวันที่บังคับใช้ระเบียบนี้ โดยอาศัยข้อมูลที่รวบรวมโดยประเทศสมาชิกเกี่ยวกับกรณีที่ผลิตภัณฑ์และสารที่ไม่ได้รับอนุญาตในการผลิตออร์แกนิกได้รับการตรวจสอบ รายงานดังกล่าวอาจแนบมาพร้อมกับข้อเสนอทางกฎหมายเพื่อการประสานกันต่อไป หากมีความเหมาะสม

(71) ในกรณีที่ไม่มีการประสานกันเพิ่มเติมดังกล่าว ประเทศสมาชิกที่ได้อพยพแนวทางในการหลีกเลี่ยงผลิตภัณฑ์ที่มีผลิตภัณฑ์หรือสารในระดับหนึ่งที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตแบบออร์แกนิกเพื่อวัตถุประสงค์บางประการที่จะวางตลาดเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์ที่แปรสภาพ ควรมีความเป็นไปได้ที่จะนำแนวทางเหล่านั้นไปใช้ต่อไป อย่างไรก็ตาม เพื่อให้มั่นใจในการเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและผลิตภัณฑ์ที่ไม่แปรสภาพอย่างเสรีในตลาดภายในของสหภาพ วิธีการดังกล่าวไม่ควรห้าม จำกัด หรือขัดขวางการวางผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศสมาชิกอื่น ๆ ตามระเบียบนี้ในตลาด . ดังนั้นแนวทางดังกล่าวจึงควรนำไปใช้กับผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในอาณาเขตของประเทศสมาชิกที่เลือกใช้วิธีการดังกล่าวต่อไปเท่านั้น ประเทศสมาชิกที่ตัดสินใจใช้ความเข้มงวดให้คณะกรรมการทราบโดยไม่ชักช้า

(72) นอกเหนือจากพันธกรณีที่เกี่ยวข้องกับมาตรการที่ผู้ประกอบการผลิต เตรียม นำเข้า หรือใช้ผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและที่แปรสภาพ และโดยหน่วยงานผู้จำหน่าย หรือตามความเหมาะสม โดยหน่วยงานควบคุม หรือหน่วยงานควบคุม ที่กำหนดไว้ในระเบียบนี้ เพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกที่เปลี่ยนสภาพด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตออร์แกนิก ประเทศสมาชิกควรมีความเข้มงวดที่จะใช้มาตรการที่เหมาะสมอื่น ๆ ในอาณาเขตของตนเพื่อหลีกเลี่ยงการมีผลิตภัณฑ์ที่ไม่ได้รับอนุญาตโดยไม่ได้ตั้งใจ และสารในเกษตรอินทรีย์ ประเทศสมาชิกที่ตัดสินใจใช้ความเข้มงวดให้คณะกรรมการและประเทศสมาชิกอื่นทราบโดยไม่ชักช้า

(73) การติดตามผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอาหารควรอยู่ภายใต้กฎทั่วไปที่กำหนดไว้ในข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1169/2011 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี (1) และโดยเฉพาะอย่างยิ่งบทบัญญัติที่มุ่งป้องกันการติดตาม ที่อาจทำให้ผู้บริโภคสับสนหรือเข้าใจผิด นอกจากนี้ ควรกำหนดข้อกำหนดเฉพาะที่เกี่ยวข้องกับการติดตามผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและผลิตภัณฑ์ที่แปรสภาพในระเบียบนี้ พวกเขาควรปกป้องทั้งผลประโยชน์ของผู้ประกอบการในการระบุผลิตภัณฑ์ของตนอย่างถูกต้องในตลาดและในเงื่อนไขของการแข่งขันที่ยุติธรรม และผลประโยชน์ของผู้บริโภคในการตัดสินใจเลือกอย่างมีข้อมูล

(74) ดังนั้น ข้อกำหนดที่ใช้เพื่อระบุผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกควรได้รับการคุ้มครองทั้งเชิงสหภาพจากการนำไปใช้ในการติดตามผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ผลิตภัณฑ์ โดยไม่ขึ้นอยู่กับภาษาที่ใช้ การป้องกันดังกล่าวควรใช้กับอนุพันธ์ตามปกติหรือตัวจริงของข้อกำหนดเหล่านั้น ไม่ว่าจะใช้เพียงอย่างเดียวหรือรวมกันก็ตาม

(75) อาหารแปรรูปควรติดฉลากว่าเป็นอาหารออร์แกนิกเท่านั้น โดยที่ส่วนผสมจากแหล่งกำเนิดทางการเกษตรทั้งหมดหรือเกือบทั้งหมดเป็นอาหารออร์แกนิก เพื่อส่งเสริมการใช้ส่วนผสมออร์แกนิก ควรอ้างถึงการผลิตออร์แกนิกเฉพาะในรายการส่วนผสมของอาหารแปรรูปที่ตรงตามเงื่อนไขบางประการ โดยเฉพาะอย่างยิ่งอาหารที่เป็นปัญหานั้นสอดคล้องกับกฎการผลิตออร์แกนิกบางประการ ควรกำหนดข้อกำหนดการติดฉลากพิเศษเพื่อให้ผู้บริโภคสามารถระบุส่วนผสมอินทรีย์ที่ใช้ในผลิตภัณฑ์ซึ่งประกอบด้วยส่วนผสมส่วนใหญ่ที่ได้จากการลำเลียงหรือการตกปลา

(76) อาหารแปรรูปควรติดฉลากว่าเป็นออร์แกนิกเฉพาะในกรณีที่ส่วนผสมทั้งหมดหรือเกือบทั้งหมดมาจากแหล่งกำเนิดทางการเกษตรโดยธรรมชาติ.

(77) เพื่อสร้างความชัดเจนให้กับผู้บริโภคทั่วทั้งตลาดสหภาพ การใช้โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรปควรเป็นข้อบังคับสำหรับอาหารบรรจุห่อออร์แกนิกทั้งหมดที่ผลิตภายในสหภาพยุโรป นอกจากนี้ ควรเป็นได้ที่จะใช้โลโก้ดังกล่าวตามความสมัครใจในกรณีของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกที่ไม่ได้บรรจุห่อที่ผลิตภายในสหภาพและในกรณีของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกใด ๆ ที่นำเข้าจากประเทศที่สามตลอดจนเพื่อเป็นข้อมูลและการศึกษา วัตถุประสงค์ ควรกำหนดรูปแบบโลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรป

(78) อย่างไรก็ตาม เพื่อให้ผู้บริโภคเข้าใจผิดเกี่ยวกับธรรมชาติของผลิตภัณฑ์ทั้งหมด เป็นการเหมาะสมที่จะจำกัดการใช้โลโก้กับผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมออร์แกนิกเท่านั้นหรือเกือบทั้งหมดเท่านั้น ดังนั้นจึงไม่ควรได้รับอนุญาตให้ใช้ในการติดตามผลิตภัณฑ์ที่เปลี่ยนสภาพหรือผลิตภัณฑ์ที่แปรสภาพซึ่งส่วนผสมจากแหล่งกำเนิดทางการเกษตรน้อยกว่า 95% โดยน้ำหนักเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก

(1) ระเบียบ (EU) หมายเลข 1169/2011 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2554 ว่าด้วยการให้ข้อมูลอาหารแก่ผู้บริโภค แก่ผู้ประกอบการ (EC) หมายเลข 1924/2006 และ (EC) หมายเลข 1925/2006 ของ รัฐสภายุโรปและสภา และยกเลิกคำสั่งกรรมการ 87/250/EEC คำสั่งสภา 90/496/EEC คำสั่งกรรมการ 1999/10/EC คำสั่ง 2000/13/EC ของรัฐสภายุโรปและสภา คณะกรรมการ คำสั่ง 2002/67/EC และ 2008/5/EC และระเบียบข้อบังคับของคณะกรรมการ (EC) หมายเลข 608/2004 (OJ L 304, 22.11.2011, หน้า 18)

- (79) เพื่อหลีกเลี่ยงความสับสนที่อาจเกิดขึ้นในหมู่ผู้บริโภคเกี่ยวกับแหล่งที่มาของผลิตภัณฑ์จากสหภาพหรือไม่ใช่สหภาพ เมื่อใดก็ตามที่มีการใช้โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรป ผู้บริโภคควรได้รับแจ้งเกี่ยวกับสถานที่ซึ่งวัตถุดิบทางการเกษตรที่ใช้ผลิตผลิตภัณฑ์นั้น ได้รับการประกอบฟาร์มแล้ว ในบริบทดังกล่าวควรอนุญาตให้อ้างถึงการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในฉลากผลิตภัณฑ์จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์แทนการอ้างอิงถึงการเกษตร
- (80) เพื่อให้ผู้บริโภคเกิดความชัดเจน และเพื่อให้มั่นใจว่ามีการสื่อสารข้อมูลที่เหมาะสม ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในการกำหนดหลักเกณฑ์เพิ่มเติมเกี่ยวกับการติดฉลากผลิตภัณฑ์อินทรีย์และการแก้ไขเพิ่มเติม รายการคำศัพท์ที่อ้างถึงการผลิตแบบออร์แกนิกที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรป และกฎเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง
- (81) ผลิตภัณฑ์หรือสารบางชนิดที่ใช้ในผลิตภัณฑ์ที่รักษาพืชหรือปุ๋ยไม่ควรอยู่ภายใต้ขอบเขตของระเบียบนี้ และโดยหลักการแล้ว จึงไม่อยู่ภายใต้กฎของระเบียบนี้ รวมถึงหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการติดฉลากด้วย อย่างไรก็ตาม เนื่องจากผลิตภัณฑ์และสารเหล่านี้มีบทบาทสำคัญในเกษตรอินทรีย์และการนำไปใช้ในการผลิตอินทรีย์ต้องได้รับอนุญาตภายใต้ข้อบังคับนี้ และเนื่องจากความไม่แน่นอนบางประการเกี่ยวกับการติดฉลากปรากฏในทางปฏิบัติ โดยเฉพาะในเรื่องการใช้คำที่อ้างถึง การผลิตอินทรีย์ควรระบุให้ชัดเจนว่าในกรณีที่ผลิตภัณฑ์หรือสารนั้นได้รออนุญาตให้ใช้ในทางการผลิตอินทรีย์ตามระเบียบนี้ อาจมีการแสดงฉลากตามนั้นก็ได้
- (82) การผลิตแบบออร์แกนิกจะนำเชื้อถือคือเมื่อมีการตรวจสอบและการควบคุมที่มีประสิทธิภาพในทุกขั้นตอน การผลิต การแปรรูป และการจำหน่าย
- (83) ควรวางข้อกำหนดเฉพาะสำหรับผู้ปฏิบัติงานเพื่อให้แน่ใจว่าเป็นไปตามระเบียบนี้ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ควรมีข้อกำหนดในการแจ้งกิจกรรมของผู้ปฏิบัติงานต่อหน่วยงานผู้มีอำนาจ และระบบการรับรองเพื่อระบุตัวผู้ปฏิบัติงานที่ปฏิบัติตามกฎเกณฑ์ว่าด้วยการผลิตอินทรีย์และการติดฉลากผลิตภัณฑ์อินทรีย์ตามหลักการแล้ว บทบัญญัติเหล่านี้ควรนำไปใช้กับผู้รับเหมาช่วงใดๆ ของผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง เว้นแต่กิจกรรมการรับเหมาช่วงจะถูกรวมเข้าไว้ในกิจกรรมหลักของผู้ดำเนินการรับเหมาช่วงทั้งหมด และได้รับการควบคุมในบริบทนั้น ควรประกันความโปร่งใสของระบบการรับรองโดยกำหนดให้ประเทศสมาชิกเปิดเผยรายชื่อผู้ประกอบการที่ได้แจ้งกิจกรรมของตนต่อสาธารณะ และค่าธรรมเนียมใด ๆ ที่อาจเรียกเก็บที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมที่ดำเนินการเพื่อตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎเกณฑ์ว่าด้วยการผลิตแบบออร์แกนิก .
- (84) ร้านค้าปลีกขนาดเล็กที่ไม่จำหน่ายผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกนอกเหนือจากผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกบรรจุหีบห่อมีความเสี่ยงค่อนข้างต่ำในการไม่ปฏิบัติตามกฎการผลิตออร์แกนิก และไม่ควรเผชิญกับภาระในการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกที่ไม่สมบูรณ์ ดังนั้นพวกเขาจึงไม่ควรอยู่ภายใต้ภาระผูกพันในการแจ้งและการรับรอง แต่ควรอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเป็นทางการที่ดำเนินการเพื่อตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎว่าด้วยการผลิตออร์แกนิกและการติดฉลากผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก ในทำนองเดียวกัน ร้านค้าปลีกขนาดเล็กที่จำหน่ายผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกที่ยังไม่ได้บรรจุหีบห่อควรอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเป็นทางการ แต่เพื่ออำนวยความสะดวกในการทำการตลาดผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก ประเทศสมาชิกควรมีความยืดหยุ่นที่จะยกเว้นร้านค้าดังกล่าวจากพันธกรณีในการรับรองกิจกรรมของตน
- (85) เกษตรกรรายย่อยและผู้ดำเนินการที่ผลิตสาหร่ายหรือสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในสหภาพต้องเผชิญกับค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบและการบริหารจัดการที่ค่อนข้างสูงซึ่งเชื่อมโยงกับการรับรองสารอินทรีย์ ควรอนุญาตให้ใช้ระบบการรับรองแบบกลุ่มเพื่อลดต้นทุนการตรวจสอบและการรับรอง รวมถึงการบริหารจัดการที่เกี่ยวข้อง เสริมสร้างเครือข่ายท้องถิ่น ส่งเสริมช่องทางตลาดที่ดีขึ้น และรับประกันว่าจะมีการแข่งขันที่เท่าเทียมกันกับผู้ประกอบการในประเทศที่สาม ด้วยเหตุผลดังกล่าว จึงควรแนะนำและกำหนดแนวคิดของ 'กลุ่มผู้ประกอบการ' และควรกำหนดกฎเกณฑ์ที่สะท้อนถึงความต้องการและขีดความสามารถด้านทรัพยากรของเกษตรกรรายย่อยและผู้ปฏิบัติงาน
- (86) เพื่อให้มั่นใจถึงประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพ และความโปร่งใสของการผลิตอินทรีย์และการติดฉลากผลิตภัณฑ์อินทรีย์ ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับข้อกำหนดในการเก็บรักษาบันทึกโดยผู้ประกอบการหรือกลุ่มของ ผู้ประกอบการและรูปแบบของใบรับรองการปฏิบัติตาม
- (87) เพื่อให้การรับรองกลุ่มผู้ประกอบการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความรับผิดชอบของสมาชิกแต่ละรายของกลุ่มผู้ประกอบการ หลักเกณฑ์ในการพิจารณา ความใกล้ชิดทางภูมิศาสตร์ของสมาชิก และการตั้งค่าและการทำงานของระบบสำหรับการควบคุมภายใน

- (88) การผลิตออร์แกนิกอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเป็นทางการและกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ที่ดำเนินการตามกฎระเบียบ (EU) 2017/625 เพื่อตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎเกณฑ์เกี่ยวกับการผลิตออร์แกนิกและการติดฉลากผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก อย่างไรก็ตาม กฎต่างๆ ควรนำไปใช้กับการผลิตแบบอินทรีย์เพิ่มเติมจากที่กำหนดไว้ในกฎข้อบังคับนี้ ในส่วนที่เกี่ยวกับการควบคุมและการดำเนินการอย่างเป็นทางการโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจ และตามความเหมาะสม โดยหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุม เว้นแต่จะกำหนดไว้เป็นอย่างอื่นในข้อบังคับนี้ ในส่วนของการดำเนินการที่ผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มของผู้ปฏิบัติงานจะต้องดำเนินการ เกี่ยวกับการมอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการบางอย่างหรืองานบางอย่างที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ และการกำกับดูแลของพวกเขา และในส่วนของดำเนินการในกรณีที่ต้องสงสัยหรือเป็นที่ยอมรับว่าไม่ปฏิบัติตาม รวมถึง ข้อห้ามในการทำการตลาดผลิตภัณฑ์ที่เป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือในการแปลงสภาพซึ่งการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดที่จัดตั้งขึ้นส่งผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์เหล่านั้น
- (89) เพื่อให้มั่นใจถึงทิศทางที่เป็นเอกภาพในดินแดนของตน ควรขึ้นอยู่กับหน่วยงานผู้มีอำนาจแต่เพียงผู้เดียวในการจัดให้มีเกิดตลาดของมาตรการที่จะต้องดำเนินการในกรณีที่ต้องสงสัยหรือไม่ปฏิบัติตาม
- (90) ควรกำหนดบทบัญญัติเกี่ยวกับการแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เกี่ยวข้องบางประการระหว่างหน่วยงานผู้มีอำนาจ หน่วยงานควบคุม หน่วยงานควบคุม และหน่วยงานอื่น ๆ และการดำเนินการของหน่วยงานและหน่วยงานดังกล่าว นอกเหนือจากบทบัญญัติของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 ลงในระเบียบนี้
- (91) เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติตามของการควบคุมของทางการและกิจกรรมของราชการอื่น ๆ เพื่อตรวจสอบการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขเฉพาะในการปฏิบัติงานของการควบคุมของทางการที่ดำเนินการเพื่อ ทำให้มั่นใจในการตรวจสอบย้อนกลับในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียมและการจัดจำหน่าย และการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ และในส่วนที่เกี่ยวข้องกับองค์ประกอบเพิ่มเติมที่ต้องนำมาพิจารณาในการพิจารณาตามประสบการณ์ในทางปฏิบัติของความเป็นไปได้ของการไม่ปฏิบัติตาม
- (92) เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติตามควบคุมของราชการและกิจกรรมราชการอื่น ๆ เพื่อตรวจสอบการปฏิบัติตามระเบียบนี้ ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการตามเงื่อนไขในการมอบหมายงานควบคุมของราชการและงานที่เกี่ยวข้อง ไปยังกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ เพื่อควบคุมหน่วยงาน นอกเหนือจากเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในระเบียบนี้
- (93) ประสบการณ์ในการจัดให้นำเข้าสินค้าเกษตรอินทรีย์เข้าสู่สหภาพภายใต้กฎระเบียบ (EC) เลขที่ 834/2007 แสดงให้เห็นว่ามีจำเป็นต้องแก้ไขข้อบกพร่องเหล่านั้นเพื่อตอบสนองความคาดหวังของผู้บริโภคว่าสินค้าออร์แกนิกที่นำเข้ามีคุณสมบัติตรงตามมาตรฐานที่สูงพอ ๆ กับมาตรฐานของสหภาพ รวมถึงเพื่อให้มั่นใจในการเข้าถึงผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกของสหภาพได้ดียิ่งขึ้น ตลาดต่างประเทศ นอกจากนี้ จำเป็นต้องให้ความกระจ่างเกี่ยวกับกฎเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการจัดทำใบรับรองการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์
- (94) บทบัญญัติที่ควบคุมการนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่สอดคล้องกับกฎการผลิตและการติดฉลากของสหภาพในส่วนที่ผู้ประกอบการอยู่ภายใต้การควบคุมของหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับจากคณะกรรมการเพื่อดำเนินการควบคุมและรับรองในประเทศที่สาม ในด้านการผลิตอินทรีย์ควรได้รับการเสริมกำลังเพิ่มเติม โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานให้การรับรองซึ่งหน่วยงานควบคุมการรับรองความถูกต้องเพื่อวัตถุประสงค์ในการนำเข้าผลิตภัณฑ์อินทรีย์ที่เป็นไปตามข้อกำหนดเข้ามาในสหภาพควรได้รับการกำหนดขึ้นเพื่อให้แน่ใจว่าคณะกรรมการจะมีความเท่าเทียมกันในการกำกับดูแลหน่วยงานควบคุมโดยคณะกรรมการ นอกจากนี้ จำเป็นต้องจัดให้มีความเป็นไปได้ที่คณะกรรมการจะติดต่อโดยตรงกับหน่วยงานให้การรับรองและหน่วยงานผู้มีอำนาจในประเทศที่สาม เพื่อให้การกำกับดูแลหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมตามลำดับมีประสิทธิภาพมากขึ้น ในกรณีผลิตภัณฑ์ที่นำเข้าจากประเทศที่สามหรือภูมิภาคนอกสุดของสหภาพที่มีสภาพภูมิอากาศและท้องถิ่นที่เฉพาะเจาะจง เหมาะสมที่จะจัดให้มีความเป็นไปได้ที่คณะกรรมการจะออกใบอนุญาตเฉพาะสำหรับการใช้ผลิตภัณฑ์และสารในการผลิตอินทรีย์
- (95) สินค้าออร์แกนิกควรยังคงสามารถเข้าถึงตลาดของสหภาพซึ่งผลิตภัณฑ์ดังกล่าวไม่เป็นไปตามกฎของสหภาพเกี่ยวกับการผลิตออร์แกนิก แต่มาจากประเทศที่สามซึ่งระบบการผลิตและการควบคุมออร์แกนิกได้รับการยอมรับเทียบเท่ากับกฎของสหภาพ อย่างไรก็ตาม การยอมรับความเท่าเทียมกันของประเทศที่สาม ตามที่กำหนดไว้ในกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 ควรได้รับผ่านข้อตกลงระหว่างประเทศระหว่างสหภาพกับประเทศที่สามเหล่านั้น เท่านั้น โดยที่การรับรู้ซึ่งกันและกันของความเท่าเทียมกันจะต้องดำเนินการด้วยสำหรับ ยูเนียน
- (96) ประเทศที่สามที่ได้รับการยอมรับเพื่อวัตถุประสงค์ของความเท่าเทียมภายใต้กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 ควรได้รับการยอมรับต่อไปภายใต้ข้อบังคับนี้ ในระยะเวลาที่จำกัดซึ่งจำเป็นเพื่อให้แน่ใจว่าการเปลี่ยนผ่านไปสู่โครงการการรับรู้ผ่านข้อตกลงระหว่างประเทศเป็นไปอย่างราบรื่น โดยมีเงื่อนไขว่าพวกเขาเข้ากับเงื่อนไขของพวกเข

กฎการผลิตและการควบคุมเทียบเท่ากับกฎของสหภาพที่เกี่ยวข้องที่บังคับใช้ และเป็นไปตามข้อกำหนดทั้งหมดที่เกี่ยวข้องกับการกำกับดูแลการยอมรับจากคณะกรรมการ การกำกับดูแลนั้นควรอยู่บนพื้นฐานของรายงานประจำปีในประเทศที่สามที่ได้รับการยอมรับส่งไปยังคณะกรรมการโดยเฉพาะ

- (97) ประสิทธิภาพกับโครงการของหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่คณะกรรมการยอมรับในการดำเนินการควบคุมและออกใบรับรองในประเทศที่สามเพื่อวัตถุประสงค์ในการนำเข้าผลิตภัณฑ์ซึ่งให้การรับประกันที่เทียบเท่ากัน แสดงให้เห็นว่ากฎที่ใช้โดยหน่วยงานเหล่านั้นและ เนื้อหาที่มีความแตกต่างกัน และอาจเป็นเรื่องยากที่จะพิจารณากฎดังกล่าวให้เทียบเท่ากับกฎของสหภาพที่เกี่ยวข้อง นอกจากนี้ การเพิ่มมาตรฐานสำหรับหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมขัดขวางการค้ากับดูแลที่เพียงพอของคณะกรรมการ ดังนั้นแผนการรับรู้ถึงความเท่าเทียมกันจึงควรถูกยกเลิก อย่างไรก็ตาม หน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมเหล่านั้นควรได้รับเวลาเพียงพอเพื่อให้สามารถเตรียมตัวให้ได้รับการยอมรับสำหรับวัตถุประสงค์ในการนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่เป็นไปตามกฎของสหภาพ นอกจากนี้ กฎใหม่สำหรับการยอมรับหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมเพื่อวัตถุประสงค์ในการนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่เป็นไปตามข้อกำหนดควรใช้บังคับตั้งแต่วันที่กฎนี้มีผลใช้บังคับ เพื่อให้คณะกรรมการเตรียมพร้อมสำหรับการยอมรับหน่วยงานควบคุมดังกล่าว และหน่วยงานควบคุมตั้งแต่วันที่ใช้ระเบียบนี้
- (98) การวางผลิตภัณฑ์ใด ๆ ในตลาดเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก โดยที่ผลิตภัณฑ์นั้นได้ถูกนำเข้ามาสหภาพภายใต้ข้อตกลงการนำเข้าใด ๆ ที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ ควรขึ้นอยู่กับความพร้อมของข้อมูลที่จำเป็นเพื่อให้แน่ใจว่า การตรวจสอบย้อนกลับของผลิตภัณฑ์ในห้องใช้อาหาร
- (99) เพื่อให้เกิดการแข่งขันที่ยุติธรรมระหว่างผู้ประกอบการ ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับเอกสารที่มีไว้สำหรับหน่วยงานตุลาการในประเทศที่สาม โดยเฉพาะอย่างยิ่งใบรับรองการส่งออกอินทรีย์
- (100) เพื่อให้เกิดความโปร่งใสของขั้นตอนการรับรู้และการกำกับดูแลสำหรับหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมภายใต้บริบทของการนำเข้าผลิตภัณฑ์อินทรีย์ที่เป็นไปตามข้อกำหนดและประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพ และความโปร่งใสของการควบคุมผลิตภัณฑ์นำเข้า อำนาจในการดำเนินการบางอย่าง ควรมอบหมายให้คณะกรรมการเกี่ยวกับหลักเกณฑ์เพิ่มเติมในการรับรองหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมในบริบทของการนำเข้าสินค้าอินทรีย์ที่เป็นไปตามระเบียบนี้ ตลอดจนหลักเกณฑ์เพิ่มเติมในการเพิกถอนการรับรู้ดังกล่าวในส่วนของการดำเนินการ ของการกำกับดูแลหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่คณะกรรมการยอมรับและในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมและการดำเนินการอื่น ๆ ที่จะดำเนินการโดยหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมเพื่อจุดประสงค์นั้น
- (101) ในกรณีที่ตรวจพบการละเมิดอย่างร้ายแรงหรือซ้ำซ้อนเกี่ยวกับการรับรองหรือการควบคุมและการดำเนินการภายใต้ข้อบังคับนี้ และในกรณีที่หน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้องไม่สามารถดำเนินการแก้ไขที่เหมาะสมและทันเวลาที่เพื่อตอบสนองต่อการร้องขอของคณะกรรมการ การยอมรับอำนาจการควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมนั้นควรถูกถอนออกโดยไม่มีข้อจำกัด
- (102) เพื่อให้มั่นใจในการจัดการรายชื่อประเทศที่สามที่ได้รับการยอมรับเพื่อวัตถุประสงค์ในการเทียบกันภายใต้กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลที่จะถูก ส่งโดยประเทศที่สามที่ได้รับการยอมรับซึ่งจำเป็นสำหรับการกำกับดูแลการรับรู้และการดำเนินการกำกับดูแลนั้นโดยคณะกรรมการ
- (103) ควรมีข้อกำหนดเพื่อให้แน่ใจว่าการเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์อินทรีย์ที่เป็นไปตามระเบียบนี้และอยู่ภายใต้การควบคุมในประเทศสมาชิกหนึ่งไม่สามารถจำกัดได้ในประเทศสมาชิกอื่น
- (104) เพื่อวัตถุประสงค์ในการได้รับข้อมูลที่เชื่อถือได้สำหรับการดำเนินการตามระเบียบนี้ ประเทศสมาชิกควรให้ข้อมูลที่จำเป็นแก่คณะกรรมการเป็นประจำ ด้วยเหตุผลของความชัดเจนและโปร่งใส ประเทศสมาชิกควรปรับปรุงรายการของหน่วยงานผู้จำหน่าย หน่วยงานควบคุม และหน่วยงานควบคุมที่เป็นปัจจุบัน รายชื่อหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมควรเปิดเผยต่อสาธารณะโดยประเทศสมาชิกและเผยแพร่โดยคณะกรรมการ
- (105) ในการพิจารณาข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการใช้วัสดุพิษหรือของพิษที่ไม่ใช่อินทรีย์ สัตว์ปีกที่เลี้ยงที่ไม่ใช่อินทรีย์ และปลาสัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์เพื่อวัตถุประสงค์ในการเพาะพันธุ์ คณะกรรมการควรพิจารณาถึงความพร้อมของวัสดุดังกล่าวในรูปแบบอินทรีย์ ในตลาดในสหภาพ ด้วยเหตุนี้ และบนพื้นฐานของข้อมูลเกี่ยวกับความพร้อมของวัสดุอินทรีย์ที่รวบรวมผ่านข้อมูลและระบบที่จัดตั้งขึ้นโดยประเทศสมาชิก ห้ามหลังจากวันที่ใช้ข้อบังคับนี้ คณะกรรมการควรนำเสนอรายงานต่อรัฐสภายุโรป และกล่าวถึงความพร้อมและเหตุผลของการที่ผู้ประกอบการอินทรีย์เข้าถึงวัสดุดังกล่าวได้อย่างจำกัด

- (106) ในมุมมองของการยุติความเสียหายที่เกี่ยวข้องกับการใช้อาหารโปรตีนที่ไม่ใช่อินทรีย์สำหรับสัตว์ปีกและสุกร และบนพื้นฐานของข้อมูลที่ประเทศสมาชิกจัดทำทุกปีเกี่ยวกับความพร้อมของอาหารโปรตีนดังกล่าวในรูปแบบอินทรีย์ในตลาดในสหภาพ ในปีหลังจากวันที่ใช้ระเบียบนี้ คณะกรรมาธิการควรนำเสนอรายงานต่อรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีเกี่ยวกับความพร้อมและเหตุผลในการเข้าถึงโปรตีนอินทรีย์ดังกล่าวอย่างจำกัด ให้อาหาร.
- (107) เพื่อคำนึงถึงวิวัฒนาการของความพร้อมในตลาดของวัสดุสืบพันธุ์อินทรีย์ สัตว์อินทรีย์ และอาหารโปรตีนอินทรีย์สำหรับสัตว์ปีกและสุกร อำนาจในการดำเนินการบางอย่างควรมอบหมายให้คณะกรรมการในการยุติ หรือขยายขอบเขตการยกเว้นและการอนุญาตที่เกี่ยวข้องกับการใช้วัสดุสืบพันธุ์ที่ไม่ใช่อินทรีย์ สัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์ และอาหารโปรตีนที่ไม่ใช่อินทรีย์สำหรับสัตว์ปีกและสุกร
- (108) มีความจำเป็นต้องวางมาตรการเพื่อให้แน่ใจว่าการเปลี่ยนผ่านไปสู่กรอบกฎหมายที่ควบคุมการนำเข้าผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและผลิตภัณฑ์ที่ไม่แปรรูปเข้าสู่สหภาพเป็นไปอย่างราบรื่น ตามที่แก้ไขโดยระเบียบนี้
- (109) นอกจากนี้ ควรกำหนดกำหนดเวลาสำหรับการหมดอายุของการยอมรับหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมเพื่อวัตถุประสงค์ในการเทียบเท่าที่ได้รับภายใต้กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 และข้อกำหนดในการแก้ไขสถานการณ์จนถึงวันหมดอายุของ ควบรายการยอมรับไว้ นอกจากนี้ ควรกำหนดบทบัญญัติเกี่ยวกับการสมัครจากประเทศที่สามเพื่อการยอมรับเพื่อวัตถุประสงค์ในการเทียบเท่า ซึ่งได้ยื่นภายใต้กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 และอยู่ระหว่างการพิจารณาในวันที่กฎนี้มีผลใช้บังคับ
- (110) เพื่อให้มั่นใจในการจัดการรายชื่อหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับเพื่อวัตถุประสงค์ของความเท่าเทียมภายใต้กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลที่หน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมควรส่งเพื่อวัตถุประสงค์ในการกำกับดูแลการรับรู้และในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการใช้การกำกับดูแลนั้นโดยคณะกรรมการ.
- (111) เพื่ออำนวยความสะดวกให้เสรีสินค้าตรวจสอบค่าจากประเทศที่สามเพื่อการรับรู้เพื่อความมุ่งหมายในความเท่าเทียมกันที่ค้างอยู่ในวันที่กฎนี้มีผลใช้บังคับ ควรมอบอำนาจในการดำเนินการบางอย่างให้กับคณะกรรมการ ในส่วนของหลักเกณฑ์ขั้นตอนที่จำเป็นสำหรับการตรวจสอบในสมัครที่ค้างอยู่จากประเทศที่สาม
- (112) เพื่อให้มั่นใจว่ามีเงื่อนไขที่เหมือนกันสำหรับการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ อำนาจการดำเนินการควรได้รับการมอบให้กับคณะกรรมการเกี่ยวกับเอกสารที่จะต้องจัดเตรียมเพื่อวัตถุประสงค์ในการรับรู้ล่วงหน้าว่าเป็นส่วนหนึ่งของช่วงการแปลงสภาพ เนื่องจาก เกี่ยวข้องกับระยะเวลาขั้นต้นในการให้แม่สำหรับสัตว์ที่ดูนม และกฎทางเทคนิคบางประการสำหรับโรงเลี้ยงปศุสัตว์และการเลี้ยงสัตว์ ในส่วนของกฎโดยละเอียดต่อจุดหรือต่อกลุ่มของพันธุ์สายและสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในเรื่องความหนาแน่นของการเลี้ยงและลักษณะเฉพาะในการผลิต ระบบและระบบการบรรจุในส่วนเทคนิคที่ได้รับอนุญาตในการแปรรูปอาหารและผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์ เกี่ยวกับการอนุญาตผลิตภัณฑ์และสารที่อาจใช้ในการผลิตอินทรีย์โดยทั่วไป และโดยเฉพาะในการผลิตอาหารอินทรีย์แปรรูปด้วย เป็นการเพิกถอนการอนุญาตดังกล่าว และเกี่ยวข้องกับการอนุญาตและรายการผลิตภัณฑ์และสารดังกล่าว และคำอธิบาย ข้อกำหนดด้านองค์ประกอบ และเงื่อนไขในการใช้ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวตามความเหมาะสม
- (113) เพื่อให้มั่นใจว่ามีเงื่อนไขที่เหมือนกันสำหรับการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ ควรมอบอำนาจการดำเนินการให้กับคณะกรรมการเกี่ยวกับรายละเอียดทางเทคนิคสำหรับการจัดทำและบำรุงรักษาฐานข้อมูลที่แสดงรายการวัสดุสืบพันธุ์ของพืชอินทรีย์หรือพืชที่อยู่ระหว่างการแปลงสภาพที่ได้รับจาก วิธีการผลิตแบบอินทรีย์ ในรายละเอียดทางเทคนิคในการสร้างและบำรุงรักษาระบบเพื่อให้มีข้อมูลเกี่ยวกับสารอินทรีย์หรือพืชดัดแปลงหรือสัตว์อินทรีย์หรือเยาวชนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ และข้อกำหนดเฉพาะในการรวบรวมข้อมูลเพื่อการนั้น เกี่ยวกับการเตรียมการสำหรับการมีส่วนร่วมของผู้ปฏิบัติงานในระบบเหล่านั้น และในส่วนที่เกี่ยวข้องกับรายละเอียดเกี่ยวกับข้อมูลที่ประเทศสมาชิกจะจัดเตรียมไว้เกี่ยวกับการเสื่อมถอยจากการใช้วัสดุสืบพันธุ์อินทรีย์ สัตว์อินทรีย์ และอาหารสัตว์อินทรีย์ และในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความพร้อมในตลาดของ ผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกบางชนิด
- (114) เพื่อให้มั่นใจว่ามีเงื่อนไขที่เหมือนกันสำหรับการดำเนินการตามกฎระเบียบนี้ อำนาจการดำเนินการควรได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการเกี่ยวกับมาตรการที่จะนำมาใช้และกบฏนโดยผู้ประกอบการ เพื่อระบุและหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนของการผลิตและผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกที่ไม่มี ผลิตภัณฑ์และสารที่ได้รับอนุญาตเกี่ยวกับขั้นตอนการดำเนินการในกรณีที่มีข้อสงสัยว่าไม่ปฏิบัติตามและเอกสารที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับวิธีการตรวจจับและประเมินการมีอยู่ของผลิตภัณฑ์และสารที่ไม่ได้รับอนุญาตและในส่วนที่เกี่ยวข้องกับ รายละเอียดและรูปแบบของข้อมูลที่รัฐสมาชิกจะส่งไปยังคณะกรรมการและประเทศสมาชิกอื่น ๆ เกี่ยวกับผลการสอบสวนการมีอยู่ของผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาต

- (115) เพื่อให้มั่นใจว่ามีเงื่อนไขที่เหมือนกันสำหรับการดำเนินการตามกฎระเบียบนี้ อำนาจการดำเนินการควรได้รับการหารือกับคณะกรรมการเกี่ยวกับข้อกำหนดโดยละเอียดสำหรับการติดฉลากและการโฆษณาผลิตภัณฑ์ที่เปลี่ยนรูปเป็นบางส่วน ในส่วนที่เกี่ยวกับการเตรียมการในทางปฏิบัติสำหรับการใช้งาน การนำเสนอ องค์ประกอบและขนาดของข้อบ่งชี้อ้างอิงถึงเลขรหัสของหน่วยงานควบคุมและหน่วยควบคุม และการใช้ การแสดง องค์ประกอบและขนาดของข้อบ่งชี้ของสถานที่ที่ฟาร์มวัตถุพิเศษเกษตรกรรมในการกำหนดเลขรหัสให้ หน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมและการบ่งชี้สถานที่ซึ่งวัตถุพิเศษทางการเกษตรได้รับการทำฟาร์ม
- (116) เพื่อให้มั่นใจว่ามีเงื่อนไขที่เหมือนกันสำหรับการดำเนินการตามระเบียบนี้ อำนาจการดำเนินการควรได้รับการหารือกับคณะกรรมการเกี่ยวกับรายละเอียดและข้อกำหนดเกี่ยวกับรูปแบบและวิธีการทางเทคนิคที่ผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มของผู้ปฏิบัติงานจะต้องแจ้งกิจกรรมของตนต่อ เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการจัดให้มีการประกาศรายชื่อผู้ประกอบการและกลุ่มผู้ประกอบการดังกล่าว ในส่วนของขั้นตอนและการเตรียมการในการลงประกาศค่าธรรมเนียมที่อาจเรียกเก็บเกี่ยวกับการควบคุมในรายละเอียดและข้อกำหนดเกี่ยวกับ แบบฟอร์มใบรับรองสำหรับผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มผู้ปฏิบัติงานและวิธีการทางเทคนิคที่ออกให้ในส่วนองค์ประกอบและขนาดของกลุ่มผู้ปฏิบัติงานเอกสารที่เกี่ยวข้องและระบบบันทึกข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับระบบการตรวจสอบย้อนกลับภายใน และรายชื่อผู้ดำเนินการ และเกี่ยวกับการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกลุ่มผู้ดำเนินการกับหน่วยงานผู้มีอำนาจ หน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม และการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างประเทศสมาชิกและ
- คณะกรรมการ.
- (117) เพื่อให้มั่นใจว่ามีเงื่อนไขที่เหมือนกันสำหรับการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ อำนาจการดำเนินการควรได้รับการมอบให้กับคณะกรรมการ โดยคำนึงถึงเปอร์เซ็นต์ขั้นต่ำของการควบคุมอย่างเป็นทางการทั้งหมดที่จะดำเนินการโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และเปอร์เซ็นต์ขั้นต่ำของการควบคุมเพิ่มเติม เช่นกัน เป็นจำนวนตัวอย่างขั้นต่ำที่จะเก็บและผู้ปฏิบัติงานที่จะควบคุมภายในกลุ่มผู้ปฏิบัติงาน ในส่วนของบันทึกที่แสดงให้เห็นถึงการปฏิบัติตามข้อกำหนด ในส่วนของการประกาศและการสื่อสารอื่น ๆ ที่จำเป็นสำหรับการควบคุมอย่างเป็นทางการ ในส่วนของมาตรการปฏิบัติที่เกี่ยวข้องสำหรับการรับรองการปฏิบัติตาม ในส่วนที่เกี่ยวกับการเตรียมการที่เป็นเอกภาพสำหรับกรณีที่เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจต้องใช้มาตรการที่เกี่ยวข้องกับการไม่ปฏิบัติตามที่ต้องสงสัยหรือเป็นที่ยอมรับ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลที่จะจัดให้ในกรณีที่สงสัยหรือเป็นที่ยอมรับว่าไม่ปฏิบัติตาม ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับผู้รับ ข้อมูลดังกล่าวและเกี่ยวกับขั้นตอนการให้ข้อมูลดังกล่าวรวมถึงการทำงานของระบบคอมพิวเตอร์ที่ใช้
- (118) เพื่อให้มั่นใจว่ามีเงื่อนไขที่เหมือนกันสำหรับการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ อำนาจการดำเนินการควรได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการในส่วนเนื้อหาของใบรับรองการตรวจสอบที่ออกโดยประเทศที่สาม ในส่วนของขั้นตอนที่จะต้องปฏิบัติตามในการออกและการตรวจสอบ ใบรับรองดังกล่าวเกี่ยวกับวิธีการทางเทคนิคในการออกใบรับรองดังกล่าว การยอมรับหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่มีความสามารถในการดำเนินการควบคุมและการออกใบรับรองอินทรีย์ในประเทศที่สาม รวมถึงการเพิกถอนการรับรองดังกล่าวในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำรายชื่อหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้องกับกฎเกณฑ์เพื่อให้แน่ใจว่าการใช้มาตรการที่เกี่ยวข้องกับกรณีที่สงสัยหรือไม่เป็นไปตามข้อกำหนด โดยเฉพาะอย่างยิ่งกรณีที่ต้องความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์อินทรีย์ที่นำเข้าสำหรับการแปรรูป เกี่ยวกับการจัดตั้งรายชื่อประเทศที่สามที่ได้รับการยอมรับภายใต้มาตรา 33(2) ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 และการแก้ไขรายการนั้น และในส่วนของกฎเกณฑ์เพื่อให้แน่ใจว่าการใช้มาตรการที่เกี่ยวข้องกับกรณีที่สงสัย หรือการไม่ปฏิบัติตามที่กำหนดขึ้น โดยเฉพาะกรณีที่ผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือผลิตภัณฑ์แปรรูปที่นำเข้าจากประเทศเหล่านั้น
- (119) เพื่อให้มั่นใจว่ามีเงื่อนไขที่เหมือนกันสำหรับการดำเนินการตามระเบียบนี้ อำนาจการดำเนินการควรมอบให้กับคณะกรรมการเกี่ยวกับระบบที่จะใช้ในการส่งข้อมูลที่เป็นสำหรับการดำเนินการและติดตามดูและเขียนใน ส่วนของรายละเอียด ข้อมูลที่จะส่งและวันที่ข้อมูลนั้นจะถูกส่ง และเกี่ยวกับการจัดตั้งรายชื่อหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับภายใต้มาตรา 33(3) ของข้อบังคับ (EC) หมายเลข 834/2007 และการแก้ไขเพิ่มเติม ของรายการนั้น
- (120) อำนาจการดำเนินการที่ได้รับจากคณะกรรมการควรใช้ตามระเบียบ (EU) เลขที่ 182/2011 ของรัฐสภายุโรปและสภา (1)
- (121) คณะกรรมการควรได้รับมอบอำนาจให้นำการดำเนินการที่บังคับใช้มาใช้ได้ทันที ในกรณีที่พบเหตุผลสมควรเกี่ยวกับการปฏิบัติที่ไม่เป็นธรรมหรือการปฏิบัติที่ไม่สอดคล้องกับหลักการและกฎเกณฑ์เกี่ยวกับการผลิตอินทรีย์ การคุ้มครองความเชื่อมั่นของผู้บริโภค หรือการคุ้มครองความเป็นธรรม การแข่งขันระหว่างผู้ประกอบการจำเป็นต้องมีความจำเป็นเร่งด่วนเพื่อให้แน่ใจว่ามีการใช้มาตรการที่เกี่ยวข้องกับกรณีที่สงสัยหรือเป็นที่ยอมรับไม่ปฏิบัติตามภายใต้การควบคุมของหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับหรือหน่วยงานควบคุม

(1) ข้อบังคับ (EU) หมายเลข 182/2011 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีลงวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2554 ซึ่งวางกฎเกณฑ์และหลักการทั่วไปเกี่ยวกับกลไกในการควบคุมโดยรัฐสมาชิกของการใช้อำนาจในการดำเนินการของคณะกรรมการ (OJ L 55, 28.2. 2554 หน้า 13)

(122) ควรจัดให้มีข้อกำหนดเพื่อให้หมดไปหลังจากวันที่ใช้บังคับนี้เกี่ยวกับสิทธิของผลิตภัณฑ์ซึ่งผลิตตามข้อบังคับ (EC) หมายเลข 834/2007 ก่อนวันที่ดังกล่าว

(123) เนื่องจากวัตถุประสงค์ของระเบียบนี้ โดยเฉพาะการแข่งขันที่เป็นธรรมและการทำงานที่เหมาะสมของตลาดภายในสำหรับผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก ตลอดจนการรับรองความเชื่อมั่นของผู้บริโภคต่อผลิตภัณฑ์เหล่านั้นและใบโลโก้การผลิตออร์แกนิกของสหภาพยุโรป ไม่สามารถบรรลุได้เพียงพอ โดยประเทศสมาชิกเอง แต่สามารถบรรลุได้ในระดับสหภาพ ด้วยเหตุผลของการประสานกันของกฎเกณฑ์การผลิตออร์แกนิก สหภาพอาจใช้มาตรการต่างๆ ตามหลักการการลดหย่อนตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 5 ของ สนธิสัญญาว่าด้วยสหภาพยุโรป ตามหลักการของความรับผิดชอบตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 17 ข้อบังคับนี้ไม่ได้มีเจตนาเพิกถอนหรือทำให้บรรลุดังกล่าว

(124) เป็นการเหมาะสมที่จะจัดให้มีวันที่บังคับใช้กฎระเบียบนี้ที่จะให้ความเป็นไปได้แก่ผู้ประกอบการ เพื่อปรับให้เข้ากับข้อกำหนดใหม่

ได้นำกฎระเบียบนี้ไปใช้:

บทที่ 1

หัวข้อ ขอบเขต และคำจำกัดความ

หัวข้อที่ 1

หัวข้อ

ระเบียบนี้กำหนดหลักการของการผลิตแบบอินทรีย์และวางกฎเกณฑ์เกี่ยวกับการผลิตแบบอินทรีย์ การรับรองที่เกี่ยวข้อง และการใช้ข้อบังคับนี้เกี่ยวกับการผลิตแบบอินทรีย์ในการติดฉลากและการโฆษณา ตลอดจนกฎเกณฑ์ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมเพิ่มเติมจากที่กำหนดไว้ในกฎระเบียบ (EU) 2017/625

ข้อ 2

ขอบเขต

1. กฎระเบียบนี้ใช้กับผลิตภัณฑ์ต่อไปนี้ที่มาจากการผลิต รวมถึงการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการเลี้ยงผึ้ง ตามที่ระบุไว้ในภาคผนวก I ของ TFEU และผลิตภัณฑ์ที่มาจากผลิตภัณฑ์เหล่านั้น ซึ่งผลิตภัณฑ์ดังกล่าวเป็นหรือตั้งใจที่จะผลิต จัดเตรียม ติดฉลาก จำหน่าย วางตลาด นำเข้าหรือส่งออกจาก

สหภาพ:

(ก) สินค้าเกษตรที่มีชีวิตหรือยังไม่แปรรูป รวมถึงเมล็ดพืชและวัสดุสืบพันธุ์ของพืชอื่นๆ

(ข) สินค้าเกษตรแปรรูปเพื่อใช้เป็นอาหาร

(ค) พืช

ระเบียบนี้ยังใช้กับผลิตภัณฑ์อื่นๆ บางอย่างที่เกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิดกับการเกษตรที่ระบุไว้ในภาคผนวก 1 ของระเบียบนี้ โดยที่ผลิตภัณฑ์เหล่านั้นมีหรือตั้งใจที่จะผลิต จัดเตรียม ติดฉลาก แจกจ่าย วางในตลาด นำเข้าหรือส่งออกจากสหภาพ .

2. ข้อบังคับนี้ใช้กับผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องในขั้นตอนการผลิต การเตรียม และการจัดจำหน่าย ในกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในวรรค 1

3. การดำเนินการจัดเลี้ยงขนาดใหญ่ที่ดำเนินการโดยผู้ให้บริการจัดเลี้ยงขนาดใหญ่ตามที่กำหนดไว้ในข้อ (d) ของมาตรา 2(2) ของกฎระเบียบ (EU) หมายเลข 1169/2011 ไม่อยู่ภายใต้ข้อบังคับนี้ ยกเว้นตามที่กำหนดไว้ในย่อหน้านี้

ประเทศสมาชิกอาจใช้กฎเกณฑ์ระดับชาติหรือมาตรฐานส่วนตัวในกรณีที่ไม่ขัดแย้งกับหลักการดังกล่าวกับการผลิต การติดฉลาก และการควบคุมผลิตภัณฑ์ที่มาจาก การดำเนินงานจัดเลี้ยงมวลชน ห้ามใช้โลโก้การผลิตออร์แกนิกของสหภาพยุโรปในการติดฉลาก การนำเสนอ หรือการโฆษณาผลิตภัณฑ์ดังกล่าว และห้ามใช้เพื่อโฆษณาผลิตภัณฑ์

พนักงานบริหารอาหารจำนวนมาก

4. ยกเว้นในกรณีที่ระบุไว้เป็นอย่างอื่น ระเบียบนี้ใช้โดยไม่กระทบต่อกฎหมายของสหภาพที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งกฎหมายในด้านความปลอดภัยของห่วงโซ่อาหาร สุขภาพและสวัสดิภาพสัตว์ สุขภาพพืช และวัสดุสืบพันธุ์ของพืช

5. ข้อบังคับนี้ใช้โดยไม่กระทบต่อกฎหมายเฉพาะอื่นๆ ของสหภาพที่เกี่ยวข้องกับการวางผลิตภัณฑ์ในตลาด และโดยเฉพาะอย่างยิ่ง กฎข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1308/2013 ของรัฐสภายุโรปและสภา (1) และข้อบังคับ (สหภาพยุโรป) เลขที่ 1169/2011

(1) กฎระเบียบ (EU) หมายเลข 1308/2013 ของรัฐสภายุโรปและสภา เมื่อวันที่ 17 ธันวาคม 2556 จัดตั้งองค์กรร่วมของตลาดสินค้าเกษตร และยกเลิกกฎข้อบังคับของสภา (EEC) หมายเลข 922/72 (EEC) หมายเลข 234 /79, (อีซี) เลขที่ 1037/2001 และ (EC) เลขที่ 1234/2007 (OJ L 347, 20.12.2013, หน้า 671)

6. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบหมายตามมาตรา 54 การแก้ไขรายการผลิตภัณฑ์ที่กำหนดไว้ในภาคผนวก 1 โดยการเพิ่มผลิตภัณฑ์เพิ่มเติมลงในรายการ หรือโดยการแก้ไขรายการที่เพิ่มเหล่านั้น เฉพาะผลิตภัณฑ์ที่มีความเกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิดกับสินค้าเกษตรเท่านั้นจึงจะมีสิทธิ์รวมอยู่ในรายการนั้น

ข้อ 3

คำจำกัดความ

เพื่อวัตถุประสงค์ของข้อบังคับนี้ ให้ใช้คำจำกัดความต่อไปนี้:

- (1) "การผลิตแบบอินทรีย์" หมายถึง การใช้วิธีการผลิตที่เป็นไปตามระเบียบนี้ตลอดระยะเวลาการแปลงสภาพตามมาตรา 10 ในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียม และการจำหน่าย
- (2) "ผลิตภัณฑ์อินทรีย์" หมายถึง ผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากการผลิตแบบอินทรีย์ นอกเหนือจากผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในช่วงระยะเวลาการแปลงสภาพตามมาตรา 10 ผลิตภัณฑ์จากการล่าสัตว์หรือตกปลาสัตว์ป่าไม่ถือเป็นผลิตภัณฑ์อินทรีย์
- (3) "วัตถุดิบเกษตร" หมายความว่า สินค้าเกษตรที่ยังไม่ได้ผ่านกระบวนการแปรรูปใด ๆ ของผู้แปรรูป การเปลี่ยนแปลงหรือการแปรรูป;
- (4) "มาตรการป้องกัน" หมายความว่า มาตรการที่ผู้ปฏิบัติงานต้องดำเนินการในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียม และการจำหน่าย เพื่อรักษาความหลากหลายทางชีวภาพและคุณภาพดิน มาตรการป้องกันและควบคุมศัตรูพืชและโรค และมาตรการที่ จะต้องดำเนินการเพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบด้านลบต่อสิ่งแวดล้อม สุขภาพสัตว์ และสุขภาพพืช
- (5) "มาตรการป้องกัน" หมายความว่า มาตรการที่ผู้ประกอบการจะต้องดำเนินการในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียม และการจำหน่าย เพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนกับผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์ตามระเบียบนี้ และ หลีกเลี่ยงการปะปนกันระหว่างผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกกับผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ออร์แกนิก
- (6) "การแปรรูป" หมายถึง การเปลี่ยนผ่านจากการผลิตที่ไม่ใช่อินทรีย์ไปสู่การผลิตแบบอินทรีย์ภายในระยะเวลาที่กำหนด ซึ่งในระหว่างนั้นให้ใช้ข้อกำหนดในระเบียบนี้เกี่ยวกับการผลิตอินทรีย์
- (7) 'ผลิตภัณฑ์ที่อยู่ระหว่างการแปลงสภาพ' หมายถึง ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในช่วงระยะเวลาการแปลงสภาพที่อ้างถึงในมาตรา 10
- (8) "การถือครอง" หมายถึง หน่วยการผลิตทั้งหมดที่ดำเนินการภายใต้การบริหารจัดการเพียงฝ่ายเดียวเพื่อวัตถุประสงค์ในการผลิตผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่มีชีวิตหรือที่ยังไม่แปรรูป รวมถึงผลิตภัณฑ์ที่มาจากเฉพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการเลี้ยงผึ้ง ที่อ้างถึงในข้อ (ก) ของมาตรา 2(1) หรือผลิตภัณฑ์ที่ระบุไว้ในภาคผนวก 1 นอกเหนือจากน้ำมันหอมระเหยและยีสต์
- (9) "หน่วยการผลิต" หมายถึง ทรัพย์สินทั้งหมดของการถือครอง เช่น สถานที่ผลิตขึ้นดิน ที่ดิน ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ พื้นที่เปิดโล่ง อาคารปศุสัตว์หรือส่วนประกอบ ลมพัด บ่อเลี้ยงปลา ระบบกักเก็บ และสถานที่สำหรับสาหร่ายหรือสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ หน่วยการผลิต เลี้ยง สัมปทานชายฝั่งหรือก้นทะเล และสถานที่สำหรับจัดเก็บพืชผล ผลิตภัณฑ์พืชผล ผลิตภัณฑ์สาหร่าย ผลิตภัณฑ์จากสัตว์ วัตถุดิบ และสิ่งนำเข้าอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องที่ได้รับการจัดการตามที่อธิบายไว้ในข้อ (10) ประเด็น (11) หรือจุด (12);
- (10) "หน่วยการผลิตอินทรีย์" หมายความว่า หน่วยการผลิต ยกเว้นในช่วงระยะเวลาการแปลงสภาพตามมาตรา 10 ซึ่งได้รับการจัดการตามข้อกำหนดที่ใช้กับการผลิตแบบออร์แกนิก
- (11) "หน่วยการผลิตในการแปลงสภาพ" หมายถึง หน่วยการผลิตในระหว่างระยะเวลาการแปลงสภาพตามมาตรา 10 ซึ่งได้รับการจัดการตามข้อกำหนดที่ใช้กับการผลิตแบบอินทรีย์ อาจประกอบด้วยพื้นดินหรือทรัพย์สินอื่น ๆ ซึ่งระยะเวลาการแปลงที่อ้างถึงในข้อ 10 เริ่มต้นในช่วงเวลาที่แตกต่างกัน
- (12) "หน่วยการผลิตที่ไม่ใช่อินทรีย์" หมายความว่า หน่วยการผลิตที่ไม่ได้รับการจัดการให้เป็นไปตามข้อกำหนดที่ใช้กับการผลิตอินทรีย์
- (13) "ผู้ดำเนินการ" หมายถึง บุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลที่รับผิดชอบในการดูแลให้กฎเกณฑ์นี้ปฏิบัติตามในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียม และการจำหน่ายที่อยู่ภายใต้การควบคุมของบุคคลนั้น
- (14) "เกษตรกร" หมายถึง บุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล หรือกลุ่มบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล โดยไม่คำนึงถึงสถานะทางกฎหมายของบุคคลนั้น กลุ่มและสมาชิกภายใต้กฎหมายของประเทศที่ดำเนินกิจกรรมทางการเกษตร
- (15) "พื้นที่เกษตรกรรม" หมายถึง พื้นที่เกษตรกรรมตามที่กำหนดไว้ในข้อ (e) ของมาตรา 4(1) ของข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1307/2013
- (16) "พืช" หมายถึง พืชตามที่กำหนดไว้ในข้อ (5) ของมาตรา 3 ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1107/2009

- (17) "วัสดุสืบพันธุ์ของพืช" หมายถึง พืชและส่วนต่างๆ ของพืช รวมทั้งเมล็ดพืช ณ ระยะเวลาเจริญเติบโตใดๆ ที่สามารถและมุ่งหมายให้ผลิตพืชทั้งต้นได้
- (18) "วัสดุอินทรีย์ที่ต่างกัน" หมายถึง การจัดกลุ่มพืชภายในอนุกรมวิธานทางพฤกษศาสตร์เดียวกันที่มีอันดับต่ำสุดที่ทราบที่:
- (a) นำเสนอลักษณะฟีโนไทป์ทั่วไป
 - (b) มีลักษณะเฉพาะด้วยความหลากหลายทางพันธุกรรมและฟีโนไทป์ในระดับสูงระหว่างหน่วยการสืบพันธุ์แต่ละหน่วย ดังนั้นการจัดกลุ่มพืชจึงแสดงด้วยวัสดุโดยรวม ไม่ใช่หน่วยจำนวนเล็กน้อย
 - (c) ไม่มีความหลากหลายภายในความหมายของมาตรา 5(2) ของกฎข้อบังคับสภา (EC) หมายเลข 2100/94 (1)
 - (ง) ไม่เป็นส่วนผสมของพันธุ์; และ
 - (จ) ผลิตขึ้นตามระเบียบนี้
- (19) 'พันธุ์อินทรีย์ที่เหมาะสมสำหรับการผลิตแบบอินทรีย์' หมายถึง พันธุ์ตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 5(2) ของระเบียบ (EC) เลขที่ 2100/94 ซึ่ง:
- (a) มีลักษณะเฉพาะด้วยความหลากหลายทางพันธุกรรมและฟีโนไทป์ในระดับสูงระหว่างหน่วยสืบพันธุ์แต่ละหน่วย และ
 - (b) ผลลัพธ์จากกิจกรรมการปรับปรุงพันธุ์แบบอินทรีย์ที่อ้างถึงในข้อ 1.8.4 ของส่วนที่ 1 ของภาคผนวก II ของกฎระเบียบนี้
- (20) "ต้นแม่" หมายความว่า พืชที่ระบุได้ว่าการใช้วัสดุสืบพันธุ์ของพืชเพื่อการสืบพันธุ์พืชใหม่
- (21) "รุ่น" หมายความว่า กลุ่มของพืชที่ประกอบเป็นขั้นตอนเดียวในแนวสืบเชื้อสายของพืช
- (22) การผลิตพืช หมายความว่า การผลิตผลิตภัณฑ์พืชเกษตร รวมถึงการเก็บเกี่ยวผลิตภัณฑ์จากพืชป่าเพื่อวัตถุประสงค์ทางการค้า
- (23) "ผลิตภัณฑ์จากพืช" หมายถึง ผลิตภัณฑ์จากพืชตามที่กำหนดไว้ในข้อ (6) ของมาตรา 3 ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1107/2009
- (24) 'ศัตรูพืช' หมายถึง ศัตรูพืชตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 1(1) ของระเบียบ (EU) 2016/2031 ของรัฐสภายุโรปและของสภา (2);
- (25) 'การเตรียมทางชีวภาพ' หมายถึง ส่วนผสมที่ใช้กันทั่วไปในการกำจัดศัตรูธรรมชาติทางชีวภาพ
- (26) 'ผลิตภัณฑ์อารักขาพืช' หมายถึง ผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในมาตรา 2 ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1107/2009
- (27) "การผลิตปลูสดัตว์" หมายความว่า การผลิตสัตว์ในบ้านหรือในบ้าน รวมทั้งแมลงด้วย
- (28) "เฉลี่ย" หมายถึง ส่วนภายนอกเพิ่มเติมที่มีหลังคา ไม่มีขอบมุม ของอาคารสำหรับสัตว์ปีก ด้านที่ยาวที่สุดมักจะติดตั้งรีลวดหนามหรือตาข่าย โดยมีสภาพอากาศกลางแจ้งเป็นธรรมชาติและในกรณีที่เป็น มีการใช้แสงสว่างเทียม และ พื้นเคลื่อน;
- (29) ลูกไก่ หมายความว่า สัตว์เล็กชนิด Gallus gallus ที่มีอายุไม่เกิน 18 สัปดาห์
- (30) "ไก่ไข่" หมายความว่า สัตว์จำพวก Gallus gallus ที่มุ่งหมายสำหรับการผลิตไข่เพื่อการบริโภคและมีอายุไม่ต่ำกว่า 18 สัปดาห์
- (31) 'พื้นที่ใช้สอย' หมายถึง พื้นที่ใช้สอยตามที่กำหนดไว้ในข้อ (d) ของ Article 2(2) ของ Council Directive 1999/74/EC (3)
- (32) 'การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ' หมายถึง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำตามที่กำหนดไว้ในข้อ (25) ของมาตรา 4(1) ของระเบียบ (EU) หมายเลข 1380/2013 ของรัฐสภายุโรปและสภา (4);
- (33) 'ผลิตภัณฑ์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ' หมายถึง ผลิตภัณฑ์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำตามที่กำหนดไว้ในข้อ (34) ของมาตรา 4(1) ของกฎระเบียบ (EU) เลขที่ 1380/2013;
-
- (1) กฎข้อบังคับของสภา (EC) หมายเลข 2100/94 วันที่ 27 กรกฎาคม 1994 ว่าด้วยสิทธิพันธุ์พืชชุมชน (OJ L 227, 1.9.1994, หน้า 1)
- (2) กฎข้อบังคับ (EU) 2016/2031 ของรัฐสภายุโรปแห่งสภาเมื่อวันที่ 26 ตุลาคม 2016 ว่าด้วยมาตรการป้องกันศัตรูพืชและสัตว์รบกวน การแก้ไขกฎข้อบังคับ (EU) เลขที่ 228/2013 (EU) เลขที่ 652/2014 และ (EU) เลขที่ 1143/2014 ของรัฐสภายุโรปและสภา และยกเลิกคำสั่งสภา 69/464/EEC, 74/647/EEC, 93/85/EEC, 98/57/EC, 2000/29/EC, 2006/91/EC และ 2007/33/EC (OJ L 317, 23.11.2016, หน้า 4)
- (3) Council Directive 1999/74/EC ลงวันที่ 19 กรกฎาคม 1999 ซึ่งกำหนดมาตรฐานขั้นต่ำสำหรับการคุ้มครองไก่ไข่ (OJ L 203, 3.8.1999, u. 53)
- (4) กฎระเบียบ (EU) หมายเลข 1380/2013 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีลงวันที่ 11 ธันวาคม 2013 ว่าด้วยนโยบายการประมงทั่วไป การแก้ไขกฎข้อบังคับของสภา (EC) หมายเลข 1954/2003 และ (EC) หมายเลข 1224/2009 และการยกเลิกสภา กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 2371/2002 และ (EC) หมายเลข 639/2004 และการตัดสินใจของสภา 2004/585/EC (OJ L 354, 28.12.2013, หน้า 22)

- (34) “สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำหมุนเวียนแบบปิด” หมายถึง สิ่งอำนวยความสะดวกบนบกหรือในเรือที่มีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำภายในสภาพแวดล้อมที่ปิดซึ่งเกี่ยวข้องกับ การหมุนเวียนของน้ำ และขึ้นอยู่กับพลังงานภายนอกที่รับเข้าอย่างถาวรเพื่อรักษาเสถียรภาพของสภาพแวดล้อมสำหรับสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- (35) “พลังงานจากแหล่งหมุนเวียน” หมายความว่า พลังงานจากแหล่งที่ไม่ใช่ฟอสซิลหมุนเวียน เช่น ลม แสงอาทิตย์ ความร้อนใต้พิภพ คลื่น น้ำขึ้นน้ำลง ไฟฟ้าพลังน้ำ ก๊าซฟองกลบ ก๊าซโรงบำบัดน้ำเสีย และก๊าซชีวภาพ
- (36) “โรงเพาะฟัก” หมายความว่า สถานที่เพาะพันธุ์ ฟักไข่ และเลี้ยงสัตว์น้ำตั้งแต่ตัวแรกเกิด โดยเฉพาะปลาฟีนพิชและสัตว์มีเปลือก
- (37) “เรือนเพาะชำ” หมายความว่า สถานที่ที่ใช้ระบบการผลิตสัตว์น้ำขึ้นกลางระหว่างระยะฟักไข่และระยะการเจริญเติบโต ระยะอนุบาลจะแล้วเสร็จภายในหนึ่งในสาม แรกของวงจรการผลิต ยกเว้นสายพันธุ์ที่อยู่ระหว่างกระบวนการลอมละลาย
- (38) ‘มลพิษทางน้ำ’ หมายถึง มลพิษตามที่กำหนดไว้ในข้อ (33) ของ Article 2 ของ Directive 2000/60/EC และในข้อ (8) ของ มาตรา 3 ของคำสั่ง 2008/56/EC ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี (1) ในน้ำที่แต่ละคำสั่งเหล่านั้นใช้บังคับ
- (39) ‘การเพาะปลูกแบบผสมผสาน’ หมายถึง การเลี้ยงในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำตั้งแต่สองชนิดขึ้นไป ซึ่งมักจะมาจากระดับโภชนาการที่แตกต่างกันใน หน่วยวัฒนธรรมเดียวกัน
- (40) ‘วงจรการผลิต’ หมายถึง ช่วงอายุของสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำหรือสาหร่าย ตั้งแต่ช่วงชีวิตแรกสุด (ไม่ใช่ปฏิสนธิ ในกรณีของสัตว์เพาะเลี้ยง) จนถึงการเก็บเกี่ยว
- (41) ‘พันธุ์ที่ปลูกในท้องถิ่น’ หมายถึง พันธุ์สัตว์น้ำที่ไม่ใช่พันธุ์ต่างด้าวหรือไม่มีในท้องถิ่นตามความหมายของข้อ (6) และ (7) ตามลำดับ ของมาตรา 3 ของข้อบังคับ สภา (EC) หมายเลข 708/2007 (2) เช่นเดียวกับชนิดพันธุ์ที่ระบุไว้ในภาคผนวก IV ของกฎระเบียบนี้
- (42) “การบำบัดรักษาโดยสัตวแพทย์” หมายความว่า ทุกขั้นตอนของการบำบัดรักษาหรือการป้องกันต่อการเกิดอาการเฉพาะอย่าง โรค;
- (43) “ผลิตภัณฑ์ยารักษาสัตว์” หมายความว่า ผลิตภัณฑ์ยารักษาสัตว์ตามที่กำหนดไว้ในข้อ (2) ของมาตรา 1 ของคำสั่ง 2001/82/EC ของรัฐสภายุโรปและสภา (3);
- (44) “การเตรียม” หมายถึง การดำเนินการเก็บรักษาหรือแปรรูปผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือผลิตภัณฑ์แปรรูป หรือการดำเนินการอื่นใดที่ดำเนินการกับผลิตภัณฑ์ที่ยัง ไม่แปรรูป โดยไม่เปลี่ยนแปลงผลิตภัณฑ์เริ่มแรก เช่น การฆ่า การตัด ทำความสะอาด หรือการสี เป็นต้น ตลอดจนบรรจุภัณฑ์ การติดฉลาก หรือการ เปลี่ยนแปลงฉลากที่เกี่ยวข้องกับการผลิตแบบอินทรีย์
- (45) ‘อาหาร’ หมายถึงอาหารตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 2 ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 178/2002 ของรัฐสภายุโรปและของ สภา (4);
- (46) ‘อาหารสัตว์’ หมายถึง อาหารสัตว์ตามที่กำหนดไว้ในข้อ (4) ของมาตรา 3 ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 178/2002
- (47) ‘วัสดุอาหารสัตว์’ หมายถึง วัสดุอาหารสัตว์ตามที่กำหนดไว้ในข้อ (g) ของมาตรา 3(2) ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 767/2009 ของ รัฐสภายุโรปและสภา (5);
- (48) ‘การวางตลาด’ หมายถึงการวางตลาดตามที่กำหนดไว้ในข้อ (8) ของมาตรา 3 ของกฎระเบียบ (EC) เลขที่ 178/2002;
- (49) ‘การตรวจสอบย้อนกลับ’ หมายถึง ความสามารถในการติดตามและติดตามอาหาร อาหารสัตว์ หรือผลิตภัณฑ์ใดๆ ที่อ้างถึงในมาตรา 2(1) และสารใดๆ ที่ตั้งใจ หรือคาดว่าจะรวมเข้ากับอาหาร อาหารสัตว์ หรือผลิตภัณฑ์ใดๆ ที่อ้างถึงในมาตรา 2(1) ผ่านทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียม และการจัดจำหน่าย
- (50) ‘ขั้นตอนการผลิต การเตรียม และการจัดจำหน่าย’ หมายถึง ขั้นตอนใดๆ นับตั้งแต่การผลิตขั้นต้นของผลิตภัณฑ์อินทรีย์ จนถึงขั้นตอนการจัดเก็บ แปรรูป ขนส่ง และจำหน่ายหรือจัดหาให้กับผู้บริโภคขั้นสุดท้าย รวมถึง การติดฉลาก การโฆษณา การนำเข้า ในกรณีที่เกี่ยวข้อง กิจกรรมการส่งออกและการรับเหมา ช่วง

(1) Directive 2008/56/EC ของรัฐสภายุโรปและสภายุโรปวันที่ 17 มิถุนายน 2008 ซึ่งกำหนดกรอบการดำเนินการของชุมชนในด้านนโยบายสิ่งแวดล้อมทางทะเล (คำสั่งกรอบยุทธศาสตร์ทางทะเล) (OJ L 164, 25.6.2008, p. 19).

(2) กฎข้อบังคับของสภา (EC) เลขที่ 708/2550 วันที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2550 ว่าด้วยการใช้พันธุ์ต่างด้าวและสัตว์ที่ขาดในท้องถิ่นในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (OJ L 168, 28.6.2007, u. 1).

(3) Directive 2001/82/EC ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2544 ว่าด้วยประมวลกฎหมายชุมชนที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ยารักษาสัตว์ (OJ L 311, 28.11.2001, p. 1)

(4) กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 178/2002 ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 28 มกราคม 2545 ซึ่งวางหลักการทั่วไปและข้อกำหนดของกฎหมายอาหาร การจัดตั้งหน่วยงานความปลอดภัยด้านอาหารของยุโรป และวางขั้นตอนต่างๆ ในเรื่องความปลอดภัยของอาหาร (OJ L 31, 1.2.2002, หน้า 1)

(5) กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 767/2009 ของรัฐสภายุโรปและสภา ลงวันที่ 13 กรกฎาคม 2009 ว่าด้วยการวางตลาดและการใช้อาหารสัตว์ การแก้ไขกฎข้อบังคับของสภาและสภา ยุโรป (EC) หมายเลข 1831/2003 และการยกเลิกสภา Directive 79/373/EEC, Commission Directive 80/511/EEC, Council Directives 82/471/EEC, 83/228/EEC, 93/74/EEC, 93/113/EC และ 96/25/EC และการตัดสินใจของคณะกรรมาธิการปี 2004 /217/EC (OJ L 229, 1.9.2009, หน้า 1)

- (51) "ส่วนผสม" หมายถึงส่วนผสมตามที่กำหนดไว้ในข้อ (f) ของมาตรา 2(2) ของกฎระเบียบ (EU) หมายเลข 1169/2011 หรือสำหรับผลิตภัณฑ์อื่นที่ไม่ใช่อาหาร สารหรือผลิตภัณฑ์ใดๆ ที่ใช้ในการผลิตหรือการเตรียม ผลิตภัณฑ์ที่ยังคงอยู่ในผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป แม้จะอยู่ในรูปแบบที่เปลี่ยนแปลงไป
- (52) "ฉลาก" หมายถึง คำ รายละเอียด เครื่องหมายการค้า ชื่อแบรนด์ รูปภาพ หรือสัญลักษณ์ที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ซึ่งติดไว้บนบรรจุภัณฑ์ เอกสาร ประกาศ ฉลาก แหวน หรือปกเลื้อยที่มาพร้อมกับหรืออ้างถึงผลิตภัณฑ์นั้น
- (53) 'การโฆษณา' หมายถึง การนำเสนอผลิตภัณฑ์ต่อสาธารณะด้วยวิธีการอื่นใดนอกจกฉลากที่มีเจตนาหรือน่าจะมีอิทธิพลและกำหนดทัศนคติ ความเชื่อ และพฤติกรรมเพื่อส่งเสริมการขายผลิตภัณฑ์ทั้งทางตรงและทางอ้อม
- (54) 'หน่วยงานผู้มีอำนาจ' หมายถึงหน่วยงานผู้มีอำนาจตามที่กำหนดไว้ในข้อ (3) ของมาตรา 3 ของระเบียบ (EU) 2017/625;
- (55) 'หน่วยงานควบคุม' หมายถึงหน่วยงานควบคุมอินทรีย์ตามที่กำหนดไว้ในข้อ (4) ของ Article 3 ของระเบียบ (EU) 2017/625 หรือหน่วยงานที่ได้รับการยอมรับจากคณะกรรมการหรือโดยประเทศที่สามที่ได้รับการยอมรับจากคณะกรรมการเพื่อวัตถุประสงค์ดังกล่าว การดำเนินการควบคุมในประเทศที่สามสำหรับการนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่ออร์แกนิกและผลิตภัณฑ์แปรรูปเข้าสู่สหภาพ
- (56) 'หน่วยงานควบคุม' หมายถึงหน่วยงานที่ได้รับมอบหมายตามที่กำหนดไว้ในข้อ (5) ของมาตรา 3 ของระเบียบ (EU) 2017/625 หรือหน่วยงานที่ได้รับการยอมรับจากคณะกรรมการหรือโดยประเทศที่สามที่ได้รับการยอมรับจากคณะกรรมการเพื่อวัตถุประสงค์ของ ดำเนินการควบคุมในประเทศที่สามสำหรับการนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่ออร์แกนิกและผลิตภัณฑ์ที่แปรรูปเข้าสู่สหภาพ
- (57) 'การไม่ปฏิบัติตาม' หมายถึงการไม่ปฏิบัติตามระเบียบนี้หรือการไม่ปฏิบัติตามที่ได้รับมอบหมายหรือดำเนินการกล่าวถึงการกระทำที่นำมาใช้ตามระเบียบนี้
- (58) 'สิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม' หรือ 'GMO' หมายถึงสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรมตามที่กำหนดไว้ในข้อ (2) ของมาตรา 2 ของคำสั่ง 2001/18/EC ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี (1) ซึ่งไม่ได้รับผ่านทาง เทคนิคการดัดแปลงพันธุกรรมที่ระบุไว้ในภาคผนวก IB ของคำสั่งนั้น
- (59) "ผลิตจากจีเอ็มโอ" หมายความว่า ได้มาจากจีเอ็มโอทั้งหมดหรือบางส่วน แต่ไม่มีหรือประกอบด้วยจีเอ็มโอ
- (60) 'ผลิตโดย GMOs' หมายความว่า ได้มาจากการใช้ GMO เป็นสิ่งมีชีวิตสุดท้ายในกระบวนการผลิต แต่ไม่ใช่ที่มีหรือประกอบด้วยจีเอ็มโอหรือผลิตจากจีเอ็มโอ
- (61) 'วัตถุเจือปนอาหาร' หมายถึงวัตถุเจือปนอาหารตามที่กำหนดไว้ในข้อ (a) ของมาตรา 3(2) ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1333/2008 ของรัฐสภายุโรปและสภา (2);
- (62) 'วัตถุเจือปนอาหาร' หมายถึงวัตถุเจือปนอาหารตามที่กำหนดไว้ในข้อ (a) ของมาตรา 2(2) ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1831/2003 ของรัฐสภายุโรปและสภา (3);
- (63) "วัสดุนาโนเชิงวิศวกรรม" หมายถึงวัสดุนาโนเชิงวิศวกรรมตามที่กำหนดไว้ในข้อ (f) ของ Article 3(2) ของระเบียบข้อบังคับ (EU) 2015/2283 ของรัฐสภายุโรปและสภา (4);
- (64) 'ความเท่าเทียมกัน' หมายถึง การบรรลุวัตถุประสงค์และหลักการเดียวกันโดยการใช้กฎเกณฑ์ที่รับประกันการประกันความสอดคล้องในระดับเดียวกัน
- (65) 'ความช่วยเหลือในการประมวลผล' หมายถึงความช่วยเหลือในการประมวลผลตามที่กำหนดไว้ในข้อ (b) ของมาตรา 3(2) ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1333/2008 สำหรับอาหารและในข้อ (h) ของมาตรา 2(2) ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1831/2003 สำหรับอาหารสัตว์
- (66) 'เอนไซม์อาหาร' หมายถึงเอนไซม์อาหารตามที่กำหนดไว้ในข้อ (a) ของ Article 3(2) ของระเบียบ (EC) หมายเลข 1332/2008 ของรัฐสภายุโรปและสภา (5);
- (67) 'รังสีไอออไนซ์' หมายถึง รังสีไอออไนซ์ตามที่กำหนดไว้ในข้อ (46) ของมาตรา 4 ของ Council Directive 2013/59/ ยูโรเปอ (6);

(1) Directive 2001/18/EC ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2001 ว่าด้วยการจองใจปล่อยออกสู่สิ่งแวดล้อมของสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม และยกเลิก Council Directive 90/220/EEC (OJ L 106, 17.4.2001, หน้า 1)

(2) กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1333/2008 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีลงวันที่ 16 ธันวาคม 2551 ว่าด้วยวัตถุเจือปนอาหาร (OJ L 354, 31.12.2008, n. 16)

(3) กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1831/2003 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีลงวันที่ 22 กันยายน 2003 ว่าด้วยสารเติมแต่งสำหรับใช้ในโภชนาการสัตว์ (OJ L 268, 18.10.2003, p. 29)

(4) กฎระเบียบ (EU) 2015/2283 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี เมื่อวันที่ 25 พฤศจิกายน 2558 ว่าด้วยอาหารแปลกใหม่ การแก้ไขข้อบังคับ (EU) เลขที่ 1169/2011 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี และกรรมาธิการกฎระเบียบ (EC) เลขที่ 258/97 ของรัฐสภายุโรปและข้อบังคับของสภาและคณะกรรมการ (EC) หมายเลข 1852/2001 (OJ L 327, 11.12.2015, หน้า 1)

(5) กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1332/2008 ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 16 ธันวาคม 2008 ว่าด้วยเอนไซม์อาหารและการแก้ไข Council Directive 83/417/EEC กฎข้อบังคับของสภา (EC) หมายเลข 1493/1999 คำสั่ง 2000/13 /EC, Council Directive 2001/112/EC และข้อบังคับ (EC) หมายเลข 258/97 (OJ L 354, 31.12.2008, หน้า 7)

(6) Council Directive 2013/59/Euratom วันที่ 5 ธันวาคม 2556 กำหนดมาตรฐานความปลอดภัยขั้นพื้นฐานสำหรับการป้องกันอันตรายที่เกิดจากการสัมผัสกับรังสีไอออไนซ์ และยกเลิก Directives 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/ Euratom, 97/43/Euratom และ 2003/122/Euratom (OJ L 13, 17.1.2014, หน้า 1)

- (68) "อาหารบรรจุหีบห่อ" หมายถึงอาหารบรรจุหีบห่อตามที่กำหนดไว้ในข้อ (e) ของมาตรา 2(2) ของกฎระเบียบ (EU) หมายเลข 1169/2011
- (69) โรงเรือนสัตว์ปีก หมายถึง อาคารคงที่หรือเคลื่อนที่ได้เพื่อรองรับฝูงสัตว์ปีก ซึ่งรวมถึงพื้นผิวทั้งหมดที่มีหลังคาคลุม รวมทั้งเฉลี่ยด้วย บ้านอาจแบ่งออกเป็นช่องต่างๆ แต่ละหลังรองรับฝูงแกะตัวเดียว
- (70) 'การเพาะปลูกพืชที่เกี่ยวข้องกับดิน' หมายถึงการผลิตในดินที่มีชีวิตหรือในดินที่ผสมหรือปฏิสนธิด้วยวัสดุและผลิตภัณฑ์ที่ได้รับอนุญาตให้ผลิตแบบอินทรีย์ที่เกี่ยวข้องกับดินใต้ผิวดินและผิวดิน
- (71) 'ผลิตภัณฑ์ที่ยังไม่แปรรูป' หมายถึงผลิตภัณฑ์ที่ยังไม่แปรรูปตามที่กำหนดไว้ในข้อ (n) ของมาตรา 2(1) ของกฎระเบียบ (EC) เลขที่ 852/2004 ของรัฐสภายุโรปและสภา (1) โดยไม่คำนึงถึงการดำเนินการด้านบรรจุภัณฑ์หรือการติดฉลาก
- (72) "ผลิตภัณฑ์แปรรูป" หมายถึง ผลิตภัณฑ์แปรรูปตามที่กำหนดไว้ในข้อ (o) ของมาตรา 2(1) ของกฎระเบียบ (EC) เลขที่ 852/2004 โดยไม่คำนึงถึงการดำเนินการบรรจุภัณฑ์หรือการติดฉลาก
- (73) 'การประมวลผล' หมายถึงการประมวลผลตามที่กำหนดไว้ในข้อ (m) ของมาตรา 2(1) ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 852/2004 รวมถึงการใช้สารที่อ้างถึงในมาตรา 24 และ 25 ของข้อบังคับนี้ แต่ไม่รวมถึงการดำเนินการบรรจุภัณฑ์หรือการติดฉลาก
- (74) 'ความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูป' หมายถึงข้อเท็จจริงที่ว่าผลิตภัณฑ์ไม่แสดงการไม่ปฏิบัติตามที่:
- (ก) ในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียม และการจำหน่ายมีผลกระทบต่อลักษณะอินทรีย์หรือในการเปลี่ยนแปลงของผลิตภัณฑ์; หรือ
 - (ข) เกิดขึ้นซ้ำหรือโดยเจตนา;
- (75) "ปากกา" หมายถึง สิ่งล้อมรอบที่รวมถึงส่วนที่สัตว์ได้รับการปกป้องจากสภาพอากาศที่ไม่เอื้ออำนวยเงื่อนไข.

บทที่สอง

วัตถุประสงค์และหลักการผลิตอินทรีย์

ข้อ 4

วัตถุประสงค์

การผลิตอินทรีย์วัตถุประสงค์ต้องมีวัตถุประสงค์ทั่วไปดังต่อไปนี้

- (ก) มีส่วนช่วยในการปกป้องสิ่งแวดล้อมและภูมิอากาศ;
- (ข) การรักษาความอุดมสมบูรณ์ของดินในระยะยาว
- (ค) เชื้อต่อความหลากหลายทางชีวภาพในระดับสูง;
- (ง) มีส่วนอย่างมากต่อสภาพแวดล้อมที่ไม่เป็นพิษ;
- (จ) ส่งเสริมมาตรฐานสวัสดิภาพสัตว์ในระดับสูง และโดยเฉพาะอย่างยิ่ง ตอบสนองความต้องการด้านพฤติกรรมเฉพาะชนิดพันธุ์ของสัตว์;
- (ฉ) ส่งเสริมช่องทางการจัดจำหน่ายระยะสั้นและการผลิตในท้องถิ่นในพื้นที่ต่างๆ ของสหภาพ
- (ช) ส่งเสริมการอนุรักษ์พันธุ์หายากและพันธุ์พื้นเมืองที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์
- (ซ) มีส่วนร่วมในการพัฒนาการจัดการวัสดุพันธุกรรมพืชที่ปรับให้เข้ากับความต้องการและการและวัตถุประสงค์เฉพาะเกษตรอินทรีย์
- (ฌ) มีส่วนทำให้เกิดความหลากหลายทางชีวภาพในระดับสูง โดยเฉพาะอย่างยิ่งโดยการใช่วิธีพันธุกรรมพืชที่หลากหลาย เช่น วัสดุอินทรีย์ที่ต่างกัน และพันธุ์อินทรีย์ที่เหมาะสมสำหรับการผลิตแบบอินทรีย์
- (ญ) ส่งเสริมการพัฒนากิจกรรมการปรับปรุงพันธุ์พืชอินทรีย์เพื่อสนับสนุนมุมมองทางเศรษฐกิจที่ดีของภาคเกษตรอินทรีย์

ข้อ 5

หลักการทั่วไป

การผลิตแบบออร์แกนิกเป็นระบบการจัดการที่ยั่งยืนซึ่งตั้งอยู่บนหลักการทั่วไปดังต่อไปนี้:

- (ก) การเคารพต่อระบบและวัฏจักรของธรรมชาติ และการดำรงอยู่และการปรับปรุงสภาพของดิน น้ำ และอากาศ สุขภาพของพืชและสัตว์ และความสมดุลระหว่างสิ่งเหล่านี้
- (ข) การอนุรักษ์องค์ประกอบภูมิทัศน์ทางธรรมชาติ เช่น แหล่งมรดกทางธรรมชาติ

(1) กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 852/2004 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2547 ว่าด้วยสุขอนามัยของอาหาร (OJ L 139, 30.4.2004, หน้า 1)

- (ค) การใช้พลังงานและทรัพยากรธรรมชาติอย่างรับผิดชอบ เช่น น้ำ ดิน อินทรีย์วัตถุ และอากาศ
- (ง) การผลิตอาหารคุณภาพสูงที่หลากหลายและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอื่น ๆ ที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคสำหรับสินค้าที่ผลิตโดยใช้กระบวนการที่ไม่เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม สุขภาพของมนุษย์ สุขภาพพืช หรือสัตว์ สุขภาพและสวัสดิการ
- (จ) ประกันความสมบูรณ์ของการผลิตแบบออร์แกนิกในทุกขั้นตอนของการผลิต การแปรรูป และการจำหน่ายอาหารและ
- อาหาร:
- (ฟ) การออกแบบและการจัดการกระบวนการทางชีวภาพที่เหมาะสม บนพื้นฐานระบบนิเวศวิทยาและการใช้ทรัพยากรธรรมชาติที่อยู่ภายในระบบการจัดการ โดยใช้วิธีการที่:
- (i) ใช้สิ่งมีชีวิตและวิธีการผลิตเชิงกล
- (ii) ฝึกฝนการเพาะปลูกพืชที่เกี่ยวข้องกับดินและการผลิตปุ๋ยสัตว์ที่เกี่ยวข้องกับดิน หรือฝึกฝนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำซึ่งสอดคล้องกับหลักการของการแสวงหาประโยชน์จากทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน
- (iii) ไม่รวมการใช้ GMOs ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจาก GMOs และผลิตภัณฑ์ที่ผลิตโดย GMOs นอกเหนือจากผลิตภัณฑ์ยารักษาสัตว์
- (iv) อยู่บนพื้นฐานของการประเมินความเสี่ยงและการใช้มาตรการป้องกันและมาตรการป้องกันตามความเหมาะสม
- (ข) การจำกัดการใช้ปัจจัยภายนอก ในกรณีที่เป็นต้องจำเป็นต้องนำเข้าภายนอกหรือแนวทางการจัดการที่เหมาะสมและวิธีการอ้างอิงในข้อ (f) ไม่มีอยู่ ข้อมูลภายนอกจะถูกจำกัดอยู่ที่:
- (i) ปัจจัยการผลิตจากการผลิตอินทรีย์ ในกรณีเป็นวัสดุสืบพันธุ์ของพืชให้ค่านึงถึงพันธุ์พืชเป็นหลัก ได้รับการคัดเลือกจากความสามารถในการตอบสนองความต้องการและวัตถุประสงค์เฉพาะของเกษตรกรอินทรีย์
- (ii) สารธรรมชาติหรือที่ได้มาจากธรรมชาติ;
- (iii) ปุ๋ยแร่ที่มีความสามารถในการละลายต่ำ
- (ช) การปรับตัวของกระบวนการผลิต ในกรณีที่เป็นและอยู่ภายในกรอบของระเบียบนี้ โดยคำนึงถึงสถานะด้านสุขอนามัย ความแตกต่างในระดับภูมิภาคในด้านความสมดุลทางนิเวศวิทยา สภาพภูมิอากาศและสภาวะท้องถิ่น ขั้นตอนของการพัฒนา และแนวทางปฏิบัติในการสัตวบาลเฉพาะ
- (i) การแยกออกจากห่วงโซ่อาหารอินทรีย์ทั้งหมดของการโคลนนิ่งสัตว์ การเลี้ยงสัตว์พลอยดที่เกิดจากเทียม และรังสีไอออไนซ์
- (ญ) การปฏิบัติตามสวัสดิภาพสัตว์ในระดับสูงโดยคำนึงถึงความต้องการเฉพาะชนิดพันธุ์

ข้อ 6

หลักการเฉพาะที่ใช้กับกิจกรรมทางการเกษตรและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

ในด้านกิจกรรมการเกษตรและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การผลิตแบบอินทรีย์ต้องยึดหลักการเฉพาะดังต่อไปนี้

- (ก) การบำรุงรักษาและการเพิ่มประสิทธิภาพของชีวิตในดินและความอุดมสมบูรณ์ของดินตามธรรมชาติ ความชื้นคงของดิน การกักเก็บน้ำในดิน และความหลากหลายทางชีวภาพของดิน การป้องกันและต่อสู้กับการสูญเสียอินทรีย์วัตถุในดิน การบดอัดของดินและการพังทลายของดิน และการบำรุงพืชโดยหลีกเลี่ยงการใช้ปุ๋ยเคมี ;
- (ข) การจำกัดการใช้ทรัพยากรที่ไม่หมุนเวียนและปัจจัยภายนอกให้น้อยที่สุด
- (ค) การรีไซเคิลของเสียและพลอยได้จากพืชและสัตว์เพื่อใช้ในการผลิตพืชและปุ๋ยสัตว์
- (ง) การบำรุงรักษาสุขภาพของพืชโดยมาตรการป้องกัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเลือกชนิดพันธุ์ พันธุ์หรือวัสดุที่แตกต่างกับที่เหมาะสมซึ่งทนทานต่อศัตรูพืชและโรค การปลูกพืชหมุนเวียนที่เหมาะสม วิธีการทางกลและทางกายภาพ และการป้องกันศัตรูธรรมชาติของศัตรูพืช
- (จ) การใช้เมล็ดพันธุ์และสัตว์ที่มีความหลากหลายทางพันธุกรรม ความต้านทานโรค และอายุยืนยาวในระดับสูง
- (ฟ) ในการเลือกพันธุ์พืช โดยคำนึงถึงลักษณะเฉพาะของระบบการผลิตอินทรีย์วัตถุเฉพาะ เน้นประสิทธิภาพทางการเกษตร ความต้านทานโรค การปรับตัวให้เข้ากับดินและสภาพอากาศในท้องถิ่นที่หลากหลาย และเคารพต่ออุปสรรคข้ามธรรมชาติ

- (ข) การใช้วัสดุสืบพันธุ์ของพืชอินทรีย์ เช่น วัสดุสืบพันธุ์ของพืชที่เป็นอินทรีย์วัตถุต่างชนิดกัน และพันธุ์อินทรีย์ที่เหมาะสมสำหรับการผลิตอินทรีย์
- (ช) การผลิตพันธุ์อินทรีย์ผ่านความสามารถในการสืบพันธุ์ตามธรรมชาติ และมุ่งเน้นไปที่การกักกันภายในธรรมชาติข้ามสิ่งกีดขวาง
- (i) โดยไม่กระทบต่อมาตรา 14 ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 2100/94 และต่อสิทธิในพันธุ์พืชแห่งชาติที่ได้รับภายใต้กฎหมายของประเทศสมาชิก ความเป็นไปได้ที่เกษตรกรจะใช้วัสดุสืบพันธุ์ของพืชที่ได้รับจากฟาร์มของตนเองเพื่อส่งเสริมทรัพยากรพันธุกรรมที่ปรับให้เข้ากับเงื่อนไขพิเศษของการผลิตอินทรีย์
- (ญ) ในการเลือกพันธุ์สัตว์ โดยคำนึงถึงความปลอดภัยหลายทางพันธุ์กรรมในระดับสูง ความสามารถของสัตว์ในการปรับตัวให้เข้ากับสภาพท้องถิ่น คุณค่าในการผสมพันธุ์ อายุยืนยาว ความมีชีวิตชีวา และการต้านทานต่อโรคหรือปัญหาสุขภาพ
- (ฎ) การปฏิบัติด้านการผลิตปศุสัตว์ตามพื้นที่และที่ดินที่เกี่ยวข้อง
- (ฏ) การประยุกต์ใช้วิธีปฏิบัติในการเลี้ยงสัตว์ซึ่งช่วยเพิ่มระบบภูมิคุ้มกันและเสริมสร้างการป้องกันโรคตามธรรมชาติ รวมถึงการออกกำลังกายเป็นประจำและการเข้าถึงพื้นที่กลางแจ้งและทุ่งหญ้า
- (ฐ) การเลี้ยงปศุสัตว์ด้วยอาหารอินทรีย์ที่ประกอบด้วยวัตถุดิบทางการเกษตรที่เกิดจากการผลิตแบบอินทรีย์และของสารธรรมชาตินอกเกษตร
- (ถ) การผลิตผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์อินทรีย์ที่ได้จากสัตว์ที่เลี้ยงในที่เลี้ยงอินทรีย์ตลอดชีวิตตั้งแต่เกิดหรือฟักไข่
- (ด) สุขภาพอย่างต่อเนื่องของสภาพแวดล้อมทางน้ำและคุณภาพของระบบนิเวศทางน้ำและบนบกโดยรอบ
- (ป) การให้อาหารสิ่งมีชีวิตในน้ำด้วยอาหารจากการประมงที่ได้รับผลประโยชน์อย่างยั่งยืนตามระเบียบ (EU) เลขที่ 1380/2013 หรืออาหารสัตว์อินทรีย์ที่ประกอบด้วยส่วนผสมทางการเกษตรที่เกิดจากการผลิตแบบอินทรีย์ รวมถึงการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์และจากสารธรรมชาตินอกเกษตร
- (ต) หลีกเลี่ยงการคุกคามต่อนิดพันธุ์ที่น่าสนใจในการอนุรักษ์ที่อาจเกิดขึ้นจากการผลิตแบบอินทรีย์

ข้อ 7

หลักการเฉพาะที่ใช้กับการแปรรูปอาหารออร์แกนิก

การผลิตอาหารอินทรีย์แปรรูปต้องปฏิบัติตามหลักการเฉพาะดังต่อไปนี้

- (ก) การผลิตอาหารอินทรีย์จากวัตถุดิบเกษตรอินทรีย์
- (ข) การจำกัดการใช้วัตถุเจือปนอาหาร ส่วนผสมที่ไม่ใช่ออร์แกนิกซึ่งมีหน้าที่ทางเทคโนโลยีและประสาทสัมผัสเป็นหลัก และสารอาหารรองและสารช่วยในการแปรรูป เพื่อให้มีการใช้ในปริมาณขั้นต่ำและเฉพาะในกรณีที่มีความจำเป็นทางเทคโนโลยีที่จำเป็นหรือสำหรับ วัตถุประสงค์ทางโภชนาการโดยเฉพาะ
- (ค) การยกเว้นสารและวิธีการแปรรูปที่อาจทำให้เข้าใจผิดเกี่ยวกับลักษณะที่แท้จริงของสารนั้นผลิตภัณฑ์;
- (ด) การแปรรูปอาหารออร์แกนิกด้วยความระมัดระวัง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ใช้วิธีการทางชีวภาพ ทางกล และทางกายภาพ
- (จ) การยกเว้นอาหารที่มีหรือประกอบด้วยวัสดุนาโนวิศวกรรม

ข้อ 8

หลักการเฉพาะที่ใช้กับการแปรรูปอาหารสัตว์อินทรีย์

การผลิตอาหารสัตว์อินทรีย์แปรรูปต้องปฏิบัติตามหลักการเฉพาะดังต่อไปนี้

- (ก) การผลิตอาหารสัตว์อินทรีย์จากวัตถุดิบอาหารสัตว์อินทรีย์
- (ข) การจำกัดการใช้วัตถุเจือปนอาหารและสารช่วยในการแปรรูป เพื่อให้มีการใช้ในปริมาณขั้นต่ำและเฉพาะในกรณีที่มีความต้องการทางเทคโนโลยีหรือเทคนิคทางสัตว์ที่จำเป็นหรือเพื่อวัตถุประสงค์ทางโภชนาการโดยเฉพาะ

(ค) การยกเว้นสารและวิธีการแปรรูปที่อาจทำให้เข้าใจผิดเกี่ยวกับลักษณะที่แท้จริงของสารนั้น
ผลิตภัณฑ์;

(ง) การแปรรูปอาหารสัตว์อินทรีย์ด้วยความระมัดระวัง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ใช้วิธีการทางชีววิทยา ทางกล และทางกายภาพ

บทที่ 3

กฎการผลิต

ข้อ 9

กฎการผลิตทั่วไป

1. ผู้ประกอบการจะต้องปฏิบัติตามกฎการผลิตทั่วไปที่กำหนดไว้ในมาตรานี้

2. การถือครองทั้งหมดจะต้องได้รับการจัดการตามข้อกำหนดของระเบียบนี้ที่ใช้บังคับกับการผลิตแบบอินทรีย์

3. เพื่อวัตถุประสงค์และการใช้ประโยชน์ที่อ้างถึงในมาตรา 24 และ 25 และในภาคผนวก II เฉพาะผลิตภัณฑ์และสารที่ได้รับอนุญาตตามข้อกำหนดเหล่านี้เท่านั้นที่สามารถนำมาใช้ในการผลิตแบบออร์แกนิกได้ โดยมีเงื่อนไขว่าการใช้ในการผลิตที่ไม่ใช่แบบออร์แกนิกจะต้องได้รับอนุญาตตามบทบัญญัติที่เกี่ยวข้องของกฎหมายสหภาพ และ (หากเกี่ยวข้อง) ตามบทบัญญัติระดับชาติตามกฎหมายของสหภาพ

ผลิตภัณฑ์และสารต่อไปนี้ที่อ้างถึงในมาตรา 2(3) ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1107/2009 จะได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตแบบอินทรีย์ โดยมีเงื่อนไขว่าได้รับอนุญาตตามข้อบังคับนั้น:

(ก) สารปลอดภัย สารเสริมฤทธิ์และสารผสมที่เป็นส่วนประกอบของผลิตภัณฑ์อารักขาพืช

(ข) สารเสริมที่ใช้ผสมกับผลิตภัณฑ์อารักขาพืช

อนุญาตให้ใช้ผลิตภัณฑ์และสารอินทรีย์ในการผลิตผลิตภัณฑ์และสารเพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากที่ระบุไว้ในระเบียบนี้ โดยการให้จะต้องเป็นไปตามหลักการที่กำหนดไว้ในบทที่ II

4. ห้ามใช้รังสีไอออนในการบำบัดอาหารหรืออาหารสัตว์อินทรีย์ และในการบำบัดวัตถุดิบที่ใช้ในอาหารอินทรีย์หรืออาหารสัตว์

5. ห้ามใช้โคลนสัตว์และการเลี้ยงสัตว์โพลีพลอยด์เทียมโดยเด็ดขาด

6. ต้องมีมาตรการป้องกันและข้อควรระวังในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียม และการจำหน่าย

7. โดยไม่คำนึงถึงวรรค 2 การถือครองอาจแบ่งออกเป็นหน่วยการผลิตที่แยกจากกันอย่างชัดเจนและมีประสิทธิภาพสำหรับการผลิตอินทรีย์ การแปลงและไม่ใช่อินทรีย์ โดยมีเงื่อนไขสำหรับหน่วยการผลิตที่ไม่ใช่อินทรีย์

(a) ในส่วนของปศุสัตว์ เกี่ยวข้องกับสายพันธุ์ที่แตกต่างกัน

(b) ในส่วนของพืชนั้น เกี่ยวข้องกับพันธุ์ต่าง ๆ ที่สามารถแยกความแตกต่างได้ง่าย

ในส่วนของสาหร่ายและสัตว์ทะเลเลี้ยงสัตว์น้ำ อาจเกี่ยวข้องกับสายพันธุ์เดียวกัน โดยมีเงื่อนไขว่าต้องมีการแยกสถานที่หรือหน่วยการผลิตอย่างชัดเจนและมีประสิทธิภาพ

8. โดยการบิดเบือนไปจากข้อ (b) ของวรรค 7 ในกรณีของพืชยืนต้นที่ต้องใช้เวลารอคอยอย่างน้อยสามปี อาจเกี่ยวข้องกับพันธุ์ที่แตกต่างกันที่ไม่สามารถแยกความแตกต่างได้ง่ายหรือพันธุ์เดียวกันได้ การผลิตที่เป็นปัญหานั้นอยู่ภายในบริบทของแผนการแปลง และโดยมีเงื่อนไขว่าการแปลงส่วนสุดท้ายของพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตที่เป็นปัญหาไปเป็นการผลิตแบบอินทรีย์จะต้องเริ่มต้นโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้และแล้วเสร็จภายในระยะเวลาสูงสุดห้าปี

ในกรณีดังกล่าว:

(ก) เกษตรกรต้องแจ้งเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมตามความเหมาะสมให้ทราบถึงการเริ่มเก็บเกี่ยวผลิตภัณฑ์แต่ละชนิดที่เกี่ยวข้องล่วงหน้าอย่างน้อย 48 ชั่วโมง

(ข) เมื่อการเก็บเกี่ยวเสร็จสิ้น เกษตรกรต้องแจ้งให้เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมทราบถึงปริมาณที่แน่นอนที่เก็บได้จากหน่วยที่เกี่ยวข้อง และมาตรการที่ใช้เพื่อแยกผลิตภัณฑ์ออกจากกัน

(ค) แผนการแปลงสภาพและมาตรการที่จะต้องดำเนินการเพื่อให้แน่ใจว่ามีการแยกที่มีประสิทธิภาพและชัดเจนจะต้องได้รับการยืนยันในแต่ละปีโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจ หรือตามความเหมาะสม โดยหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม หลังจากเริ่มแผนการแปลงสภาพ .

9. ข้อกำหนดเกี่ยวกับชนิดพันธุ์และพันธุ์ต่างๆ ที่กำหนดไว้ในข้อ (ก) และ (ข) ของย่อหน้าที่ 7 จะไม่ใช้บังคับในกรณีของศูนย์วิจัยและการศึกษา เรือนเพาะชำ พืชตัวคูณเมล็ดพันธุ์ และการดำเนินการปรับปรุงพันธุ์

10. ในกรณีที่เกี่ยวข้องกับวรรค 7, 8 และ 9 หน่วยการผลิตบางหน่วยของการถือครองไม่ได้ได้รับการจัดการภายใต้กฎการผลิตแบบอินทรีย์ ผู้ดำเนินการจะต้อง:

(ก) แยกผลิตภัณฑ์ที่ใช้สำหรับหน่วยการผลิตอินทรีย์และหน่วยการผลิตที่ดัดแปลงออกจากหน่วยการผลิตที่ไม่ใช่อินทรีย์

(ข) แยกผลิตภัณฑ์ที่ผลิตโดยหน่วยการผลิตอินทรีย์ หน่วยแปรรูป และหน่วยการผลิตที่ไม่ใช่อินทรีย์แยกจากกัน
อื่น;

(ค) จัดเก็บบันทึกที่เพียงพอเพื่อแสดงการแยกหน่วยการผลิตและผลิตภัณฑ์ออกจากกันอย่างมีประสิทธิภาพ

11. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการดำเนินการที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 ซึ่งแก้ไขวรรค 7 ของมาตรานี้ โดยเพิ่มกฎเกณฑ์เพิ่มเติมเกี่ยวกับการแบ่งการถือครองออกเป็นหน่วยการผลิตที่เป็นอินทรีย์ ในการแปลง และไม่ใช่อินทรีย์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในภาคผนวก 1 หรือโดยการแก้ไขกฎเพิ่มเติมเหล่านั้น

ข้อ 10

การแปลง

1. เกษตรกรและผู้ประกอบกิจการที่ผลิตสหร่ายหรือสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำต้องปฏิบัติตามระยะเวลาการแปลงสภาพ ตลอดระยะเวลาการแปลงสภาพทั้งหมด พวกเขาจะต้องใช้กฎทั้งหมดเกี่ยวกับการผลิตแบบอินทรีย์ที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งกฎที่ใช้บังคับเกี่ยวกับการแปลงสภาพที่กำหนดไว้ในมาตรา 1 และในภาคผนวก II

2. ระยะเวลาการแปลงสภาพจะต้องเริ่มต้นโดยเร็วที่สุดเมื่อเกษตรกรหรือผู้ประกอบกิจการที่ผลิตสหร่ายหรือสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้แจ้งกิจกรรมดังกล่าวต่อหน่วยงานผู้มีอำนาจตามมาตรา 34(1) ในประเทศสมาชิกที่ดำเนินกิจกรรมนั้น ออกไปและซึ่งการถือครองของเกษตรกรหรือผู้ปฏิบัติงานนั้นอยู่ภายใต้ระบบควบคุม

3. ไม่มีการรับรู้ช่วงเวลาก่อนหน้านี้ย้อนหลังว่าเป็นส่วนหนึ่งของระยะเวลาการแปลง ยกเว้นในกรณี:

(ก) พื้นดินของผู้ดำเนินการอยู่ภายใต้มาตรการที่กำหนดไว้ในโปรแกรมที่ดำเนินการตามกฎระเบียบ (EU) หมายเลข 1305/2013 เพื่อวัตถุประสงค์ในการรับรองว่าไม่มีการใช้ผลิตภัณฑ์หรือสารอื่นใดนอกเหนือจากที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตแบบออร์แกนิกบนพื้นดินเหล่านั้น หรือ

(ข) ผู้ดำเนินการสามารถแสดงหลักฐานได้ว่าพื้นดินนั้นเป็นพื้นที่ธรรมชาติหรือพื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่ได้รับการบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์เป็นเวลาอย่างน้อยสามปี

4. สินค้าที่ผลิตในช่วงระยะเวลาการแปลงสภาพจะต้องไม่วางตลาดเป็นสินค้าออร์แกนิกหรือเป็นสินค้าที่เปลี่ยนรูป

อย่างไรก็ตาม ผลิตภัณฑ์ต่อไปนี้ที่ผลิตขึ้นในช่วงระยะเวลาการแปลงสภาพและเป็นไปตามวรรค 1 อาจถูกวางตลาดเป็นผลิตภัณฑ์ที่แปลงสภาพได้:

(ก) วัสดุสืบพันธุ์ของพืช โดยมีเงื่อนไขว่าต้องปฏิบัติตามระยะเวลาการแปลงสภาพอย่างน้อย 12 เดือน

(ข) ผลิตภัณฑ์อาหารที่มีต้นกำเนิดจากพืชและผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์ที่มาจากพืช โดยมีเงื่อนไขว่าผลิตภัณฑ์นั้นมีส่วนประกอบของพืชผลทางการเกษตรเพียงชนิดเดียว และต้องปฏิบัติตามระยะเวลาการแปลงสภาพอย่างน้อย 12 เดือนก่อนการเก็บเกี่ยว

5. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบหมายตามมาตรา 54 ซึ่งแก้ไขข้อ 1.2.2 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 โดยเพิ่มกฎการแปลงสำหรับชนิดพันธุ์อื่นนอกเหนือจากที่ควบคุมในส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2018 หรือโดยการแก้ไข กฎเพิ่มเติมเหล่านั้น

6. ในกรณีที่เหมาะสม คณะกรรมการจะต้องรับรองการดำเนินการที่ระบุเอกสารที่จะจัดเตรียมเพื่อวัตถุประสงค์ในการรับรู้ย้อนหลังของช่วงเวลาก่อนหน้าตามวรรค 3 ของมาตรานี้

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

ข้อ 11

ข้อห้ามในการใช้ GMOs

1. GMOs ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจาก GMOs และผลิตภัณฑ์ที่ผลิตโดย GMOs จะต้องไม่ถูกนำไปใช้ในอาหารหรืออาหารสัตว์ หรือเป็นอาหาร อาหารสัตว์ สารช่วยในการแปรรูป ผลิตภัณฑ์อารักขาพืช ปุ๋ย สารปรับปรุงดิน วัสดุสืบพันธุ์ของพืช จุลินทรีย์ หรือสัตว์ ในการผลิตแบบอินทรีย์

2. เพื่อวัตถุประสงค์ของข้อห้ามที่กำหนดไว้ในย่อหน้าที่ 1 ในส่วนที่เกี่ยวกับ GMOs และผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจาก GMOs สำหรับอาหารและอาหารสัตว์ ผู้ประกอบการอาจอาศัยฉลากของผลิตภัณฑ์ที่ติดหรือจัดหาให้ตามคำสั่ง 2001/18/ EC, ข้อบังคับ (EC) หมายเลข 1829/2003 ของรัฐสภายุโรปและสภา (1) หรือข้อบังคับ (EC) หมายเลข 1830/2003 ของรัฐสภายุโรปและสภา (2) หรือเอกสารประกอบใดๆ ที่ให้ไว้ตามนั้น

3. ผู้ประกอบการอาจสันนิษฐานได้ว่าไม่มีการใช้ GMOs และผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจาก GMOs ในการผลิตอาหารและอาหารสัตว์ที่ซื้อ โดยที่ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวไม่มีฉลากติดหรือจัดเตรียมให้ หรือไม่มีเอกสารที่จัดให้ตามกฎหมาย การกระทำที่อ้างถึงในวรรค 2 เว้นแต่ได้รับข้อมูลอื่นที่บ่งชี้ว่าการติดฉลากของผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องไม่สอดคล้องกับนิยามเหล่านั้น

4. เพื่อวัตถุประสงค์ของข้อห้ามที่กำหนดไว้ในวรรค 1 เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ที่ไม่ครอบคลุมอยู่ในวรรค 2 และ 3 ผู้ประกอบการที่ใช้ผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่จีเอ็มโอที่ซื้อจากบุคคลที่สามจะต้องกำหนดให้ผู้ขายยืนยันว่าผลิตภัณฑ์เหล่านั้นไม่ได้ผลิตจาก GMO หรือผลิตโดยจีเอ็มโอ

ข้อ 12

กฎการผลิตพืช

1. ผู้ประกอบการที่ผลิตพืชหรือผลิตภัณฑ์จากพืชจะต้องปฏิบัติตามกฎโดยละเอียดที่กำหนดไว้ในส่วนที่ 1 ของภาคผนวก 2 โดยเฉพาะ:

2. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 แก้ไขเพิ่มเติม:

(ก) ประเด็น 1.3 และ 1.4 ของส่วนที่ 1 ของภาคผนวก 2 เกี่ยวกับการเสื่อมถอย

(ข) ข้อ 1.8.5 ของส่วนที่ 1 ของภาคผนวก 2 ที่เกี่ยวข้องกับการใช้วัสดุสืบพันธุ์พืชในการแปลงสภาพและไม่ใช้อินทรีย์

(ค) ข้อ 1.9.5 ของส่วนที่ 1 ของภาคผนวก II โดยเพิ่มบทบัญญัติเพิ่มเติมเกี่ยวกับข้อตกลงระหว่างผู้ประกอบการเกษตร การถือครองทางวัฒนธรรมหรือโดยการแก้ไขบทบัญญัติเพิ่มเติมเหล่านั้น

(ง) ข้อ 1.10.1 ของส่วนที่ 1 ของภาคผนวก 2 โดยเพิ่มมาตรการการจัดการศัตรูพืชและวัชพืชเพิ่มเติม หรือโดยการแก้ไขมาตรการเหล่านั้น มาตรการเพิ่มเติม

(จ) ส่วนที่ 1 ของภาคผนวก 2 โดยการเพิ่มกฎเกณฑ์โดยละเอียดและแนวทางปฏิบัติในการเพาะปลูกสำหรับพืชและผลิตภัณฑ์จากพืชเฉพาะ รวมถึงกฎเกณฑ์สำหรับเมล็ดงอกหรือแก้ไขกฎเพิ่มเติมเหล่านั้น

ข้อ 13

ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับการตลาดวัสดุสืบพันธุ์ของพืชที่ทำจากวัสดุอินทรีย์ต่างกัน

1. วัสดุสืบพันธุ์ของพืชอินทรีย์ที่ต่างกันอาจวางตลาดโดยไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดสำหรับการขึ้นทะเบียนและไม่ปฏิบัติตามประกาศการรับรองของวัสดุพื้นฐานเบื้องต้นและวัสดุที่ผ่านการรับรองหรือกับข้อกำหนดสำหรับประเภทอื่น ๆ ที่กำหนดไว้ในคำสั่ง 66 /401/EEC, 66/402/EEC, 68/193/EEC, 98/56/EC, 2002/53/EC, 2002/54/EC, 2002/55/EC, 2002/56/EC, 2002/57 /EC, 2008/72/EC และ 2008/90/EC หรือการกระทำที่นำมาใช้ตามคำสั่งเหล่านั้น

2. วัสดุสืบพันธุ์ของพืชที่เป็นสารอินทรีย์ต่างชนิดกันที่อ้างถึงในย่อหน้าที่ 1 อาจทำการตลาดได้ภายหลังจากการแจ้งเตือนของสารอินทรีย์ต่างชนิดกันโดยข้าพพลายเออร์ไปยังหน่วยงานทางการที่รับผิดชอบซึ่งอ้างถึงในคำสั่ง 66/401/EEC, 66/402/EEC 68/193/EEC, 98/56/EC, 2002/53/EC, 2002/54/EC, 2002/55/EC, 2002/56/EC, 2002/57/EC, 2008/72/EC และ 2008/ 90/EC จัดทำโดยเอกสารที่ประกอบด้วย:

(a) รายละเอียดการติดต่อของผู้สมัคร;

(ข) ชนิดและนิยามของสารอินทรีย์ต่างชนิดกัน

(ค) คำอธิบายลักษณะทางการเกษตรและฟิสิกส์หลักที่พบได้ทั่วไปในการจัดกลุ่มพืชนั้น รวมถึงวิธีการปรับปรุงพันธุ์ ผลใดๆ ที่มีอยู่จากการทดสอบคุณลักษณะเหล่านั้น ประเทศที่ผลิต และวัสดุต้นกำเนิดที่ใช้

(ง) คำประกาศของผู้สมัครเกี่ยวกับความจริงขององค์ประกอบในข้อ (ก) (ข) และ (ค) และ

(จ) ตัวอย่างที่เป็นตัวแทน

(1) กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1829/2003 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีเมื่อวันที่ 22 กันยายน 2003 ว่าด้วยอาหารและอาหารสัตว์ดัดแปลงพันธุกรรม (OJ L 268, 18.10.2003, หน้า 1)

(2) กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1830/2003 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีเมื่อวันที่ 22 กันยายน 2003 ว่าด้วยการตรวจสอบย้อนกลับและการติดฉลากสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม และการตรวจสอบย้อนกลับของอาหารและผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์ที่ผลิตจากสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม และการแก้ไขคำสั่ง 2001/ 18/EC (OJ L 268, 18.10.2003, หน้า 24)

การแจ้งนั้นจะต้องส่งโดยจดหมายลงทะเบียนหรือโดยวิธีการสื่อสารอื่นใดที่หน่วยงานของรัฐยอมรับโดยขอการยืนยันการรับ

สามเดือนหลังจากวันที่แสดงบนใบเสร็จรับเงินส่งคืน โดยมีเงื่อนไขว่าไม่มีการร้องขอข้อมูลเพิ่มเติมหรือการปฏิเสธอย่างเป็นทางการด้วยเหตุผลของความไม่สมบูรณ์ของเอกสารหรือการไม่ปฏิบัติตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 3 (57) ได้ถูกสื่อสารไปยังข้าพพลายเออร์ ผู้รับผิดชอบ ให้ถือว่าหน่วยงานราชการได้รับทราบประกาศและเนื้อหาแล้ว

หลังจากรับการแจ้งโดยชัดแจ้งหรือโดยปริยายแล้ว เจ้าหน้าที่ที่ผู้รับผิดชอบอาจดำเนินการขึ้นบัญชีวัตถุต่างชนิดกันที่อื่นที่ที่ได้รับแจ้งได้ รายการดังกล่าวจะต้องเสียค่าใช้จ่ายให้กับข้าพพลายเออร์

การลงรายการวัตถุอื่นที่ต่างกันจะต้องแจ้งให้เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจของรัฐสมาชิกอื่น ๆ และคณะกรรมการการทรา

วัตถุอื่นที่ต่างกันดังกล่าวจะต้องเป็นไปตามข้อกำหนดที่กำหนดไว้ในการกระทำที่ได้รับความมอบอำนาจตามวรรค 3

3. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับความมอบอำนาจตามมาตรา 54 เสริมระเบียบนี้ โดยการกำหนดกฎเกณฑ์ที่ใช้ควบคุมการผลิตและการตลาดของวัสดุสืบพันธุ์พืชที่เป็นวัสดุอื่นที่ต่างจากของจำพวกหรือสายพันธุ์เฉพาะ ในเรื่อง:

- (a) คำอธิบายของวัสดุอื่นที่ต่างกัน รวมถึงวิธีการปรับปรุงพันธุ์และการผลิตที่เกี่ยวข้อง และวัสดุของผู้ปกครองที่ใช้
- (b) ข้อกำหนดด้านคุณภาพขั้นต่ำสำหรับชุดเมล็ดพันธุ์ รวมถึงเอกลักษณ์ ความบริสุทธิ์เฉพาะ อัตราการงอก และสุขอนามัยคุณภาพ;
- (c) การติดฉลากและบรรจุภัณฑ์;
- (d) ข้อมูลและตัวอย่างการผลิตให้ผู้ประกอบวิชาชีพเก็บรักษาไว้
- (e) หากเป็นไปได้ การบำรุงรักษาวัสดุอื่นที่เหมือนกัน

ข้อ 14

กฎเกณฑ์การผลิตปลุสัตว์

1. ผู้ประกอบการปลุสัตว์จะต้องปฏิบัติตามกฎการผลิตโดยละเอียดที่กำหนดไว้ในส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 และในการดำเนินการใดๆ ที่อ้างถึงในวรรค 3 ของมาตรานี้
2. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับความมอบอำนาจตามมาตรา 54 แก้ไขเพิ่มเติม:
 - (a) ประเด็น 1.3.4.2, 1.3.4.4.2 และ 1.3.4.4.3 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 โดยการลดเปอร์เซ็นต์ที่เกี่ยวข้องกับแหล่งกำเนิดของสัตว์ เมื่อมีการจัดตั้งตลาดสัตว์อื่นที่เพียงพอในตลาดสหภาพแล้ว
 - (b) ข้อ 1.6.6 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับชนิดจำกัดของไมโครเจนอินทรีย์ที่เชื่อมโยงกับความหนาแน่นของฝูงรวม
 - (c) ข้อ 1.9.6.2(b) ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 เกี่ยวกับการให้อาหารฝูงผึ้ง
 - (d) ประเด็น 1.9.6.3(b) และ (e) ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 เกี่ยวกับการบำบัดที่ยอมรับได้สำหรับการฆ่าเชื้อในโรงเลี้ยงผึ้งและวิธีการและการรักษาเพื่อต่อสู้กับตัวทำลาย Varroa;
 - (e) ส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 โดยเพิ่มกฎโดยละเอียดเกี่ยวกับการผลิตปลุสัตว์สำหรับสายพันธุ์อื่นนอกเหนือจากสายพันธุ์ที่ได้รับการควบคุมในส่วนนี้ส่วนที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2561 หรือโดยการแก้ไขเพิ่มเติมหลักเกณฑ์ดังกล่าวในเรื่อง:
 - (i) ความเสียหายเกี่ยวกับต้นกำเนิดของสัตว์
 - (ii) โภชนาการ;
 - (iii) แนวปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยง;
 - (iv) การดูแลสุขภาพ;
 - (v) สวัสดิภาพสัตว์
3. ในกรณีที่เหมาะสม คณะกรรมการจะต้องรับรองการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 โดยจัดให้มีกฎเกณฑ์เกี่ยวกับ:
 - (a) ระยะเวลาขั้นต่ำที่ต้องปฏิบัติตามสำหรับการเลี้ยงสัตว์ที่ดูดนมด้วยนมแม่ตามที่อ้างถึงในประเด็น 1.4.1(ข);
 - (b) ความหนาแน่นของการเลี้ยงและฟีดฟิวขึ้นต่ำสำหรับพื้นที่ในร่มและกลางแจ้งที่ต้องปฏิบัติตามสำหรับพันธุ์ปลุสัตว์เฉพาะเพื่อให้แน่ใจว่าเป็นไปตามความต้องการด้านพัฒนาการ สรีรวิทยา และจริยธรรมของสัตว์ตามข้อ 1.6.3, 1.6.4 และ 1.7.2,

(ค) คุณลักษณะและข้อกำหนดทางเทคนิคสำหรับพื้นผิวชั้นต่ำสำหรับพื้นที่ภายในและภายนอก

(ง) คุณลักษณะและข้อกำหนดทางเทคนิคสำหรับอาคารและคอกสำหรับปศุสัตว์ทุกชนิดที่ไม่ใช่ผึ้ง เพื่อให้มั่นใจว่าเป็นไปตามความต้องการด้านพัฒนาการ สรีรวิทยา และจริยธรรมของสัตว์ตามข้อ 1.7.2

(จ) ข้อกำหนดสำหรับพืชพรรณและคุณลักษณะของสิ่งอำนวยความสะดวกที่ได้รับการคุ้มครองและพื้นที่เปิดโล่ง

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

ข้อ 15

กฎการผลิตสาหร่ายและสัตว์น้ำ

1. ผู้ดำเนินการที่ผลิตสาหร่ายและสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจะต้องปฏิบัติตามกฎการผลิตโดยละเอียดที่กำหนดไว้ในส่วนที่ 3 ของภาคผนวก II และในการดำเนินการใด ๆ ที่อ้างถึงในวรรค 3 ของมาตรานี้

2. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 แก้ไขเพิ่มเติม:

(ก) ข้อ 3.1.3.3 ของส่วนที่ 3 ของภาคผนวก 2 ในส่วนที่เกี่ยวกับอาหารสำหรับสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่กินเนื้อเป็นอาหาร

(b) ข้อ 3.1.3.4 ของส่วนที่ 3 ของภาคผนวก 2 โดยเพิ่มกฎเกณฑ์ที่เฉพาะเพิ่มเติมเกี่ยวกับอาหารสัตว์น้ำบางชนิด หรือโดยการแก้ไขกฎเพิ่มเติมเหล่านั้น

(c) ข้อ 3.1.4.2 ของส่วนที่ 3 ของภาคผนวก II ที่เกี่ยวข้องกับการบำบัดด้วยสัตวแพทยสำหรับสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

(ง) ส่วนที่ 3 ของภาคผนวก 2 โดยเพิ่มเงื่อนไขโดยละเอียดต่อชนิดพันธุ์สำหรับการจัดการพ่อแม่พันธุ์ การปรับปรุงพันธุ์ และการผลิตเยาวชนหรือโดยการแก้ไขเงื่อนไขโดยละเอียดเพิ่มเติมเหล่านั้น

3. ในกรณีที่เหมาะสม คณะกรรมาธิการจะต้องนำการดำเนินการวางกฎเกณฑ์โดยละเอียดต่อชนิดพันธุ์หรือต่อกลุ่มของชนิดพันธุ์เกี่ยวกับความหนาแน่นของการเลี้ยง และคุณลักษณะเฉพาะสำหรับระบบการผลิตและระบบกักกัน เพื่อให้มั่นใจว่าความต้องการเฉพาะชนิดพันธุ์นั้น จะได้พบ

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

4. เพื่อความมุ่งประสงค์ของมาตรานี้และส่วนที่ 3 ของภาคผนวก II 'ความหนาแน่นของการเลี้ยง' หมายถึงน้ำหนักชีวิตของสัตว์เพาะเลี้ยงต่อลูกบาศก์เมตรของน้ำ เวลาใดๆ ในระหว่างระยะการเจริญเติบโต และในกรณีของปลาเนื้อเรียบและกุ้ง , น้ำหนักต่อตารางเมตรของพื้นผิว

ข้อ 16

กฎการผลิตอาหารแปรรูป

1. ผู้ประกอบการที่ผลิตอาหารแปรรูปจะต้องปฏิบัติตามกฎการผลิตโดยละเอียดที่กำหนดไว้ในส่วนที่ 4 ของภาคผนวก II และในการดำเนินการใด ๆ ที่อ้างถึงในวรรค 3 ของมาตรานี้

2. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 แก้ไขเพิ่มเติม:

(ก) ข้อ 1.4 ของส่วนที่ 4 ของภาคผนวก 2 ที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันการปนเปื้อนและมาตรการป้องกันที่ผู้ปฏิบัติงานต้องดำเนินการ

(b) ข้อ 2.2.2 ของส่วนที่ 4 ของภาคผนวก 2 เกี่ยวกับประเภทและองค์ประกอบของผลิตภัณฑ์และสารที่ได้รับอนุญาต เพื่อใช้ในอาหารแปรรูปตลอดจนเงื่อนไขที่อาจนำไปใช้ได้

(c) ข้อ 2.2.4 ของส่วนที่ 4 ของภาคผนวก II ที่เกี่ยวข้องกับการคำนวณเปอร์เซ็นต์ของส่วนผสมทางเคมีการเกษตรที่อ้างถึงในข้อ (a)(ii) และ (b)(i) ของมาตรา 30(5) รวมถึงอาหาร วัตถุเจือปนที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์ที่ถือเป็นส่วนผสมทางการเกษตรเพื่อวัตถุประสงค์ในการคำนวณดังกล่าว

การกระทำที่ได้รับมอบอำนาจเหล่านั้นจะต้องไม่รวมถึงความเป็นไปได้ในการใช้สารปรุงแต่งรสหรือสารปรุงแต่งกลิ่นรสซึ่งไม่ใช่จากธรรมชาติ ภายในความหมายของมาตรา 16(2), (3) และ (4) ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1334/2008 ของรัฐสภายุโรป และของสภา (1) หรืออินทรีย์

3. คณะกรรมาธิการอาจรับรองการดำเนินการที่กำหนดเทคนิคที่ได้รับอนุญาตในการแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหาร

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

(1) กฎข้อบังคับ (EC) เลขที่ 1334/2008 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีลงวันที่ 16 ธันวาคม 2551 ว่าด้วยสารปรุงแต่งรสและส่วนผสมอาหารบางชนิดที่มีคุณสมบัติในการแต่งกลิ่นเพื่อใช้ในและบนอาหารและแก้ไขกฎข้อบังคับของสภา (EEC) เลขที่ 1601/91 กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 2232/96 และ (EC) หมายเลข 110/2008 และ Directive 2000/13/EC (OJ L 354, 31.12.2008, หน้า 34)

ข้อ 17

กฎการผลิตอาหารสัตว์แปรรูป

1. ผู้ปฏิบัติงานที่ผลิตอาหารสัตว์แปรรูปจะต้องปฏิบัติตามกฎการผลิตโดยละเอียดที่กำหนดไว้ในส่วนที่ 5 ของภาคผนวก II และในการดำเนินการใดๆ ที่อ้างถึงในวรรค 3 ของมาตรานี้

2. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะนำการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจมาใช้ตามมาตรา 54 ซึ่งแก้ไขข้อ 1.4 ของส่วนที่ 5 ของภาคผนวก II โดยเพิ่มมาตรการป้องกันและป้องกันเพิ่มเติมที่ผู้ปฏิบัติงานต้องดำเนินการ หรือโดยการแก้ไขมาตรการเพิ่มเติมเหล่านั้น

3. คณะกรรมาธิการอาจรับรองการดำเนินการเพื่อวางเทคนิคที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

ข้อ 18

กฎการผลิตไวน์

1. ผู้ประกอบการที่ผลิตผลิตภัณฑ์ในภาคส่วนไวน์จะต้องปฏิบัติตามกฎการผลิตโดยละเอียดที่กำหนดไว้ในส่วนที่ 6 ของภาคผนวก II

2. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 แก้ไขเพิ่มเติม:

(a) ข้อ 3.2 ของส่วนที่ 6 ของภาคผนวก II โดยเพิ่มแนวทางปฏิบัติ กระบวนการ และการบำบัดทางวิทยาศาสตร์เพิ่มเติมที่ต้องห้าม หรือโดยการแก้ไของค์ประกอบเพิ่มเติมเหล่านั้น

(ข) ข้อ 3.3 ของส่วนที่ VI ของภาคผนวก II

ข้อ 19

กฎการผลิตยีสต์ที่ใช้เป็นอาหารหรืออาหารสัตว์

1. ผู้ดำเนินการที่ผลิตยีสต์เพื่อใช้เป็นอาหารหรืออาหารสัตว์จะต้องปฏิบัติตามกฎการผลิตโดยละเอียดที่กำหนดไว้ในส่วนที่ 7 ของภาคผนวก II

2. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 ซึ่งแก้ไขข้อ 1.3 ของส่วนที่ 7 ของภาคผนวก II โดยการเพิ่มกฎการผลิตยีสต์ที่มีรายละเอียดเพิ่มเติม หรือโดยการแก้ไขกฎที่เพิ่มเติมเหล่านั้น

ข้อ 20

ขาดกฎการผลิตบางประการสำหรับพันธุ์ปลุสัตว์เฉพาะและพันธุ์สัตว์น้ำ

รอดดำเนินการ:

(a) กฎทั่วไปเพิ่มเติมสำหรับปลุสัตว์ชนิดอื่นนอกเหนือจากที่กำหนดไว้ในข้อ 1.9 ของส่วนที่ II ของภาคผนวก II ในตามข้อ (e) ของมาตรา 14(2)

(b) การดำเนินการที่อ้างถึงในมาตรา 14(3) สำหรับพันธุ์ปลุสัตว์ หรือ

(ค) การดำเนินการตามมาตรา 15(3) สำหรับชนิดหรือกลุ่มพันธุ์สัตว์น้ำ

รัฐสมาชิกอาจใช้กฎการผลิตระดับชาติโดยละเอียดสำหรับชนิดพันธุ์หรือกลุ่มของพันธุ์ปลุสัตว์เฉพาะที่เกี่ยวข้องกับองค์ประกอบที่จะครอบคลุมโดยมาตรการที่อ้างถึงในข้อ (ก) (ข) และ (ค) โดยมีเงื่อนไขว่ากฎแห่งชาติเหล่านั้น เป็นไปตามระเบียบนี้ และโดยต้องไม่ห้าม จำกัด หรือขัดขวางการวางตลาดของผลิตภัณฑ์ที่ผลิตนอกอาณาเขตของตนและเป็นไปตามระเบียบนี้

ข้อ 21

กฎการผลิตสำหรับผลิตภัณฑ์ที่ไม่เข้าข่ายประเภทของผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในมาตรา 12 ถึง 19

1. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะนำการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจมาปรับใช้ตามมาตรา 54 ซึ่งแก้ไขภาคผนวก II โดยการเพิ่มกฎการผลิตโดยละเอียด รวมถึงกฎเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับการแปลงสภาพ สำหรับผลิตภัณฑ์ที่ไม่เข้าข่ายประเภทของผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในมาตรา 12 เป็น 19 หรือโดยการแก้ไขกฎเพิ่มเติมเหล่านั้น

การกระทำที่ได้รับมอบหมายดังกล่าวจะต้องเป็นไปตามวัตถุประสงค์และหลักการของการผลิตแบบอินทรีย์ที่กำหนดไว้ในบทที่ 2 และจะต้องเป็นไปตามกฎการผลิตทั่วไปที่กำหนดไว้ในมาตรา 9, 10 และ 11 ตลอดจนกฎการผลิตโดยละเอียดที่มีอยู่สำหรับผลิตภัณฑ์ที่คล้ายคลึงกันในภาคผนวก ครึ่งที่สอง พวกเขาจะต้องวางข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับโดยเฉพาะอย่างยิ่งการบำบัด การปฏิบัติ และปัจจัยนำเข้าที่ได้รับอนุญาตหรือห้าม หรือระยะเวลาการแปลงสำหรับผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

2. ในกรณีที่ไม่มีกฎการผลิตโดยละเอียดที่อ้างถึงในวรรค 1:
- (ก) ผู้ประกอบการจะต้องปฏิบัติตามหลักการที่กำหนดไว้ในมาตรา 5 และ 6 โดยอนุโลมกับหลักการที่กำหนดไว้ในมาตรา 7 และตามกฎการผลิตทั่วไปที่กำหนดไว้ในบทความ 9 ถึง 11;
- (ข) ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในวรรค 1 รัฐสมาชิกอาจใช้กฎการผลิตระดับชาติโดยละเอียด โดยมีเงื่อนไขว่ากฎเหล่านั้นเป็นไปตามข้อบังคับนี้ และโดยมีเงื่อนไขว่าต้องไม่ห้าม จำกัด หรือขัดขวางการวางตลาดในตลาด ของผลิตภัณฑ์ที่ผลิตออกจากรายการของต้นและเป็นไปตามระเบียบนี้

ข้อ 22

การยอมรับกฎการผลิตพิเศษ

1. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะรับรองการดำเนินการที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 เสริมข้อบังคับนี้ โดยวาง:

- (a) เกณฑ์ในการพิจารณาว่าสถานการณ์เข้าข่ายเป็นสถานการณ์ที่เป็นอันตรายที่เกิดจาก 'เหตุการณ์ทางภูมิอากาศที่ไม่พึงประสงค์' 'โรคในสัตว์' 'เหตุการณ์ทางสิ่งแวดล้อม' 'ภัยพิบัติทางธรรมชาติ' หรือ 'เหตุการณ์ภัยพิบัติ' ตามที่กำหนดไว้ในประเด็นต่างๆ (h), (i), (j), (k) และ (l) ของมาตรา 2(1) ของข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1305/2013 ตามลำดับ รวมถึงสถานการณ์ที่เทียบเคียงได้
- (ข) กฎเฉพาะ รวมถึงการปิดเมืองที่เป็นไปได้จากข้อบังคับนี้ เกี่ยวกับวิธีการที่รัฐสมาชิกจะจัดการกับสิ่งดังกล่าว สถานการณ์ภัยพิบัติหากพวกเขาตัดสินใจใช้บทความนี้ และ
- (ค) หลักเกณฑ์เฉพาะในการติดตามและการรายงานในกรณีดังกล่าว

หลักเกณฑ์และหลักเกณฑ์ดังกล่าวให้เป็นไปตามหลักการผลิตแบบอินทรีย์ที่กำหนดไว้ในหมวดที่ 2

2. ในกรณีที่รัฐสมาชิกยอมรับเหตุการณ์อย่างเป็นทางการว่าเป็นภัยพิบัติทางธรรมชาติตามที่อ้างถึงในมาตรา 18(3) หรือมาตรา 24(3) ของข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1305/2013 และเหตุการณ์นั้นทำให้ไม่สามารถปฏิบัติตาม กฎการผลิตที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ว่าประเทศสมาชิกอาจให้การเลื่อนออกจากกฎการผลิตในระยะเวลาที่จำกัดจนกว่าจะสามารถจัดตั้งการผลิตแบบอินทรีย์ขึ้นใหม่ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับหลักการที่กำหนดไว้ในบทที่ II และการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจใด ๆ ที่นำมาใช้ตามวรรค 1.

3. รัฐสมาชิกอาจใช้มาตรการตามการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจที่อ้างถึงในวรรค 1 เพื่อให้การผลิตอินทรีย์ภาพดำเนินต่อไปหรือเริ่มต้นใหม่ได้ในกรณีที่เกิดสถานการณ์ภัยพิบัติ

ข้อ 23

การรวบรวม การบรรจุ การขนส่ง และการเก็บรักษา

1. ผู้ประกอบการต้องดูแลให้มีการรวบรวม บรรจุ ขนส่ง และจัดเก็บผลิตภัณฑ์อินทรีย์และผลิตภัณฑ์ที่แปรรูปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในภาคผนวก 3

2. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 แก้ไขเพิ่มเติม:

- (ก) ส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 3
- (ข) ส่วนที่ 3, 4 และ 6 ของภาคผนวก 3 โดยเพิ่มกฎพิเศษเพิ่มเติมสำหรับกระบวนการขนส่งและการรับผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องหรือโดยการแก้ไขกฎเพิ่มเติมเหล่านั้น

ข้อ 24

การอนุญาตผลิตภัณฑ์และสารสำหรับการผลิตอินทรีย์

1. คณะกรรมาธิการอาจอนุญาตให้ผลิตภัณฑ์และสารบางอย่างสำหรับการผลิตอินทรีย์ และจะต้องรวมผลิตภัณฑ์และสารที่ได้รับอนุญาตดังกล่าวไว้ในรายการจำกัด เพื่อวัตถุประสงค์ดังต่อไปนี้

- (ก) เป็นสารออกฤทธิ์ที่ใช้ในผลิตภัณฑ์อารักขาพืช
- (ข) เป็นปุ๋ย สารปรับปรุงดิน และสารอาหาร
- (ค) เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์ที่มีต้นกำเนิดจากพืช สหรัย สัตว์ หรือยีสต์ หรือเป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่มีต้นกำเนิดจากจุลินทรีย์หรือแร่ธาตุ
- (ด) เป็นวัตถุเจือปนอาหารและสารช่วยในการแปรรูป
- (จ) เป็นผลิตภัณฑ์สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อบ่อ กรง ลัง รางน้ำ อาคาร หรือสถานที่ที่ใช้สำหรับการผลิตสัตว์
- (ฉ) เป็นผลิตภัณฑ์สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้ออาคารและสิ่งติดตั้งที่ใช้ในการผลิตพืช รวมทั้งสำหรับจัดเก็บใบที่เสี่ยงต่อการเกษตร

(ข) เป็นผลิตภัณฑ์สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อในโรงงานแปรรูปและจัดเก็บ

2. นอกเหนือจากผลิตภัณฑ์และสารที่ได้รับอนุญาตตามวรรค 1 แล้ว คณะกรรมการอาจอนุญาตให้ผลิตภัณฑ์และสารบางอย่างสำหรับการผลิตอาหารอินทรีย์แปรรูปและยีสต์ที่ใช้เป็นอาหารหรืออาหารสัตว์ และต้องรวมถึงผลิตภัณฑ์และสารที่ได้รับอนุญาตดังกล่าวใด ๆ ที่มีข้อจำกัด รายการเพื่อวัตถุประสงค์ดังต่อไปนี้:

(ก) เป็นวัตถุเจือปนอาหารและสารช่วยในการแปรรูป

(ข) เป็นวัตถุเติมทางการเกษตรที่ไม่ใช่อินทรีย์ที่ใช้ในการผลิตอาหารอินทรีย์แปรรูป

(ค) เป็นตัวช่วยในการแปรรูปสำหรับการผลิตยีสต์และผลิตภัณฑ์จากยีสต์

3. การอนุญาตผลิตภัณฑ์และสารที่อ้างถึงในวรรค 1 เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์จะต้องเป็นไปตามหลักการที่กำหนดไว้ในบทที่ 2 และหลักเกณฑ์ต่อไปนี้จะต้องได้รับการประเมินโดยรวม:

(ก) สิ่งเหล่านี้จำเป็นสำหรับการผลิตที่ยั่งยืนและการนำไปใช้ตามที่ตั้งไว้

(ข) ผลิตภัณฑ์และสารที่เกี่ยวข้องทั้งหมดมาจากพืช สาหร่าย สัตว์ จุลินทรีย์ หรือแร่ธาตุ เช่นแต่ในกรณีที่ผลิตภัณฑ์หรือสารจากแหล่งดังกล่าวมีปริมาณหรือคุณภาพไม่เพียงพอหรือไม่มีการเลือกอื่น

(ค) ในกรณีของผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในข้อ (ก) ของวรรค 1:

(i) การใช้สิ่งเหล่านี้จำเป็นสำหรับการควบคุมศัตรูพืชซึ่งเป็นทางเลือกทางชีวภาพ ภายนอก หรือการผสมพันธุ์อื่น ๆ ไม่มีแนวทางปฏิบัติในการเพาะปลูกหรือแนวทางการจัดการที่มีประสิทธิภาพอื่น ๆ

(ii) หากผลิตภัณฑ์ดังกล่าวไม่ได้มาจากพืช สาหร่าย สัตว์ จุลินทรีย์ หรือแร่ธาตุ และไม่เหมือนกับธรรมชาติ เช่นใช้ในการใช้ห้ามไม่ให้สัมผัสโดยตรงกับส่วนที่บริโภคได้ของพืชผล

(d) ในกรณีของผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในข้อ (b) ของย่อหน้า 1 การใช้ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวเป็นสิ่งจำเป็นสำหรับการสร้างหรือรักษาความอุดมสมบูรณ์ของดิน หรือเพื่อตอบสนองความต้องการทางโภชนาการเฉพาะของพืชผล หรือเพื่อวัตถุประสงค์ในการปรับปรุงสภาพดินโดยเฉพาะ

(e) ในกรณีของผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในข้อ (c) และ (d) ของวรรค 1:

(i) การใช้สิ่งเหล่านี้จำเป็นเพื่อรักษาสุขภาพสัตว์ สวัสดิภาพสัตว์ และความมีชีวิตชีวา และมีส่วนทำให้อาหารที่เหมาะสมตอบสนองความต้องการทางสรีรวิทยาและพฤติกรรมของสายพันธุ์ที่เกี่ยวข้อง หรือใช้ความจำเป็นในการผลิตหรือเก็บรักษาอาหาร เนื่องจากการผลิตหรือการเก็บรักษาอาหารสัตว์นั้น เป็นไปไม่ได้หากไม่จำเป็นต้องใช้สารดังกล่าว

(ii) อาหารสัตว์ที่มีแร่ธาตุ ธาตุ วิตามิน หรือโปรวิตามินจากแหล่งธรรมชาติ ยกเว้นในกรณีที่ผลิตภัณฑ์หรือสารจากแหล่งดังกล่าวมีปริมาณหรือคุณภาพไม่เพียงพอ หรือในกรณีที่ไม่มีสารทดแทน

(iii) การใช้วัตถุเจือปนอาหารสัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์จากพืชหรือสัตว์มีความจำเป็น เนื่องจากวัตถุเจือปนอาหารสัตว์จากพืชหรือสัตว์ที่ผลิตตามกฎการผลิตอินทรีย์มีปริมาณไม่เพียงพอ

(iv) การใช้เครื่องเทศ สมุนไพร และกากน้ำตาลที่ไม่ใช่ไฮดรอลิกเป็นสิ่งที่จำเป็น เนื่องจากผลิตภัณฑ์ดังกล่าวไม่มีอยู่ในรูปแบบออร์แกนิก ต้องผลิตหรือเตรียมโดยไม่ต้องใช้ตัวทำละลายเคมี และจำกัดการใช้ไว้ที่ 1 % ของอาหารสำหรับสายพันธุ์ที่กำหนด โดยคำนวณทุกปีเป็นเปอร์เซ็นต์ของอาหารแห้งจากแหล่งทางการเกษตร

4. การอนุญาตผลิตภัณฑ์และสารที่อ้างถึงในวรรค 2 เพื่อใช้ในการผลิตอาหารอินทรีย์แปรรูปหรือการผลิตยีสต์ที่ใช้เป็นอาหารหรืออาหารสัตว์ ให้เป็นไปตามหลักการที่กำหนดไว้ในบทที่ 2 และตามเกณฑ์ต่อไปนี้ ซึ่งจะประเมินโดยรวม:

(ก) ผลิตภัณฑ์หรือสารทดแทนที่ได้รับอนุญาตตามมาตรานี้หรือเทคนิคที่สอดคล้องกับข้อนี้ ไม่มีฤทธิ์เทียบ;

(b) มันจะเป็นไปไม่ได้ที่จะผลิตหรือถนอมอาหารหรือปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านอาหารที่กำหนดไว้ตามกฎหมายของสหภาพโดยไม่ต้องอาศัยผลิตภัณฑ์และสารเหล่านี้

(ค) พบได้ในธรรมชาติและอาจผ่านกระบวนการทางกล ภายนอก ชีวภาพ เอนไซม์ หรือจุลินทรีย์เท่านั้น ยกเว้นในกรณีที่ผลิตภัณฑ์หรือสารจากแหล่งดังกล่าวไม่มีปริมาณหรือคุณภาพเพียงพอ

(ง) มีส่วนผสมอินทรีย์ไม่เพียงพอในปริมาณที่เพียงพอ

5. การอนุญาตให้ใช้ผลิตภัณฑ์และสารสังเคราะห์ทางเคมีตามวรรค 1 และ 2 ของมาตรา 5 จะถูกจำกัดอย่างเคร่งครัดเฉพาะในกรณีที่ใช้ปัจจัยภายนอกที่อ้างถึงในข้อ (g) ของมาตรา 5 จะมีส่วนทำให้เกิด ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่ยอมรับไม่ได้

6. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 ซึ่งแก้ไขวรรค 3 และ 4 ของมาตรา 5 โดยเพิ่มเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการอนุญาตผลิตภัณฑ์และสารที่อ้างถึงในวรรค 1 และ 2 ของมาตรา 5 เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์ใน ทั่วไปและโดยเฉพาะในการผลิตอาหารออร์แกนิกแปรรูปตลอดจนหลักเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการเพิกถอนการอนุญาตดังกล่าวหรือโดยการแก้ไขหลักเกณฑ์เพิ่มเติมเหล่านั้น

7. ในกรณีที่ประเทศสมาชิกพิจารณาว่าควรเพิ่มหรือถอนผลิตภัณฑ์หรือสารออกจากรายการผลิตภัณฑ์และสารที่ได้รับอนุญาตซึ่งอ้างถึงในวรรค 1 และ 2 หรือควรแก้ไขข้อกำหนดเฉพาะของการใช้ที่อ้างถึงในกฎการผลิต จะต้องให้แน่ใจว่าเอกสารที่ให้เหตุผลในการรวม การถอน หรือการแก้ไขอื่น ๆ จะถูกส่งอย่างเป็นทางการไปยังคณะกรรมาธิการและประเทศสมาชิกอื่น ๆ และเปิดเผยต่อสาธารณะ ภายใต้กฎหมายของสหภาพและกฎหมายระดับชาติว่าด้วยการคุ้มครองข้อมูล

คณะกรรมาธิการจะเผยแพร่คำขอใด ๆ ที่อ้างถึงในวรรคนี้

8. คณะกรรมาธิการจะทบทวนรายชื่อที่อ้างถึงในข้อนี้เป็นประจำ

รายการส่วนผสมที่ไม่ใช่สารอินทรีย์ที่อ้างถึงในข้อ (b) ของวรรค 2 จะต้องได้รับการตรวจสอบอย่างน้อยปีละครั้ง

9. คณะกรรมาธิการจะต้องรับรองการดำเนินการเกี่ยวกับการอนุญาตหรือการเพิกถอนการอนุญาตผลิตภัณฑ์และสารตามวรรค 1 และ 2 ที่อาจใช้ในการผลิตอินทรีย์โดยทั่วไปและในการผลิตอาหารอินทรีย์แปรรูปโดยเฉพาะ และกำหนดขั้นตอนปฏิบัติ จะต้องปฏิบัติตามการอนุญาตดังกล่าวและรายการผลิตภัณฑ์และสารดังกล่าว และคำอธิบาย ข้อกำหนดด้านองค์ประกอบ และเงื่อนไขในการใช้ตามความเหมาะสม

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

ข้อ 25

การอนุญาตส่วนผสมทางการเกษตรที่ไม่ใช่สารอินทรีย์สำหรับอาหารออร์แกนิกแปรรูปโดยประเทศสมาชิก

1. ในกรณีที่มีความจำเป็นเพื่อให้มั่นใจว่าสามารถเข้าถึงส่วนผสมทางการเกษตรบางชนิดได้ และในกรณีที่ส่วนผสมดังกล่าวไม่มีอยู่ในรูปแบบอินทรีย์ในปริมาณที่เพียงพอ ประเทศสมาชิกอาจอนุมัติการใช้วัตถุดิบที่ไม่ใช่อินทรีย์ได้เป็นการชั่วคราว ตามคำขอของผู้ดำเนินการ ส่วนผสมทางการเกษตรสำหรับการผลิตอาหารออร์แกนิกแปรรูปในอาณาเขตของตนเป็นระยะเวลาสูงสุดหกเดือน การอนุญาตนั้นจะนำไปใช้กับผู้ประกอบการทั้งหมดในประเทศสมาชิกนั้น

2. รัฐสมาชิกจะต้องแจ้งให้คณะกรรมาธิการและประเทศสมาชิกอื่น ๆ ทราบทันที ผ่านระบบคอมพิวเตอร์ที่ช่วยให้มีการแลกเปลี่ยนเอกสารและข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ที่คณะกรรมาธิการจัดให้มีขึ้น เกี่ยวกับกรณียุติข้อ 1 ที่ได้รับในอาณาเขตของตนตามวรรค 1

3. รัฐสมาชิกอาจขยายเวลาการอนุญาตตามวรรค 1 สองครั้งได้สูงสุดครั้งละหกเดือน โดยมีเงื่อนไขว่าไม่มีรัฐสมาชิกอื่นใดคัดค้านโดยการระงับผ่านระบบที่อ้างถึงในวรรค 2 ว่าส่วนผสมดังกล่าวมีอยู่ใน รูปแบบอินทรีย์ในปริมาณที่เพียงพอ

4. หน่วยควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับตามมาตรา 46(1) อาจอนุญาตให้มีการอนุญาตชั่วคราว ตามที่อ้างถึงในวรรค 1 ของมาตรา 5 เป็นเวลาสูงสุดหกเดือนแก่ผู้ประกอบการในประเทศที่สามที่ร้องขอการอนุญาตดังกล่าว การอนุญาตและอยู่ภายใต้การควบคุมโดยหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม โดยมีเงื่อนไขว่าเงื่อนไขของย่อนำเข้าจะต้องปฏิบัติตามในประเทศที่สามที่เกี่ยวข้อง การอนุญาตอาจขยายออกไปได้ครั้งละสูงสุดสองครั้งหกเดือน

5. ในกรณีที่หลังจากการอนุมัติชั่วคราวยืดเยื้อออกไปสองครั้ง รัฐสมาชิกพิจารณาบนพื้นฐานของข้อมูลที่เป็นกลางว่า การมีส่วนผสมดังกล่าวในรูปแบบอินทรีย์ยังคงไม่เพียงพอต่อการตอบสนองความต้องการในเชิงคุณภาพและเชิงปริมาณของผู้ปฏิบัติงาน รัฐสมาชิกอาจยื่นคำร้องได้ ต่อคณะกรรมาธิการตามมาตรา 24(7)

ข้อ 26

การรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับความพร้อมในตลาดของวัสดุสืบพันธุ์พืชอินทรีย์และการแปลงสภาพ สัตว์อินทรีย์ และยาชอนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์

1. รัฐสมาชิกแต่ละรัฐจะต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าการจัดทำฐานข้อมูลที่ได้รับการปรับปรุงเป็นประจำสำหรับรายการวัสดุอินทรีย์และสารสืบพันธุ์ของพืชที่เปลี่ยนสภาพ ไม่รวมถึงมันฝรั่งที่เป็นเมล็ดซึ่งมีอยู่ในอาณาเขตของตน

2. ประเทศสมาชิกจะต้องมีระบบที่อนุญาตให้ผู้ประกอบการทำการตลาดวัสดุสืบพันธุ์พืชอินทรีย์หรือพืชที่เปลี่ยนรูป สัตว์อินทรีย์ หรือเยาวยุคนจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ และสามารถจัดหาได้ในปริมาณที่เพียงพอและภายในระยะเวลาที่เหมาะสมเพื่อดำเนินการ สาธารณะตามความสมัครใจโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย พร้อมด้วยชื่อและรายละเอียดการติดต่อ ข้อมูลดังต่อไปนี้:

(ก) วัสดุสืบพันธุ์ของพืชที่เป็นอินทรีย์และในการแปลงสภาพ เช่น วัสดุสืบพันธุ์ของพืชที่เป็นสารอินทรีย์ต่างชนิดกัน หรือพันธุ์อินทรีย์ที่เหมาะสมสำหรับการผลิตแบบอินทรีย์ ไม่รวมต้นกล้า แต่รวมถึงมันฝรั่งที่เป็นเมล็ดซึ่งมีอยู่ ปริมาณน้ำหนักของวัสดุนั้น และช่วงปีที่มีการจำหน่าย เนื้อหาดังกล่าวจะต้องแสดงรายการโดยใช้ชื่อทางวิทยาศาสตร์ภาษาละตินเป็นอย่างน้อย

(ข) สัตว์อินทรีย์ที่อาจจัดให้มีการเสื่อมเสียตามข้อ 1.3.4.4 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 จำนวนสัตว์ที่มีอยู่จำแนกตามเพศ ข้อมูล (หากเกี่ยวข้อง) ที่เกี่ยวข้องกับสัตว์ชนิดต่าง ๆ เกี่ยวกับสายพันธุ์และสายพันธุ์ที่มีอยู่ ฝาพันธุ์ของสัตว์ อายุของสัตว์ และข้อมูลที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ

(ค) เยาวยุคนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ที่มีอยู่ในการเลี้ยงและสถานสุขภาพตาม Council Directive 2006/88/EC (1) และกำลังการผลิตสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแต่ละสายพันธุ์

3. ประเทศสมาชิกอาจจัดตั้งระบบที่อนุญาตให้ผู้ดำเนินการวางตลาดพันธุ์และสายพันธุ์ที่ปรับให้เข้ากับการผลิตแบบออร์แกนิกตามข้อ 1.3.3 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก II หรือลูกไก่ออร์แกนิก และสามารถจัดหาสัตว์เหล่านั้นได้ในปริมาณที่เพียงพอและภายใน ระยะเวลาอันสมควรในการเปิดเผยข้อมูลที่เกี่ยวข้องต่อสาธารณะตามความสมัครใจ โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย พร้อมชื่อและรายละเอียดการติดต่อ

4. ผู้ปฏิบัติงานที่เลือกกรวมข้อมูลเกี่ยวกับวัสดุสืบพันธุ์ของพืช สัตว์ หรือเยาวยุคนในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในระบบที่อ้างถึงในวรรค 2 และ 3 จะต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าข้อมูลได้รับการปรับปรุงอย่างสม่ำเสมอ และต้องแน่ใจว่าข้อมูลนั้นถูกถอนออกจากรายการทันทีที่โรงงาน วัสดุสืบพันธุ์ สัตว์ หรือเยาวยุคนในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไม่มีอีกต่อไป

5. เพื่อวัตถุประสงค์ของวรรค 1, 2 และ 3 ประเทศสมาชิกอาจใช้ระบบข้อมูลที่เกี่ยวข้องที่อยู่แล้วต่อไปได้

6. คณะกรรมาธิการจะต้องเปิดเผยลิงก์ไปยังฐานข้อมูลหรือระบบระดับชาติแต่ละรายการบนเว็บไซต์เฉพาะของคณะกรรมาธิการ เพื่อให้ผู้ใช้สามารถเข้าถึงฐานข้อมูลหรือระบบดังกล่าวได้ทั่วทั้งสหภาพ

7. คณะกรรมาธิการอาจนำพระราชบัญญัติการดำเนินการมาใช้ โดยกำหนด:

(ก) รายละเอียดทางเทคนิคสำหรับการสร้างและบำรุงรักษาฐานข้อมูลที่อ้างถึงในวรรค 1 และระบบที่อ้างถึงในวรรค 2;

(ข) ข้อกำหนดเกี่ยวกับการรวบรวมข้อมูลที่อ้างถึงในวรรค 1 และ 2

(ค) ข้อกำหนดเกี่ยวกับการเตรียมการสำหรับการมีส่วนร่วมในฐานข้อมูลที่อ้างถึงในวรรค 1 และในระบบที่อ้างถึงในวรรค 2 และ 3 และ

(ด) รายละเอียดเกี่ยวกับข้อมูลที่รัฐสมาชิกจะจัดให้ตามมาตรา 53(6)

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

ข้อ 27

การผูกพันและการดำเนินการในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม

ในกรณีที่ผู้ประกอบการสงสัยว่าผลิตภัณฑ์ที่ผลิต จัดเตรียม นำเข้า หรือได้รับจากผู้ประกอบการรายอื่นไม่ปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ ผู้ประกอบการจะต้องปฏิบัติตามมาตรา 28(2) ดังนี้

(ก) ระบุและแยกผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

(ข) ตรวจสอบว่าสามารถพิสูจน์ข้อสงสัยได้หรือไม่

(ค) ไม่นำผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องออกสู่ตลาดเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูป และไม่ใช้ในการผลิตออร์แกนิก เว้นแต่จะสามารถจัดข้อสงสัยได้

(ด) ในกรณีที่มีการพิสูจน์ข้อสงสัยแล้วหรือไม่สามารถทำได้ ให้แจ้งหน่วยงานผู้มีอำนาจที่เกี่ยวข้องทันที หรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้องตามความเหมาะสม และจัดเตรียมองค์ประกอบที่มีอยู่ตามความเหมาะสม

(จ) ให้ความร่วมมืออย่างเต็มที่กับหน่วยงานผู้มีอำนาจที่เกี่ยวข้อง หรือตามความเหมาะสม กับหน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้อง หรือหน่วยงานควบคุมในการตรวจสอบและระบุสาเหตุของการไม่ปฏิบัติตามที่ต้องสงสัย

(1) Council Directive 2006/88/EC ลงวันที่ 24 ตุลาคม 2549 ว่าด้วยข้อกำหนดด้านสุขภาพสัตว์สำหรับสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ดังกล่าว และเรื่องการป้องกันและควบคุมโรคบางชนิดในสัตว์น้ำ (OJ L 328, 24.11.2006, p. 14)

ข้อ 28

มาตรการป้องกันเพื่อหลีกเลี่ยงการมีผลิตภัณฑ์และสารที่ไม่ได้รับอนุญาต

1. เพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนกับผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตตามอนุวรรคแรกของมาตรา 9(3) เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์ ผู้ปฏิบัติงานต้องใช้มาตรการป้องกันต่อไปนี้ในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียม และการจำหน่าย:
 - (ก) จัดทำและคงไว้ซึ่งมาตรการที่เป็นสัดส่วนและเหมาะสมเพื่อระบุความเสี่ยงของการปนเปื้อนของผลิตภัณฑ์และผลิตภัณฑ์อินทรีย์ด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาต รวมถึงการชี้บ่งขั้นตอนการดำเนินการที่สำคัญอย่างเป็นระบบ
 - (ข) จัดให้มีและรักษามาตรการที่เป็นสัดส่วนและเหมาะสมเพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนของสารอินทรีย์ การผลิตและผลิตภัณฑ์ที่มีผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาต
 - (ค) ทบทวนและปรับเปลี่ยนมาตรการดังกล่าวอย่างสม่ำเสมอ และ
 - (ด) ปฏิบัติตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ของระเบียบนี้เพื่อให้แน่ใจว่าการแยกสารอินทรีย์ ในการแปลง และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ฮอร์โมน
2. ในกรณีที่ผู้ประกอบการสงสัยว่าเนื่องจากมีผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตตามอนุวรรคแรกของมาตรา 9(3) เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์ในผลิตภัณฑ์ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้หรือวางตลาดเป็นอินทรีย์ หรือผลิตภัณฑ์ที่เปลี่ยนสภาพซึ่งผลิตภัณฑ์หลังไม่เป็นไปตามระเบียบนี้ ผู้ดำเนินการจะต้อง:
 - (ก) ระบุและแยกผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง
 - (ข) ตรวจสอบว่าสามารถพิสูจน์ข้อสงสัยได้หรือไม่
 - (ค) ไม่นำผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องออกสู่ตลาดเป็นผลิตภัณฑ์ฮอร์โมนหรือผลิตภัณฑ์แปรรูป และไม่ใช้ในการผลิตฮอร์โมน เว้นแต่จะสามารถจัดข้อสงสัยได้
 - (ด) ในกรณีที่มีการพิสูจน์ข้อสงสัยแล้วหรือไม่สามารถกำจัดได้ ให้แจ้งหน่วยงานผู้มีอำนาจที่เกี่ยวข้องทันที หรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้องตามความเหมาะสม และจัดเตรียมองค์ประกอบที่มีอยู่ตามความเหมาะสม
 - (จ) ให้ความร่วมมืออย่างเต็มที่กับหน่วยงานผู้มีอำนาจที่เกี่ยวข้อง หรือตามความเหมาะสม กับหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้อง ในการระบุ และตรวจสอบเหตุผลของการมีอยู่ของผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาต
3. คณะกรรมการอาจนำพระราชบัญญัติการดำเนินการวางกฎเกณฑ์เดียวกันมาใช้เพื่อระบุ:
 - (a) ขั้นตอนขั้นตอนที่ผู้ปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตามตามข้อ (a) ถึง (e) ของย่อหน้า 2 และเอกสารที่เกี่ยวข้องที่พวกเขาจะจัดเตรียมไว้
 - (b) มาตรการตามสัดส่วนและเหมาะสมที่จะนำมาใช้และทบทวนโดยผู้ปฏิบัติงานเพื่อระบุและหลีกเลี่ยงความเสี่ยงของการปนเปื้อนตามข้อ (ก) (ข) และ (ค) ของย่อหน้า 1

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

ข้อ 29

มาตรการที่ต้องดำเนินการในกรณีที่ผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาต

1. ในกรณีที่หน่วยงานผู้มีอำนาจ หรือหน่วยงานควบคุม หรือหน่วยงานควบคุม ได้รับข้อมูลที่เป็นรูปธรรมเกี่ยวกับการมีอยู่ของผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตตามวรรคแรกของมาตรา 9(3) เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์ หรือได้รับแจ้งจากผู้ปฏิบัติงานตามข้อ (ง) ของมาตรา 28(2) หรือตรวจพบผลิตภัณฑ์หรือสารดังกล่าวในผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือผลิตภัณฑ์ที่เปลี่ยนสภาพ:
 - (ก) จะต้องดำเนินการสอบสวนอย่างเป็นทางการที่ตามข้อบังคับ (สหภาพยุโรป) 2017/625 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อระบุแหล่งที่มาและสาเหตุ เพื่อตรวจสอบการปฏิบัติตามอนุวรรคแรกของมาตรา 9(3) และมาตรา 28 (1); การตรวจสอบดังกล่าวจะต้องเสร็จสิ้นโดยเร็วที่สุดภายในระยะเวลาอันสมควร และจะต้องคำนึงถึงความทนทานของผลิตภัณฑ์และความซับซ้อนของกรณีด้วย
 - (ข) เป็นการชั่วคราวห้ามทั้งการวางตลาดของผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องเป็นผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือผลิตภัณฑ์ที่ไม่เปลี่ยนรูป และการใช้ในการผลิตอินทรีย์ ในระหว่างรอผลการตรวจสอบที่อ้างถึงในข้อ (ก)

2. ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องจะต้องไม่ถูกวางตลาดเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูป หรือใช้ในการผลิตออร์แกนิก โดยที่หน่วยงานผู้มีอำนาจ หรือหน่วยงานควบคุม หรือหน่วยงานควบคุม ตามความเหมาะสม ได้กำหนดว่าผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง:

(ก) ได้ใช้ผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตตามอนุวรรคแรกของมาตรา 9(3) เพื่อใช้ในสารอินทรีย์การผลิต;

(b) ไม่ได้ใช้มาตรการป้องกันที่อ้างถึงในมาตรา 28(1) หรือ

(ค) ไม่ได้ดำเนินการมาตรการเพื่อตอบสนองต่อคำร้องขอก่อนหน้าที่เกี่ยวข้องจากหน่วยงานผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานควบคุม หรือหน่วยงานควบคุม

3. ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องจะต้องได้รับโอกาสในการแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับผลการสอบสวนที่อ้างถึงในข้อ (ก) ของวรรค 1 เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม ตามความเหมาะสม จะต้องเก็บบันทึกของ ได้มีการสอบสวนแล้ว

หากจำเป็น ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องจะต้องใช้มาตรการแก้ไขตามที่จำเป็นเพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนในอนาคต

4. ภายในวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2567 คณะกรรมการจะต้องนำเสนอรายงานต่อรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีเกี่ยวกับการดำเนินการตามมาตรานี้ เกี่ยวกับการมีอยู่ของผลิตภัณฑ์และสารที่ไม่ได้รับอนุญาตตามอนุวรรคแรกของมาตรา 9(3) สำหรับการใช้งานใน การผลิตอินทรีย์และการประเมินกฎระดับชาติที่อาจถึงในวรรค 5 ของมาตรานี้ รายงานดังกล่าวอาจแนบมาพร้อมกับข้อเสนอทางกฎหมายเพื่อการประสานกันต่อไป ตามความเหมาะสม

5. ประเทศสมาชิกมีกฎเกณฑ์ในการจัดหาผลิตภัณฑ์ที่มีผลิตภัณฑ์หรือสารมากกว่าระดับที่กำหนดซึ่งไม่ได้รับอนุญาตตามอนุวรรคแรกของมาตรา 9(3) เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์ที่ไม่ต้องวางตลาดเนื่องจากผลิตภัณฑ์อินทรีย์อาจดำเนินการต่อไปได้ ใช้กฎเหล่านั้น โดยมีเงื่อนไขว่ากฎเหล่านั้นไม่ห้าม จำกัด หรือขัดขวาง การวางตลาดของผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศสมาชิกอื่น ๆ ในฐานะผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกซึ่งผลิตภัณฑ์เหล่านั้นผลิตขึ้นตามระเบียบนี้ ประเทศสมาชิกที่ใช้วรรคนี้ จะต้องแจ้งให้คณะกรรมการทราบโดยไม่ชักช้า

6. เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะต้องบันทึกผลการสอบสวนที่อ้างถึงในวรรค 1 ตลอดจนมาตรการใด ๆ ที่พวกเขาได้ดำเนินการเพื่อวัตถุประสงค์ในการกำหนดแนวทางปฏิบัติที่ดีที่สุดและมาตรการเพิ่มเติมเพื่อหลีกเลี่ยงการมีผลิตภัณฑ์และสารที่ไม่ได้รับอนุญาตตามวรรคแรก อนุวรรคมาตรา 9(3) เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์

รัฐสมาชิกจะต้องเปิดเผยข้อมูลดังกล่าวแก่รัฐสมาชิกอื่นๆ และต่อคณะกรรมการผ่านระบบคอมพิวเตอร์ที่ช่วยให้สามารถแลกเปลี่ยนเอกสารและข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ที่คณะกรรมการจัดทำขึ้น

7. รัฐสมาชิกอาจใช้มาตรการที่เหมาะสมในอาณาเขตของตนเพื่อหลีกเลี่ยงการมีผลิตภัณฑ์และสารที่ไม่ได้รับอนุญาตไว้ในเกษตรอินทรีย์โดยไม่ตั้งใจตามอนุวรรคแรกของมาตรา 9(3) เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์ มาตรการดังกล่าวจะต้องไม่ห้าม จำกัด หรือขัดขวางการวางตลาดของผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศสมาชิกอื่น ๆ ที่เป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือที่ไม่มีการแปรรูปซึ่งผลิตภัณฑ์เหล่านั้นผลิตขึ้นตามระเบียบนี้ ประเทศสมาชิกที่ใช้วรรคนี้จะต้องแจ้งให้คณะกรรมการและประเทศสมาชิกอื่นทราบโดยไม่ชักช้า

8. คณะกรรมการจะต้องรับเอาการดำเนินการวางกฎเกณฑ์เดียวกันเพื่อระบุ:

(ก) วิธีการที่จะใช้โดยหน่วยงานผู้มีอำนาจ หรือในกรณีที่เหมาะสม โดยหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม สำหรับการตรวจหาและประเมินการมีอยู่ของผลิตภัณฑ์และสารที่ไม่ได้รับอนุญาตตามอนุวรรคแรกของมาตรา 9(3) สำหรับใช้ในการผลิตอินทรีย์

(ข) รายละเอียดและรูปแบบของข้อมูลที่ประเทศสมาชิกจะจัดให้มีต่อคณะกรรมการและอื่นๆ รัฐสมาชิกตามวรรค 6 ของมาตรานี้

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

9. ภายในวันที่ 31 มีนาคมของทุกปี ประเทศสมาชิกจะต้องส่งข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับกรณีการปนเปื้อนด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตในปีที่แล้วไปยังคณะกรรมการทางอิเล็กทรอนิกส์ รวมถึงข้อมูลที่รวบรวมที่ด่านควบคุมชายแดน เกี่ยวกับลักษณะของการปนเปื้อนที่ตรวจพบ โดยเฉพาะอย่างยิ่งสาเหตุ แหล่งที่มา ระดับการปนเปื้อน ตลอดจนปริมาณและลักษณะของผลิตภัณฑ์ที่ปนเปื้อน ข้อมูลนี้จะถูกรวบรวมโดยคณะกรรมการผ่านระบบคอมพิวเตอร์ที่คณะกรรมการจัดทำขึ้น และจะต้องใช้เพื่ออำนวยความสะดวกในการกำหนดแนวทางปฏิบัติที่ดีที่สุดเพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อน

บทที่ 4

การติดฉลาก

ข้อ 30

การใช้คำที่อ้างถึงการผลิตแบบอินทรีย์

1. เพื่อวัตถุประสงค์ของกฎข้อบังคับนี้ ผลิตภัณฑ์จะถือเป็นคำที่อ้างถึงการการผลิตแบบออร์แกนิก โดยในการติดฉลาก ชื่อโฆษณา หรือเอกสารทางการค้า ผลิตภัณฑ์ดังกล่าว ส่วนผสมหรือวัสดุอาหารสัตว์ที่ใช้ในการผลิตได้อธิบายไว้เป็นเงื่อนไข เสนอแนะแก่ผู้ซื้อว่าผลิตภัณฑ์ ส่วนผสม หรือวัตถุดิบอาหารสัตว์ได้ผลิตขึ้นตามระเบียบนี้ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ข้อกำหนดที่ระบุไว้ในภาคผนวก IV และอนุพันธ์และคำย่อ เช่น 'bio' และ 'eco' ไม่ว่าจะใช้เดี่ยว ๆ หรือรวมกัน อาจใช้ทั้งสหภาพและในภาษาใด ๆ ที่ระบุไว้ในภาคผนวกนั้นสำหรับการติดฉลากและการโฆษณา ของผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในมาตรา 2(1) ซึ่งสอดคล้องกับระเบียบนี้

2. สำหรับผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในมาตรา 2(1) ข้อจำกัดที่อ้างถึงในวรรค 1 ของมาตรานี้จะไม่ถูกนำไปใช้ที่ใด ๆ ในสหภาพ ในภาษาใด ๆ ที่ระบุไว้ในภาคผนวก IV สำหรับการติดฉลาก ชื่อโฆษณา หรือเอกสารเชิงพาณิชย์ ของผลิตภัณฑ์ที่ไม่เป็นไปตามระเบียบนี้

นอกจากนี้ ห้ามใช้คำศัพท์ รวมถึงคำศัพท์ที่ใช้ในเครื่องหมายการค้าหรือชื่อบริษัท หรือแนวทางปฏิบัติในการติดฉลากหรือการโฆษณา หากมีแนวโน้มที่จะทำให้ผู้บริโภคหรือผู้ใช้เข้าใจผิดโดยการแนะนำว่าผลิตภัณฑ์หรือส่วนผสมของผลิตภัณฑ์เป็นไปตามระเบียบข้อบังคับนี้

3. สินค้าที่ผลิตในช่วงระยะเวลาการแปลงสภาพจะต้องไม่ติดฉลากหรือโฆษณาว่าเป็นสินค้าออร์แกนิกหรือเป็นสินค้าที่ดัดแปลง

อย่างไรก็ตาม วัสดุสืบพันธุ์ของพืช ผลิตภัณฑ์อาหารจากพืช และผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์จากพืชที่ผลิตในระหว่างระยะเวลาการแปลงสภาพ ซึ่งเป็นไปตามมาตรา 10(4) อาจติดฉลากและโฆษณาเป็นผลิตภัณฑ์ที่เปลี่ยนสภาพได้โดยใช้คำว่า 'ในการแปลง' หรือคำที่เกี่ยวข้อง พร้อมด้วยข้อกำหนดที่อ้างถึงในย่อหน้าที่ 1

4. ข้อกำหนดที่อ้างถึงในวรรค 1 และ 3 จะไม่ถูกนำมาใช้สำหรับผลิตภัณฑ์ที่กฎหมายสหภาพกำหนดให้มีการติดฉลากหรือการโฆษณาเพื่อระบุว่ามีผลิตภัณฑ์ที่มี GMOs ประกอบด้วย GMOs หรือผลิตจาก GMOs

5. สำหรับอาหารแปรรูป อาจใช้ข้อกำหนดที่อ้างถึงในย่อหน้าที่ 1:

(a) ในคำอธิบายการขาย และในรายการส่วนผสมที่จำเป็นต้องมีรายการดังกล่าวตามกฎหมายของสหภาพ โดยมีเงื่อนไขว่า:

(i) อาหารแปรรูปเป็นไปตามกฎการผลิตที่กำหนดไว้ในส่วนที่ 4 ของภาคผนวก II และตามกฎที่กำหนดไว้ ลดลงตามมาตรา 16(3)

(ii) อย่างน้อย 95 % ของส่วนผสมทางการเกษตรของผลิตภัณฑ์โดยน้ำหนักเป็นสารอินทรีย์ และ

(iii) ในกรณีของการปรุงแต่งรส จะใช้เฉพาะกับสารแต่งกลิ่นรสธรรมชาติและสารปรุงแต่งรสธรรมชาติที่มีป้ายกำกับตามมาตรา 16(2), (3) และ (4) ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1334/2008 และ ส่วนประกอบของเครื่องปรุงและพาหะของส่วนประกอบเครื่องปรุงในเครื่องปรุงที่เกี่ยวข้องทั้งหมดเป็นสารอินทรีย์

(b) เฉพาะในรายการส่วนผสม โดยมีเงื่อนไขว่า:

(i) น้อยกว่า 95 % ของส่วนผสมทางการเกษตรของผลิตภัณฑ์โดยน้ำหนักเป็นสารอินทรีย์ และเงื่อนไขดังกล่าว ส่วนผสมเป็นไปตามกฎการผลิตที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ และ

(ii) อาหารแปรรูปเป็นไปตามกฎการผลิตที่กำหนดไว้ในข้อ 1.5, 2.1(a), 2.1(b) และ 2.2.1 ของส่วนที่ 4 ของภาคผนวก II และกฎเกณฑ์ที่วางตามมาตรา 16(3) ;

(c) ในคำอธิบายการขายและในรายการส่วนผสม โดยมีเงื่อนไขว่า:

(i) ส่วนประกอบหลักคือผลิตภัณฑ์จากการล่าสัตว์หรือตกปลา

(ii) คำที่อ้างถึงในวรรค 1 เกี่ยวข้องอย่างชัดเจนในคำอธิบายการขายกับส่วนผสมอื่นที่เป็นออร์แกนิกและแตกต่างจากส่วนผสมหลัก

(iii) ส่วนผสมทางการเกษตรอื่น ๆ ทั้งหมดเป็นออร์แกนิก; และ

(iv) อาหารเป็นไปตามข้อ 1.5, 2.1(a), 2.1(b) และ 2.2.1 ของส่วนที่ 4 ของภาคผนวก II และตามกฎเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในตามมาตรา 16(3)

รายการส่วนผสมที่อ้างถึงในข้อ (a), (b) และ (c) ของย่อหน้าย่อยแรกจะต้องระบุว่าเป็นสารอินทรีย์ การอ้างถึงการการผลิตแบบออร์แกนิกอาจปรากฏโดยสัมพันธ์กับส่วนผสมออร์แกนิกเท่านั้น

รายการส่วนผสมที่อ้างถึงในข้อ (b) และ (c) ของย่อหน้าย่อยแรกจะต้องรวมถึงการบ่งชี้เปอร์เซ็นต์รวมของส่วนผสมอินทรีย์ตามสัดส่วนของปริมาณส่วนผสมทางการเกษตรทั้งหมด

ข้อกำหนดที่อ้างถึงในวรรค 1 เมื่อใช้ในรายการส่วนผสมที่อ้างถึงในข้อ (a), (b) และ (c) ของวรรคแรก

ย่อหน้าย่อยของย่อหน้านี้ และการแสดงเปอร์เซ็นต์ที่อ้างถึงในย่อหน้าย่อยที่สามของย่อหน้านี้จะต้องปรากฏเป็นสี ขนาด และรูปแบบของตัวอักษรที่เหมือนกันกับข้อบ่งชี้อื่น ๆ ในรายการส่วนผสม

6. สำหรับอาหารสัตว์แปรรูป ข้อกำหนดที่อ้างถึงในย่อหน้าที่ 1 อาจใช้ในคำอธิบายการขายและในรายการส่วนผสม โดยมีเงื่อนไขว่า:

(a) อาหารแปรรูปเป็นไปตามกฎการผลิตที่กำหนดไว้ในส่วนที่ II, III และ V ของภาคผนวก II และกฎเฉพาะที่กำหนดไว้ตามมาตรา 16(3)

(b) ส่วนผสมทั้งหมดจากแหล่งกำเนิดทางการเกษตรที่มีอยู่ในอาหารแปรรูปเป็นอินทรีย์ และ

(c) ของแห้งของผลิตภัณฑ์อย่างน้อย 95 % เป็นสารอินทรีย์

7. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 แก้ไขเพิ่มเติม:

(ก) บทความนี้โดยการเพิ่มกฎเกณฑ์เพิ่มเติมเกี่ยวกับการติดฉลากผลิตภัณฑ์ที่ระบุไว้ในภาคผนวก 1 หรือโดยการแก้ไขกฎที่เพิ่มเข้ามาเหล่านั้น และ

(b) รายการคำศัพท์ที่กำหนดไว้ในภาคผนวก 4 โดยคำนึงถึงการพัฒนาทางภาษากายในประเทศสมาชิก

8. คณะกรรมการอาจรับเอาการดำเนินการเพื่อกำหนดข้อกำหนดโดยละเอียดสำหรับการบังคับใช้วรรค 3 ของข้อนี้

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

ข้อ 31

การติดฉลากผลิตภัณฑ์และสารที่ใช้ในการผลิตพืชผล

แม้จะมีขอบเขตของข้อบังคับนี้ตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 2(1) ผลิตภัณฑ์และสารที่ใช้ในผลิตภัณฑ์อารักขาพืชหรือปุ๋ย สารปรับปรุงดิน หรือสารอาหารที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 9 และ 24 อาจมีการอ้างอิงที่ระบุไว้สิ่งเหล่านั้น ผลิตภัณฑ์หรือสารที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์ตามระเบียบนี้

มาตรา 32

ข้อบ่งชี้ภาคบังคับ

1. ในกรณีที่ผลิตภัณฑ์มีข้อกำหนดตามที่อ้างถึงในมาตรา 30(1) รวมถึงผลิตภัณฑ์ที่มีป้ายกำกับว่าเป็นผลิตภัณฑ์ที่เปลี่ยนสภาพตามมาตรา 30(3):

(ก) หมายเลขรหัสของหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยควบคุมที่ผู้ปฏิบัติงานที่ดำเนินการผลิตหรือเตรียมการครั้งสุดท้ายต้องปรากฏบนฉลากด้วย และ

(b) ในกรณีของอาหารบรรจุหีบห่อ โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรปที่อ้างถึงในมาตรา 33 จะต้องปรากฏบนบรรจุภัณฑ์ด้วย ยกเว้นในกรณีที่อ้างถึงในมาตรา 30(3) และจุด (b) และ (c) ของมาตรา 30(5)

2. ในกรณีที่ใช้โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรป การแสดงสถานที่ซึ่งวัตถุดิบทางการเกษตรที่ประกอบเป็นผลิตภัณฑ์ได้ผ่านการเพาะปลูกจะต้องปรากฏในช่องมองภาพเดียวกับโลโก้ และต้องใช้อย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้ แบบฟอร์มตามความเหมาะสม:

(a) 'เกษตรกรรมของสหภาพยุโรป' ซึ่งวัตถุดิบทางการเกษตรได้รับการทำฟาร์มในสหภาพ

(b) 'เกษตรกรรมนอกสหภาพยุโรป' ซึ่งมีการทำฟาร์มวัตถุดิบทางการเกษตรในประเทศที่สาม

(c) 'เกษตรกรรมของสหภาพยุโรป/นอกสหภาพยุโรป' ซึ่งส่วนหนึ่งของวัตถุดิบทางการเกษตรได้รับการทำฟาร์มในสหภาพ และส่วนหนึ่งได้รับการทำฟาร์มในประเทศที่สาม

เพื่อวัตถุประสงค์ของย่อหน้าแรก คำว่า 'เกษตรกรรม' อาจถูกแทนที่ด้วย 'การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ' ตามความเหมาะสม และคำว่า 'EU' และ 'นอกสหภาพยุโรป' อาจถูกแทนที่ด้วยหรือเสริมด้วยชื่อประเทศหรือชื่อ ของประเทศและภูมิภาค หากวัตถุดิบทางการเกษตรทั้งหมดซึ่งประกอบด้วยผลิตภัณฑ์นั้นได้รับการทำฟาร์มในประเทศนั้น และในภูมิภาคนั้น (หากมี)

ในการบ่งชี้สถานที่ซึ่งวัตถุดิบทางการเกษตรที่ประกอบเป็นผลิตภัณฑ์ได้ถูกทำฟาร์มแล้ว ดังที่อ้างถึงในวรรคที่หนึ่งและสาม อาจละทิ้งส่วนผสมในปริมาณน้อยโดยน้ำหนักได้ โดยมีเงื่อนไขว่าปริมาณรวมของส่วนผสมที่ถูกละเลย ไม่เกินร้อยละ 5 ของปริมาณรวมโดยน้ำหนักวัตถุดิบทางการเกษตร

คำว่า 'EU' หรือ 'non-EU' จะต้องไม่ปรากฏเป็นสี ขนาด และรูปแบบของตัวอักษรที่โดดเด่นกว่าชื่อผลิตภัณฑ์

3. ข้อบ่งชี้ที่อ้างถึงในวรรค 1 และ 2 ของข้อนี้ และในข้อ 33(3) จะต้องทำเครื่องหมายไว้ในที่ที่เห็นได้ชัดเจนในลักษณะที่มองเห็นได้ง่าย และจะต้องอ่านได้ชัดเจน และลบไม่ออก

4. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการดำเนินการที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 ซึ่งแก้ไขวรรค 2 ของมาตรานี้และมาตรา 33(3) โดยการเพิ่มกฎเพิ่มเติมเกี่ยวกับการติดฉลาก หรือโดยการแก้ไขกฎเพิ่มเติมเหล่านั้น

5. คณะกรรมการจะต้องรับรองการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับ:

(ก) การจัดการในทางปฏิบัติสำหรับการใช้งาน การนำเสนอ องค์ประกอบ และขนาดของข้อบ่งชี้ที่อ้างถึงในข้อ (ก) ของวรรค 1 และในวรรค 2 ของมาตรานี้และในมาตรา 33(3)

(b) การกำหนดหมายเลขรหัสเพื่อควบคุมหน่วยงานและหน่วยงานควบคุม

(ค) การบ่งชี้สถานที่ซึ่งมีการทำฟาร์มวัตถุทางการเกษตรตามวรรค 2 ของเรื่องนี้
บทความและกับมาตรา 33(3)

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

มาตรา 33

โลโก้การผลิตออร์แกนิกของสหภาพยุโรป

1. โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรปอาจใช้ในการติดฉลาก การนำเสนอ และการโฆษณาผลิตภัณฑ์ที่เป็นไปตามกฎระเบียบนี้

โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรปอาจใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการให้ข้อมูลและการศึกษาที่เกี่ยวข้องกับการมีอยู่และการโฆษณาของโลโก้ที่ตนเอง โดยมีเงื่อนไขว่าการใช้ดังกล่าวจะไม่ทำให้ผู้บริโภคเข้าใจผิดเกี่ยวกับการผลิตแบบออร์แกนิกของผลิตภัณฑ์เฉพาะ และจัดให้มี โลโก้ที่ได้รับการทำซ้ำตามกฎที่กำหนดไว้ในภาคผนวก V ในกรณีเช่นนี้ ข้อกำหนดของมาตรา 32(2) และข้อ 1.7 ของภาคผนวก V จะไม่บังคับ

จะต้องไม่ใช่โลโก้การผลิตออร์แกนิกของสหภาพยุโรปสำหรับอาหารแปรรูปตามที่ระบุไว้ในข้อ (b) และ (c) ของมาตรา 30(5) และสำหรับผลิตภัณฑ์ที่แปรรูปตามที่ระบุไว้ในมาตรา 30(3)

2. ยกเว้นในกรณีที่ตามมาตรา 91 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรปถือเป็นการรับรองอย่างเป็นทางการตามมาตรา 86 และ 91 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625

3. การใช้โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรปจะเป็นทางเลือกสำหรับผลิตภัณฑ์ที่นำเข้ามาจากประเทศที่สาม ในกรณีที่โลโก้ดังกล่าวปรากฏในฉลากของผลิตภัณฑ์ดังกล่าว ข้อบ่งชี้ที่อ้างถึงในมาตรา 32(2) จะต้องปรากฏในฉลากด้วย

4. โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรปจะต้องเป็นไปตามรูปแบบที่กำหนดไว้ในภาคผนวก 5 และจะต้องเป็นไปตามกฎเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในภาคผนวกนั้น

5. โลโก้ประจำชาติและโลโก้ส่วนตัวอาจใช้ในการติดฉลาก การนำเสนอ และการโฆษณาผลิตภัณฑ์ที่สอดคล้องกับกฎระเบียบนี้

6. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 การแก้ไขภาคผนวก 5 ในเรื่องโลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรป และกฎเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

บทที่ 5

การรับรอง

มาตรา 34

ระบบการรับรอง

ก ก่อนที่จะวางผลิตภัณฑ์ใด ๆ ในตลาดว่าเป็น 'ออร์แกนิก' หรือ 'ในการแปลงสภาพ' หรือก่อนจะทำการแปลงสภาพ 1. ผู้ดำเนินการและกลุ่มผู้ประกอบการที่อ้างถึงในมาตรา 36 ซึ่งผลิต จัดเตรียม จัดจำหน่ายหรือจัดเก็บออร์แกนิกหรือใน- ผลิตภัณฑ์ที่แปรรูปซึ่งนำเข้าผลิตภัณฑ์ดังกล่าวจากประเทศที่สามหรือส่งออกผลิตภัณฑ์ดังกล่าวไปยังประเทศที่สามหรือที่วางผลิตภัณฑ์ดังกล่าวในตลาด จะต้องแจ้งกิจกรรมของตนต่อเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจของประเทศสมาชิกที่ดำเนินการและที่ การดำเนินการของพวกเขาอยู่ภายใต้ระบบควบคุม

ในกรณีที่หน่วยงานผู้มีอำนาจได้มอบความรับผิดชอบหรือมอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการบางอย่างหรืองานบางอย่างที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ให้กับหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมมากกว่าหนึ่งแห่ง ผู้ดำเนินการหรือกลุ่มของผู้ปฏิบัติงานจะต้องระบุในประกาศที่อ้างถึงในย่อหน้าแรกซึ่ง หน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมจะตรวจสอบว่ากิจกรรมของตนเป็นไปตามข้อบังคับนี้หรือไม่ และจัดให้มีใบรับรองที่อ้างถึงในมาตรา 35(1)

2. ผู้ประกอบการที่จำหน่ายผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผู้ขายโดยตรงให้กับผู้บริโภคหรือผู้ซื้อขั้นสุดท้าย จะได้รับการยกเว้นจากข้อผูกพันในการแจ้งที่อ้างถึงในวรรค 1 ของข้อนี้ และจากข้อผูกพันในการครอบครองใบรับรองที่อ้างถึงในข้อ 35(2) โดยมีเงื่อนไขว่า พวกเขาไม่ได้ผลิต จัดเตรียม จัดเก็บนอกเหนือจากที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรม หรือนำเข้าผลิตภัณฑ์ดังกล่าวจากประเทศที่สาม หรือจ้างช่วงกิจกรรมดังกล่าวให้กับผู้ประกอบการรายอื่น

3. ในกรณีที่ผู้ดำเนินการหรือกลุ่มผู้ดำเนินการระหว่างกิจกรรมใด ๆ ของตนแก่บุคคลที่สาม ทั้งผู้ดำเนินการหรือกลุ่มของผู้ดำเนินการและบุคคลที่สามที่ได้รับระหว่างกิจกรรมเหล่านั้นจะต้องปฏิบัติตามวรรค 1 เว้นแต่ผู้ดำเนินการหรือกลุ่มของผู้ดำเนินการได้ประกาศไว้ ในประกาศตามวรรค 1 ว่าตนยังคงรับผิดชอบเกี่ยวกับการผลิตอินทรีย์และไม่ได้โอนความรับผิดชอบนั้นไปยังผู้รับระหว่าง ในกรณีเช่นนี้ หน่วยงานผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมตามความเหมาะสม จะต้องตรวจสอบว่ากิจกรรมที่รับระหว่างเป็นไปตามระเบียบนี้ ในบริบทของการควบคุมที่ดำเนินการกับผู้ปฏิบัติงานหรือกลุ่มของผู้ปฏิบัติงานที่ได้รับระหว่าง กิจกรรมของพวกเขา

4. รัฐสมาชิกอาจกำหนดอำนาจหรืออนุมัติหน่วยงานที่จะได้รับการแจ้งเตือนที่อ้างถึงในวรรค 1

5. ผู้ปฏิบัติงาน กลุ่มผู้ปฏิบัติงาน และผู้รับระหว่างจะต้องเก็บบันทึกตามระเบียบนี้เกี่ยวกับกิจกรรมต่างๆ ที่พวกเขามีส่วนร่วม

6. ประเทศสมาชิกจะต้องเก็บรายชื่อและที่อยู่ของผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มผู้ประกอบการที่ได้แจ้งกิจกรรมของตนตามวรรค 1 และจะต้องเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะที่เหมาะสม รวมถึงโดยการใช้เว็บไซต์อินเทอร์เน็ตแห่งเดียว รายการข้อมูลนี้อย่างครบถ้วน พร้อมด้วยข้อมูลเกี่ยวกับใบรับรองที่มอบให้กับผู้ประกอบการและกลุ่มผู้ประกอบการตามมาตรา 35(1) เมื่อทำเช่นนั้น ประเทศสมาชิกจะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดสำหรับการปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลภายใต้ข้อบังคับ (EU) 2016/679 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี (1)

7. ประเทศสมาชิกจะต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าผู้ประกอบการหรือกลุ่มผู้ประกอบการใดๆ ที่ปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ และในกรณีที่มีการเรียกเก็บค่าธรรมเนียมตามมาตรา 78 และ 80 ของข้อบังคับ (EU) 2017/625 จะต้องชำระค่าธรรมเนียมที่เหมาะสมซึ่งครอบคลุมถึง ค่าใช้จ่ายในการควบคุมมีสิทธิได้รับการคุ้มครองโดยระบบควบคุม รัฐสมาชิกจะต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าค่าธรรมเนียมใด ๆ ที่อาจเรียกเก็บได้ถูกเปิดเผยสู่สาธารณะ

8. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 การแก้ไขภาคผนวก II ในเรื่องข้อกำหนดสำหรับการเก็บบันทึก

9. คณะกรรมาธิการอาจรับรองการดำเนินการเพื่อให้รายละเอียดและข้อกำหนดเกี่ยวกับ:

(ก) รูปแบบและวิธีการทางเทคนิคของการแจ้งเตือนที่อ้างถึงในวรรค 1

(ข) การจัดการสำหรับการตีพิมพ์รายชื่อที่อ้างถึงในวรรค 6 และ

(ค) ขั้นตอนและการเตรียมการสำหรับการเผยแพร่ค่าธรรมเนียมที่อ้างถึงในวรรค 7

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

ข้อ 35

ใบรับรอง

1. เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมตามความเหมาะสม จะต้องจัดให้มีใบรับรองแก่ผู้ปฏิบัติงานหรือกลุ่มผู้ปฏิบัติงานที่ได้แจ้งกิจกรรมของตนตามมาตรา 34(1) และปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ ใบรับรองจะต้อง:

(ก) ออกในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์หากเป็นไปได้

(ข) อย่างน้อยอนุญาตให้มีการระบุตัวผู้ดำเนินการหรือกลุ่มผู้ดำเนินการรวมทั้งรายชื่อสมาชิกประเภทของผลิตภัณฑ์ที่ครอบคลุมโดยใบรับรองและระยะเวลาที่มีผลบังคับใช้

(ค) รับรองว่ากิจกรรมที่ได้รับแจ้งเป็นไปตามระเบียบนี้ และ

(ง) ออกให้ตามแบบที่กำหนดไว้ในภาคผนวก VI

2. โดยปราศจากอคติต่อวรรค 8 ของมาตรานี้และมาตรา 34(2) ผู้ประกอบการและกลุ่มผู้ประกอบการจะต้องไม่วางผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในมาตรา 2(1) ในตลาดเป็นสินค้าเกษตรอินทรีย์หรือผลิตภัณฑ์ที่แปรรูป เว้นแต่ว่าผลิตภัณฑ์เหล่านั้นได้ อยู่ในความครอบครองของใบรับรองตามที่อ้างถึงในวรรค 1 ของข้อนี้

(1) ข้อบังคับ (EU) 2016/679 ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 27 เมษายน 2016 ว่าด้วยการคุ้มครองบุคคลธรรมดาที่เกี่ยวข้องกับการประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคลและการเคลื่อนย้ายข้อมูลดังกล่าวอย่างเสรี และยกเลิกคำสั่ง 95/ 46/EC (ทั่วไประเบียบการคุ้มครองข้อมูล) (OJ L 119, 4.5.2016, หน้า 1)

3. ใบรับรองที่อ้างถึงในมาตรานี้จะใบรับรองอย่างเป็นทางการตามความหมายของข้อ (a) ของมาตรา 86(1) ของข้อบังคับ (EU) 2017/625
4. ผู้ประกอบการหรือกลุ่มผู้ประกอบการที่ไม่มีสิทธิ์ได้รับใบรับรองจากหน่วยงานควบคุมมากกว่าหนึ่งหน่วยที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมที่ดำเนินการในประเทศสมาชิกเดียวกันเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ประเภทเดียวกัน รวมถึงกรณีของผู้ประกอบการหรือกลุ่มผู้ประกอบการนั้น ผู้ดำเนินการดำเนินการในขั้นตอนต่างๆ ของการผลิต การเตรียมการ และการจัดจำหน่าย
5. สมาชิกของกลุ่มผู้ประกอบการที่ไม่มีสิทธิ์ได้รับใบรับรองส่วนบุคคลสำหรับกิจกรรมใด ๆ ที่ครอบคลุมโดยการรับรองของกลุ่มผู้ประกอบการที่พวกเขาอยู่
6. ผู้ประกอบการจะต้องตรวจสอบใบรับรองของผู้ประกอบการเหล่านั้นที่เป็นฉัพพลาเยอร์ของตน
7. เพื่อวัตถุประสงค์ของวรรค 1 และ 4 ของข้อนี้ ผลิตภัณฑ์จะต้องจำแนกตามประเภทต่อไปนี้:
- (ก) พืชและผลิตภัณฑ์จากพืชที่ยังไม่แปรรูป รวมถึงเมล็ดพืชและวัสดุสืบพันธุ์ของพืชอื่นๆ
- (ข) ปลายข้าวและผลิตภัณฑ์จากปลายข้าวที่ยังไม่แปรรูป
- (ค) สาหร่ายและผลิตภัณฑ์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ยังไม่แปรรูป
- (ง) สินค้าเกษตรแปรรูป รวมทั้งผลิตภัณฑ์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สำหรับใช้เป็นอาหาร
- (จ) อาหาร;
- (ฉ) ไวน์;
- (ง) ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ระบุไว้ในภาคผนวก I ของข้อบังคับนี้หรือไม่ครอบคลุมอยู่ในหมวดหมู่ก่อนหน้า
8. ประเทศสมาชิกอาจได้รับการยกเว้นจากพันธกรณีในการตรวจสอบใบรับรองตามที่กำหนดไว้ในวรรค 2 สำหรับผู้ประกอบการที่จำหน่ายผลิตภัณฑ์อินทรีย์ที่ยังไม่ได้บรรจุหีบห่อ นอกเหนือจากการป้องกันให้กับผู้บริโภคขั้นสุดท้ายโดยตรง โดยมีเงื่อนไขว่าผู้ประกอบการเหล่านั้นจะต้องไม่ผลิต เตรียม จัดเก็บ นอกเหนือจากที่เกี่ยวข้องกับจุดขาย หรือนำเข้าผลิตภัณฑ์ดังกล่าวจากประเทศที่สาม หรืออ้างแหล่งที่มาของกิจกรรมดังกล่าวไปยังบุคคลที่สาม และโดยมีเงื่อนไขว่า:

- (ก) ยอดขายดังกล่าวไม่เกิน 5,000 กิโลกรัมต่อปี
- (ข) ยอดขายดังกล่าวไม่ได้แสดงถึงมูลค่าการซื้อขายต่อปีที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกที่เกษตรกรรมไม่เกิน 20,000 ยูโร หรือ
- (ค) ต้นทุนการรับรองที่อาจเกิดขึ้นของผู้ประกอบการเกินกว่าร้อยละ 2 ของมูลค่าการซื้อขายรวมของสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ยังไม่ได้บรรจุหีบห่อที่จำหน่ายโดยผู้ดำเนินการรายนั้น

หากรัฐสมาชิกตัดสินโดยเร็วว่าผู้ดำเนินการที่อ้างถึงในย่อหน้าย่อยแรก รัฐอาจกำหนดข้อจำกัดที่เข้มงวดกว่าที่กำหนดไว้ในย่อหน้าย่อยแรก

รัฐสมาชิกต้องแจ้งให้คณะกรรมการและรัฐสมาชิกอื่นๆ ทราบถึงการตัดสินใจใดๆ ที่จะยกเว้นผู้ประกอบการตามวรรคแรกและขอบเขตที่ผู้ประกอบการดังกล่าวได้รับการยกเว้น

9. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 ซึ่งแก้ไขรูปแบบของใบรับรองที่กำหนดไว้ในภาคผนวก VI

10. คณะกรรมการจะต้องรับรองการดำเนินการเพื่อให้รายละเอียดและข้อกำหนดเกี่ยวกับรูปแบบของใบรับรองที่อ้างถึงในวรรค 1 และวิธีการทางเทคนิคที่ถือใบรับรอง

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

มาตรา 36

กลุ่มผู้ปฏิบัติงาน

1. ผู้ปฏิบัติงานแต่ละกลุ่มจะต้อง:

(ก) ประกอบด้วยสมาชิกที่เป็นเกษตรกรหรือผู้ประกอบการที่ผลิตสาหร่ายหรือสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเท่านั้น และผู้ที่อยู่ใน การเตรียมการเกี่ยวกับการแปรรูป การเตรียม หรือการวางตลาดอาหารหรืออาหารสัตว์

(ข) ประกอบด้วยสมาชิกเท่านั้น:

(i) ซึ่งค่าใช้จ่ายในการรับรองส่วนบุคคลคิดเป็นมากกว่า 2 % ของมูลค่าการซื้อขายหรือผลผลิตมาตรฐานของการผลิตอินทรีย์ของสมาชิกแต่ละราย และมีมูลค่าการซื้อขายผลผลิตอินทรีย์ต่อปีไม่เกิน 25,000 ยูโร หรือซึ่งมีผลผลิตมาตรฐานของการผลิตอินทรีย์ไม่เกิน EUR 15,000 ต่อปี; หรือ

(ii) ผู้ที่มีแต่ละการถือครองสูงสุด:

— ห้าเฮกตาร์

— 0.5 เฮกตาร์ ในกรณีโรงเรือนหรือ

— 15 เฮกตาร์ เฉพาะในกรณีของทุ่งหญ้าถาวร

(ค) ได้รับการจัดตั้งขึ้นในประเทศสมาชิกหรือประเทศที่สาม

(ง) มีบุคลากรตามกฎหมาย

(จ) ประกอบด้วยสมาชิกที่มีกิจกรรมการผลิตเกิดขึ้นในพื้นที่ใกล้เคียงกันเท่านั้น

(ฉ) จัดทำระบบการตลาดร่วมกันสำหรับผลิตภัณฑ์ที่ผลิตโดยกลุ่ม และ

(ช) สร้างระบบการควบคุมภายในที่ประกอบด้วยชุดกิจกรรมการควบคุมและขั้นตอนการปฏิบัติที่ได้รับการบันทึกไว้ ซึ่งบุคคลหรือหน่วยงานที่ระบุหน้าที่รับผิดชอบในการตรวจสอบการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ของสมาชิกแต่ละรายของกลุ่ม

2. เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมตามความเหมาะสม จะต้องเพิกถอนใบรับรองที่อ้างถึงในมาตรา 35 สำหรับทั้งกลุ่มที่มีข้อบกพร่องในการตั้งค่าหรือการทำงานของระบบควบคุมภายในที่อ้างถึงในวรรค 1 โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความล้มเหลวในการตรวจนับหรือจัดการกับการไม่ปฏิบัติตามโดยสมาชิกแต่ละรายของกลุ่มผู้ปฏิบัติงาน ส่งผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและในการแปลงสภาพ

3. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 ซึ่งแก้ไขวรรค 1 และ 2 ของมาตรานี้ โดยการเพิ่มบทบัญญัติ หรือโดยการแก้ไขบทบัญญัติเพิ่มเติมเหล่านั้น โดยเฉพาะในเรื่อง:

(ก) ความรับผิดชอบของสมาชิกรายบุคคลของกลุ่มผู้ปฏิบัติงาน

(ข) เกณฑ์ในการกำหนดความใกล้ชิดทางภูมิศาสตร์ของสมาชิกของกลุ่ม เช่น การใช้สิ่งอำนวยความสะดวกร่วมกัน หรือ

เว็บไซต์;

(ค) การตั้งค่าและการทำงานของระบบควบคุมภายใน รวมถึงขอบเขต เนื้อหา และความถี่ของการควบคุมที่จะดำเนินการ และหลักเกณฑ์ในการระบุข้อบกพร่องในการตั้งค่าหรือการทำงานของระบบควบคุมภายใน

4. คณะกรรมการอาจรับเอาการดำเนินการวางกฎเกณฑ์เฉพาะเกี่ยวกับ:

(ก) องค์ประกอบและมิติของกลุ่มผู้ปฏิบัติงาน

(ข) เอกสารและระบบการเก็บบันทึก ระบบตรวจสอบย้อนกลับภายใน และรายชื่อผู้ปฏิบัติงาน

(ค) การแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกลุ่มผู้ปฏิบัติงานกับหน่วยงานผู้มีอำนาจหรือหน่วยงาน หน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม และระหว่างรัฐสมาชิกและคณะกรรมการ

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

บทที่ 6

การควบคุมอย่างเป็นทางการและกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ

มาตรา 37

ความสัมพันธ์กับกฎระเบียบ (EU) 2017/625 และกฎเพิ่มเติมสำหรับการควบคุมอย่างเป็นทางการและกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตอินทรีย์และการติดฉลากผลิตภัณฑ์อินทรีย์

กฎเฉพาะของบทนี้จะบังคับ นอกเหนือจากกฎที่กำหนดไว้ในข้อบังคับ (EU) 2017/625 ขึ้นแต่ที่กำหนดไว้เป็นอย่างอื่นในมาตรา 40(2) ของข้อบังคับนี้ และนอกเหนือจากมาตรา 29 ของข้อบังคับนี้ ยกเว้นตามที่กำหนดไว้เป็นอย่างอื่นในมาตรา 41(1) ของข้อบังคับนี้ สำหรับการควบคุมอย่างเป็นทางการและกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ที่ดำเนินการ

ตรวจสอบตลอดกระบวนการทั้งหมดในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียมการ และการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในมาตรา 2(1) ของข้อบังคับนี้ได้รับการผลิตตามข้อบังคับนี้

มาตรา 38

กฎเพิ่มเติมเกี่ยวกับการควบคุมอย่างเป็นทางการและการดำเนินการที่ต้องดำเนินการโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจ

1. การควบคุมอย่างเป็นทางการดำเนินการตามมาตรา 9 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 สำหรับการตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้จะรวมถึงโดยเฉพาะ:

(ก) การตรวจสอบในสมัยโดยผู้ดำเนินการเกี่ยวกับมาตรการป้องกันและข้อควรระวัง ดังที่อ้างถึงในมาตรา 9(6) และในมาตรา 28 ของระเบียบนี้ ในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียม และการจัดจำหน่าย

(ข) ในกรณีที่การถือครองรวมถึงหน่วยการผลิตที่ไม่ใช่อินทรีย์หรือที่แปรสภาพ การทวนสอบบันทึกและมาตรการหรือขั้นตอนหรือการเตรียมการที่มีอยู่เพื่อให้มั่นใจถึงการแยกที่ชัดเจนและมีประสิทธิภาพระหว่างการผลิตอินทรีย์ การผลิตที่แปรสภาพและที่ไม่ใช่อินทรีย์ หน่วยตลอดจนระหว่างผลิตภัณฑ์ตามลำดับที่ผลิตโดยหน่วยเหล่านั้น และของสารและผลิตภัณฑ์ที่ใช้สำหรับหน่วยการผลิตอินทรีย์ ในการแปลง และไม่ใช่อินทรีย์ การตรวจสอบดังกล่าวต้องรวมถึงการตรวจสอบพืชที่รับรู้ช่วงก่อนหน้าย้อนหลังเป็นส่วนหนึ่งของช่วงการแปลงสภาพ และการตรวจสอบหน่วยการผลิตที่ไม่ใช่ออร์แกนิก

(ค) ในกรณีที่ผู้ปฏิบัติงานรวบรวมผลิตภัณฑ์อินทรีย์ แปรรูป และไม่ใช่อินทรีย์พร้อมกัน เตรียมหรือเก็บไว้ในหน่วยเตรียมการ พื้นที่หรือสถานที่เดียวกัน หรือขนส่งไปยังผู้ปฏิบัติงานหรือหน่วยอื่น การตรวจสอบบันทึกและ มาตรการ ขั้นตอน หรือการเตรียมการที่จัดให้มีขึ้นเพื่อให้แน่ใจว่าการดำเนินงานแยกจากกันตามสถานที่หรือเวลา มีการใช้มาตรการทำความสะอาดที่เหมาะสม และมาตรการป้องกันการทดแทนผลิตภัณฑ์ตามความเหมาะสม สินค้าอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ที่เปลี่ยนสภาพจะถูกระบุที่ ทุกครั้งและจะมีการจัดเก็บผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก ที่กำลังเปลี่ยนรูป และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ออร์แกนิก ก่อนและหลังการดำเนินการเตรียมการ โดยแยกจากกันตามสถานที่หรือเวลา

(ง) การตรวจสอบการตั้งค่าและการทำงานของระบบควบคุมภายในของกลุ่มผู้ปฏิบัติงาน

(จ) หากผู้ประกอบการได้รับการยกเว้นจากการผูกพันในการแจ้งตามมาตรา 34(2) ของระเบียบนี้ หรือจากการผูกพันในการครอบครองใบรับรองตามมาตรา 35(8) ของระเบียบนี้ การตรวจสอบว่า ข้อกำหนดสำหรับการยกเว้นนั้นได้รับการตอบสนองและการตรวจสอบผลิตภัณฑ์ที่ขายโดยผู้ประกอบการเหล่านั้น

2. การควบคุมอย่างเป็นทางการที่ดำเนินการตามมาตรา 9 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 สำหรับการตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้จะต้องดำเนินการตลอดกระบวนการทั้งหมดในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียมการ และการจัดจำหน่ายบนพื้นฐานของความเป็นไปได้ที่จะไม่ปฏิบัติตาม ตามที่กำหนดไว้ในข้อ (57) ของมาตรา 3 ของข้อบังคับนี้ ซึ่งจะถูกละเว้นโดยคำนึงถึง นอกเหนือจากองค์ประกอบที่อ้างถึงในมาตรา 9 ของข้อบังคับ (EU) 2017/625 โดยเฉพาะองค์ประกอบต่อไปนี้:

(ก) ประเภท ขนาด และโครงสร้างของผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มผู้ปฏิบัติงาน

(ข) ระยะเวลาที่ผู้ประกอบการและกลุ่มผู้ประกอบการมีส่วนร่วมในการผลิตอินทรีย์ การเตรียมและการจำหน่าย

(ค) ผลลัพธ์ของการควบคุมที่ดำเนินการตามข้อนี้

(ด) ช่วงเวลาที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมที่ดำเนินการ

(จ) ประเภทผลิตภัณฑ์

(ฉ) ประเภท ปริมาณ และมูลค่าของผลิตภัณฑ์และการพัฒนาเมื่อเวลาผ่านไป

(ง) ความเป็นไปได้ของการปะปนของผลิตภัณฑ์หรือการปนเปื้อนกับผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาต

(ช) การใช้การบิดเบือนหรือข้อบกพร่องที่โดยผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มผู้ปฏิบัติงาน

(ฉ) ประเด็นสำคัญสำหรับการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดและความเป็นไปได้ของการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียมการ และการจัดจำหน่าย

(ญ) กิจกรรมการรับเหมาช่วง

3. ไม่ว่าในกรณีใด ผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มผู้ปฏิบัติงานทั้งหมด ยกเว้นที่อ้างถึงในมาตรา 34(2) และ 35(8) จะต้องมีตรวจสอบการปฏิบัติตามอย่างน้อยปีละครั้ง

การทวนสอบการปฏิบัติตามข้อกำหนดต้องรวมถึงการตรวจสอบทางกายภาพ ณ จุดเกิดเหตุ ยกเว้นในกรณีที่เป็นการไปตามข้อต่อไปนี้:

(ก) การควบคุมก่อนหน้าของผู้ดำเนินการหรือกลุ่มผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องไม่ได้เปิดเผยการไม่ปฏิบัติตามใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือผลิตภัณฑ์แปรสภาพในช่วงอย่างน้อยสามปีติดต่อกัน และ

(ข) ผู้ปฏิบัติงานหรือกลุ่มผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องได้รับการประเมินบนพื้นฐานขององค์ประกอบที่อ้างถึงในวรรค 2 ของมาตรานี้ และในมาตรา 9 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 ว่ามีความเป็นไปได้ที่จะไม่ปฏิบัติตาม

ในกรณีนี้ ระยะเวลาระหว่างการตรวจร่างกาย ณ จุดเกิดเหตุสองครั้งจะต้องไม่เกิน 24 เดือน

4. การควบคุมอย่างเป็นทางการดำเนินการตามมาตรา 9 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 สำหรับการตรวจสอบการปฏิบัติตามระเบียบนี้จะต้อง:
- (a) ดำเนินการตามมาตรา 9(4) ของข้อบังคับ (EU) 2017/625 ในขณะที่รับประกันว่าเปอร์เซ็นต์ขั้นต่ำของการควบคุมอย่างเป็นทางการของผู้ปฏิบัติงานหรือกลุ่มของผู้ปฏิบัติงานจะดำเนินการโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
 - (b) ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีเปอร์เซ็นต์ขั้นต่ำของการควบคุมเพิ่มเติมสำหรับที่อ้างถึงในวรรค 3 ของข้อนี้ ออก;
 - (c) ดำเนินการโดยการเก็บตัวอย่างตามจำนวนขั้นต่ำที่ดำเนินการตามข้อ (h) ของมาตรา 14 ของข้อบังคับ (EU) 2017/625;
 - (ง) ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจำนวนผู้ปฏิบัติงานขั้นต่ำที่เป็นสมาชิกของกลุ่มผู้ปฏิบัติงานได้รับการควบคุมในการเชื่อมต่อกันด้วยการตรวจสอบการปฏิบัติตามที่อ้างถึงในวรรค 3 ของบทความนี้
5. การส่งมอบหรือการต่ออายุใบรับรองที่อ้างถึงในมาตรา 35(1) จะต้องขึ้นอยู่กับผลการตรวจสอบการปฏิบัติตามที่อ้างถึงในวรรค 1 ถึง 4 ของมาตรา 13
6. บันทึกที่เป็นลายลักษณ์อักษรที่จะจัดทำขึ้นเกี่ยวกับการควบคุมอย่างเป็นทางการแต่ละครั้งที่ดำเนินการเพื่อตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ตามมาตรา 13(1) ของข้อบังคับ (EU) 2017/625 จะต้องลงนามรับรองโดยผู้ดำเนินการหรือกลุ่มของผู้ปฏิบัติงานเป็น การยืนยันการรับบันทึกที่เป็นลายลักษณ์อักษรนั้น
7. มาตรา 13(1) ของข้อบังคับ (EU) 2017/625 จะไม่ใช้กับการตรวจสอบและการตรวจสอบที่ดำเนินการโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจในบริบทของกิจกรรมการกำกับดูแลเหนือหน่วยงานควบคุมซึ่งงานควบคุมอย่างเป็นทางการบางอย่างหรืองานบางอย่างที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ได้รับความหมาย
8. คณะกรรมการมีอำนาจดำเนินการตามที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54
- (ก) เสริมข้อบังคับนี้โดยการวางหลักเกณฑ์และเงื่อนไขเฉพาะสำหรับการปฏิบัติงานของการควบคุมอย่างเป็นทางการที่ดำเนินการเพื่อให้มั่นใจถึงความสามารถในการตรวจสอบย้อนกลับในทุกขั้นตอนของการผลิต การเตรียมและการจำหน่าย และการปฏิบัติตามข้อกำหนดนี้กฎระเบียบเกี่ยวกับ:
 - (i) การตรวจสอบบัญชีเอกสาร
 - (ii) การควบคุมที่ดำเนินการกับผู้ปฏิบัติงานบางประเภท;
 - (iii) หากเหมาะสม ระยะเวลาที่การควบคุมที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ รวมถึงการตรวจสอบทางกายภาพ ณ จุดเกิดเหตุที่อ้างถึงในวรรค 3 ของข้อนี้ จะต้องดำเนินการ และสถานที่เฉพาะในหรือพื้นที่ที่พวกเขาดำเนินการ จะต้องดำเนินการ;
 - (ข) การแก้ไขวรรค 2 ของข้อนี้โดยเพิ่มองค์ประกอบเพิ่มเติมตามประสบการณ์จริง หรือโดยการแก้ไของค์ประกอบเหล่านั้นองค์ประกอบที่เพิ่มเข้ามา
9. คณะกรรมการอาจรับรองการดำเนินการเพื่อระบุ:
- (ก) เปอร์เซ็นต์ขั้นต่ำของการควบคุมอย่างเป็นทางการของผู้ปฏิบัติงานหรือกลุ่มของผู้ปฏิบัติงานที่ต้องดำเนินการโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้าตามที่อ้างถึงในข้อ (ก) ของย่อหน้า 4
 - (ข) เปอร์เซ็นต์ขั้นต่ำของการควบคุมเพิ่มเติมที่อ้างถึงในข้อ (b) ของวรรค 4
 - (ค) จำนวนตัวอย่างขั้นต่ำที่อ้างถึงในข้อ (c) ของย่อหน้าที่ 4
 - (ง) จำนวนขั้นต่ำของผู้ปฏิบัติงานที่เป็นสมาชิกของกลุ่มผู้ปฏิบัติงานที่อ้างถึงในข้อ (ง) ของย่อหน้า 4

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

มาตรา 39

กฎเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินการที่ผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มของผู้ปฏิบัติงานจะต้องดำเนินการ

นอกเหนือจากพันธกรณีที่กำหนดไว้ในมาตรา 15 ของข้อบังคับ (EU) 2017/625 ผู้ดำเนินการและกลุ่มของ 1. ผู้ดำเนินการจะต้อง:

- (a) เก็บบันทึกเพื่อแสดงให้เห็นถึงการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้
- (b) จัดทำคำประกาศและการสื่อสารอื่น ๆ ทั้งหมดที่จำเป็นสำหรับการควบคุมอย่างเป็นทางการ
- (ค) ใช้มาตรการเชิงปฏิบัติที่เกี่ยวข้องเพื่อให้มั่นใจว่าเป็นไปตามระเบียบนี้
- (ด) จัดให้มีในรูปแบบของคำประกาศที่จะลงนามและปรับปรุงตามความจำเป็น:
 - (i) คำอธิบายโดยสมบูรณ์ของหน่วยการผลิตอินทรีย์หรือการแปลงสภาพ และกิจกรรมที่จะดำเนินการตามระเบียบนี้
 - (ii) มาตรการเชิงปฏิบัติที่เกี่ยวข้องที่จะต้องดำเนินการเพื่อให้แน่ใจว่าการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้

(iii) กิจการ:

- เพื่อแจ้งให้ผู้ผลิตภัณฑกรเป็นลายลักษณ์อักษรโดยไม่ล่าช้าเกินควร และเพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานผู้มีอำนาจ หรือตามความเหมาะสม กับหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม ในกรณีที่มีการพิสูจน์ข้อสงสัยของการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด ว่าไม่สามารถจัดข้อสงสัยของการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดได้ หรือมีการจัดตั้งการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดที่ส่งผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ที่เป็นปัญหา
- การรับโอนไฟล์ควบคุมในกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมหรือในกรณีถอนตัวจากการผลิตอินทรีย์จะต้องเก็บรักษาไฟล์ควบคุมไว้อย่างน้อยห้าปีโดยหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมสุดท้าย ,
- แจ้งให้เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานหรือหน่วยงานที่ได้รับมอบหมายตามนั้นทราบโดยทันที มาตรา 34(4) กรณีเลิกผลิตเกษตรอินทรีย์ และ
- เพื่อยอมรับการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานหรือหน่วยงานเหล่านั้นในกรณีที่ผู้รับเหมาะช่วงอยู่ภายใต้การควบคุมโดยหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่แตกต่างกัน

2. คณะกรรมการอาจรับรองการดำเนินการเพื่อให้รายละเอียดและข้อกำหนดเกี่ยวกับ:

- (a) บันทึกที่แสดงให้เห็นถึงการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้;
- (b) คำประกาศและการสื่อสารอื่น ๆ ที่จำเป็นสำหรับการควบคุมอย่างเป็นทางการ
- (c) มาตรการปฏิบัติที่เกี่ยวข้องเพื่อให้มั่นใจว่าการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

มาตรา 40

หลักเกณฑ์เพิ่มเติมเกี่ยวกับการมอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการและงานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมราชการอื่น ๆ

1. เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจอาจมอบหมายให้ควบคุมหน่วยงานควบคุมอย่างเป็นทางการบางอย่างและงานบางอย่างที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ได้เฉพาะในกรณีที่เป็นการไปตามเงื่อนไขต่อไปนี้ นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ในบทที่ 3 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625:

- (ก) คณะผู้แทนประกอบด้วยคำอธิบายโดยละเอียดเกี่ยวกับงานควบคุมอย่างเป็นทางการที่ได้รับมอบหมายและงานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมทางการอื่น ๆ รวมถึงการผูกพันในการรายงานและพันธกรณีเฉพาะอื่น ๆ และเงื่อนไขที่หน่วยงานควบคุมอาจดำเนินการได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งหน่วยงานควบคุมจะต้องยื่นส่งต่อไปนี้ต่อเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจเพื่อขออนุมัติล่วงหน้า:
 - (i) ขั้นตอนการประเมินความเสี่ยง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การกำหนดพื้นฐานสำหรับความเข้มข้นและความถี่ของการตรวจสอบการปฏิบัติตามของผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มของผู้ปฏิบัติงาน ซึ่งจะกำหนดขึ้นบนพื้นฐานขององค์ประกอบที่อ้างถึงใน มาตรา 9 ของข้อบังคับ (EU) 2017/625 และมาตรา 38 ของข้อบังคับนี้ และที่จะต้องปฏิบัติตามสำหรับการควบคุมอย่างเป็นทางการต่อผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มของผู้ปฏิบัติงาน
 - (ii) ขั้นตอนการควบคุมมาตรฐานซึ่งจะต้องมีคำอธิบายโดยละเอียดของมาตรการควบคุมที่หน่วยงานควบคุมดำเนินการเพื่อนำไปใช้กับผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มของผู้ปฏิบัติงานที่อยู่ภายใต้การควบคุม
 - (iii) รายการมาตรการที่สอดคล้องกับเกิดตลิ่งกักตัวไปอ้างถึงในมาตรา 41(4) และที่จะนำไปใช้กับผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มของผู้ปฏิบัติงานในกรณีที่ต้องสงสัยหรือเป็นที่ยอมรับว่าไม่ปฏิบัติตาม
 - (iv) การจัดการเพื่อการติดตามงานควบคุมอย่างเป็นทางการและงานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมราชการอื่น ๆ ที่ดำเนินการเกี่ยวกับผู้ปฏิบัติงานและกลุ่มผู้ปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ และการจัดเตรียมการรายงานงานเหล่านั้น

หน่วยควบคุมจะต้องแจ้งการแก้ไของค์ประกอบที่อ้างถึงในข้อ (i) ถึง (iv) ในภายหลังต่อหน่วยงานผู้มีอำนาจ

- (b) เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจเหล่านั้นมีขั้นตอนและการเตรียมการที่จัดให้มีขึ้นเพื่อให้แน่ใจว่าการกำกับดูแลหน่วยงานควบคุม รวมถึงการตรวจสอบว่างานที่ได้รับมอบหมายได้รับการปฏิบัติอย่างมีประสิทธิภาพ เป็นอิสระ และเป็นกลาง โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความเข้มข้นและความถี่ของการตรวจสอบการปฏิบัติตามข้อกำหนด

อย่างน้อยปีละครั้ง เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะต้องจัดให้มีการตรวจสอบหน่วยงานควบคุมที่พวกเขาได้มอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการหรืองานที่เกี่ยวข้องกับเจ้าหน้าที่อื่น ๆ ตามข้อ (a) ของมาตรา 33 ของระเบียบ (EU) 2017/625

- 2. โดยการบิดเบือนมาตรา 31(3) ของระเบียบ (EU) 2017/625 เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจอาจมอบหมายให้หน่วยงานควบคุมตัดสินใจเกี่ยวกับงานที่กำหนดไว้ในข้อ (b) ของมาตรา 138(1) และในมาตรา 138(2) และ (3) ของข้อบังคับนั้น

3. เพื่อวัตถุประสงค์ของข้อ (b)(iv) ของมาตรา 29 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 มาตรฐานสำหรับการมอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการบางอย่างและงานบางอย่างที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ เพื่อตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ ซึ่งเกี่ยวข้องกับขอบเขตของข้อบังคับนี้เป็นฉบับที่ได้รับแจ้งล่าสุดของมาตรฐานสากลที่สอดคล้องกันสำหรับ 'การประเมินความสอดคล้อง - ข้อกำหนดสำหรับหน่วยงานที่รับรองผลิตภัณฑ์ กระบวนการ และบริการ' ซึ่งมีการอ้างอิงซึ่งได้รับการตีพิมพ์ในวารสารทางการของ สหภาพยุโรป.

4. เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะไม่มอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการต่อไปนี้และงานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ให้กับหน่วยงานควบคุม:

(a) การกำกับดูแลและการตรวจสอบของหน่วยงานควบคุมอื่น ๆ หรือหน่วยงานควบคุม

(ข) อำนาจที่จะให้มีการเสื่อมเสียนอกเหนือจากการเสื่อมเสียในการใช้วัตถุสืบพันธุ์ของพืชที่ไม่ได้รับมา การผลิตแบบอินทรีย์

(ค) อำนาจในการรับการแจ้งเตือนกิจกรรมโดยผู้ดำเนินการหรือกลุ่มผู้ดำเนินการตามมาตรา 34(1) ของข้อนี้ ระเบียบข้อบังคับ;

(ง) การประเมินความเป็นไปได้ของการไม่ปฏิบัติตามบทบัญญัติของระเบียบนี้ ซึ่งกำหนดความถี่ในการตรวจสอบทางกายภาพกับสินค้าเกษตรอินทรีย์ก่อนที่จะปล่อยเพื่อหมุนเวียนอย่างเสรีเข้าสู่สหภาพตามมาตรา 54 ของระเบียบ (สหภาพยุโรป) 2017/625;

(จ) การจัดทำบัญชีรายชื่อมาตรการทั่วไปที่อ้างถึงในมาตรา 41(4) ของข้อบังคับนี้

5. เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะไม่มอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการหรืองานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมราชการอื่น ๆ ให้กับบุคคลธรรมดา

6. เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าข้อมูลที่ได้รับจากหน่วยงานควบคุมตามมาตรา 32 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 และข้อมูลเกี่ยวกับมาตรการที่ใช้โดยหน่วยงานควบคุมในกรณีที่มีการจัดตั้งขึ้นหรือมีแนวโน้มที่จะไม่ปฏิบัติตามนั้น ถูกรวบรวมและใช้โดย เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจเพื่อควบคุมกิจกรรมของหน่วยงานควบคุมเหล่านั้น

7. ในกรณีที่หน่วยงานผู้มีอำนาจก่อนการมอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการบางส่วนหรือทั้งหมดหรือบางส่วนที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ตามข้อ (b) ของมาตรา 33 ของข้อบังคับ (EU) 2017/625 จะต้องตัดสินใจว่าจะมีหรือไม่ ในรับรองที่ออกโดยหน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้องก่อนวันที่ถอนบางส่วนหรือทั้งหมดนั้นจะยังคงใช้ได้ และจะต้องแจ้งให้ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องทราบถึงการตัดสินใจนั้น

8. โดยปราศจากข้อ (b) ของมาตรา 33 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 ก่อนที่จะเพิกถอนการมอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการหรืองานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ทั้งหมดหรือบางส่วน ในกรณีที่อ้างถึงในประเด็นนี้ เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ อาจระงับการมอบหมายนั้นทั้งหมดหรือบางส่วนได้:

(ก) เป็นระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน ในระหว่างที่หน่วยงานควบคุมจะต้องแก้ไขข้อบกพร่องที่ระบุในระหว่างการตรวจสอบและการตรวจสอบ หรือเพื่อจัดการกับการไม่ปฏิบัติตามซึ่งมีการแบ่งปันข้อมูลกับหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมอื่น ๆ โดยมีผู้มีอำนาจ เจ้าหน้าที่ที่ตกลงจนกับคณะกรรมการตาม

มาตรา 43 ของระเบียบนี้ หรือ

(b) สำหรับช่วงเวลาการรับรองที่อ้างถึงในข้อ (b)(iv) ของมาตรา 29 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 ใบที่เกี่ยวข้องกับมาตรา 40(3) ของข้อบังคับนี้ ถูกระงับ

ในกรณีที่การมอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการหรืองานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมราชการอื่น ๆ ถูกระงับ หน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้องจะไม่ออกใบรับรองที่อ้างถึงในมาตรา 35 สำหรับส่วนที่การมอบหมายถูกระงับ เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะตัดสินใจว่าใบรับรองใดๆ ที่ออกโดยหน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้องก่อนวันที่ระงับบางส่วนหรือทั้งหมดนั้นจะยังคงมีผลอยู่หรือไม่ และจะต้องแจ้งให้ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องทราบถึงการตัดสินใจนั้น

โดยไม่กระทบต่อมาตรา 33 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะยกเลิกการระงับการมอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการหรืองานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ โดยเร็วที่สุดเมื่อหน่วยงานควบคุมได้แก้ไขข้อบกพร่องหรือไม่- การปฏิบัติตามที่อ้างถึงในข้อ (a) ของย่อหน้าย่อยแรก หรือเมื่อหน่วยงานให้การรับรองได้ยกเลิกการระงับการรับรองที่อ้างถึงในข้อ (b) ของย่อหน้าย่อยแรก

9. ในกรณีที่หน่วยงานควบคุมซึ่งหน่วยงานผู้มีอำนาจได้มอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการบางอย่างหรืองานบางอย่างที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ให้ได้รับการยอมรับจากคณะกรรมการตามมาตรา 46(1) ของข้อบังคับนี้เพื่อดำเนินกิจกรรมการควบคุมในประเทศที่สาม และคณะกรรมการความตั้งใจที่จะถอนหรือเพิกถอนการรับรองหน่วยงานควบคุมนั้น เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะจัดให้มีการตรวจสอบหรือการตรวจสอบหน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมของตนในประเทศสมาชิกที่เกี่ยวข้องตามข้อ (ก) ของมาตรา 33 ของระเบียบข้อบังคับ (EU) 2017/625

อีต หน่วยงานควบคุมจะต้องส่งไปยังเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ:

(ก) รายชื่อผู้ประกอบการที่ถูกควบคุม ณ วันที่ 31 ธันวาคม ของปีก่อน ภายในวันที่ 31 มกราคม ของปีก่อน แต่ละปี; และ

(ข) ข้อมูลเกี่ยวกับการควบคุมอย่างเป็นทางการและกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ ที่ดำเนินการในปีที่แล้วเพื่อสนับสนุนการจัดทำส่วนการผลิตอินทรีย์และการติดตามผลผลิตอินทรีย์ในรายงานประจำปีอ้างอิงในมาตรา 113 ของระเบียบ (EU) 2017/625 ภายในวันที่ 31 มีนาคม ของทุกปี

11. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 เซริมระเบียบนี้ ตามเงื่อนไขในการมอบหมายงานควบคุมอย่างเป็นทางการและงานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ เพื่อควบคุมหน่วยงานเพิ่มเติมตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในวรรค 1 ของ บทความนี้.

มาตรา 41

กฎเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินการในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม

1. ภายใต้บังคับมาตรา 29 ในกรณีที่หน่วยงานผู้มีอำนาจ หรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม ตามความเหมาะสม ส่งสัยหรือได้รับข้อมูลที่พิสูจน์ได้ รวมถึงข้อมูลจากหน่วยงานผู้มีอำนาจอื่น ๆ หรือตามความเหมาะสม จากหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมอื่น ๆ ที่ ผู้ประกอบการมีความประสงค์ที่จะใช้หรือวางตลาดซึ่งผลิตภัณฑ์ที่อาจไม่เป็นไปตามระเบียบนี้ แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับการผลิตแบบอินทรีย์ หรือในกรณีที่หน่วยงานผู้มีอำนาจ หน่วยงานควบคุม หรือหน่วยงานควบคุมดังกล่าวได้รับแจ้งจากผู้ประกอบการของสงสัยว่าไม่ปฏิบัติตามมาตรา 27:

(ก) จะดำเนินการสอบสวนอย่างเป็นทางการกันที่ตามข้อบังคับ (EU) 2017/625 เพื่อตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้ การตรวจสอบดังกล่าวจะต้องเสร็จสิ้นโดยเร็วที่สุดภายในระยะเวลาอันสมควร และจะต้องคำนึงถึงความทนทานของผลิตภัณฑ์และความซับซ้อนของกรณีด้วย

(ข) เป็นการชั่วคราวห้ามทั้งการวางตลาดของผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องเป็นผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือผลิตภัณฑ์ที่ไม่เปลี่ยนรูป และการใช้ในการผลิตอินทรีย์ ในระหว่างรอผลการตรวจสอบที่อ้างถึงในข้อ (ก) ก่อนการตัดสินใจดังกล่าว เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมตามความเหมาะสม จะต้องให้โอกาสผู้ประกอบการปฏิบัติงานแสดงความความคิดเห็น

ในกรณีที่ผลการสอบสวนที่อ้างถึงในข้อ (ก) ของวรรค 1 ไม่แสดงว่ามีข้อ 2 การปฏิบัติตามข้อกำหนดที่มีผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูป ผู้ประกอบการจะต้องได้รับอนุญาตให้ใช้ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องหรือวางตลาดเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูป

3. รัฐสมาชิกจะต้องดำเนินการใดๆ และจัดให้มีการลงโทษที่จำเป็น เพื่อป้องกันการใช้ข้อบังคับที่อ้างถึงในบทที่ 4 ของระเบียบนี้โดยฉ้อฉล

4. เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะต้องจัดทำรายการมาตรการทั่วไปสำหรับกรณีที่สงสัยว่าไม่ปฏิบัติตามและการไม่ปฏิบัติตามที่กำหนดขึ้นเพื่อมาใช้ในอาณาเขตของตน รวมถึงโดยหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุม

5. คณะกรรมการอาจรับเอาการดำเนินการเพื่อระงับการจัดการที่เป็นเอกภาพสำหรับกรณีที่เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจต้องใช้มาตรการที่เกี่ยวข้องกับการไม่ปฏิบัติตามที่ต้องสงสัยหรือเป็นที่ยอมรับ

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

มาตรา 42

กฎเพิ่มเติมเกี่ยวกับมาตรการในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม

1. ในกรณีที่การไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดส่งผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูปตลอดขั้นตอนการผลิต การเตรียม และการจำหน่าย เช่น ผลจากการใช้ผลิตภัณฑ์ สาร หรือเทคนิคที่ไม่ได้รับอนุญาต หรือผสมกับสิ่งที่ไม่อนุญาต - ผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ และหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุม ตามความเหมาะสม จะต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่า นอกเหนือจากมาตรการที่ต้องดำเนินการตามมาตรา 138 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 แล้ว จะไม่มีการอ้างอิงถึงสารอินทรีย์ การผลิตในการติดตามและการโฆษณาของทั้งรุ่นหรือขั้นตอนการผลิตที่เกี่ยวข้อง

2. ในกรณีที่มีการไม่ปฏิบัติตามอย่างร้ายแรง หรือซ้ำซาก หรือยังคงดำเนินต่อไป เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ และหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุม (ตามความเหมาะสม) จะต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าผู้ประกอบการหรือกลุ่มของผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง นอกเหนือจากมาตรการที่กำหนดไว้ในวรรค 1 และมาตรการที่เหมาะสมใด ๆ ที่ดำเนินการโดยเฉพาะตามมาตรา 138 ของกฎระเบียบ (EU) 2017/625 ห้ามทำการตลาดผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงการผลิตแบบออร์แกนิกในช่วงเวลาที่กำหนด และรับรองดังกล่าวที่อ้างถึงในมาตรา 35 จะถูกระงับหรือเพิกถอน ตามความเหมาะสม

มาตรา 43

กฎเพิ่มเติมเกี่ยวกับการแลกเปลี่ยนข้อมูล

1. นอกเหนือจากพันธกรณีที่กำหนดไว้ในมาตรา 105(1) และมาตรา 106(1) ของข้อบังคับ (EU) 2017/625 แล้ว เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะต้องแบ่งปันข้อมูลกับหน่วยงานผู้มีอำนาจอื่น ๆ กันทีละขั้นตอนกับคณะกรรมการ หากมีข้อสงสัยใดๆ การไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดที่ส่งผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์หรือเกนิกหรือในการแปลงสภาพ

เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะต้องแบ่งปันข้อมูลดังกล่าวกับเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจอื่นและคณะกรรมการผ่านระบบคอมพิวเตอร์ที่ช่วยให้สามารถแลกเปลี่ยนเอกสารและข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ที่คณะกรรมการจัดให้มีได้

ในกรณีที่สงสัยว่าหรือพบการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ภายใต้ 2. การควบคุมของหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมอื่น ๆ หน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมจะต้องแจ้งให้หน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมอื่น ๆ ทราบทันที

3. หน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมจะต้องแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ กับหน่วยงานควบคุมอื่น ๆ และหน่วยงานควบคุม

4. เมื่อได้รับการร้องขอข้อมูลที่สมเหตุสมผลโดยความจำเป็นในการรับประกันว่าผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการผลิตตามข้อบังคับนี้ หน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมจะต้องแลกเปลี่ยนข้อมูลกับหน่วยงานผู้มีอำนาจอื่น ๆ เช่นเดียวกับกับคณะกรรมการ จากผลของการควบคุมของพวกเขา

5. เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะต้องแลกเปลี่ยนข้อมูลเกี่ยวกับการกำกับดูแลหน่วยงานควบคุมกับหน่วยงานที่ได้รับการรับรองระดับชาติตามที่กำหนดไว้ในข้อ (11) ของมาตรา 2 ของข้อบังคับ (EC) หมายเลข 765/2008 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี (1) .

6. เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจต้องใช้มาตรการที่เหมาะสมและจัดทำขั้นตอนปฏิบัติที่เป็นเอกสารเพื่อให้แน่ใจว่าข้อมูลเกี่ยวกับผลลัพธ์ของการควบคุมได้รับการสื่อสารไปยังหน่วยงานชำระเงินตามความต้องการเพื่อวัตถุประสงค์ของมาตรา 58 ของกฎระเบียบ (EU) หมายเลข 1306/2013 ของ รัฐสภายุโรปและสภา (2) และการกระทำที่นำมาใช้บนพื้นฐานของมาตรานั้น

7. คณะกรรมการอาจรับรองการดำเนินการเพื่อระบุข้อมูลที่เกี่ยวข้องที่หน่วยงานผู้มีอำนาจ หน่วยงานควบคุม และหน่วยงานควบคุมที่รับผิดชอบการควบคุมอย่างเป็นทางการและกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ จัดให้ตามมาตรานี้ ผู้รับข้อมูลนั้นที่เกี่ยวข้อง และขั้นตอนการดำเนินการ ตามที่ข้อมูลนี้ รวมถึงฟังก์ชันการทำงานของระบบคอมพิวเตอร์ที่อ้างถึงในวรรค 1

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

บทที่ 7

การค้ากับประเทศที่สาม

มาตรา 44

การส่งออกผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก

1. ผลิตภัณฑ์ที่ส่งออกจากสหภาพยุโรปในรูปแบบผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและอาจมีโลโก้การผลิตออร์แกนิกของสหภาพยุโรป โดยต้องเป็นไปตามกฎเกณฑ์สำหรับการผลิตออร์แกนิกภายใต้ระเบียบนี้

2. คณะกรรมการมีอำนาจในการดำเนินการที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 เสริมระเบียบนี้เกี่ยวกับเอกสารที่มีไว้สำหรับหน่วยงานตุลาการในประเทศที่สาม โดยเฉพาะอย่างยิ่งเกี่ยวกับการออกใบรับรองการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ หากเป็นไปได้ และจัดให้มี การประกันว่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ส่งออกเป็นไปตามระเบียบนี้

(1) กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 765/2008 ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 9 กรกฎาคม 2551 กำหนดข้อกำหนดสำหรับการรับรองและการพิจารณาตลาดที่เกี่ยวข้องกับการตลาดผลิตภัณฑ์และการยกเลิกกฎระเบียบ (EEC) หมายเลข 339/93 (OJ L 218, 13.8.2008 น. 30)

(2) ข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1306/2013 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีลงวันที่ 17 ธันวาคม 2013 ว่าด้วยการจัดหาเงินทุน การจัดการ และการติดตามนโยบายการเกษตรทั่วไป และการยกเลิกกฎข้อบังคับของสภา (EEC) หมายเลข 352/78 (EC) เลขที่ 165/94 (อีซี) เลขที่ 2799/98, (EC) เลขที่ 814/2000, (EC) เลขที่ 1290/2005 และ (EC) เลขที่ 485/2008 (OJ L 347, 20.12.2013, p. 549)

มาตรา 45

การนำเข้าผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและแปรรูป

1. ผลิตภัณฑ์ที่อาจนำเข้าจากประเทศที่สามเพื่อวัตถุประสงค์ในการวางผลิตภัณฑ์นั้นในตลาดภายในสหภาพเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือเป็นผลิตภัณฑ์ที่เปลี่ยนแปลง โดยต้องเป็นไปตามเงื่อนไขสามประการต่อไปนี้:

(ก) สินค้าเป็นสินค้าตามมาตรา 2(1)

(b) ข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้ใช้บังคับ:

(i) ผลิตภัณฑ์เป็นไปตามบทที่ II, III และ IV ของข้อบังคับนี้ และผู้ประกอบการและกลุ่มผู้ประกอบการทั้งหมดที่อ้างถึงในมาตรา 36 รวมถึงผู้ส่งออกในประเทศที่สามที่เกี่ยวข้อง อยู่ภายใต้การควบคุมโดยหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับ ตามมาตรา 46 และหน่วยงานหรือหน่วยงานเหล่านั้นได้จัดเตรียมใบรับรองให้ผู้ประกอบการ กลุ่มผู้ประกอบการ และผู้ส่งออกดังกล่าวทั้งหมดเพื่อยืนยันว่าพวกเขาปฏิบัติตามกฎระเบียบนี้

(ii) ในกรณีที่สินค้ามาจากประเทศที่สามที่ได้รับการยอมรับตามมาตรา 47 นั้น ผลิตภัณฑ์เป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในข้อตกลงทางการค้าที่เกี่ยวข้อง หรือ

(iii) ในกรณีที่ผลิตภัณฑ์มาจากประเทศที่สามซึ่งได้รับการยอมรับตามมาตรา 48 ผลิตภัณฑ์นั้นเป็นไปตามกฎการผลิตและการควบคุมที่เทียบเท่ากันของประเทศที่สามนั้น และนำเข้าพร้อมกับใบรับรองการตรวจสอบที่ยืนยันการปฏิบัติตามที่ออกนี้ โดยหน่วยงานผู้มีอำนาจ หน่วยงานควบคุม หรือหน่วยงานควบคุมของประเทศที่สามนั้น และ

(ค) ผู้ประกอบการในประเทศที่สามสามารถให้ข้อมูลแก่ผู้นำเข้าและหน่วยงานระดับชาติในสหภาพและในประเทศที่สามเหล่านั้นได้ตลอดเวลา เพื่อให้สามารถระบุตัวผู้ประกอบการที่เป็นซัพพลายเออร์ของตน และหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมของหน่วยงานเหล่านั้นได้ ซัพพลายเออร์โดยมีจุดประสงค์เพื่อให้มั่นใจว่าสามารถตรวจสอบย้อนกลับของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูปที่เกี่ยวข้อง ข้อมูลนั้นจะต้องเปิดเผยต่อหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมของผู้นำเข้าด้วย

2. ตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ในมาตรา 24(9) คณะกรรมการอาจให้การอนุญาตเฉพาะสำหรับการใช้ผลิตภัณฑ์และสารในประเทศที่สามและในภูมิภาคนอกสุดของสหภาพ โดยคำนึงถึงความแตกต่างในความสมดุลทางนิเวศวิทยา ในการผลิตพืชหรือสัตว์ สภาพภูมิอากาศเฉพาะ ประเพณี และสภาพท้องถิ่นในพื้นที่นั้น การอนุญาตเฉพาะดังกล่าวอาจได้รับในระยะเวลาต่ออายุได้สองปี และจะต้องเป็นไปตามหลักการที่กำหนดไว้ในบทที่ II และตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในมาตรา 24(3) และ (6)

3. เมื่อจัดให้มีหลักเกณฑ์ในการพิจารณาว่าสถานการณ์เข้าข่ายเป็นสถานการณ์ภัยพิบัติหรือไม่ และเมื่อวางกฎเฉพาะเกี่ยวกับวิธีการจัดการกับสถานการณ์ดังกล่าวตามมาตรา 22 คณะกรรมการจะต้องคำนึงถึงความแตกต่างในความสมดุลทางนิเวศ สภาพอากาศ และ สภาพท้องถิ่นในประเทศที่สามและในภูมิภาคนอกสุดของสหภาพ

4. คณะกรรมการจะต้องรับรองการดำเนินการเพื่อวางกฎเฉพาะเกี่ยวกับเนื้อหาของใบรับรองที่อ้างถึงในข้อ (b) ของวรรค 1 ขั้นตอนที่จะต้องปฏิบัติตามในการออก การตรวจสอบ และวิธีการทางเทคนิคที่ใช้ใบรับรอง ที่ออกโดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนที่เกี่ยวข้องกับบทบาทของหน่วยงานผู้มีอำนาจ หน่วยงานควบคุม และหน่วยงานควบคุม ที่ให้ความมั่นใจในการตรวจสอบย้อนกลับและการปฏิบัติตามของผลิตภัณฑ์นำเข้าที่มุ่งหมายที่จะวางในตลาดสหภาพเป็นสินค้าเกษตรอินทรีย์หรือเป็นผลิตภัณฑ์แปรรูปตามที่อ้างถึงในวรรค 1

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

5. การปฏิบัติตามเงื่อนไขและมาตรการในการนำเข้าสินค้าเกษตรอินทรีย์และสินค้าแปรรูปที่อ้างถึงในวรรค 1 เข้ามาในสหภาพจะต้องได้รับการตรวจสอบที่ด่านควบคุมชายแดน ตามมาตรา 47(1) ของระเบียบ (EU) 2017/ 625. ความถี่ของการตรวจสอบทางกายภาพที่อ้างถึงในมาตรา 49(2) ของข้อบังคับนั้นจะขึ้นอยู่กับความเป็นไปได้ของการไม่ปฏิบัติตามตามที่กำหนดไว้ในข้อ (57) ของมาตรา 3 ของข้อบังคับนี้

มาตรา 46

การรับรู้ของหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุม

1. คณะกรรมการอาจรับรองการดำเนินการเพื่อรับรองหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่มีอำนาจในการดำเนินการควบคุมและออกใบรับรองอินทรีย์ในประเทศที่สาม เพื่อเพิกถอนการรับรองหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมดังกล่าว และจัดทำรายชื่อที่ได้รับการยอมรับ หน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุม

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

2. หน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมจะต้องได้รับการยอมรับตามวรรค 1 ของมาตรานี้ สำหรับการควบคุมการนำเข้าประเภทผลิตภัณฑ์ที่ระบุไว้ในมาตรา 35(7) หากเป็นไปตามเกณฑ์ต่อไปนี้:

(ก) สิ่งเหล่านี้ได้รับการจัดตั้งขึ้นตามกฎหมายในประเทศสมาชิกหนึ่งหรือประเทศที่สาม

(ข) พวกเขามีความสามารถในการดำเนินการควบคุมเพื่อให้แน่ใจว่าเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในข้อ (a), (b)(i) และ (c) ของมาตรา 45(1) และในมาตรานี้เป็นไปตามมาตราที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและผลิตภัณฑ์ที่แปรรูปซึ่งมีจุดประสงค์เพื่อนำเข้ามาในสหภาพ

(ค) พวกเขาเสนอการรับประกันที่เพียงพอถึงความเป็นกลางและความเป็นกลาง และปราศจากความขัดแย้งทางผลประโยชน์ใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานควบคุมของตน

(ด) ในกรณีของหน่วยงานควบคุม หน่วยงานเหล่านี้ได้รับการรับรองภายใต้มาตรฐานที่สอดคล้องกันสำหรับ 'การประเมินความสอดคล้อง - ข้อกำหนดสำหรับหน่วยงานที่รับรองผลิตภัณฑ์ กระบวนการ และบริการ' ซึ่งมีการอ้างอิงซึ่งได้รับการตีพิมพ์ในวารสารทางการของสหภาพยุโรป

(จ) มีความเชี่ยวชาญ อุปกรณ์ และโครงสร้างพื้นฐานที่จำเป็นในการปฏิบัติงานควบคุม และมีจำนวนเพียงพอของพนักงานที่มีคุณสมบัติและประสบการณ์ที่เหมาะสม และ

(ฉ) พวกเขาปฏิบัติตามเกณฑ์เพิ่มเติมใด ๆ ที่อาจกำหนดไว้ในการกระทำที่ได้รับมอบหมายซึ่งนำมาใช้ตามวรรค 7

3. การรับรองที่อ้างถึงในข้อ (ข) ของวรรค 2 อาจได้รับจาก:

(a) หน่วยงานให้การรับรองระดับประเทศในสหภาพตามข้อบังคับ (EC) หมายเลข 765/2008 หรือ

(b) หน่วยงานให้การรับรองภายนอกสหภาพที่เป็นผู้ลงนามข้อตกลงการยอมรับพหุภาคีภายใต้การอุปถัมภ์ของ International Accreditation Forum

4. หน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมจะต้องยื่นคำร้องขอการรับรองต่อคณะกรรมการ คำขอดังกล่าวจะต้องประกอบด้วยเอกสารทางเทคนิคที่มีข้อมูลทั้งหมดที่จำเป็นเพื่อให้มั่นใจว่าหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในวรรค 2 จะได้พบ

หน่วยงานควบคุมจะต้องจัดทำรายงานการประเมินล่าสุดที่ออกโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจและหน่วยงานควบคุมจะต้องจัดให้มีใบรับรองการรับรองที่ออกโดยหน่วยงานที่ได้รับการรับรอง ในกรณีที่เหมาะสม หน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมจะต้องจัดทำรายงานล่าสุดเกี่ยวกับการประเมิน ณ จุดเกิดเหตุตามปกติ การเฝ้าระวัง และการประเมินซ้ำหลายปีของกิจกรรมของพวกเขา

5. จากข้อมูลที่อ้างถึงในวรรค 4 และข้อมูลที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกันหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม คณะกรรมการจะต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าการกำกับดูแลที่เหมาะสมของหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับ โดยการทบทวนการปฏิบัติงานและการยอมรับเป็นประจำ เพื่อวัตถุประสงค์ของการกำกับดูแลนั้น คณะกรรมการอาจขอข้อมูลเพิ่มเติมจากหน่วยงานให้การรับรองหรือหน่วยงานผู้มีอำนาจตามความเหมาะสม

6. ลักษณะของการกำกับดูแลที่อ้างถึงในวรรค 5 จะถูกกำหนดบนพื้นฐานของการประเมินความเป็นไปได้ของการไปปฏิบัติตาม โดยเฉพาะอย่างยิ่งกิจกรรมของหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม ประเภทของผลิตภัณฑ์ และผู้ปฏิบัติงานภายใต้การควบคุมและการเปลี่ยนแปลงกฎเกณฑ์การผลิตและมาตรการควบคุม

การรับรองหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่อ้างถึงในวรรค 1 จะต้องถูกถอนออกไปโดยเฉพาะโดยไม่ชักช้า ตามขั้นตอนที่อ้างถึงในวรรค 6 ในกรณีที่มีการละเมิดอย่างร้ายแรงหรือซ้ำซ้อนเกี่ยวกับการรับรองหรือการควบคุมและการดำเนินการที่กำหนดไว้ใน มาตรา 8 ตรวจสอบและเมื่อหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้องไม่ดำเนินการแก้ไขที่เหมาะสมและทันเวลาตามคำร้องขอของคณะกรรมการภายในระยะเวลาที่คณะกรรมการกำหนด ระยะเวลาดังกล่าวให้กำหนดตามความร้ายแรงของปัญหาและโดยทั่วไปต้องไม่น้อยกว่า 30 วัน

7. คณะกรรมการมีอำนาจดำเนินการตามที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54

(ก) การแก้ไขวรรค 2 ของข้อนี้โดยการเพิ่มเกณฑ์เพิ่มเติมให้กับหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในนั้นสำหรับการรับรองหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่อ้างถึงในวรรค 1 ของข้อนี้ และสำหรับการเพิกถอนการรับรองดังกล่าว หรือโดยการแก้ไขเกณฑ์เพิ่มเติมเหล่านั้น ;

(ข) เสริมข้อบังคับนี้เกี่ยวกับ:

(i) การใช้การกำกับดูแลของหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับจากคณะกรรมการตามวรรค 1 รวมถึงการตรวจสอบ ณ จุดนั้น และ

(ii) การควบคุมและการดำเนินการอื่น ๆ ที่จะดำเนินการโดยหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมเหล่านี้

8. คณะกรรมาธิการอาจนำการดำเนินการไปปฏิบัติเพื่อให้แน่ใจว่ามีการใช้มาตรการที่จะต้องดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกรณีที่ต้องสงสัยหรือไม่เป็นไปตามข้อกำหนด โดยเฉพาะอย่างยิ่งกรณีที่มีผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูปที่นำเข้ามาภายใต้การรับรู้ที่ระบุไว้ใน บทความนี้. มาตรการดังกล่าวอาจประกอบด้วยโดยเฉพาะอย่างยิ่งในการตรวจสอบความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูปก่อนวางผลิตภัณฑ์ในตลาดภายในสหภาพ และในกรณีที่เหมาะสมในการระงับการอนุญาตสำหรับการวางตลาดของผลิตภัณฑ์ดังกล่าวภายใน สหภาพเป็นสินค้าเกษตรอินทรีย์หรือสินค้าแปรรูป

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

9. เมื่อมีความจำเป็นเร่งด่วนอันสมควรเกี่ยวกับการปฏิบัติที่ไม่เป็นธรรมหรือการปฏิบัติที่ไม่สอดคล้องกับหลักการและกฎเกณฑ์เกี่ยวกับการผลิตแบบอินทรีย์ การคุ้มครองความเชื่อมั่นของผู้บริโภค หรือการคุ้มครองการแข่งขันที่เป็นธรรมระหว่างผู้ประกอบการ ให้คณะกรรมการกำหนดการดำเนินการที่มีผลใช้บังคับได้ทันที ตามขั้นตอนที่อ้างถึงในมาตรา 55(3) เพื่อใช้มาตรการที่อ้างถึงในวรรค 8 ของมาตรานี้ หรือเพื่อตัดสินโดยเลิกการยอมรับหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่อ้างถึงในวรรค 1 ของมาตรานี้

มาตรา 47

ความเท่าเทียมกันภายใต้ข้อตกลงทางการค้า

ประเทศที่สามที่ได้รับการยอมรับซึ่งอ้างถึงในข้อ (b)(ii) ของมาตรา 45(1) คือประเทศที่สามที่สหภาพได้รับการยอมรับภายใต้ข้อตกลงทางการค้าว่ามีระบบการผลิตที่บรรลุวัตถุประสงค์และหลักการเดียวกันโดยการใช้กฎเกณฑ์ที่ให้ความมั่นใจ การประกันความสอดคล้องในระดับเดียวกับของสหภาพ

มาตรา 48

ความเท่าเทียมกันภายใต้กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007

1. ประเทศที่สามที่ได้รับการยอมรับซึ่งอ้างถึงในข้อ (b)(iii) ของมาตรา 45(1) คือประเทศที่สามซึ่งได้รับการยอมรับเพื่อวัตถุประสงค์ในการเท่าเทียมกันภายใต้มาตรา 33(2) ของข้อบังคับ (EC) หมายเลข 834/2007 รวมถึงที่ได้รับการยอมรับภายใต้มาตรการเปลี่ยนผ่านที่กำหนดไว้ในมาตรา 58 ของข้อบังคับนี้

การรับรู้นี้จะหมดอายุในวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2568

2. บนพื้นฐานของรายงานประจำปีที่จะส่งไปยังคณะกรรมาธิการ ภายในวันที่ 31 มีนาคมของทุกปี โดยประเทศที่สามที่อ้างถึงในวรรค 1 เกี่ยวกับการดำเนินการและการบังคับใช้มาตรการควบคุมที่จัดตั้งขึ้นโดยประเทศเหล่านั้น และในแง่ของใดๆ ข้อมูลอื่น ๆ ที่ได้รับ คณะกรรมาธิการจะต้องรับรองการกำกับดูแลที่เหมาะสมของประเทศที่สามที่ได้รับการยอมรับ โดยการทบทวนการยอมรับของพวกเขาอย่างสม่ำเสมอ เพื่อจุดประสงค์นี้ คณะกรรมาธิการอาจขอความช่วยเหลือจากรัฐสมาชิก ลักษณะของการกำกับดูแลและถูกกำหนดบนพื้นฐานของการประเมินความเป็นไปได้ของการไม่ปฏิบัติตามโดยเฉพาะอย่างยิ่งโดยคำนึงถึงปริมาณการส่งออกไปยังสหภาพจากประเทศที่สามที่เกี่ยวข้องของผลของกิจกรรมการติดตามและกำกับดูแลที่ดำเนินการ โดยหน่วยงานผู้มีอำนาจและผลลัพธ์ของการควบคุมก่อนหน้านี้ คณะกรรมาธิการจะรายงานผลต่อรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีเป็นประจำ

ทบวง.

3. คณะกรรมาธิการจะต้องจัดทำรายชื่อประเทศที่สามที่อ้างถึงในวรรค 1 และอาจแก้ไขรายชื่อนั้นด้วยวิธีการดำเนินการ

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

4. คณะกรรมาธิการมีอำนาจที่จะรับรองการดำเนินการที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 เสริมระเบียบนี้เกี่ยวกับข้อมูลที่ประเทศที่สามซึ่งระบุไว้ตามวรรค 3 ของมาตรานี้ ซึ่งจำเป็นสำหรับการกำกับดูแลการยอมรับของประเทศที่สาม ตลอดจนการดำเนินการกำกับดูแลของคณะกรรมการตลอดจนการตรวจสอบ ณ จุดเกิดเหตุด้วย

5. คณะกรรมาธิการอาจนำมาตรการดำเนินการมาใช้เพื่อให้แน่ใจว่ามีการใช้มาตรการที่เกี่ยวข้องกับกรณีที่ต้องสงสัยหรือเป็นที่ยอมรับว่าไม่ปฏิบัติตาม โดยเฉพาะอย่างยิ่งกรณีที่มีผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูปที่นำเข้ามาจากประเทศที่สามที่อ้างถึงในมาตรานี้ มาตรการดังกล่าวอาจประกอบด้วยโดยเฉพาะอย่างยิ่งในการตรวจสอบความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูปก่อนวางผลิตภัณฑ์ในตลาดภายในสหภาพ และในกรณีที่เหมาะสมในการระงับการอนุญาตสำหรับการวางตลาดของผลิตภัณฑ์ดังกล่าวภายใน สหภาพเป็นสินค้าเกษตรอินทรีย์หรือสินค้าแปรรูป

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

มาตรา 49

รายงานของคณะกรรมการการใช้มาตรา 47 และ 48

ภายในวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2564 คณะกรรมการจะนำเสนอรายงานต่อรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีเกี่ยวกับสถานะของการใช้มาตรา 47 และ 48 โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนที่เกี่ยวกับการรับรองประเทศที่สามเพื่อวัตถุประสงค์ในการเข้าเทียบ

บทที่ 8

บทบัญญัติทั่วไป

ส่วนที่ 1

เคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและสินค้าแปรรูปได้ฟรี

มาตรา 50

การไม่ต้องห้ามและการจำกัดการค้าการตลาดของผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและการแปลงสภาพ

เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ เจ้าหน้าที่ควบคุม และหน่วยงานควบคุมจะต้องไม่ห้ามหรือจำกัดการค้าการตลาดผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูปภายใต้การควบคุมโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจ หน่วยงานควบคุม หรือหน่วยงานควบคุมอื่น ๆ ด้วยเหตุผลที่เกี่ยวข้องกับการผลิต การติดฉลาก หรือการนำเสนอผลิตภัณฑ์ หน่วยงานที่ตั้งอยู่ในรัฐสมาชิกอื่นที่ผลิตภัณฑ์เหล่านั้นปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง จะต้องไม่มีการควบคุมอย่างเป็นทางการและกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ในกฎระเบียบ (EU) 2017/625 และจะไม่มีการเก็บค่าธรรมเนียมสำหรับการควบคุมอย่างเป็นทางการและกิจกรรมอย่างเป็นทางการอื่น ๆ นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ในบทที่ VI ของกฎระเบียบนั้น

ส่วนที่ 2

ข้อมูล การรายงาน และการเสื่อมถอยที่เกี่ยวข้อง

มาตรา 51

ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรอินทรีย์และการค้า

1. ในแต่ละปี รัฐสมาชิกจะต้องส่งข้อมูลที่เป็นสำหรับการดำเนินการและติดตามการใช้ระเบียบนี้ให้แก่คณะกรรมการ เท่าที่เป็นไปได้ ข้อมูลดังกล่าวจะต้องขึ้นอยู่กับแหล่งข้อมูลที่กำหนดไว้ คณะกรรมการจะคำนึงถึงความต้องการข้อมูลและการทำงานร่วมกันระหว่างแหล่งข้อมูลที่มีศักยภาพ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการใช้งานเพื่อวัตถุประสงค์ทางสถิติตามความเหมาะสม

2. คณะกรรมการจะต้องรับรองการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับระบบที่จะใช้ในการส่งข้อมูลที่อ้างถึงในวรรค 1 รายละเอียดของข้อมูลที่จะส่ง และวันที่ข้อมูลนั้นจะถูกส่ง

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

มาตรา 52

ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานผู้มีอำนาจ หน่วยงานควบคุม และหน่วยงานควบคุม

1. รัฐสมาชิกจะต้องจัดทำรายการของ:

(ก) ชื่อและที่อยู่ของเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ และ

(ข) ชื่อ ที่อยู่ และหมายเลขของหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุม

ประเทศสมาชิกจะต้องส่งรายชื่อเหล่านั้นและการเปลี่ยนแปลงใด ๆ ไปยังคณะกรรมการและเปิดเผยต่อสาธารณะ เว้นแต่ในกรณีที่การส่งและการตีพิมพ์ดังกล่าวได้เกิดขึ้นแล้วตามมาตรา 4(4) ของข้อบังคับ (EU) 2017/625

2. จากข้อมูลที่ได้รับในวรรค 1 คณะกรรมการจะเผยแพร่รายการหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่อ้างถึงในข้อ (b) ของวรรค 1 เป็นประจำทางอินเทอร์เน็ต

มาตรา 53

การเสื่อมเสีย การอนุญาต และการรายงาน

1. การเสื่อมเสียจากการใช้วัสดุสืบพันธุ์พืชอินทรีย์ และจากการใช้สัตว์อินทรีย์ ตามที่ได้ระบุไว้ในข้อ 1.8.5 ของส่วนที่ 1 ของภาคผนวก 2 และข้อ 1.3.4.3 และ 1.3.4.4 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 ยกเว้น ข้อ 1.3.4.4.2 ของส่วนที่ II ของภาคผนวก II จะหมดอายุในวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2578

2. ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2571 เป็นต้นไป บนพื้นฐานของข้อสรุปเกี่ยวกับความพร้อมของวัสดุสืบพันธุ์พืชอินทรีย์และสัตว์ที่นำเสนอในรายงานที่กำหนดไว้ในวรรค 7 ของมาตรานี้ คณะกรรมาธิการจะมีอำนาจที่จะรับรองการดำเนินการที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมนี้ การควบคุมโดย:

(ก) การยุติการเสื่อมถอยที่อ้างถึงในข้อ 1.8.5 ของส่วนที่ 1 ของภาคผนวก 2 และในข้อ 1.3.4.3 และ 1.3.4.4 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 ยกเว้นข้อ 1.3.4.4.2 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก II ในวันที่ก่อนหน้าวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2578 หรือขยายออกไปเลยวันนั้น หรือ

(b) การสิ้นสุดการเสื่อมถอยที่อ้างถึงในข้อ 1.3.4.4.2 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก II

3. ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2569 เป็นต้นไป คณะกรรมาธิการจะมีอำนาจในการดำเนินการที่ได้รับมอบอำนาจตามข้อแก้ไขมาตรา 54 (b) ของมาตรา 26(2) เพื่อขยายขอบเขตของระบบสารสนเทศที่อ้างถึงในมาตรา 26(2) ไปยังกลุ่มสมาชิก และข้อ 1.3.4.3 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 เพื่ออ้างอิงถึงความเสื่อมถอยที่เกี่ยวข้องกับโรคในข้อมูลที่รวบรวมตามระบบนี้

4. ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2568 เป็นต้นไป คณะกรรมาธิการจะได้รับมอบอำนาจในการดำเนินการที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 โดยอาศัยข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับความพร้อมของอาหารโปรตีนอินทรีย์สำหรับสัตว์ปีกและสุกรที่ประเทศสมาชิกจัดทำขึ้นตามวรรค 6 ของข้อนี้ บทความหรือนำเสนอในรายงานที่อ้างถึงในวรรค 7 ของบทความนี้ ซึ่งยุติการอนุญาตให้ใช้อาหารโปรตีนที่ไม่ใช่อินทรีย์ในโภชนาการของสัตว์ปีกและสุกรที่อ้างถึงในข้อ 1.9.3.1(c) และ 1.9.4.2(c) ของส่วนที่ II ของภาคผนวก II ในวันที่ก่อนหน้าวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2568 หรือขยายออกไปเลยวันนั้น

5. เมื่อขยายขอบเขตการยกเว้นหรือการอนุญาตที่อ้างถึงในวรรค 2, 3 และ 4 คณะกรรมาธิการจะทำการดังกล่าวตามเท่าที่คณะกรรมาธิการมีข้อมูล โดยเฉพาะข้อมูลที่ได้รับการรัฐสมาชิกตามวรรค 6 ซึ่งยืนยันการไม่มีใน ตลาดสหภาพของวัสดุสืบพันธุ์พืช สัตว์หรืออาหารสัตว์ที่เกี่ยวข้อง

6. ภายในวันที่ 30 มิถุนายนของทุกปี ประเทศสมาชิกจะต้องแจ้งให้คณะกรรมาธิการและรัฐสมาชิกอื่นๆ ทราบ:

(ก) ข้อมูลที่จัดให้มีในฐานข้อมูลที่อ้างถึงในมาตรา 26(1) และในระบบที่อ้างถึงในมาตรา 26(2) และหากเกี่ยวข้อง ในระบบที่อ้างถึงในมาตรา 26(3)

(b) ข้อมูลเกี่ยวกับการด้อยค่าที่ได้รับตามข้อ 1.8.5 ของส่วนที่ 1 ของภาคผนวก 2 และประเด็น 1.3.4.3 และ 1.3.4.4 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก 2 และ

(c) ข้อมูลเกี่ยวกับความพร้อมในตลาดสหภาพสำหรับอาหารโปรตีนอินทรีย์สำหรับสัตว์ปีกและสุกร และการอนุญาตที่ได้รับตามข้อ 1.9.3.1(c) และ 1.9.4.2(c) ของส่วนที่ II ของภาคผนวก II

7. ภายในวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2568 คณะกรรมาธิการจะนำเสนอรายงานต่อรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีเกี่ยวกับความพร้อมในตลาดสหภาพและ (หากเกี่ยวข้อง) เกี่ยวกับสาเหตุของการเข้าถึงที่จำกัด:

(ก) วัสดุสืบพันธุ์ของพืชอินทรีย์

(b) สัตว์อินทรีย์ที่ครอบคลุมโดยความเสื่อมโทรมที่อ้างถึงในข้อ 1.3.4.3 และ 1.3.4.4 ของส่วนที่ 2 ของภาคผนวก II

(c) อาหารโปรตีนอินทรีย์ที่มุ่งหมายเพื่อเป็นโภชนาการของสัตว์ปีกและสุกร ซึ่งอยู่ภายใต้การอนุญาตที่อ้างถึงในข้อ 1.9.3.1(c) และ 1.9.4.2(c) ของส่วนที่ II ของภาคผนวก II

ในการจัดทำรายงานนั้น คณะกรรมาธิการจะต้องคำนึงถึง โดยเฉพาะอย่างยิ่งข้อมูลที่รวบรวมตามมาตรา 26 และข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการเสื่อมถอยและการอนุญาตที่อ้างถึงในวรรค 6 ของมาตรานี้

บทที่เก้า

บทบัญญัติขั้นตอน การเปลี่ยนผ่าน และขั้วสุดท้าย

ส่วนที่ 1

บทบัญญัติขั้นตอน

มาตรา 54

การใช้สิทธิของคณะผู้แทน

1. อำนาจในการรับเอาการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจจะมอบให้กับคณะกรรมาธิการภายใต้เงื่อนไขที่กำหนดไว้ในข้อนี้

2. อำนาจในการรับเอาการกระทำที่ได้รับมอบหมายที่อ้างถึงในมาตรา 2(6), มาตรา 9(11), มาตรา 10(5), มาตรา 12(2), มาตรา 13(3), มาตรา 14(2), มาตรา 15(2), มาตรา 16(2), มาตรา 17(2), มาตรา 18(2), มาตรา 19(2), มาตรา 21(1), มาตรา 22(1), มาตรา 23(2), มาตรา 24(6), มาตรา 30(7), มาตรา 32(4), มาตรา 33(6), มาตรา 34(8), มาตรา 35(9), มาตรา 36(3), มาตรา 38(8), มาตรา 40(11), มาตรา 44(2), มาตรา 46(7), มาตรา 48(4), มาตรา 53(2), (3) และ (4), มาตรา 57(3) และมาตรา 58(2) จะต้องมอบให้กับคณะกรรมการเพื่อ ระยะเวลาห้าปี นับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2564 ให้คณะกรรมการจัดทำรายงานเกี่ยวกับการมอบอำนาจ ไม่ช้ากว่าเก้าเดือนก่อนสิ้นสุดระยะเวลาห้าปี การมอบอำนาจจะต้องขยายออกไปโดยปริยายเป็นระยะเวลาในระยะเวลาเท่ากัน เว้นแต่รัฐสภายุโรปหรือคณะมนตรีจะคัดค้าน การขยายเวลาดังกล่าวไม่ช้ากว่าสามเดือนก่อนสิ้นสุดแต่ละช่วงเวลา

3. การมอบหมายอำนาจที่อ้างถึงในมาตรา 2(6), มาตรา 9(11), มาตรา 10(5), มาตรา 12(2), มาตรา 13(3), มาตรา 14(2), มาตรา 15(2), มาตรา 16(2), มาตรา 17(2), มาตรา 18(2), มาตรา 19(2), มาตรา 21(1), มาตรา 22(1), มาตรา 23(2), มาตรา 24(6), มาตรา 30(7), มาตรา 32(4), มาตรา 33(6), มาตรา 34(8), มาตรา 35(9), มาตรา 36(3), มาตรา 38(8), มาตรา 40(11), มาตรา 44(2), มาตรา 46(7), มาตรา 48(4), มาตรา 53(2), (3) และ (4), มาตรา 57(3) และมาตรา 58(2) อาจถูกยกเลิกเมื่อใดก็ได้โดยรัฐสภายุโรป หรือโดยสภา การตัดสินใจเพิกถอนจะทำให้การมอบอำนาจตามคำวินิจฉัยนี้สิ้นสุดลง จะมีผลบังคับในวันถัดจากการเผยแพร่คำตัดสินในวารสารอย่างเป็นทางการของสหภาพยุโรปหรือตามวันที่ภายหลังที่ระบุไว้ในนั้น มันจะไม่ส่งผลกระทบต่อความถูกต้องของการกระทำที่ได้รับมอบหมายใด ๆ ที่ใช้บังคับอยู่แล้ว

4. ก่อนที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจ คณะกรรมการจะต้องปรึกษาผู้เชี่ยวชาญที่ได้รับมอบหมายจากรัฐสมาชิกแต่ละประเทศตามหลักการที่กำหนดไว้ใน ข้อตกลงระหว่างสถาบันลงวันที่ 13 เมษายน พ.ศ. 2559 ว่าด้วยการสร้างกฎหมายที่ดีขึ้น

5. กับที่รับเอาการกระทำที่ได้รับมอบหมาย คณะกรรมการจะต้องแจ้งให้รัฐสภายุโรปและคณะมนตรีทราบพร้อมกัน

6. การกระทำที่ได้รับมอบหมายซึ่งนำมาใช้ตามมาตรา 2(6), มาตรา 9(11), มาตรา 10(5), มาตรา 12(2), มาตรา 13(3), มาตรา 14(2), มาตรา 15(2), มาตรา 16(2), มาตรา 17(2), มาตรา 18(2), มาตรา 19(2), มาตรา 21(1), มาตรา 22(1), มาตรา 23(2), มาตรา 24(6), มาตรา 30(7), มาตรา 32(4), มาตรา 33(6), มาตรา 34(8), มาตรา 35(9), มาตรา 36(3), มาตรา 38(8), มาตรา 40(11), มาตรา 44(2), มาตรา 46(7), มาตรา 48(4), มาตรา 53(2), (3) และ (4), มาตรา 57(3) และมาตรา 58(2) จะมีผลใช้บังคับเฉพาะในกรณีที่ไม่มีคำคัดค้าน โดยรัฐสภายุโรปหรือโดยคณะมนตรีภายในระยะเวลาสองเดือนนับ จากวันที่แจ้งการกระทำนั้นต่อรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี หรือหากก่อนสิ้นสุดระยะเวลาดังกล่าว รัฐสภายุโรปและคณะมนตรีได้แจ้งให้คณะกรรมการทราบแล้วว่าพวกเขาจะไม่คัดค้าน ระยะเวลาดังกล่าวจะขยายออกไปอีกสองเดือนตามความคืบหน้าของรัฐสภายุโรปหรือคณะมนตรี

มาตรา 55

ขั้นตอนของคณะกรรมการ

1. ให้คณะกรรมการได้รับความช่วยเหลือจากคณะกรรมการที่เรียกว่า “คณะกรรมการการผลิตอินทรีย์” คณะกรรมการนั้นจะเป็นคณะกรรมการตามความหมายของ กฎระเบียบ (EU) หมายเลข 182/2011
2. ในกรณีที่มีการอ้างอิงถึงย่อหน้านี้ ให้ใช้มาตรา 5 ของระเบียบ (EU) หมายเลข 182/2011
3. ในกรณีที่มีการอ้างอิงถึงย่อหน้านี้ ให้ใช้มาตรา 8 ของระเบียบ (EU) หมายเลข 182/2011 ร่วมกับมาตรา 5 ของดังกล่าว
4. ในกรณีที่คณะกรรมการไม่ให้ความเห็น คณะกรรมการจะไม่รับร่างพระราชบัญญัติการดำเนินการ และให้ใช้อุรรคที่สามของมาตรา 5(4) ของข้อบังคับ (EU) หมายเลข 182/2011

ส่วนที่ 2

การยกเลิกและบทเฉพาะกาลและบทบัญญัติขั้นสุดท้าย

มาตรา 56

ยกเลิก

กฎระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 ถูกยกเลิก

อย่างไรก็ตาม ข้อบังคับดังกล่าวจะยังคงใช้บังคับต่อไปเพื่อวัตถุประสงค์ในการตรวจสอบคำขอที่ค้างอยู่จากประเทศที่สามให้เสร็จสิ้น ตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 58 ของ ข้อบังคับนี้

การอ้างอิงถึงข้อบังคับที่ยกเลิกให้ตีความว่าเป็นการอ้างอิงถึงข้อบังคับนี้

มาตรา 57

มาตรการเปลี่ยนผ่านที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับภายใต้มาตรา 33(3) ของข้อบังคับ (EC) หมายเลข 834/2007

1. การยอมรับหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่ได้รับภายใต้มาตรา 33(3) ของระเบียบ (EC) เลขที่ 834/2550 จะหมดอายุภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2566 เป็นอย่างช้าที่สุด
2. โดยการดำเนินการ คณะกรรมการจะต้องจัดทำรายชื่อหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับภายใต้มาตรา 33(3) ของข้อบังคับ (EC) หมายเลข 834/2007 และอาจแก้ไขรายการนั้นโดยการดำเนินการ กล่าวถึงการกระทำ

การดำเนินการดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองตามขั้นตอนการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรา 55(2)

3. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 เสริมระเบียบนี้เกี่ยวกับข้อมูลที่จะส่งโดยหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่อ้างถึงในวรรค 2 ของมาตรานี้ ซึ่งจำเป็นสำหรับวัตถุประสงค์ของ การกำกับดูแลการยอมรับโดยคณะกรรมการตลอดจนการใช้การกำกับดูแลนั้นโดยคณะกรรมการรวมถึงผ่านการตรวจสอบ ณ จุดนั้น

มาตรา 58

มาตรการเปลี่ยนผ่านที่เกี่ยวข้องกับการสมัครจากประเทศที่สามที่ยื่นภายใต้มาตรา 33(2) ของระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007

1. คณะกรรมการจะต้องดำเนินการตรวจสอบคำขอจากประเทศที่สามซึ่งได้ยื่นไว้ภายใต้มาตรา 33(2) ของระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 และซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการในวันที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ระเบียบนั้นจะใช้บังคับกับการตรวจสอบคำขอดังกล่าว การใช้งาน
2. คณะกรรมการมีอำนาจที่จะรับรองการกระทำที่ได้รับมอบอำนาจตามมาตรา 54 เสริมข้อบังคับนี้ โดยการวางกฎขั้นตอนที่จำเป็นสำหรับการตรวจสอบคำขอที่อ้างถึงในวรรค 1 ของมาตรานี้ รวมถึงข้อมูลที่จะส่งโดย ประเทศที่สาม

มาตรา 59

มาตรการเฉพาะกาลที่เกี่ยวข้องกับการรับรู้ครั้งแรกของหน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุม

โดยการยกเว้นนับจากวันที่ยื่นคำขอซึ่งอ้างถึงในวรรคสองของมาตรา 61 มาตรา 46 จะใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ตราบเท่าที่จำเป็น เพื่อให้สามารถรับรู้หน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมได้ทันที

มาตรา 60

มาตรการเปลี่ยนผ่านสำหรับสต็อกสินค้าอินทรีย์ที่ผลิตตามระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007

สินค้าที่ผลิตตามระเบียบ (EC) หมายเลข 834/2007 ก่อนวันที่ 1 มกราคม 2021 สามารถออกสู่ตลาดได้หลังจากวันดังกล่าวจนกว่าสินค้าจะหมด

มาตรา 61

การมีผลใช้บังคับและการสมัคร

ระเบียบนี้จะใช้บังคับในวันที่สามหลังจากที่มีการตีพิมพ์ในวารสารทางการของสหภาพยุโรป

โดยจะใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2564

ระเบียบนี้จะมีผลผูกพันทั้งหมดและบังคับใช้โดยตรงในประเทศสมาชิกทั้งหมด

ดำเนินการที่สตราสบูร์ก วันที่ 30 พฤษภาคม 2561

สำหรับรัฐสภายุโรป

ประธาน

อ.กจัน

สำหรับสภา

ประธาน

แอล. ปาฟโลวา

ภาคผนวก 1

ผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่อ้างถึงในข้อ 2(1)

- ยีสต์ที่ใช้เป็นอาหารหรืออาหารสัตว์
 - มาแต่ ข้าวโพดหวาน ใบเตา หัวใจปาล์ม ยอดฮอป และส่วนที่บริโภคได้อื่นๆ ที่คล้ายกันของพืชและผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากนั้น
 - เปลือกทะเลและเปลือกอื่น ๆ สำหรับอาหารและอาหารสัตว์
 - รังไหมเหมาะแก่การม้วน
 - เหงือกและเรซินธรรมชาติ
 - ขี้ผึ้ง
 - น้ำมันหอมระเหย
 - จุกปิดไม้ก๊อกทำจากไม้ก๊อกธรรมชาติ ไม่จับตัวเป็นก้อน และไม่มีสารยึดเกาะใดๆ
 - ผ้าฝ้าย ไม่สาบหรือหวิ
 - ขนแกะ ไม่สาบหรือหวิ
 - หนังสือดิบและหนังสือที่ไม่ผ่านการบำบัด
 - การเตรียมสบู่น้ำมันแบบดั้งเดิมจากพืช
-

ภาคผนวก II

กฎการผลิตโดยละเอียดอ้างอิงในบทที่ 3

ส่วนที่ 1: กฎการผลิตพืช

นอกจากกฎการผลิตที่กำหนดไว้ในมาตรา 9 ถึงมาตรา 12 แล้ว กฎที่กำหนดไว้ในส่วนนี้จะใช้กับการผลิตพืชอินทรีย์ด้วย

1. ข้อกำหนดทั่วไป
 - 1.1. พืชอินทรีย์ ยกเว้นพืชที่ปลูกตามธรรมชาติในน้ำ จะต้องผลิตในดินที่มีชีวิต หรือในดินที่มีชีวิตที่ผสมหรือปฏิสนธิด้วยวัสดุและผลิตภัณฑ์ที่ได้รับอนุญาตในการผลิตแบบอินทรีย์ โดยเกี่ยวข้องกับดินใต้ผิวดินและผิวดิน
 - 1.2. การผลิตแบบไฮโดรโปนิคส์ซึ่งเป็นวิธีการปลูกพืชที่ไม่ได้เติบโตตามธรรมชาติในน้ำโดยมีรากอยู่ในสารละลายธาตุอาหารเท่านั้น หรือในอาหารเดือยที่มีการเติมสารละลายธาตุอาหารเข้าไบนั้นเป็นสิ่งต้องห้าม
 - 1.3. โดยการบิดเบือนจากข้อ 1.1 อนุญาตให้ผลิตถั่วงอกโดยการทำให้เมล็ดเปียก และได้หิวโครี รวมทั้งโดยการจุ่มในน้ำใส
 - 1.4. โดยการบิดเบือนจากข้อ 1.1 จะต้องอนุญาตให้ปฏิบัติดังต่อไปนี้:
 - (ก) การปลูกพืชเพื่อใช้เป็นไม้ประดับและสมุนไพรในกระถางเพื่อจำหน่ายร่วมกับกระถางถึงผู้บริโภคขั้นสุดท้าย
 - (ข) การปลูกต้นกล้าหรือย้ายกล้าในภาชนะเพื่อย้ายปลูกต่อไป
 - 1.5. เพื่อความเลื่อมลวยจากข้อ 1.1 การปลูกพืชในแปลงแบ่งเขตจะได้รับอนุญาตสำหรับพื้นที่ที่ได้รับการรับรองว่าเป็นอินทรีย์สำหรับการปฏิบัตินั้นก่อนวันที่ 28 มิถุนายน 2017 ในฟินแลนด์ สวีเดน และเดนมาร์ก อนุญาตให้ขยายพื้นที่เหล่านั้น

การเลื่อมลวยดังกล่าวจะสิ้นสุดในวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2573

ภายในวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2568 คณะกรรมาธิการจะนำเสนอรายงานต่อรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีเกี่ยวกับการใช้เตียงแบ่งเขตในเกษตรอินทรีย์ รายงานดังกล่าวอาจแนบมาพร้อมกับข้อเสนอของกฎหมายเกี่ยวกับการใช้เตียงแบ่งเขตในเกษตรอินทรีย์ตามความเหมาะสม
 - 1.6. เทคนิคการผลิตพืชทั้งหมดที่ใช้จะต้องป้องกันหรือลดการมีส่วนช่วยในการปนเปื้อนของสิ่งแวดล้อม
 - 1.7. การแปลง
 - 1.7.1. สำหรับพืชและผลิตภัณฑ์จากพืชที่ถือเป็นสินค้าอินทรีย์ ให้ใช้กฎการผลิตที่กำหนดไว้ในระเบียบนี้กับพืชในช่วงระยะเวลาการแปลงสภาพอย่างน้อยสองปีก่อนที่จะหวาน หรือในกรณีของทุงหญ้าหรือไม้ยืนต้น อาหารสัตว์ในช่วงระยะเวลาอย่างน้อยสองปีก่อนที่จะใช้เป็นอาหารสัตว์อินทรีย์ หรือในกรณีของพืชยืนต้นอื่นที่ไม่ใช่อาหารสัตว์ ในช่วงเวลาอย่างน้อยสามปีก่อนการเก็บเกี่ยวผลผลิตอินทรีย์ครั้งแรก
 - 1.7.2. ในกรณีที่ดินหรือแปลงหนึ่งหรือหลายแปลงปนเปื้อนด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตแบบอินทรีย์ เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจอาจตัดสินใจขยายระยะเวลาการแปลงสภาพสำหรับที่ดินหรือแปลงที่เกี่ยวข้องเกินกว่าระยะเวลาที่อ้างถึงในข้อ 1.7.1 .
 - 1.7.3. ในกรณีการบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์ เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะต้องกำหนดระยะเวลาการเปลี่ยนสภาพใหม่ตามข้อ 1.7.1

ระยะเวลานั้นอาจสั้นลงได้ในสองกรณีต่อไปนี้:

 - (ก) การบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์โดยเป็นส่วนหนึ่งของมาตรการควบคุมภาคบังคับสำหรับศัตรูพืชหรือวัชพืช รวมถึงสิ่งมีชีวิตกักกันหรือชนิดพันธุ์รุกราน ซึ่งกำหนดโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจของประเทศสมาชิกที่เกี่ยวข้อง
 - (ข) การบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของวิทยาศาสตร์การทดสอบที่ได้รับอนุมัติจากหน่วยงานผู้มีอำนาจของประเทศสมาชิกที่เกี่ยวข้อง

- 1.7.4. ในกรณีที่อ้างถึงในข้อ 1.7.2 และ 1.7.3 ความยาวของระยะเวลาการแปลงจะต้องได้รับการแก้ไขโดยคำนึงถึงข้อกำหนดต่อไปนี้:
- (ก) กระบวนการย่อยสลายผลิตภัณฑ์หรือสารที่เกี่ยวข้องเมื่อสิ้นสุดระยะเวลาการแปลงสภาพต้องรับประกันระดับสารตกค้างในดินที่ไม่มีนัยสำคัญ และในกรณีของพืชยืนต้นจะต้องรับประกันในพืช
 - (ข) ผลผลิตหลังการบำบัดไม่อาจวางตลาดเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือผลิตภัณฑ์แปรรูป
- 1.7.4.1. ประเทศสมาชิกจะต้องแจ้งให้คณะกรรมาธิการและประเทศสมาชิกอื่นทราบถึงการตัดสินใจใด ๆ ที่ได้ดำเนินการโดยพวกเขาซึ่งวางมาตรการบังคับที่เกี่ยวข้องกับการบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์
- 1.7.4.2. ในกรณีการบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตอินทรีย์ ข้อ 1.7.5(b) จะไม่ใช้
- 1.7.5. ในกรณีที่ดินที่เกี่ยวข้องกับการผลิตปุศุสัตว์อินทรีย์:
- (ก) ให้ใช้หลักเกณฑ์การดัดแปลงกับพื้นที่ทั้งหมดของหน่วยการผลิตที่เป็นอาหารสัตว์ผลิต;
 - (ข) โดยไม่คำนึงถึงข้อ (ก) ระยะเวลาการแปลงอาจลดลงเหลือหนึ่งปีสำหรับทุ่งหญ้าและที่ไล่พื้นที่ที่สัตว์ที่ไม่ใช่สัตว์กินพืชใช้
- 1.8. ต้นกำเนิดของพืชรวมทั้งวัสดุสืบพันธุ์ของพืช
- 1.8.1. สำหรับการผลิตพืชและผลิตภัณฑ์จากพืชนอกเหนือจากวัสดุสืบพันธุ์ของพืช ต้องใช้เฉพาะวัสดุสืบพันธุ์จากพืชอินทรีย์เท่านั้น
- 1.8.2. เพื่อให้ได้วัสดุสืบพันธุ์อินทรีย์เพื่อใช้ในการผลิตผลิตภัณฑ์อื่นที่มีวัสดุสืบพันธุ์พืช ต้นแม่และพืชอื่นที่เกี่ยวข้องสำหรับการผลิตวัสดุสืบพันธุ์พืช จะต้องผลิตตามระเบียบนี้เป็นเวลาอย่างน้อยหนึ่งชั่วโมงอายุคน หรือในกรณีของพืชยืนต้นอย่างน้อยหนึ่งรุ่นในช่วงสองฤดูปลูก
- 1.8.3. ในการเลือกวัสดุสืบพันธุ์อินทรีย์ ผู้ปฏิบัติงานต้องเลือกใช้วัสดุสืบพันธุ์อินทรีย์ที่เหมาะสมกับการเกษตรอินทรีย์
- 1.8.4. สำหรับการผลิตพันธุ์อินทรีย์ที่เหมาะสมกับการผลิตแบบอินทรีย์นั้น กิจกรรมการปรับปรุงพันธุ์อินทรีย์จะต้องดำเนินการภายใต้สภาวะอินทรีย์และต้องเน้นไปที่การเพิ่มความหลากหลายทางพันธุกรรม การพึ่งพาความสามารถในการสืบพันธุ์ตามธรรมชาติ ตลอดจนประสิทธิภาพทางการเกษตร ความต้านทานโรค และการปรับตัวให้เข้ากับดินท้องถิ่นที่หลากหลาย และสภาพภูมิอากาศ
- แนวทางปฏิบัติในการดูแลทั้งหมด ยกเว้นการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อจะต้องดำเนินการภายใต้การจัดการแบบออร์แกนิกที่ได้รับการรับรอง
- 1.8.5. การใช้วัสดุสืบพันธุ์ของพืชในแปลงและไม่ใช้อินทรีย์
- 1.8.5.1. โดยการบิดเบือนจากข้อ 1.8.1 โดยที่ข้อมูลที่รวบรวมในฐานข้อมูลอ้างอิงในมาตรา 26(1) หรือระบบที่อ้างถึงในข้อ (a) ของมาตรา 26(2) แสดงให้เห็นว่าความต้องการเชิงคุณภาพหรือเชิงปริมาณของ ผู้ดำเนินการเกี่ยวกับวัสดุสืบพันธุ์อินทรีย์ที่เกี่ยวข้อง ไม่รวมต้นกล้า ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจอาจอนุญาตให้ใช้วัสดุสืบพันธุ์อินทรีย์ในการแปลงสภาพหรือไม่ใช้อินทรีย์ภายใต้เงื่อนไขที่กำหนดไว้ในข้อ 1.8.5.3, 1.8.5.4 และ 1.8.5.5 .
- ก่อนที่จะร้องขอการเบี่ยงเบนดังกล่าว ผู้ดำเนินการจะต้องศึกษาฐานข้อมูลอ้างอิงในมาตรา 26(1) หรือระบบที่อ้างถึงในข้อ (a) ของมาตรา 26(2) เพื่อตรวจสอบว่าคำขอของเขาหรือเธอนั้นสมเหตุสมผลหรือไม่
- 1.8.5.2. หน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับตามมาตรา 46(1) อาจอนุญาตให้ผู้ประกอบการในประเทศที่สามซึ่งผู้ประกอบการตั้งอยู่ ภายใต้เงื่อนไขที่กำหนดไว้ภายใต้ข้อ 1.8.5.3, 1.8.5.4 และ 1.8.5.5 ได้ เมื่อวัสดุสืบพันธุ์อินทรีย์ไม่มีคุณภาพหรือปริมาณเพียงพอ ในอาณาเขตของประเทศที่สามซึ่งผู้ประกอบการตั้งอยู่ ภายใต้เงื่อนไขที่กำหนดไว้ภายใต้ข้อ 1.8.5.3, 1.8.5.4 และ 1.8.5.5
- 1.8.5.3. วัสดุสืบพันธุ์พืชที่ไม่ใช่อินทรีย์จะต้องไม่ถูกบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์อารักขาพืชนอกเหนือจากที่ได้รับอนุญาตสำหรับการบำบัดเมล็ดพันธุ์ตามมาตรา 24(1) ของข้อบังคับนี้ เว้นแต่จะมีการกำหนดการบำบัดด้วยสารเคมีตามข้อบังคับ (EU) 2016/ 2031 เพื่อวัตถุประสงค์ด้านสุขอนามัยพืชโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจของประเทศสมาชิกที่เกี่ยวข้องกับพันธุ์ของพืชที่กำหนดในพื้นที่ที่จะใช้วัสดุสืบพันธุ์ของพืช
- 1.8.5.4. ต้องได้รับอนุญาตให้ใช้วัสดุทดแทนพืชในการแปลงสภาพหรือไม่ใช้อินทรีย์วัตถุก่อนการหว่านพืช

- 1.8.5.5. การอนุญาตให้ใช้วัสดุสิ้นพันธุ์ของพืชในการแปลงสภาพหรือไม่ใช้อินทรีย์จะต้องมอบให้กับผู้ใช้แต่ละรายเท่านั้นครั้งละหนึ่งฤดูกาล และหน่วยงานผู้มีอำนาจที่รับผิดชอบในการอนุญาตจะต้องแสดงรายการปริมาณของวัสดุสิ้นพันธุ์ของพืชที่ได้รับอนุญาต
- 1.9. การจัดการดินและการใส่ปุ๋ย
- 1.9.1. ในการผลิตพืชอินทรีย์ การไถพรวนและการเพาะปลูกจะต้องใช้เพื่อรักษาหรือเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน เพิ่มเสถียรภาพของดินและความหลากหลายทางชีวภาพของดิน และป้องกันการบดอัดของดินและการพังทลายของดิน
- 1.9.2. ความอุดมสมบูรณ์และกิจกรรมทางชีวภาพของดินจะต้องได้รับการบำรุงรักษาและเพิ่ม:
- (ก) ยกเว้นในกรณีของทุ่งหญ้าหรือพืชอาหารสัตว์ยืนต้น โดยการใช้การปลูกพืชหมุนเวียนหลายปี รวมถึงพืชตระกูลถั่วที่บังคับเป็นพืชหลักหรือพืชคลุมดินสำหรับพืชหมุนเวียนและพืชปุ๋ยสดอื่นๆ
- (ข) ในกรณีโรงเรือนหรือพืชยืนต้นอื่นที่ไม่ใช่อาหารสัตว์ โดยใช้ปุ๋ยพืชสดระยะสั้น พืชผลและพืชตระกูลถั่วตลอดจนการใช้ความหลากหลายของพืช และ
- (ค) ในทุกกรณี โดยการใช้มูลปศุสัตว์หรืออินทรีย์วัตถุ ทั้งสองอย่างควรเป็นปุ๋ยหมัก การผลิตแบบอินทรีย์
- 1.9.3. ในกรณีที่ไม่สามารถสนองความต้องการทางโภชนาการของพืชได้ด้วยมาตรการที่กำหนดไว้ในข้อ 1.9.1 และ 1.9.2 เฉพาะปุ๋ยและสารปรับปรุงดินที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์เท่านั้นที่จะถูกนำมาใช้ และเฉพาะกับ ขอบเขตที่จำเป็น ผู้ประกอบการต้องเก็บบันทึกการใช้ผลิตภัณฑ์เหล่านี้
- 1.9.4. จำนวนมูลปศุสัตว์ทั้งหมดตามที่กำหนดในคำสั่ง 91/676/EEC ที่ใช้ในหน่วยการผลิตในการแปลงและอินทรีย์จะต้องไม่เกิน 170 กิโลกรัมของไนโตรเจนต่อปี/เฮกตาร์ของพื้นที่เกษตรกรรมที่ใช้ ซึ่งจำกัดดังกล่าวจะใช้เฉพาะกับการใช้ปุ๋ยคอกในฟาร์ม ปุ๋ยคอกในฟาร์มแห้ง และมูลสัตว์ที่หมักแล้ว รวมถึงมูลสัตว์ปีก ปุ๋ยคอกในฟาร์มที่หมักแล้ว และมูลสัตว์ที่เป็นของเหลว
- 1.9.5. ผู้ดำเนินการถือครองทางการเกษตรอาจจัดทำข้อตกลงความร่วมมือเป็นลายลักษณ์อักษรเฉพาะกับผู้ดำเนินการถือครองทางการเกษตรและการดำเนินการอื่น ๆ ที่สอดคล้องกับกฎการผลิตอินทรีย์ เพื่อวัตถุประสงค์ในการแพร่กระจายปุ๋ยส่วนเกินจากหน่วยการผลิตอินทรีย์ ขีดจำกัดสูงสุดที่อ้างถึงในข้อ 1.9.4 จะตั้งคำนวณบนพื้นฐานของหน่วยการผลิตอินทรีย์ทั้งหมดที่เกี่ยวข้องกับความร่วมมือนี้อย่างกล่าว
- 1.9.6. การเตรียมจุลินทรีย์อาจใช้เพื่อปรับปรุงสภาพโดยรวมของดินหรือเพื่อปรับปรุงความพร้อมของสารอาหารในดินหรือในพืชผล
- 1.9.7. สำหรับการกระตุ้นปุ๋ยหมัก อาจใช้การเตรียมจากพืชและการเตรียมจุลินทรีย์ที่เหมาะสม
- 1.9.8. ห้ามใช้ปุ๋ยไนโตรเจนแร่
- 1.9.9. อาจใช้การเตรียมทางชีวภาพ
- 1.10. การจัดการศัตรูพืชและวัชพืช
- 1.10.1. การป้องกันความเสียหายที่เกิดจากศัตรูพืชและวัชพืชต้องอาศัยการป้องกันเป็นหลักโดย:
- ศัตรูธรรมชาติ
 - การเลือกสายพันธุ์ พันธุ์ และวัสดุที่ต่างกัน
 - การปลูกพืชหมุนเวียน
 - เทคนิคการเพาะปลูก เช่น การหมุนเวียนทางชีวภาพ วัสดุและกายภาพ และ
 - กระบวนการทางความร้อน เช่น การทำให้แสงอาทิตย์ และในกรณีของพืชคลุมครอง การบำบัดด้วยไอน้ำที่ขึ้นดิน (ลึกสูงสุด 10 ซม.)
- 1.10.2. ในกรณีที่ไม่สามารถป้องกันพืชจากศัตรูพืชได้อย่างเพียงพอด้วยมาตรการที่กำหนดไว้ในข้อ 1.10.1 หรือในกรณีของการคุกคามต่อพืชผล ต้องใช้เฉพาะผลิตภัณฑ์และสารที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 9 และ 24 เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์เท่านั้น และ เท่าที่จำเป็นเท่านั้น ผู้ประกอบการจะต้องเก็บบันทึกที่พิสูจน์ความจำเป็นในการใช้ผลิตภัณฑ์ดังกล่าว
- 1.10.3. เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์และสารที่ใช้กับดินหรือในเครื่องจ่ายผลิตภัณฑ์และสารอื่นที่ไม่ใช่ฟิโรโมน กับดักหรือเครื่องจ่ายจะต้องป้องกันไม่ให้ผลิตภัณฑ์และสารถูกปล่อยออกสู่สิ่งแวดล้อม และต้องป้องกันการสัมผัสกันระหว่างผลิตภัณฑ์และสารกับพืชผลที่ปลูก . กับดักทั้งหมด รวมถึงกับดักฟิโรโมน จะต้องถูกรวบรวมหลังการใช้งานและจะต้องกำจัดทิ้งอย่างปลอดภัย

- 1.11. ผลิตภัณฑ์ที่ใช้ในการทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ
เฉพาะผลิตภัณฑ์สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อในการผลิตพืชที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 สำหรับใช้ในการผลิตอินทรีย์เท่านั้นจะถูกนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์ดังกล่าว
- 1.12. การผูกพันในการเก็บบันทึก
ผู้ประกอบการต้องเก็บบันทึกเกี่ยวกับพืชที่เกี่ยวข้องและปริมาณการเก็บเกี่ยว
- 1.13. การเตรียมผลิตภัณฑ์ที่ยังไม่แปรรูป
หากดำเนินการเตรียมการนอกเหนือจากการแปรรูปในโรงงาน ข้อกำหนดทั่วไปที่กำหนดไว้ในข้อ 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 และ 2.2.3 ของส่วนที่ 4 จะต้องนำมาใช้โดยอนุโลมกับการดำเนินการดังกล่าว
2. กฎโดยละเอียดสำหรับพืชและผลิตภัณฑ์จากพืชเฉพาะ
- 2.1. กฎเกณฑ์ในการผลิตเห็ด
สำหรับการผลิตเห็ด อาจใช้สารตั้งต้นได้หากประกอบด้วยส่วนประกอบต่อไปนี้เท่านั้น:
(ก) มูลสัตว์ในฟาร์มและมูลสัตว์
(i) จากหน่วยการผลิตอินทรีย์หรือจากหน่วยการแปลงในปีที่สองของการแปลง หรือ
(ii) อ้างถึงในข้อ 1.9.3 เฉพาะเมื่อไม่มีผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในข้อ (i) เท่านั้น โดยมีเงื่อนไขว่ามูลสัตว์ในฟาร์มและมูลสัตว์จะต้องไม่เกิน 25 % ของน้ำหนักของส่วนประกอบทั้งหมดของวัสดุตั้งต้น ไม่รวม วัสดุคลุมและน้ำเติมก่อนทำปุ๋ยหมัก
(ข) ผลิตภัณฑ์ที่มีแหล่งกำเนิดทางการเกษตร นอกเหนือจากที่อ้างถึงในข้อ (ก) จากหน่วยการผลิตอินทรีย์
(ค) พืชที่ไม่ได้รับการบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์เคมี
(ง) ไม้ที่ไม่ได้รับการบำบัดด้วยสารเคมีหลังจากการโค่น
(จ) ผลิตภัณฑ์แรกที่อ้างถึงในข้อ 1.9.3 น้ำและดิน
- 2.2. กฎเกณฑ์เกี่ยวกับการรวบรวมพันธุ์พืชป่า
การรวบรวมพืชป่าและส่วนของพืชป่าที่เติบโตตามธรรมชาติในพื้นที่ธรรมชาติ ป่าไม้ และพื้นที่เกษตรกรรม ถือเป็นการผลิตแบบอินทรีย์ โดยมีเงื่อนไขว่า:
(ก) เป็นเวลาอย่างน้อยสามปีก่อนการรวบรวม พื้นที่เหล่านั้นไม่ได้รับการบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารอื่นนอกเหนือจากที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 9 และ 24 เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์
(ข) การรวบรวมไม่ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงของแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติหรือการดูแลรักษานิเวศพันธุ์ในพื้นที่รวบรวม

ส่วนที่ 2: กฎเกณฑ์การผลิตปลุสัตว์

นอกจากกฎการผลิตที่กำหนดไว้ในมาตรา 9, 10, 11 และ 14 แล้ว กฎที่กำหนดไว้ในส่วนนี้ให้ใช้กับการผลิตปลุสัตว์อินทรีย์ด้วย

1. ข้อกำหนดทั่วไป
- 1.1. ยกเว้นกรณีการเลี้ยงผึ้ง การผลิตปลุสัตว์ไร้ที่ดิน โดยเกษตรกรที่ประสงค์จะผลิตปลุสัตว์อินทรีย์ไม่ได้บริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมและไม่ได้จัดทำข้อตกลงความร่วมมือเป็นลายลักษณ์อักษรกับเกษตรกรเกี่ยวกับการใช้หน่วยการผลิตอินทรีย์หรือหน่วยการผลิตแปลงสภาพสำหรับ ปลุสัตว์นั้นเป็นสิ่งต้องห้าม
- 1.2. การแปลง
- 1.2.1. ในกรณีที่มีการแปลงหน่วยการผลิตพร้อมกัน รวมถึงทุ่งหญ้าหรือที่ดินใด ๆ ที่ใช้เป็นอาหารสัตว์ และของสัตว์ที่มีอยู่ในหน่วยการผลิตนี้เมื่อเริ่มต้นระยะเวลาการแปลงสภาพของหน่วยการผลิตนี้ตามข้อ 1.7 ส่วนที่ 1 และ 1.7.5(b) ของส่วนที่ 1 สัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์อาจถือเป็นสารอินทรีย์เมื่อสิ้นสุดระยะเวลาการแปลงสภาพของหน่วยการผลิต แม้ว่าระยะเวลาการแปลงสภาพที่กำหนดไว้ในข้อ 1.2.2 ของส่วนนี้สำหรับประเภทดังกล่าว ของสัตว์ที่เกี่ยวข้องนั้นนานกว่าระยะเวลาการแปลงหน่วยการผลิต

โดยการเบี่ยงเบนไปจากข้อ 1.4.3.1 ในกรณีของการแปลงสภาพพร้อมกันและในระหว่างช่วงการแปลงสภาพของหน่วยการผลิต สัตว์ที่อยู่ในหน่วยการผลิตนี้ตั้งแต่เริ่มต้นช่วงการแปลงสภาพอาจได้รับอาหารด้วยอาหารสัตว์ในการแปลงสภาพที่ผลิตใน - การแปลงหน่วยการผลิตในช่วงปีแรกของการแปลง และ/หรือ ด้วยอาหารสัตว์ตามข้อ 1.4.3.1 และ/หรือ ด้วยอาหารสัตว์อินทรีย์

สัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์อาจนำเขาไปในหน่วยการผลิตในการแปลงสภาพหลังจากเริ่มระยะเวลาการแปลงสภาพตามข้อ 1.3.4

1.2.2. ระยะเวลาการแปลงสภาพเฉพาะสำหรับประเภทการผลิตสัตว์มีการกำหนดไว้ดังนี้

(ก) 12 เดือน ในกรณีสัตว์โคและม้าเพื่อผลิตเนื้อสัตว์ และไม่ว่ากรณีใด ๆ ไม่น้อยกว่านั้นมากกว่าสามในสี่ของชีวิต

(ข) หกเดือนในกรณีสัตว์จำพวกวัว สัตว์คาวรี สัตว์สุกร และสัตว์ผลิตนมการผลิต;

(ค) 10 สัปดาห์สำหรับสัตว์ปีกสำหรับการผลิตเนื้อสัตว์ ยกเว้นเปิดปีกทั้ง ที่นำเข้าก่อนครบสามวันเท่า;

(ง) เจ็ดสัปดาห์สำหรับเปิดปีกทั้งที่นำเข้ามาก่อนอายุสามวัน

(จ) หกสัปดาห์ ในกรณีสัตว์ปีกเพื่อผลิตไข่ที่นำเข้ามาก่อนอายุสามวัน

(ฉ) 12 เดือนสำหรับผึ้ง

ในช่วงระยะเวลาการแปลงขี้ผึ้งจะถูกแทนที่ด้วยขี้ผึ้งที่มาจากแหล่งผึ้งแบบอินทรีย์

อย่างไรก็ตาม อาจใช้ขี้ผึ้งที่ไม่ใช่ออร์แกนิกได้:

(i) ในกรณีที่ไม่มีขี้ผึ้งจากการเลี้ยงผึ้งแบบออร์แกนิกในท้องถิ่นตลาด

(ii) ในกรณีที่ได้รับการพิสูจน์แล้วว่าปราศจากการปนเปื้อนกับผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในสารอินทรีย์การผลิต; และ

(iii) โดยมีเงื่อนไขว่าต้องมาจากหมวก

(ข) สามเดือนสำหรับกระทาย

(ข) 12 เดือนสำหรับสัตว์ป่ากมดลูก

1.3. กำเนิดของสัตว์

1.3.1. ปศุสัตว์อินทรีย์จะต้องเกิดหรือฟักและเลี้ยงในหน่วยการผลิตอินทรีย์โดยไม่กระทบต่อกฎเกณฑ์ในการแปลง

1.3.2. เกี่ยวกับการเพาะพันธุ์สัตว์อินทรีย์:

(ก) การสืบพันธุ์ต้องใช้วิธีธรรมชาติ แต่อนุญาตให้ผสมเทียมได้

(ข) การสืบพันธุ์ต้องไม่ถูกรบกวนหรือขัดขวางโดยการรักษาด้วยฮอร์โมนหรือสารอื่นที่มีผลคล้ายคลึงกัน เว้นแต่เป็นการบำบัดรักษาโดยสัตวแพทย์ในกรณีของสัตว์แต่ละตัว

(ค) ห้ามใช้การสืบพันธุ์เทียมรูปแบบอื่น เช่น การโคลนและการย้ายตัวอ่อน

(ง) การเลือกสายพันธุ์จะต้องเหมาะสมกับหลักการของการผลิตแบบอินทรีย์ ต้องประเมินมาตรฐานสวัสดิภาพสัตว์ในระดับสูง และจะต้องมีส่วนช่วยในการป้องกันความทุกข์ทรมานใดๆ และเพื่อหลีกเลี่ยงความจำเป็นในการตัดสัตว์

1.3.3. ในการเลือกสายพันธุ์หรือสายพันธุ์ ผู้ประกอบการจะต้องพิจารณาเลือกสายพันธุ์หรือสายพันธุ์ที่มีความหลากหลายทางพันธุกรรมในระดับสูง ความสามารถของสัตว์ในการปรับตัวให้เข้ากับสภาพท้องถิ่น มูลค่าการผสมพันธุ์ อายุยืนยาว ความมีชีวิตชีวา และความต้านทานต่อโรคหรือปัญหาสุขภาพ โดยไม่เสื่อมเสียสวัสดิภาพของตน นอกจากนี้ จะต้องเลือกสายพันธุ์หรือสายพันธุ์ของสัตว์เพื่อหลีกเลี่ยงโรคเฉพาะหรือปัญหาสุขภาพที่เกี่ยวข้องกับสายพันธุ์หรือสายพันธุ์บางสายพันธุ์ที่ใช้ในการผลิตแบบเข้มข้น เช่น กลุ่มอาการเครียดของสุกร ซึ่งอาจนำไปสู่เนื้อสีซีดอ่อน (PSE) การเสียชีวิตอย่างกะทันหัน การกำเริบที่เกิดขึ้นเองและการคลอดบุตรยากซึ่งต้องได้รับการผ่าตัดคลอด จะต้องให้ความสำคัญกับสายพันธุ์และสายพันธุ์พื้นเมือง

ในการเลือกพันธุ์และสายพันธุ์ตามวรรคหนึ่ง ผู้ปฏิบัติงานต้องใช้ข้อมูลที่มีอยู่ในระบบตามมาตรา 26(3)

1.3.4. การใช้สัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์

1.3.4.1. ด้วยความเลื่อมลวยจากข้อ 1.3.1 เพื่อวัตถุประสงค์ในการผสมพันธุ์ สัตว์ที่เลี้ยงที่ไม่ใช่แบบออร์แกนิกอาจถูกนำไปยังหน่วยการผลิตแบบอินทรีย์เมื่อสายพันธุ์ตกอยู่ในอันตรายที่จะสูญหายไปในการทำฟาร์มตามที่อ้างถึงในข้อ (b) ของมาตรา 28(10)) ของข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1305/2013 และการดำเนินการที่นำมาใช้บนพื้นฐานของดังกล่าว ในกรณีเช่นนี้ สัตว์ในสายพันธุ์เหล่านั้นไม่จำเป็นต้องเป็นโมฆะเสมอไป

1.3.4.2. โดยความเสื่อมถอยจากข้อ 1.3.1 การปรับปรุงโรงเลี้ยงผึ้ง ร้อยละ 20 ต่อปีของนางพญาผึ้งและฝูงอาจถูกแทนที่ด้วยนางพญาผึ้งและฝูงที่ไม่ใช่อินทรีย์ในหน่วยการผลิตแบบอินทรีย์ โดยมีเงื่อนไขว่านางพญาผึ้งและฝูง จะถูกวางอยู่ในลมพิษด้วยหวีหรือฐานรากที่มาจากหน่วยการผลิตออร์แกนิก ไม่ว่าในกรณีใด ฝูงผึ้งหรือฝูงนางพญาหนึ่งตัวอาจถูกแทนที่ด้วยฝูงที่ไม่ใช่อินทรีย์หรือฝูงนางพญาต่อไป

1.3.4.3. โดยการตัดทอนจากข้อ 1.3.1 ในกรณีที่มีการสร้างฝูงเป็นครั้งแรก หรือมีการต่ออายุหรือสร้างใหม่ และในกรณีที่ไม่สามารถสนองความต้องการในเชิงคุณภาพและเชิงปริมาณของเกษตรกรได้ เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจอาจตัดสินใจว่าการเลี้ยงสัตว์ปีกที่ไม่ใช่แบบออร์แกนิก อาจนำเข้าหน่วยผลิตสัตว์ปีกอินทรีย์ได้ โดยมีเงื่อนไขว่าลูกไก่สำหรับผลิตไข่และสัตว์ปีกสำหรับผลิตเนื้อสัตว์จะต้องมีอายุไม่เกินสามวัน ผลิตภัณฑ์ที่ได้มาจากผลิตภัณฑ์เหล่านี้อาจถือเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกได้ก็ต่อเมื่อปฏิบัติตามระยะเวลาการแปลงที่ระบุในข้อ 1.2

1.3.4.4. โดยการบิดเบือนจากข้อ 1.3.1 เมื่อข้อมูลที่รวบรวมในระบบที่อ้างถึงในข้อ (b) ของมาตรา 26(2) แสดงให้เห็นว่าไม่เป็นไปตามความต้องการเชิงคุณภาพหรือเชิงปริมาณของเกษตรกรเกี่ยวกับสัตว์อินทรีย์ เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจอาจ อนุญาตให้นำสัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์เข้ามาสู่หน่วยการผลิตอินทรีย์ภายใต้เงื่อนไขที่กำหนดในข้อ 1.3.4.4.1 ถึง 1.3.4.4.4

ก่อนที่จะร้องขอการเสื่อมเสียดังกล่าว เกษตรกรจะต้องศึกษาข้อมูลที่รวบรวมในระบบที่อ้างถึงในข้อ (b) ของมาตรา 26(2) เพื่อตรวจสอบว่าค่าของเขหรือเธอนั้นสมเหตุสมผลหรือไม่

สำหรับผู้ประกอบการในประเทศที่สาม หน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับตามมาตรา 46(1) อาจอนุญาตให้นำสัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์เข้าสู่หน่วยการผลิตอินทรีย์ ซึ่งสัตว์อินทรีย์ไม่มีคุณภาพหรือปริมาณเพียงพอในอาณาเขตของ ประเทศที่ผู้ดำเนินการตั้งอยู่

1.3.4.4.1. เพื่อวัตถุประสงค์ในการผสมพันธุ์ อาจนำเข้าสัตว์เล็กที่ไม่ใช่ออร์แกนิกเมื่อมีการรวมฝูงหรือฝูงเป็นครั้งแรก ต้องเลี้ยงตามกฎการผลิตแบบอินทรีย์ทันทีหลังจากหย่านม นอกจากนี้ ให้ใช้ข้อจำกัดต่อไปนี้ในวันที่สัตว์เหล่านั้นเข้าสู่ฝูงหรือฝูง:

(ก) สัตว์โค สัตว์ม้า และสัตว์ปาลมดลูก มีอายุไม่เกินหกเดือน

(ข) วัวและสัตว์เคี้ยวเอื้องต้องมีอายุไม่เกิน 60 วัน

(ค) สัตว์สุกรต้องมีน้ำหนักไม่เกิน 35 กิโลกรัม

(ง) กระจ่างจะต้องมีอายุน้อยกว่าสามเดือน

1.3.4.4.2. เพื่อวัตถุประสงค์ในการผสมพันธุ์ อาจนำเข้าสัตว์เพศเมียที่โตเต็มวัยที่ไม่ใช่ออร์แกนิกและตัวเมียที่ไม่ใช่ออร์แกนิกมาใช้เพื่อต่ออายุฝูงหรือฝูง ให้เลี้ยงต่อไปตามกฎการผลิตแบบอินทรีย์ นอกจากนี้ จำนวนสัตว์เพศเมียต้องเป็นไปตามข้อจำกัดต่อไปนี้:

(a) มากถึง 10 % ของสัตว์ม้าที่โตเต็มวัยหรือสัตว์โค และ 20 % ของสัตว์สุกรที่โตเต็มวัย สัตว์แกะ สัตว์เคี้ยวเอื้อง กระจ่าง หรือสัตว์ Cervine

(b) สำหรับหน่วยที่มีสัตว์ม้า สัตว์ปาลมดลูก สัตว์วัว หรือกระจ่าง น้อยกว่า 10 ตัว หรือมีสัตว์สุกร สัตว์ไก่ หรือสัตว์เคี้ยวเอื้องน้อยกว่า 5 ตัว การต่ออายุดังกล่าวจะจำกัดไว้ไม่เกินหนึ่งตัวต่อปี

1.3.4.4.3. เพอร์เซ็นต์ที่กำหนดในข้อ 1.3.4.4.2 อาจเพิ่มขึ้นได้ถึง 40 % โดยมีเงื่อนไขว่าหน่วยงานผู้มีอำนาจมียืนยันว่าได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขใด ๆ ต่อไปนี้:

(ก) มีการขยายฟาร์มครั้งใหญ่แล้ว

(ข) สายพันธุ์หนึ่งถูกแทนที่ด้วยอีกสายพันธุ์หนึ่ง

(ค) มีการเริ่มต้นความเชี่ยวชาญด้านปศุสัตว์ใหม่แล้ว

1.3.4.4.4. ในกรณีที่อ้างถึงในข้อ 1.3.4.4.1, 1.3.4.4.2 และ 1.3.4.4.3 สัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์อาจถือได้ว่าเป็นอินทรีย์หากปฏิบัติตามระยะเวลาการเปลี่ยนแปลงสภาพที่ระบุในข้อ 1.2 เท่านั้น ระยะเวลาการแปลงสภาพที่กำหนดไว้ในข้อ 1.2.2 จะต้องเริ่มต้นอย่างรวดเร็วที่สุดเมื่อนำสัตว์เข้าสู่หน่วยการผลิตแบบแปลงสภาพ

1.3.4.4.5. ในกรณีที่อ้างถึงในข้อ 1.3.4.4.1 ถึง 1.3.4.4.4 สัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์จะต้องถูกแยกออกจากปศุสัตว์อื่น หรือจะต้องเก็บไว้ให้สามารถระบุตัวตนได้จนกว่าจะสิ้นสุดระยะเวลาการแปลงสภาพที่อ้างถึงในข้อ 1.3.4.4 .4.

1.4. โภชนาการ

1.4.1. ข้อกำหนดทางโภชนาการทั่วไป

ใบเรื่องโภชนาการให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้:

- (ก) อาหารสำหรับปศุสัตว์จะต้องได้รับการเลี้ยงสัตว์ทางกายภาพเป็นหลักซึ่งมีการเก็บรักษาสัตว์หรือจะต้องได้รับจากหน่วยการผลิตอินทรีย์หรือการแปลงสภาพที่เป็นของผู้ที่ครองอื่น ๆ ในภูมิภาคเดียวกัน
- (ข) ปศุสัตว์จะต้องได้รับอาหารอินทรีย์หรืออาหารแปรรูปที่ตรงตามข้อกำหนดทางโภชนาการของสัตว์ในขั้นตอนต่างๆ ของการพัฒนา การให้อาหารแบบจำกัด จะไม่ได้รับอนุญาตในการผลิตปศุสัตว์ เว้นแต่จะมีเหตุผลอันสมควรด้วยเหตุผลทางสัตวแพทย์
- (ค) จะต้องไม่เลี้ยงปศุสัตว์ในสภาพหรือรับประทานอาหารที่อาจกระตุ้นให้เกิดภาวะโลหิตจาง
- (ง) การฝึกฝนจะต้องเคารพรูปแบบโภชนาการปกติของแต่ละสายพันธุ์และของสัตว์เสมอ สวัสดิการในแต่ละขั้นตอนของกระบวนการเลี้ยง ห้ามให้อาหารแบบบังคับ
- (จ) ยกเว้นสัตว์สุกร สัตว์ปีก และผึ้ง ปศุสัตว์จะต้องสามารถเข้าถึงทุ่งหญ้าได้อย่างถาวร เมื่อใดก็ตามที่เงื่อนไขอนุญาตหรือต้องมีการเข้าถึงอาหารหยาดอย่างถาวร
- (ฉ) ห้ามใช้สารเร่งการเจริญเติบโตและกรดอะมิโนสังเคราะห์
- (ช) สัตว์ที่ดุดนมควรให้นมแม่ตามระยะเวลาขั้นต่ำที่อธิบกำหนด ค่าคอมมิชชันตามข้อ (ก) ของมาตรา 14(3) ห้ามใช้สารทดแทนนมที่มีส่วนประกอบสังเคราะห์ทางเคมีหรือส่วนประกอบจากพืชในช่วงเวลาดังกล่าว
- (ซ) วัตถุประสงค์อาหารสัตว์ที่มาจากพืช สาหร่าย สัตว์ หรือสัตว์ ต้องเป็นอินทรีย์
- (ด) วัสดุอาหารสัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์จากพืช สาหร่าย สัตว์หรือสัตว์ วัสดุอาหารสัตว์จากจุลินทรีย์หรือแร่ธาตุ วัตถุเจือปนอาหารและสารช่วยในการแปรรูปอาจใช้ได้ เฉพาะเมื่อได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตแบบอินทรีย์ .

1.4.2. เลี้ยงหญ้า

1.4.2.1. เลี้ยงหญ้าบนที่ดินอินทรีย์

สัตว์อินทรีย์จะต้องกินหญ้าบนที่ดินอินทรีย์โดยไม่กระทบต่อข้อ 1.4.2.2 อย่างไรก็ตาม สัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์อาจใช้ทุ่งหญ้าอินทรีย์ในระยะเวลาที่จำกัดในแต่ละปี โดยมีเงื่อนไขว่าพวกมันได้รับการเลี้ยงดูด้วยวิธีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบนที่ดินที่ได้รับการสนับสนุนภายใต้มาตรา 23, 25, 28, 30, 31 และ 34 ของกฎระเบียบ (EU) เลขที่ 1305/2013 และว่าไม่มีอยู่บนที่ดินอินทรีย์พร้อมกับสัตว์อินทรีย์

1.4.2.2. กินหญ้าบนที่ดินทั่วไปและความไรมนุษยธรรม

1.4.2.2.1. สัตว์อินทรีย์อาจกินหญ้าบนที่ดินทั่วไปได้ โดยมีเงื่อนไขว่า:

- (ก) ที่ดินทั่วไปไม่ได้รับการบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในสารอินทรีย์ การผลิตเป็นเวลาอย่างน้อยสามปี
- (ข) สัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์ใด ๆ ที่ใช้ที่ดินทั่วไปได้รับการเลี้ยงดูด้วยวิธีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบนที่ดินที่ได้รับการสนับสนุนภายใต้มาตรา 23, 25, 28, 30, 31 และ 34 ของกฎระเบียบ (EU) หมายเลข 1305/2013
- (ค) ผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ใด ๆ จากสัตว์อินทรีย์ที่ผลิตในช่วงเวลาที่สัตว์เหล่านั้นกินหญ้าบนพื้นดินทั่วไปจะไม่ถือว่าเป็นผลิตภัณฑ์อินทรีย์ เว้นแต่จะสามารถพิสูจน์การแยกจากสัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์ได้อย่างเพียงพอ

1.4.2.2.2. ในช่วงระยะเวลาของการข้ามมนุษย์ สัตว์อินทรีย์อาจกินหญ้าบนพื้นที่ที่ไม่ใช่อินทรีย์เมื่อพวกมันถูกย้ายด้วยการเดินเท้าจากพื้นที่ที่แกะเล็มแห่งหนึ่งไปยังอีกที่หนึ่งในระหว่างนั้นให้เก็บสัตว์อินทรีย์แยกจากสัตว์อื่น อนุญาตให้บริโภคอาหารที่ไม่ใช่อินทรีย์ในรูปแบบของหญ้าและพืชอื่นๆ ที่สัตว์กินหญ้าได้:

- (ก) สูงสุด 35 วัน ครอบคลุมทั้งการเดินทางไปและกลับ หรือ
- (ข) สูงสุดไม่เกิน 10 % ของอาหารป็นส่วนทั้งหมดต่อปี โดยคำนวณเป็นเปอร์เซ็นต์ของวัตถุแห้งของวัตถุดิบอาหารสัตว์จากการเกษตร

1.4.3. พัดใบ Conversion

1.4.3.1. สำหรับการถือครองทางการเกษตรที่ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์:

(ก) โดยเฉลี่ยไม่เกิน 25 % ของสูตรพีดของการเป็นส่วนอาจประกอบด้วยพีดในการแปลงตั้งแต่ปีที่สองของการแปลง เปอร์เซ็นต์นี้อาจเพิ่มเป็น 100 % หากพีดในการแปลงนี้มาจากการถือครองที่เลี้ยงปศุสัตว์ และ

(b) มากถึง 20 % ของปริมาณอาหารเฉลี่ยทั้งหมดที่ป้อนให้กับปศุสัตว์อาจเกิดจากการแกะเปลือกหรือการเก็บเกี่ยวทุ่งหญ้าถาวร พื้นที่เพาะปลูกไม้ยืนต้น หรือพืชโปรตีนที่หวานภายใต้การจัดการแบบอินทรีย์บนที่ดินในปีแรกของการแปลงสภาพ โดยมีเงื่อนไขว่า ที่ดินเป็นส่วนหนึ่งของการถือครองนั่นเอง

เมื่อมีการใช้พีดสลับทั้งสองประเภทที่อ้างถึงในจุด (a) และ (b) สำหรับการป้อน เปอร์เซ็นต์รวมทั้งหมดของพีดดังกล่าวจะต้องไม่เกินเปอร์เซ็นต์ที่กำหนดไว้ในจุด (a)

1.4.3.2. ตัวเลขในข้อ 1.4.3.1 ให้คำนวณเป็นเปอร์เซ็นต์ของค่าอาหารแห้งของพืชเป็นรายปี ต้นทาง.

1.5. ดูแลสุขภาพ

1.5.1. การป้องกันโรค

1.5.1.1. การป้องกันโรคต้องพิจารณาจากการคัดเลือกพันธุ์และสายพันธุ์ การจัดการการเลี้ยง อาหารคุณภาพสูง การออกกำลังกาย ความหนาแน่นของฝูงที่เหมาะสม และการดูแลโรงเรือนอย่างเพียงพอและเหมาะสมในสภาพที่ถูกสุขลักษณะ

1.5.1.2. อาจใช้ผลิตภัณฑ์ยารักษาภูมิคุ้มกันวิทยาสำหรับสัตว์แพทย์

1.5.1.3. ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ยารักษาโรคอัลโลพาติกที่สังเคราะห์ทางเคมี รวมถึงยาปฏิชีวนะและยาเม็ดของโมเลกุลเคมีอัลโลพาติกที่สังเคราะห์ขึ้นเพื่อการป้องกัน

1.5.1.4. ห้ามใช้สารที่ส่งเสริมการเจริญเติบโตหรือการผลิต (รวมถึงยาปฏิชีวนะ ยารักษาโรคบิด และสารช่วยเทียมอื่นๆ เพื่อวัตถุประสงค์ในการส่งเสริมการเจริญเติบโต) และฮอร์โมนและสารที่คล้ายกันเพื่อควบคุมการสืบพันธุ์หรือเพื่อวัตถุประสงค์อื่น (เช่น การชักนำหรือการชักโครโนซงของการเป็นสัตว์)

1.5.1.5. ในกรณีที่ปศุสัตว์จากหน่วยการผลิตที่ไม่ใช่สารอินทรีย์ ต้องใช้มาตรการพิเศษ เช่น การทดสอบคัดกรองหรือระยะเวลาพักกัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสถานการณ์ในท้องถิ่น

1.5.1.6. เฉพาะผลิตภัณฑ์สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อในอาคารปศุสัตว์และสถานประกอบการที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตแบบอินทรีย์เท่านั้นที่จะถูกนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์ดังกล่าว

1.5.1.7. ที่อยู่อาศัย ปากกา อุปกรณ์และเครื่องใช้ต่างๆ จะต้องได้รับการทำความสะอาดและฆ่าเชื้ออย่างเหมาะสม เพื่อป้องกันการติดเชื้อข้ามและการสะสมของสิ่งมีชีวิตที่เป็นพาหะนำโรค อุจจาระ ปัสสาวะ และอาหารที่ไม่ได้กินหรือหกจะต้องถูกกำจัดออกอย่างเหมาะสมเพื่อลดกลิ่นและเพื่อหลีกเลี่ยงการดึงดูดแมลงหรือสัตว์ฟันแทะ ยาฆ่าแมลงที่ใช้กับกับดักเท่านั้น และผลิตภัณฑ์และสารที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 9 และ 24 เพื่อใช้ในการผลิตแบบออร์แกนิกอาจใช้เพื่อกำจัดแมลงและสัตว์รบกวนอื่นๆ ในอาคารและสถานที่ปฏิบัติงานอื่นๆ ที่มีการเลี้ยงปศุสัตว์

1.5.2. การรักษาโดยสัตวแพทย์

1.5.2.1. ในกรณีที่สัตว์ป่วยหรือได้รับบาดเจ็บแม้จะมีมาตรการป้องกันเพื่อสุขภาพของสัตว์ก็ตาม สัตว์เหล่านั้นจะต้องได้รับการรักษาทันที

1.5.2.2. ต้องรักษาโรคทันทีเพื่อหลีกเลี่ยงความทุกข์ทรมานของสัตว์ ผลิตภัณฑ์ยารักษาสัตว์ allopathic ที่สังเคราะห์ทางเคมี รวมถึงยาปฏิชีวนะ อาจถูกนำมาใช้ในกรณีที่จำเป็นภายใต้เงื่อนไขที่เข้มงวดและอยู่ภายใต้การรับผิดชอบของสัตวแพทย์ เมื่อการใช้พืชบำบัด ชีวจิต และผลิตภัณฑ์อื่นๆ ไม่เหมาะสม โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ต้องมีการกำหนดข้อจำกัดเกี่ยวกับขั้นตอนการรักษาและระยะเวลาการถอนตัว

1.5.2.3. วัสดุอาหารสัตว์ที่มีต้นกำเนิดจากแร่ธาตุที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตแบบออร์แกนิก วัตถุเจือปนโภชนาการที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตแบบออร์แกนิก และผลิตภัณฑ์พืชบำบัดและชีวจิต จะต้องถูกนำมาใช้แทนการบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์ยารักษาโรคอัลโลพาติกที่สังเคราะห์ทางเคมี รวมถึงยาปฏิชีวนะ โดยมีเงื่อนไขว่าผลการรักษาไม่ประสิทธิผลสำหรับชนิดของสัตว์และสภาวะที่ต้องการการรักษา

- 1.5.2.4. ยกเว้นการฉีดวัคซีน การรักษาปรสิต และแผนการกำจัดภาคบังคับ โดยที่สัตว์หรือกลุ่มของสัตว์ได้รับการรักษาดีกว่าสามหลักสูตรด้วยผลิตภัณฑ์ยาฆ่าไรโคอัลโลพาทริคสังเคราะห์ทางเคมี รวมถึงยาปฏิชีวนะ ภายใน 12 เดือน หรือมากกว่าหนึ่งหลักสูตร การบำบัดหากวงจรชีวิตการผลิตน้อยกว่าหนึ่งปี ทั้งปลุสัตว์ที่เกี่ยวข้องหรือผลผลิตที่ได้จากปลุสัตว์ดังกล่าวจะต้องขายเป็นผลิตภัณฑ์อื่นกรีย์ และปลุสัตว์จะต้องอยู่ภายใต้ระยะเวลาการแปลงสภาพที่อ้างถึงในข้อ 1.2
- 1.5.2.5. ระยะเวลาการระหว่างการให้ยาครั้งสุดท้ายกับสัตว์ของผลิตภัณฑ์ยาฆ่าไรโคอัลโลพาทริกที่สังเคราะห์ทางเคมี รวมถึงยาปฏิชีวนะ ภายใต้สภาวะการใช้งานปกติ และการผลิตอาหารที่ผลิตแบบออร์แกนิกจากสัตว์นั้นจะต้องเป็นสองเท่าของระยะเวลาที่อ้างถึงในมาตรา มาตรา 11 ของ Directive 2001/82/EC และต้องใช้เวลาอย่างน้อย 48 ชั่วโมง
- 1.5.2.6. การรักษาที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองสุขภาพของมนุษย์และสัตว์ที่กำหนดตามกฎหมายของสหภาพจะได้รับการอนุญาต
- 1.6. แนวปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยง
- 1.6.1. ฉนวน การทำความร้อน และการระบายอากาศของอาคารต้องทำให้การไหลเวียนของอากาศ ระดับฝุ่น อุณหภูมิ ความชื้นสัมพัทธ์ในอากาศ และความเข้มข้นของก๊าซอยู่ภายในขีดจำกัดซึ่งรับประกันความเป็นอยู่ที่ดีของสัตว์ อาคารต้องจัดให้มีการระบายอากาศตามธรรมชาติและแสงสว่างเพียงพอ
- 1.6.2. โรงเรือนสำหรับปลุสัตว์จะต้องไม่บังคับในพื้นที่ที่มีสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสม ทำให้สัตว์สามารถอยู่กลางแจ้งได้ ในกรณีเช่นนี้ สัตว์จะต้องสามารถเข้าถึงที่พำนักหรือพื้นที่ร่มเพื่อปกป้องพวกมันจากสภาพอากาศที่ไม่เอื้ออำนวย
- 1.6.3. ความหนาแน่นของสัตว์ในอาคารต้องจัดให้มีความสะดวกสบาย สวัสดิภาพ และความต้องการเฉพาะชนิดพันธุ์ของสัตว์ และต้องขึ้นอยู่กับชนิดพันธุ์ พันธุ์ และอายุของสัตว์โดยเฉพาะ นอกจากนี้ยังต้องคำนึงถึงความต้องการด้านพฤติกรรมของสัตว์ด้วย ซึ่งขึ้นอยู่กับขนาดของกลุ่มและเพศของสัตว์โดยเฉพาะ ความหนาแน่นต้องปรับสวัสดิภาพของสัตว์โดยจัดให้มีพื้นที่เพียงพอสำหรับยืนตามธรรมชาติ เคลื่อนไหว นอนราบง่าย หมุนตัว ดูแลร่างกาย อยู่ในท่าทางตามธรรมชาติ และเคลื่อนไหวตามธรรมชาติทั้งหมด เช่น การยืดตัว และ กระพือปีก
- 1.6.4. พื้นผิวขี้น้ำสำหรับพื้นที่ภายในและภายนอก และรายละเอียดทางเทคนิคที่เกี่ยวข้องกับที่อยู่อาศัย ที่กำหนดไว้ในการดำเนินการที่อ้างถึงในมาตรา 14(3) จะต้องปฏิบัติตาม
- 1.6.5. พื้นที่เปิดโล่งอาจถูกปกคลุมบางส่วน เปรียบไม่ถือเป็นพื้นที่เปิดโล่ง
- 1.6.6. ความหนาแน่นรวมของลูกพันธุ์ต้องไม่เกินขีดจำกัดในโทรเจนอินทรีย์ 170 กิโลกรัมต่อปีและพื้นที่เกษตรกรรม
- 1.6.7. เพื่อกำหนดความหนาแน่นที่เหมาะสมของปลุสัตว์ที่อ้างถึงในข้อ 1.6.6 เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะต้องกำหนดหน่วยปลุสัตว์ที่เทียบเท่ากับขีดจำกัดที่อ้างถึงในข้อ 1.6.6 ตามตัวเลขที่กำหนดไว้ในแต่ละข้อกำหนดเฉพาะต่อประเภทของ การผลิตสัตว์
- 1.6.8. ห้ามใช้กรง ล่อง และพื้นราบสำหรับเลี้ยงปลุสัตว์กับพันธุ์ปลุสัตว์ใดๆ
- 1.6.9. เมื่อเลี้ยงปลุสัตว์เป็นรายบุคคลด้วยเหตุผลทางสัตวแพทย์ จะต้องเก็บไว้ในพื้นที่ที่มีพื้นแข็ง และจัดให้มีฟางหรือผ้าปูที่นอนที่เหมาะสม สัตว์จะต้องสามารถหมุนตัวได้ง่ายและนอนราบได้อย่างสบายเมื่อเต็มความยาว
- 1.6.10. ปลุสัตว์อินทรีย์ไม่สามารถเลี้ยงในคอกบนดินที่เปียกชื้นหรือเป็นหนองได้
- 1.7. สวัสดิภาพสัตว์
- 1.7.1. บุคคลทุกคนที่เกี่ยวข้องกับการดูแลสัตว์และการจัดการสัตว์ระหว่างการขนส่งและการฆ่าจะต้องมีความรู้และทักษะพื้นฐานที่จำเป็นเกี่ยวกับสุขภาพและความต้องการด้านสวัสดิภาพของสัตว์ และจะต้องปฏิบัติตามการฝึกอบรมที่เพียงพอ ตามที่กำหนดโดยเฉพาะอย่างยิ่งในกฎข้อบังคับของสภา (EC) หมายเลข 1/2005 (1) และกฎข้อบังคับของสภายุโรป (EC) 1099/2009 (2) เพื่อให้แน่ใจว่ามีการใช้กฎที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้อย่างเหมาะสม
- 1.7.2. แนวทางปฏิบัติในการเลี้ยงสัตว์ รวมถึงความหนาแน่นในฝูงและสภาพโรงเรือน จะต้องให้แน่ใจว่าเป็นไปตามความต้องการด้านพัฒนาการ สรีรวิทยา และจริยธรรมของสัตว์

(1) ข้อบังคับสภา (EC) ฉบับที่ 1/2548 วันที่ 22 ธันวาคม พ.ศ. 2547 ว่าด้วยการคุ้มครองสัตว์ระหว่างการขนส่งและการปฏิบัติที่เกี่ยวข้อง และการแก้ไขคำสั่ง 64/432/EEC และ 93/119/EC และข้อบังคับ (EC) หมายเลข 1255/97 (OJ L 3, 5.1.2005, หน้า 1)

(2) ข้อบังคับสภา (EC) หมายเลข 1099/2009 วันที่ 24 กันยายน 2009 ว่าด้วยการคุ้มครองสัตว์ในขณะที่ย่ำ (OJ L 303, 18.11.2009 น. 1).

- 1.7.3. ปศุสัตว์จะต้องมีการเข้าถึงพื้นที่เปิดโล่งอย่างถาวรซึ่งอนุญาตให้สัตว์ออกกำลังกายได้ โดยเฉพาะทุ่งหญ้า เมื่อใดก็ตามที่สภาพอากาศและฤดูกาลและสภาพของพื้นดินเอื้ออำนวย ยกเว้นในกรณีที่มีการบังคับใช้ข้อจำกัดและพันธกรณีที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองสุขภาพของมนุษย์และสัตว์ พื้นฐานของกฎหมายสหภาพ
- 1.7.4. จำนวนปศุสัตว์จะถูกจำกัดเพื่อลดการเลี้ยงสัตว์มากเกินไป การรุกรานที่ดิน การกัดเซาะ และมลพิษที่เกิดจากสัตว์หรือโดยการแพร่กระจายของมูลสัตว์
- 1.7.5. ห้ามล่าหรือแยกปศุสัตว์ ยกเว้นในกรณีที่เกี่ยวข้องกับสัตว์แต่ละตัวในระยะเวลาที่จำกัดและตราบเท่าที่มีเหตุผลอันสมควรด้วยเหตุผลทางสัตวแพทย์ การแยกปศุสัตว์อาจได้รับอนุญาตเฉพาะในระยะเวลาที่จำกัดเท่านั้น ซึ่งความปลอดภัยของคนงานถูกกระทบกระเทือนหรือด้วยเหตุผลด้านสวัสดิภาพสัตว์ เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจอาจอนุญาตให้ล่าโคในฟาร์มที่มีสัตว์ได้สูงสุด 50 ตัว (ไม่รวมลูกโครุ่นเยาว์) ซึ่งไม่สามารถเก็บโคไว้เป็นกลุ่มที่เหมาะสมกับความ ต้องการด้านพฤติกรรมของพวกมันได้ หากพวกมันสามารถเข้าถึงทุ่งหญ้าในระหว่างช่วงแกะเล็ม และ สามารถเข้าถึงพื้นที่เปิดโล่งอย่างน้อยสัปดาห์ละสองครั้งเมื่อไม่สามารถแกะเล็มหญ้าได้
- 1.7.6. ระยะเวลาในการขนส่งปศุสัตว์ให้น้อยที่สุด
- 1.7.7. ความทุกข์ทรมาน ความเจ็บปวด และความทุกข์ทรมานใดๆ จะต้องหลีกเลี่ยง และจะต้องถูกควบคุมให้เหลือน้อยที่สุดตลอดชีวิตของสัตว์ รวมทั้งในเวลาที่ทำด้วย
- 1.7.8. โดยไม่กระทบต่อพัฒนาการของกฎหมายของสหภาพว่าด้วยสวัสดิภาพสัตว์ การมัดหางแกะ การตัดแต่งจะงอยปากที่ดำเนินการในช่วงสามวันแรกของชีวิต และการถอนเขี้ยวออกอาจได้รับอนุญาตเป็นพิเศษ แต่จะเป็นกรณีๆ ไปเท่านั้น และเฉพาะเมื่อการปฏิบัติเหล่านั้นเท่านั้น ปรับปรุงสุขภาพ สวัสดิภาพ หรือสุขอนามัยของปศุสัตว์ หรือในกรณีที่ความปลอดภัยของคนงานอาจถูกทำลาย การแยกย้ายอาจได้รับอนุญาตเป็นกรณีๆ ไป เมื่อจะช่วยปรับปรุงสุขภาพ สวัสดิภาพ หรือสุขอนามัยของปศุสัตว์ หรือในกรณีที่ความปลอดภัยของคนงานอาจถูกทำลาย เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะอนุญาตเฉพาะการดำเนินการดังกล่าวเมื่อผู้ดำเนินการได้แจ้งและแสดงเหตุผลในการปฏิบัติงานอย่างถูกต้องแก่หน่วยงานผู้มีอำนาจนั้น และในกรณีที่การดำเนินการนั้นจะต้องดำเนินการโดยบุคลากรที่มีคุณสมบัติเหมาะสม
- 1.7.9. ความทุกข์ทรมานใดๆ ที่เกิดขึ้นกับสัตว์จะต้องลดลงให้เหลือน้อยที่สุดโดยการดมยาสลบและ/หรือยาแก้ปวดอย่างเพียงพอ และโดยดำเนินการแต่ละครั้งตามช่วงอายุที่เหมาะสมที่สุดโดยบุคลากรที่มีคุณสมบัติเหมาะสม
- 1.7.10. การตอนทางกายภาพจะต้องได้รับอนุญาตเพื่อรักษาคุณภาพของผลิตภัณฑ์และวิธีปฏิบัติการผลิตแบบดั้งเดิม แต่เฉพาะภายใต้เงื่อนไขที่กำหนดไว้ในข้อ 1.7.9 เท่านั้น
- 1.7.11. การขนถ่ายสัตว์จะต้องดำเนินการโดยไม่ต้องใช้ไฟฟ้าหรือการกระตุ้นความเจ็บปวดใดๆ เพื่อบังคับสัตว์ ห้ามใช้ยาหล่อมประสาทแบบ allopathic ก่อนหรือระหว่างการขนส่ง
- 1.8. การเตรียมผลิตภัณฑ์ที่ยังไม่แปรรูป
- หากดำเนินการเตรียมการนอกเหนือจากการแปรรูปในปศุสัตว์ ข้อกำหนดทั่วไปที่กำหนดไว้ในข้อ 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 และ 2.2.3 ของส่วนที่ 4 จะต้องนำมาใช้โดยอนุโลมกับการดำเนินการดังกล่าว
- 1.9. กฎทั่วไปเพิ่มเติม
- 1.9.1. สำหรับสัตว์ประเภทวัว สัตว์โอวัล สัตว์คาปริ และสัตว์น้ำ
- 1.9.1.1. โขชนาการ

ใบเรื่องโขชนาการให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้:

- (a) อย่างน้อยร้อยละ 60 ของอาหารสัตว์จะต้องมาจากฟาร์มเอง หรือหากเป็นไปได้หรือไม่มีอาหารสัตว์ดังกล่าว จะต้องผลิตร่วมกับหน่วยการผลิตแบบอินทรีย์หรือแบบแปรสภาพอื่นๆ และผู้ควบคุมอาหารสัตว์ที่ใช้อาหารสัตว์และ วัสดุป้อนจากภูมิภาคเดียวกัน เปอร์เซ็นต์นี้จะเพิ่มขึ้นเป็น 70 % ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2023
- (b) สัตว์จะต้องสามารถเข้าถึงทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ได้ทุกเมื่อที่มีเงื่อนไขเอื้ออำนวย
- (ค) โดยไม่คำนึงถึงประเด็น (ข) วัวตัวผู้ที่มีอายุเกินหนึ่งปีจะต้องสามารถเข้าถึงทุ่งหญ้าหรือที่โล่งได้พื้นที่อากาศ
- (d) ในกรณีที่สัตว์สามารถเข้าถึงทุ่งหญ้าในระหว่างช่วงแกะเล็ม และระบบโรงเรียนในฤดูหนาวอนุญาตให้สัตว์เคลื่อนไหวได้อย่างอิสระ การผูกพันในการจัดหาพื้นที่กลางแจ้งในช่วงฤดูหนาวอาจได้รับการยกเว้น
- (e) ระบบการเลี้ยงจะต้องขึ้นอยู่กับการใช้ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยอ้างอิงถึงความพร้อมของทุ่งหญ้าในช่วงเวลาต่างๆ ของปี

- (f) อย่างน้อยร้อยละ 60 ของของแห้งในการป้อนส่วนรายวันต้องประกอบด้วยอาหารหยาบ อาหารสดหรือแห้ง หรือหญ้าหมัก เปรอร์เซ็นต์นี้อาจลดลงเหลือ 50 % สำหรับสัตว์ในการผลิตนมเป็นระยะเวลาสูงสุดสามเดือนในการให้นมบุตรระยะแรก

1.9.1.2. แนวปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยง

ในเรื่องการปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยงสัตว์ ให้ใช้กฎต่อไปนี้:

- (ก) ตัวเรือนต้องมีพื้นเรียบแต่ไม่ลื่น
- (ข) โรงเรือนต้องจัดให้มีพื้นที่วางหรือพักผ่อนที่สะดวกสบาย สะอาด และแห้ง โดยมีขนาดเพียงพอ ซึ่งประกอบด้วยโครงสร้างที่มั่นคงซึ่งไม่มีระแนง จะต้องจัดเตรียมผ้าปูที่นอนแห้งที่กว้างขวางซึ่งปูด้วยวัสดุที่ขยี้ได้ในบริเวณพักผ่อน ครอบต้องประกอบด้วยฟางหรือวัสดุธรรมชาติอื่นที่เหมาะสม ครอบอาจได้รับการปรับปรุงและเพิ่มคุณค่าด้วยผลิตภัณฑ์แร่ใดๆ ที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 ให้เป็นปุ๋ยหรือสารปรับปรุงดินสำหรับการผลิตอินทรีย์
- (ค) โดยไม่คำนึงถึงประเด็น (ก) ของย่อหน้าย่อยแรกของข้อ 3(1) และย่อหน้าย่อยที่สองของ มาตรา 3(1) ของ Council Directive 2008/119/EC (1) ห้ามมิให้เลี้ยงลูกโคในคอกเดี่ยวๆ หลังจากอายุหนึ่งสัปดาห์ เว้นแต่สำหรับสัตว์แต่ละตัวในระยะเวลาที่จำกัด และทราบเท่าที่มีเหตุผลสมควรสำหรับ เหตุผลทางสัตวแพทย์
- (ง) เมื่อรักษาลูกโคเป็นรายตัวด้วยเหตุผลทางสัตวแพทย์ ต้องเก็บลูกโคไว้ในพื้นที่ที่มีพื้นแข็ง และต้องมีผ้าปูที่นอนฟาง น่องจะต้องสามารถหมุนตัวได้ ย่างและนอนราบได้อย่างสบายเมื่อเต็มความยาว

1.9.2. สำหรับสัตว์ที่อยู่ในระยะ

1.9.2.1. โขนาการ

ในเรื่องโขนาการให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้:

- (a) อย่างน้อยร้อยละ 60 ของอาหารสัตว์จะต้องมาจากฟาร์มเอง หรือหากเป็นไปได้หรือไม่มีอาหารสัตว์ดังกล่าว จะต้องผลิตร่วมกับหน่วยการผลิตแบบอินทรีย์หรือแบบแปรสภาพอื่นๆ และผู้ควบคุมอาหารสัตว์ที่ใช้อาหารสัตว์และ วัสดุป้อนจากภูมิภาคเดียวกัน เปรอร์เซ็นต์นี้จะเพิ่มขึ้นเป็น 70 % ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2023
- (b) สัตว์จะต้องสามารถเข้าถึงทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ได้ทุกเมื่อที่มีเงื่อนไขเอื้ออำนวย
- (c) ในกรณีที่สัตว์สามารถเข้าถึงทุ่งหญ้าในระหว่างช่วงแกะเล็ม และระบบโรงเรือนในฤดูหนาวอนุญาตให้สัตว์เคลื่อนไหวได้อย่างอิสระ การผูกพันในการจัดหาพื้นที่เปิดโล่งในช่วงฤดูหนาวอาจได้รับการยกเว้น
- (d) ระบบการเลี้ยงจะต้องขึ้นอยู่กับการใช้ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยอ้างอิงกับความพร้อมของทุ่งหญ้าในช่วงเวลาต่างๆ ของปี
- (จ) อย่างน้อยร้อยละ 60 ของของแห้งในการป้อนส่วนรายวันต้องประกอบด้วยอาหารหยาบ อาหารสดหรือแห้ง หรือหญ้าหมัก เปรอร์เซ็นต์นี้อาจลดลงเหลือ 50 % สำหรับสัตว์ปากมดลูกเพศเมียในการผลิตนมเป็นระยะเวลาสูงสุดสามเดือนในการให้นมบุตรระยะแรก
- (f) การแกะเล็มหญ้าตามธรรมชาติจะต้องอยู่ในคอกตลอดช่วงฤดูปลูก ปากกาที่ไม่สามารถป้อนอาหารได้ อนุญาตให้เล็มหญ้าในช่วงฤดูปลูก
- (ข) อนุญาตให้ให้อาหารได้เฉพาะในกรณีที่สัตว์เลี้ยงสัตว์ขาดแคลนเนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวยเท่านั้น
- (ย) สัตว์ที่เลี้ยงในคอกต้องมีน้ำสะอาดและน้ำจืด หากไม่มีแหล่งน้ำธรรมชาติที่สัตว์เข้าถึงได้ง่าย จะต้องจัดให้มีแหล่งน้ำ

1.9.2.2. แนวปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยง

ในเรื่องการปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยงสัตว์ ให้ใช้กฎต่อไปนี้:

- (ก) สัตว์ปากมดลูกต้องมีที่ซ่อน ที่พักอาศัย และรั้วที่ไม่เป็นอันตรายต่อสัตว์
- (ข) ในคอกกลางแจ้ง สัตว์จะต้องสามารถกึ่งตัวโคลนได้เพื่อให้แน่ใจว่าผิวหนังและอุณหภูมิของร่างกายดีขึ้น

ระเบียบข้อบังคับ;

(1) Council Directive 2008/119/EC ลงวันที่ 18 ธันวาคม 2008 ซึ่งวางมาตรฐานขั้นต่ำสำหรับการคุ้มครองลูกโค (OJ L 10, 15.1.2009, u. 7).

- (ค) ที่อยู่อาศัยใด ๆ จะต้องมีการเตรียม แต่ไม่สิ้น
- (ง) โรงเรือนใด ๆ จะต้องจัดให้มีพื้นที่วางหรือพักผ่อนที่สะดวกสบาย สะอาด และแห้งซึ่งมีขนาดเพียงพอ ประกอบด้วยโครงสร้างที่มั่นคงซึ่งไม่มีระแนง จะต้องจัดเตรียมผ้าปูที่นอนแห้งที่กว้างขวางซึ่งปูด้วยวัสดุทึบแสงไว้ในบริเวณพักผ่อน ครอบต้องประกอบด้วยฟางหรือวัสดุธรรมชาติอื่นที่เหมาะสม ครอบอาจได้รับการปรับปรุงและเพิ่มคุณค่าด้วยผลิตภัณฑ์แร่ใดๆ ที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อเป็นปุ๋ยหรือสารปรับปรุงดินสำหรับการผลิตอินทรีย์
- (จ) สถานที่ให้อาหารต้องติดตั้งในบริเวณที่ได้รับการคุ้มครองจากสภาพอากาศและเข้าถึงได้ทั้งสัตว์และบุคคลที่ดูแลสถานที่เหล่านั้น ดินซึ่งเป็นที่ตั้งของแหล่งให้อาหารต้องถูกรวมเข้าด้วยกันและอุปกรณ์ให้อาหารต้องมีหลังคา
- (ก) หากไม่สามารถรับประกันการเข้าถึงอาหารสัตว์อย่างถาวร สถานที่ให้อาหารต้องได้รับการออกแบบเพื่อให้สัตว์ทุกตัวสามารถให้อาหารได้ในเวลาเดียวกัน

1.9.3. สำหรับสัตว์จำพวกสุกร

1.9.3.1. โคชนาการ

ในเรื่องโคชนาการให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้:

- (a) อย่างน้อยร้อยละ 30 ของอาหารสัตว์จะต้องมาจากฟาร์มเอง หรือหากเป็นไปได้หรือไม่มีอาหารสัตว์ดังกล่าว จะต้องผลิตร่วมกับหน่วยการผลิตอินทรีย์หรือในการแปลงสภาพอื่นๆ และผู้ควบคุมอาหารสัตว์ที่ใช้อาหารสัตว์และ วัสดุป้อนจากภูมิภาคเดียวกัน
- (b) ต้องเติมอาหารหยาบ อาหารสดหรือแห้ง หรือหญ้าหมักในการปันส่วนรายวัน
- (ค) ในกรณีที่เกษตรกรไม่สามารถได้รับอาหารโปรตีนจากการผลิตแบบออร์แกนิกโดยเฉพาะ และหน่วยงานผู้มีอำนาจได้ยืนยันว่าอาหารโปรตีนอินทรีย์มีไม่เพียงพอในปริมาณที่เพียงพอ อาจใช้อาหารโปรตีนที่ไม่ใช่อินทรีย์ได้จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2568 โดยมีเงื่อนไขดังต่อไปนี้ ได้รับการเติมเต็ม:
- (i) ไม่มีอยู่ในรูปแบบออร์แกนิก
- (ii) ผลิตหรือเตรียมโดยไม่มีตัวทำลายเคมี
- (iii) การใช้งานจำกัดเฉพาะการให้อาหารสุกรที่มีน้ำหนักไม่เกิน 35 กิโลกรัมด้วยสารประกอบโปรตีนจำเพาะ และ
- (iv) เฟอร์เซ็นต์สูงสุดที่ได้รับอนุญาตต่อระยะเวลา 12 เดือนสำหรับสัตว์เหล่านั้นจะต้องไม่เกิน 5 % ต้องคำนวณเฟอร์เซ็นต์ของวัตถุแห้งจากแหล่งทางการเกษตร

1.9.3.2. แนวปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยง

ในเรื่องการปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยงสัตว์ ให้ใช้กฎต่อไปนี้:

- (ก) ตัวเรือนต้องมีพื้นที่เรียบแต่ไม่สิ้น
- (ข) โรงเรือนจะต้องมีพื้นที่วางหรือพักผ่อนที่สะดวกสบาย สะอาด และแห้งซึ่งมีขนาดเพียงพอ ประกอบด้วยโครงสร้างที่มั่นคงซึ่งไม่มีระแนง จะต้องจัดเตรียมผ้าปูที่นอนแห้งที่กว้างขวางซึ่งปูด้วยวัสดุทึบแสงไว้ในบริเวณพักผ่อน ครอบต้องประกอบด้วยฟางหรือวัสดุธรรมชาติอื่นที่เหมาะสม ครอบอาจได้รับการปรับปรุงและเพิ่มคุณค่าด้วยผลิตภัณฑ์แร่ใดๆ ที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อเป็นปุ๋ยหรือสารปรับปรุงดินสำหรับการผลิตอินทรีย์
- (ค) จะต้องมียางที่ทำด้วยฟางหรือวัสดุอื่นที่เหมาะสมซึ่งใหญ่พอที่จะให้หมูทุกตัวเข้ามาได้เสมอ ปากกาสามารถนอนลงในเวลาเดียวกันได้โดยใช้พื้นที่มากที่สุด
- (ง) แม่สุกรจะต้องเลี้ยงเป็นกลุ่ม ยกเว้นในระยะเวลาสุดท้ายของการตั้งครรภ์และระหว่างช่วงให้นม ในระหว่างนั้น แม่สุกรจะต้องสามารถเคลื่อนไหวได้อย่างอิสระในคอก และจำกัดการเคลื่อนไหวของแม่ในช่วงเวลาสั้น ๆ เท่านั้น
- (จ) โดยไม่กระทบต่อข้อกำหนดเพิ่มเติมใดๆ สำหรับฟาง สองสามวันก่อนการคลอดที่คาดไว้ แม่สุกรจะต้องได้รับฟางในปริมาณหนึ่งหรือวัสดุธรรมชาติอื่นที่เหมาะสมเพียงพอที่จะสร้างรังได้
- (ฉ) พื้นที่ออกกำลังกายต้องอนุญาตให้มีมูลและการถอนรากของสัตว์สุกรได้ เพื่อวัตถุประสงค์ในการรูด อาจใช้วัสดุพิมพ์ที่แตกต่างกัน

1.9.4. สำหรับสัตว์ปีก

1.9.4.1. กำเนิดของสัตว์

เพื่อป้องกันการใช้วิธีการเลี้ยงแบบเข้มข้น จะต้องเลี้ยงสัตว์ปีกจนกว่าจะถึงอายุขั้นต่ำ มิฉะนั้นจะต้องมาจากสัตว์ปีกสายพันธุ์ที่เติบโตช้าซึ่งปรับให้เข้ากับ การเลี้ยงกลางแจ้ง

เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจจะต้องกำหนดเกณฑ์ของสายพันธุ์ที่เติบโตช้าหรือจัดทำรายการสายพันธุ์เหล่านั้นและให้ข้อมูลนี้แก่ผู้ประกอบการ ประเทศสมาชิกอื่น และคณะกรรมการ

ในกรณีที่เกษตรกรไม่ใช้พันธุ์สัตว์ปีกที่เติบโตช้า อายุขั้นต่ำในการฆ่าต้องเป็นดังนี้:

- (ก) 81 วันสำหรับไก่
- (ข) 150 วันสำหรับแคป;
- (ค) 49 วันสำหรับเปิดปีกตั้ง
- (ง) 70 วันสำหรับเปิดมีสโกวีเพสเมีย
- (จ) 84 วันสำหรับเปิดมีสโกวีตัวผู้
- (ฉ) 92 วันสำหรับเปิดมีสลาเรด
- (ช) 94 วันสำหรับไก่ต็อก
- (ซ) 140 วันสำหรับไก่วงตัวผู้และห่านอย่าง และ
- (ด) 100 วันสำหรับไก่วงเพศเมีย

1.9.4.2. โภชนาการ

ในเรื่องโภชนาการให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้:

(ก) อาหารสัตว์อย่างน้อยร้อยละ 30 ต้องมาจากฟาร์มเอง หรือหากเป็นไปได้หรือไม่มีอาหารสัตว์ดังกล่าว ให้ผลิตร่วมกับหน่วยการผลิตแบบอินทรีย์ หรือแบบแปรสภาพอื่น ๆ และผู้ควบคุมอาหารสัตว์โดยใช้อาหารสัตว์และอาหารสัตว์ วัสดุจากภูมิภาคเดียวกัน

(ข) ต้องเติมอาหารหยاب อาหารสดหรือแห้ง หรือหญ้าหมักในการป้อนส่วนรายวัน

(ค) ในกรณีที่เกษตรกรไม่สามารถได้รับอาหารโปรตีนจากการผลิตแบบอินทรีย์สำหรับสัตว์ปีกโดยเฉพาะ และหน่วยงานผู้จำหน่ายอาจได้ยืนยันว่าอาหารโปรตีนอินทรีย์มีเพียงพอในปริมาณที่ เพียงพอ อาจใช้อาหารโปรตีนที่ไม่ใช่อินทรีย์ได้จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2568 โดยมีเงื่อนไขว่าเป็นไปตามเงื่อนไขต่อไปนี้:

- (i) ไม่มีอยู่ในรูปแบบออร์แกนิก
- (ii) ผลิตหรือเตรียมโดยไม่มีตัวทำลายเคมี
- (iii) การใช้งานจำกัดเฉพาะการให้อาหารลูกสัตว์ปีกที่มีสารประกอบโปรตีนจำเพาะเท่านั้น และ
- (iv) เฟอร์เซ็นต์สูงสุดที่ได้รับอนุญาตต่อระยะเวลา 12 เดือนสำหรับสัตว์เหล่านั้นจะต้องไม่เกิน 5 % จะต้องคำนวณเฟอร์เซ็นต์ของวัตถุดิบที่เป็นอาหารสัตว์จากแหล่งกำเนิดทางการเกษตร

1.9.4.3. สวัสดิภาพสัตว์

ห้ามถอนสัตว์ปีกที่มีชีวิต

1.9.4.4. แนวปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยง

ในเรื่องการปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยงสัตว์ ให้ใช้กฎต่อไปนี้:

(ก) พื้นที่อย่างน้อยหนึ่งในสามของพื้นจะต้องเป็นของแข็ง ซึ่งไม่ใช่แบบไม้ระแนงหรือแบบโครงตาข่าย และจะต้องเป็น กลุ่มด้วยวัสดุที่ขรุขระ เช่น ฟาง ขี้เลื่อย ทราย หรือหญ้า

(ข) ในโรงเรือนสัตว์ปีกสำหรับแม่ไก่ไข่ ต้องมีพื้นเป็นส่วนใหญ่เพียงพอสำหรับแม่ไก่สำหรับเก็บมูลนก

(ค) อาคารจะต้องตั้งปลูสัตว์ไว้ระหว่างสัตว์ปีกแต่ละชุดที่เลี้ยง อาคารและอุปกรณ์ต่างๆ จะต้องทำความสะอาดและฆ่าเชื้อในช่วงเวลานี้ นอกจากนี้ เมื่อ การเลี้ยงสัตว์ปีกแต่ละรุ่นเสร็จสิ้นแล้ว พื้นที่เลี้ยงจะต้องเว้นว่างไว้ในเวลาที่ประเทศสมาชิกกำหนดเพื่อให้พืชผักได้เติบโตอีกครั้ง ข้อกำหนด เหล่านี้จะไม่ใช่ในกรณีที่สัตว์ปีกไม่ได้เลี้ยงเป็นชุด ไม่ได้เลี้ยงไว้เป็นฝูง และมีอิสระให้เดินเตร็ดเตร่ได้ตลอดทั้งวัน

- (ง) สัตว์ปีกต้องสามารถเข้าถึงพื้นที่เปิดโล่งได้อย่างน้อยหนึ่งในสามของชีวิต อย่างไรก็ตาม ไก่ไข่และสัตว์ปีกที่เข้าเส้นชัยจะต้องสามารถเข้าถึงพื้นที่กลางแจ้งได้อย่างน้อยหนึ่งในสามของชีวิต ยกเว้นในกรณีที่มีการใช้ข้อจำกัดชั่วคราวตามกฎหมายของสหภาพ
- (จ) จะต้องจัดให้มีการเข้าถึงอากาศกลางแจ้งในเวลากลางวันอย่างต่อเนื่องตั้งแต่อายุอย่างน้อยที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ในทางปฏิบัติ และเมื่อใดก็ตามที่สภาพทางสรีรวิทยาและทางกายภาพเอื้ออำนวย เว้นแต่จะมีการบังคับใช้ข้อจำกัดชั่วคราวบนพื้นฐานของกฎหมายของสหภาพ
- (ฉ) โดยการบิดเบือนจากข้อ 1.6.5 ในกรณีพันธุ์นกและลูกไก่อายุต่ำกว่า 18 สัปดาห์ เมื่อกำหนดเงื่อนไขตามข้อ 1.7.3 ในเรื่องข้อจำกัดและพันธกรณีที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองสุขภาพของมนุษย์และสัตว์ ตามกฎหมายของสหภาพ จะต้องปฏิบัติตามและป้องกันไม่ให้ผสมพันธุ์และลูกไก่อายุต่ำกว่า 18 สัปดาห์เข้าถึงพื้นที่เปิดโล่ง ระเบียบจะถือเป็นพื้นที่เปิดโล่ง และในกรณีเช่นนี้ จะต้องมีการกักกันลดตาข่ายเพื่อกันนกตัวอื่น ออก;
- (ช) พื้นที่เปิดโล่งสำหรับสัตว์ปีกต้องอนุญาตให้สัตว์ปีกเข้าถึงรางน้ำดื่มในปริมาณที่เพียงพอได้อย่างง่ายดาย
- (ช) พื้นที่เปิดโล่งสำหรับสัตว์ปีกต้องปกคลุมไปด้วยพืชพรรณเป็นหลัก
- (ค) ภายใต้เงื่อนไขที่อาหารที่มีเพียงพอจากพื้นที่ช่วงนั้นมีจำกัด เช่น เนื่องจากหิมะปกคลุมในระยะยาวหรือสภาพอากาศแห้งแล้ง การให้อาหารหยาบเสริมจะต้องรวมเป็นส่วนหนึ่งของอาหารสัตว์ปีกด้วย
- (ค) ในกรณีที่เลี้ยงสัตว์ปีกไว้ในที่ร่มเนื่องจากมีข้อจำกัดหรือพันธกรณีตามกฎหมายของสหภาพ สัตว์ปีกเหล่านั้นจะต้องสามารถเข้าถึงอาหารหยาบและวัสดุที่เหมาะสมในปริมาณที่เพียงพออย่างถาวร เพื่อตอบสนองความต้องการด้านจริยธรรมของสัตว์ปีกนั้น
- (ค) นกน้ำจะต้องสามารถเข้าถึงสาหร่าย ตะกอน หรือสาหร่ายได้ทุกเมื่อที่สภาพอากาศและสุขอนามัยเอื้ออำนวย เพื่อเคารพความต้องการเฉพาะชนิดพันธุ์และข้อกำหนดด้านสวัสดิภาพสัตว์ เมื่อสภาพอากาศไม่อำนวยให้เข้าถึงได้ จะต้องสามารถเข้าถึงน้ำที่สามารถลุ่มศีรษะลงไปเพื่อทำความสะอาดขนนกได้
- (ค) แสงธรรมชาติอาจเสริมด้วยวิธีการประดิษฐ์เพื่อให้แสงสว่างสูงสุด 16 ชั่วโมงต่อวัน โดยมีช่วงพักกลางวันอย่างต่อเนื่องโดยไม่มีแสงประดิษฐ์อย่างน้อยแปดชั่วโมง
- (ค) พื้นที่ผิวที่ใช้ได้ทั้งหมดสำหรับการเลี้ยงสัตว์ปีกในโรงเรือนสัตว์ปีกของหน่วยการผลิตใดๆ จะต้องไม่เกิน 1,600 ตร.ม.
- (ค) อนุญาตให้มีแม่ไก่ไข่ได้ไม่เกิน 3,000 ตัวในห้องเดียวของโรงเรือนสัตว์ปีก

1.9.5. สำหรับกระต่าย

1.9.5.1. โขนากร

ในเรื่องโขนากรให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้:

- (ก) อย่างน้อยร้อยละ 70 ของอาหารสัตว์จะต้องมาจากฟาร์มเอง หรือหากเป็นไปได้หรือไม่มีอาหารสัตว์ดังกล่าว จะต้องผลิตร่วมกับหน่วยการผลิตแบบอินทรีย์หรือแบบแปรสภาพอื่นๆ และผู้ควบคุมอาหารสัตว์ที่ใช้อาหารสัตว์และ วัสดุป้อนจากภูมิภาคเดียวกัน
- (ข) กระต่ายจะต้องสามารถเข้าถึงทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ได้ทุกเมื่อที่มีเงื่อนไขอนุญาต
- (ค) ระบบการเลี้ยงจะต้องขึ้นอยู่กับการใช้ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ให้เกิดประโยชน์สูงสุดโดยอ้างอิงถึงความพร้อมของทุ่งหญ้าในช่วงเวลาต่างๆ ของปี
- (ง) อาหารที่มีเส้นใย เช่น ฟางหรือหญ้าแห้ง จะต้องจัดให้เมื่อหญ้าไม่เพียงพอ อาหารสัตว์ต้องมีอย่างน้อยร้อยละ 60 ของอาหาร

1.9.5.2. แนวปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยง

ในเรื่องการปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยงสัตว์ ให้ใช้กฎต่อไปนี้:

- (ก) โรงเรือนจะต้องมีพื้นที่วางหรือพักผ่อนที่สะดวกสบาย สะอาด และแห้งซึ่งมีขนาดเพียงพอ ประกอบด้วยโครงสร้างที่มั่นคงซึ่งไม่มีระแนง จะต้องจัดเตรียมผ้าปูที่นอนแห้งที่กว้างขวางซึ่งปูด้วยวัสดุที่ขยี้ไว้ในบริเวณพักผ่อน ครอบคลุมประกอบด้วยฟางหรือวัสดุธรรมชาติอื่นที่เหมาะสม ครอบคลุมอาจได้รับการปรับปรุงและเพิ่มคุณค่าด้วยผลิตภัณฑ์แร่ใดๆ ที่ได้รับอนุญาตตามตาราง 24 เพื่อเป็นปุ๋ยหรือสารปรับปรุงดินสำหรับการผลิตอินทรีย์
- (ข) กระต่ายจะต้องเลี้ยงเป็นกลุ่ม

(c) ฟาร์มกระต่ายต้องใช้สายพันธุ์ที่แข็งแรงซึ่งปรับให้เข้ากับสภาพกลางแจ้ง

(d) กระต่ายจะต้องสามารถเข้าถึง:

- (i) ที่พักอาศัยที่มีหลังคาคลุม รวมถึงที่ซ่อนอันมืดมิด
- (ii) การวิ่งกลางแจ้งที่มีพืชพรรณ ควรเป็นทุ่งหญ้า
- (iii) แท่นยกสูงสำหรับนั่งได้ทั้งด้านในและด้านนอก
- (iv) วัสดุทำรังสำหรับการพยาบาลทุกประเภท

1.9.6. สำหรับผึ้ง

1.9.6.1. กำเนิดของสัตว์

สำหรับการเลี้ยงผึ้ง ควรเลือกใช้ *Apis mellifera* และพันธุ์ท้องถิ่น

1.9.6.2. โภชนาการ

ในเรื่องโภชนาการให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้:

- (ก) เมื่อสิ้นสุดฤดูการผลิต ให้เหลือน้ำผึ้งและละอองเกสรดอกไม้ไว้เพียงพอ
ผึ้งเพื่อความอยู่รอดในฤดูหนาว
- (ข) อาณานิคมผึ้งสามารถเลี้ยงได้เฉพาะในกรณีที่อยู่รอดของอาณานิคมนั้นตกอยู่ในอันตรายเนื่องจากสภาพภูมิอากาศ ในกรณีเช่นนี้
อาณานิคมผึ้งจะต้องเลี้ยงด้วยน้ำผึ้งออร์แกนิก น้ำเชื่อมออร์แกนิก หรือน้ำตาลออร์แกนิก

1.9.6.3. ดูแลสุขภาพ

ในเรื่องการดูแลสุขภาพให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้:

- (a) เพื่อวัตถุประสงค์ในการปกป้องโครง ลมพิษ และรวงผึ้ง โดยเฉพาะอย่างยิ่งจากศัตรูพืช อนุญาตให้ใช้เฉพาะสารกำจัดสัตว์ฟันแทะที่ใช้กับ
ดัก และผลิตภัณฑ์และสารที่เหมาะสมที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 9 และ 24 เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์เท่านั้นที่จะได้รับอนุญาต
- (b) อนุญาตให้มีการบำบัดทางกายภาพสำหรับการฆ่าเชื้อที่เลี้ยงผึ้ง เช่น ใช้น้ำหรือเปลวไฟโดยตรง
- (c) การปฏิบัติในการทำลายลูกไก่จะได้รับอนุญาตเพื่อวัตถุประสงค์ในการแยกการรบกวนของตัวทำลาย *Varroa* เท่านั้น
- (ง) แม้จะมีมาตรการป้องกันทั้งหมดก็ตาม หากอาณานิคมป่วยหรือถูกรบกวน จะต้องได้รับการรักษาทันที
และหากจำเป็นอาจแยกไว้ในที่เลี้ยงผึ้งแยก
- (e) กรดฟอสมิก กรดแลกติก กรดอะซิติก และกรดออกซาลิก รวมทั้งเมทอกซิล โทมอล ยูคาลิปตัส หรือการบูร อาจใช้ในกรณีที่มีการทำลายเชื้อ *Varroa destructor*
- (f) หากใช้การบำบัดด้วยผลิตภัณฑ์อัลโลพาทิกที่สังเคราะห์จากเคมี รวมถึงยาปฏิชีวนะ นอกเหนือจากผลิตภัณฑ์และสารที่ได้รับอนุญาตตาม
มาตรา 9 และ 24 เพื่อใช้ในการผลิตแบบอินทรีย์ ตลอดระยะเวลาของการบำบัดนั้น อาณานิคมที่ได้รับการบำบัดจะต้องถูกแยกออกจากกัน
โรงเลี้ยงผึ้งและขี้ผึ้งทั้งหมดจะถูกแทนที่ด้วยขี้ผึ้งที่มาจากการผลิตแบบอินทรีย์ ต่อจากนั้น ระยะเวลาการแปลง 12 เดือนที่กำหนดไว้ใน
ข้อ 1.2.2 จะใช้บังคับกับอาณานิคมเหล่านั้น

1.9.6.4. สวัสดิภาพสัตว์

เกี่ยวกับการเลี้ยงผึ้ง ให้ใช้กฎทั่วไปเพิ่มเติมต่อไปนี้:

- (ก) การทำลายผึ้งในรวงผึ้งซึ่งเป็นวิธีการที่เกี่ยวข้องกับการเก็บเกี่ยวผลิตภัณฑ์จากการเลี้ยงผึ้ง
จะถูกห้าม;
- (ข) ห้ามตัดปีกของนางพญาผึ้ง เช่น การตัดปีก

1.9.6.5. แนวปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยง

ในเรื่องการปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยงสัตว์ ให้ใช้กฎต่อไปนี้:

- (ก) โรงเลี้ยงผึ้งจะต้องวางไว้ในพื้นที่ที่รับรองว่ามีแหล่งน้ำหวานและละอองเกสรดอกไม้ซึ่งประกอบด้วยพืชผลที่ผลิตแบบออร์แกนิกเป็นหลัก หรือ
ของพืชที่เกิดขึ้นเองหรือป่าที่ไม่ได้จัดการแบบอินทรีย์ หรือพืชผลที่ได้รับการบำบัดด้วยวิธีที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมต่ำเท่านั้น
- (ข) โรงเลี้ยงผึ้งต้องอยู่ห่างจากแหล่งที่เพียงพอซึ่งอาจนำไปสู่การปนเปื้อนของผลิตภัณฑ์จากการเลี้ยงผึ้งหรือสุขภาพที่ไม่ดีของผึ้ง

- (ค) ที่ตั้งของโรงเลี้ยงผึ้งจะต้องอยู่ภายในรัศมี 3 กิโลเมตรจากแหล่งเลี้ยงผึ้ง แหล่งน้ำหวานและละอองเกสรดอกไม้ประกอบด้วยพืชที่ผลิตแบบอออร์แกนิกหรือพืชพรรณที่เกิดขึ้นเอง หรือพืชผลที่ได้รับการบำบัดด้วยวิธีที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมต่ำเทียบเท่ากับที่บัญญัติไว้สำหรับ ใบมาตรา 28 และ 30 ของกฎระเบียบ (EU) หมายเลข 1305/2013 ซึ่งไม่สามารถส่งผลกระทบต่อคุณสมบัติของการผลิตการเลี้ยงผึ้งว่าเป็นผลิตภัณฑ์อออร์แกนิก ข้อกำหนดดังกล่าวใช้ไม่ได้ในกรณีที่ไม่มีการออกดอก หรืออาณาบริเวณผึ้งอยู่เฉยๆ
- (ง) ลมพิษและวัสดุที่ใช้ในการเลี้ยงผึ้งต้องทำจากวัสดุธรรมชาติเป็นหลักซึ่งไม่มีความเสี่ยงการปนเปื้อนต่อสิ่งแวดล้อมหรือผลิตภัณฑ์จากการเลี้ยงผึ้ง
- (จ) ขี้ผึ้งสำหรับขากใหม่ต้องมาจากหน่วยการผลิตอินทรีย์
- (ฟ) ใช้เฉพาะผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ เช่น โพลิส ขี้ผึ้ง และน้ำขี้ผึ้งเท่านั้นที่สามารถนำมาใช้กับลมพิษได้
- (ง) ห้ามใช้สารเคมีใส่สารเคมีสังเคราะห์ในระหว่างการสกัดน้ำผึ้ง
- (ช) ห้ามใช้รวงผึ้งในการสกัดน้ำผึ้ง
- (i) การเลี้ยงผึ้งจะไม่ถือเป็นการเลี้ยงผึ้งแบบอออร์แกนิกเมื่อฝึกฝนในภูมิภาคหรือพื้นที่ที่กำหนดโดยสมาชิก ระบุเป็นภูมิภาคหรือพื้นที่ที่ไม่สามารถทำการเลี้ยงผึ้งแบบอินทรีย์ได้

ส่วนที่ 3: กฎการผลิตสาหร่ายและสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

1. ข้อกำหนดทั่วไป
 - 1.1. การดำเนินงานจะต้องตั้งอยู่ในสถานที่ที่ไม่มีสารปนเปื้อนกับผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ในการผลิตแบบอออร์แกนิก หรือมีสารมลพิษที่อาจส่งผลกระทบต่อธรรมชาติของผลิตภัณฑ์ที่เป็นอินทรีย์
 - 1.2. หน่วยการผลิตอินทรีย์และไม่ใช่อินทรีย์จะต้องแยกจากกันอย่างเพียงพอตามระยะห่างขั้นต่ำที่กำหนดโดยประเทศสมาชิก (ถ้ามี) มาตรการแยกดังกล่าวจะขึ้นอยู่กับสถานการณ์ทางธรรมชาติ ระบบจ่ายน้ำแยก ระยะทาง กระแสน้ำขึ้นน้ำลง และตำแหน่งต้นน้ำและปลายน้ำของหน่วยการผลิตอินทรีย์ การผลิตสาหร่ายและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจะไม่ถือเป็นอินทรีย์เมื่อปฏิบัติในสถานที่หรือในพื้นที่ที่กำหนดโดยหน่วยงานของรัฐสมาชิกให้เป็นที่ตั้งหรือพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมสำหรับกิจกรรมดังกล่าว
 - 1.3. ผู้ประกอบการรายใหม่ที่มีผลผลิตผลิตภัณฑ์อินทรีย์และผลิตผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำมากกว่า 20 ตันต่อปี จะต้องมีการประเมินสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมกับหน่วยการผลิต เพื่อตรวจสอบสภาพของหน่วยการผลิตและสภาพแวดล้อมในทันทีและผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินงาน . ผู้ปฏิบัติทำงานจะต้องจัดให้มีการประเมินสิ่งแวดล้อมแก่หน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม

เนื้อหาของการประเมินสิ่งแวดล้อมจะต้องเป็นไปตามภาคผนวก IV ของ Directive 2011/92/EU ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี (1) หากหน่วยการผลิตได้รับการประเมินที่เทียบเท่าแล้ว การประเมินนั้นอาจใช้เพื่อวัตถุประสงค์นี้ได้
 - 1.4. อนุญาตให้ทำลายป่าชายเลน
 - 1.5. ผู้ดำเนินการต้องจัดทำแผนการจัดการอย่างยั่งยืนตามสัดส่วนหน่วยการผลิตสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการเก็บเกี่ยวสาหร่าย
 - 1.6. แผนดังกล่าวจะได้รับการปรับปรุงเป็นประจำทุกปี และจะต้องให้รายละเอียดเกี่ยวกับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของการปฏิบัติการและการติดตามตรวจสอบด้านสิ่งแวดล้อมที่จะดำเนินการ และจะต้องระบุมาตรการที่จะต้องดำเนินการเพื่อลดผลกระทบด้านลบต่อสภาพแวดล้อมทางน้ำและทางบกโดยรวม รวมถึงการปล่อยสารอาหาร หากมี สู่สิ่งแวดล้อมต่อรอบการผลิตหรือต่อปี แผนจะต้องบันทึกการเฝ้าระวังและการซ่อมแซมอุปกรณ์ทางเทคนิค
 - 1.7. มาตรการป้องกันและป้องกันที่ใช้กับผู้ล่าตามคำสั่ง 92/43/EEC และกฎเกณฑ์ระดับชาติ จะต้องบันทึกไว้ในแผนการจัดการที่ยั่งยืน
 - 1.8. หากมีการประสานงานจะต้องเกิดขึ้นกับผู้ประกอบการใกล้เคียงในการจัดทำแผนการจัดการ
 - 1.9. ผู้ประกอบธุรกิจเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและสาหร่ายจะต้องจัดทำแผนการลดของเสียเป็นส่วนหนึ่งของแผนการจัดการที่ยั่งยืนเมื่อเริ่มดำเนินการ หากเป็นไปได้ การใช้ความร้อนตกค้างจะต้องจำกัดเฉพาะพลังงานจากแหล่งหมุนเวียนเท่านั้น

(1) Directive 2011/92/EU ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 13 ธันวาคม 2011 ว่าด้วยการประเมินผลกระทบของโครงการภาครัฐและเอกชนบางโครงการที่มีต่อสิ่งแวดล้อม (OJ L 26, 28.1.2012, p. 1)

1.10. การเตรียมผลิตภัณฑ์ที่ยังไม่แปรรูป

หากการดำเนินการเตรียมการนอกเหนือจากการแปรรูปดำเนินการกับสาหร่ายหรือสัตว์ทะเลเสี่ยงสัตว์น้ำ ข้อกำหนดทั่วไปที่กำหนดไว้ในข้อ 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 และ 2.2.3 ของส่วนที่ 4 จะต้องนำมาใช้กับการดำเนินการดังกล่าวโดยอัตโนมัติ

2. ข้อกำหนดสำหรับสาหร่าย

นอกเหนือจากกฎการผลิตทั่วไปที่กำหนดไว้ในมาตรา 9, 10, 11 และ 15 และในส่วนที่เกี่ยวข้องในส่วนที่ 1 ของส่วนนี้ กฎที่วางไว้ในมาตรานี้จะใช้กับการรวบรวมและการผลิตสาหร่ายแบบอินทรีย์ให้นำหลักเกณฑ์ดังกล่าวมาใช้บังคับกับการผลิตเพลงก่ตอนพืชโดยอัตโนมัติ

2.1. การแปลง

2.1.1. ระยะเวลาการแปลงหน่วยการผลิตสำหรับเก็บสาหร่ายคือหกเดือน

2.1.2. ระยะเวลาการแปลงหน่วยการผลิตสำหรับการเพาะปลูกสาหร่ายจะต้องเป็นเวลาหกเดือนหรือหนึ่งรอบการผลิตเต็มแล้วแต่เวลาใดจะนานกว่า

2.2. กฎการผลิตสาหร่าย

2.2.1. การรวบรวมสาหร่ายป่าและส่วนประกอบของสาหร่ายถือเป็นการผลิตแบบอินทรีย์ โดยมีเงื่อนไขว่า:

(ก) พื้นที่ปลูกมีความเหมาะสมในแง่สุขภาพและมีสถานะทางนิเวศวิทยาสูงตามที่กำหนด
Directive 2000/60/EC หรือมีคุณภาพเทียบเท่ากับ:

— โชนการผลิตจัดเป็น A และ B ในกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 854/2004 ของรัฐสภายุโรป และของสภา (1) จนถึงวันที่ 13 ธันวาคม 2562 หรือ

— พื้นที่การจำแนกประเภทที่สอดคล้องกันที่กำหนดไว้ในการดำเนินการที่คณะกรรมการนำมาใช้ตามมาตรา 18(8) ของระเบียบ (EU) 2017/625 ตั้งแต่วันที่ 14 ธันวาคม 2019

(ข) การรวบรวมไม่ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงของระบบนิเวศทางธรรมชาติหรือการดูแลรักษาชนิดพันธุ์ในพื้นที่รวบรวม

2.2.2. การเพาะปลูกสาหร่ายจะต้องเกิดขึ้นในพื้นที่ที่มีลักษณะด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอย่างน้อยเทียบเท่ากับที่ระบุไว้ในข้อ 2.2.1(a) เพื่อให้ถือว่าเป็นอินทรีย์ นอกจากนี้ ให้ใช้กฎการผลิตต่อไปนี้:

(ก) แนวทางปฏิบัติที่ยั่งยืนจะต้องถูกนำมาใช้ในทุกขั้นตอนของการผลิต ตั้งแต่การรวบรวมสาหร่ายรุ่นเยาว์ไปจนถึงการเก็บเกี่ยว;

(b) เพื่อให้แน่ใจว่ามีการรักษาแหล่งรวมยีนที่กว้างขวาง การรวบรวมสาหร่ายวัยอ่อนในป่าจะต้องเกิดขึ้นเป็นประจำ เพื่อรักษาและเพิ่มความหลากหลายของสปีชีส์เฉพาะเสี่ยงในร่ม

(c) ห้ามใช้ปุ๋ย ยกเว้นในสถานที่ในร่ม และเฉพาะในกรณีที่ได้รับอนุญาตตามนั้น
ข้อ 24 สำหรับใช้ในการผลิตอินทรีย์เพื่อการนี้

2.3. การเพาะปลูกสาหร่าย

2.3.1. การเพาะเลี้ยงสาหร่ายในทะเลจะต้องใช้สารอาหารที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติในสิ่งแวดล้อมหรือจากการผลิตสัตว์ทะเลเสี่ยงสัตว์น้ำแบบอินทรีย์เท่านั้น โดยควรตั้งอยู่ใกล้ๆ โดยเป็นส่วนหนึ่งของระบบการเพาะเลี้ยงแบบผสมผสาน

2.3.2. ในสิ่งอำนวยความสะดวกบนที่ดินที่ใช้แหล่งสารอาหารภายนอก ระดับสารอาหารในน้ำจะต้องตรวจสอบได้เท่ากันหรือต่ำกว่าน้ำที่ไหลเข้า สามารถใช้เฉพาะสารอาหารจากพืชหรือแร่ธาตุที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตแบบอินทรีย์เท่านั้น

2.3.3. ความหนาแน่นของการเพาะเลี้ยงหรือความเข้มข้นในการปฏิบัติจะต้องถูกบันทึก และต้องรักษาความสมบูรณ์ของสภาพแวดล้อมทางน้ำโดยตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่เกินปริมาณสาหร่ายสูงสุดที่สามารถรองรับได้โดยไม่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

2.3.4. เชื้อและอุปกรณ์อื่นๆ ที่ใช้ในการเพาะสาหร่ายจะต้องนำกลับมาใช้ใหม่หรือรีไซเคิลหากเป็นไปได้

2.4. การรวบรวมสาหร่ายป่าอย่างยั่งยืน

2.4.1. การประมาณค่าชีวมวลแบบครั้งเดียวจะต้องดำเนินการตั้งแต่เริ่มเก็บสาหร่าย

(1) ข้อบังคับ (EC) หมายเลข 854/2004 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรีเมื่อวันที่ 29 เมษายน 2547 ซึ่งวางกฎเกณฑ์เฉพาะสำหรับ
การจัดองค์กรควบคุมอย่างเป็นทางการเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากสัตว์ที่มุ่งหมายเพื่อการบริโภคของมนุษย์ (OJ L 139, 30.4.2004, หน้า 206)

- 2.4.2. บัญชีสารคดีต้องได้รับการเก็บรักษาไว้ในหน่วยหรือสถานที่ และต้องทำให้ผู้ปฏิบัติงานสามารถระบุได้ และหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมสามารถตรวจสอบได้ว่าผู้รวบรวมได้จัดหาเฉพาะสายพันธุ์ที่ผลิตตามระเบียบนี้เท่านั้น
- 2.4.3. การรวบรวมจะต้องดำเนินการในลักษณะที่ปริมาณที่รวบรวมได้ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบที่มีนัยสำคัญต่อสถานะของสภาพแวดล้อมทางน้ำ มาตรการต่างๆ เช่น เทคนิคการรวบรวม ขนาดขั้นต่ำ อายุ วงจรการสืบพันธุ์ หรือขนาดของสายพันธุ์ที่เหลืออยู่ จะต้องดำเนินการเพื่อให้แน่ใจว่าสายพันธุ์สามารถงอกใหม่ได้ และเพื่อให้แน่ใจว่าการป้องกันไม่ให้เกิดผลพลอยได้
- 2.4.4. หากมีการรวบรวมสายพันธุ์จากพื้นที่รวมหรือพื้นที่รวบรวมทั่วไป จะต้องมีการหลักฐานเอกสารที่จัดทำโดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องซึ่งกำหนดโดยรัฐสมาชิกที่เกี่ยวข้องซึ่งแสดงว่าการรวบรวมทั้งหมดเป็นไปตามข้อบังคับนี้
3. ข้อกำหนดสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- นอกเหนือจากกฎการผลิตทั่วไปที่กำหนดไว้ในมาตรา 9, 10, 11 และ 15 และในส่วนที่เกี่ยวข้องในส่วนที่ 1 ของส่วนนี้ กฎที่วางไว้ในมาตรานี้จะใช้กับการผลิตแบบอินทรีย์ของสายพันธุ์ปลา สัตว์จำพวกครัสเตเชียน สัตว์จำพวกเอคโตเดิร์ม และหอย กฎเกณฑ์เหล่านี้ยังต้องนำมาใช้บังคับโดยอนุโลมกับการผลิตแพลงก์ตอนสัตว์ ไมโครครัสเตเชียน โรติเฟอร์ หนอน และอาหารสัตว์น้ำอื่นๆ
- 3.1. ข้อกำหนดทั่วไป
- 3.1.1. การแปลง
- ระยะเวลาการแปลงหน่วยการผลิตเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำต่อไปนี้จะใช้บังคับกับสถานเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำประเภทต่อไปนี้ รวมถึงสัตว์เพาะเลี้ยงที่มีอยู่ด้วย:
- (a) สำหรับสิ่งอำนวยความสะดวกที่ไม่สามารถระบาย ทำความสะอาด และฆ่าเชื้อได้ จะมีระยะเวลาการแปลง 24 เดือน
- (b) สำหรับสิ่งอำนวยความสะดวกที่ได้รับการระบายน้ำหรือรกร้าง ระยะเวลาการแปลงสภาพ 12 เดือน
- (c) สำหรับสิ่งอำนวยความสะดวกที่ได้รับการระบายน้ำ ทำความสะอาด และฆ่าเชื้อแล้ว ระยะเวลาการแปลงสภาพคือหกเดือน
- (ง) สำหรับแหล่งน้ำเปิด รวมถึงแหล่งผลิตหอยสองฝา ระยะเวลาการแปลงสภาพสามเดือน
- 3.1.2. แหล่งกำเนิดของสัตว์น้ำ
- 3.1.2.1. ในเรื่องแหล่งกำเนิดของสัตว์น้ำนั้นให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้
- (ก) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์จะต้องอาศัยการเลี้ยงลูกอ่อนที่มาจากพ่อแม่พันธุ์อินทรีย์และจากหน่วยการผลิตอินทรีย์
- (ข) ต้องใช้นิตพันธุ์ที่ปลูกในท้องถิ่น และการปรับปรุงพันธุ์ต้องมุ่งเป้าไปที่การผลิตสายพันธุ์ที่ปรับให้เข้ากับสภาวะการผลิตได้ดีขึ้น ทำให้มั่นใจในสุขภาพและสวัสดิภาพของสัตว์ที่ดีและการใช้ทรัพยากรอาหารสัตว์อย่างดี เอกสารหลักฐานเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดและการรักษาจะต้องจัดเตรียมให้กับหน่วยงานผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมตามความเหมาะสม
- (ค) จะต้องเลือกนิตพันธุ์ที่แข็งแรงและสามารถผลิตได้โดยไม่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อป่าอย่างมีนัยสำคัญ
- (ง) เพื่อวัตถุประสงค์ในการเพาะพันธุ์ สัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่จับตามธรรมชาติหรือที่ไปอินทรีย์วัตถุนำเข้ามาที่กักขังได้เฉพาะในกรณีที่สมเหตุสมผลเท่านั้น โดยไม่มีพันธุ์อินทรีย์เหลืออยู่ หรือในกรณีที่นำพันธุ์ผสมใหม่เพื่อวัตถุประสงค์ในการเพาะพันธุ์เข้ามาในหน่วยการผลิตหลังจากได้รับอนุญาตแล้ว ได้รับอนุมัติจากหน่วยงานผู้มีอำนาจเพื่อปรับปรุงความเหมาะสมของสต็อกพันธุ์ สัตว์ดังกล่าวจะต้องได้รับการดูแลภายใต้การจัดการแบบอินทรีย์เป็นเวลาอย่างน้อยสามเดือนก่อนที่จะนำไปใช้ในการผสมพันธุ์ สำหรับสัตว์ที่อยู่ในบัญชีแดงของ IUCN ของสัตว์ใกล้สูญพันธุ์ การอนุญาตให้ใช้ตัวอย่างที่จับได้ตามธรรมชาติจะได้รับอนุญาตเฉพาะในบริบทของโปรแกรมการอนุรักษ์ที่ได้รับการยอมรับจากหน่วยงานสาธารณะที่เกี่ยวข้องที่รับผิดชอบด้านการอนุรักษ์เท่านั้น
- (จ) เพื่อวัตถุประสงค์ในการเจริญเติบโต การรวบรวมเยาวชนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำป่าจะถูกจำกัดไว้เป็นการเฉพาะกรณีต่อไปนี้:
- (i) การไหลเข้าตามธรรมชาติของปลาหรือตัวอ่อนของสัตว์จำพวกครัสเตเชียนและลูกและเยาวชนเมื่อเติมบ่อ ระบบกักกัน และเปลือก;

(ii) การเติมลูกปลาป่าหรือตัวอ่อนของสัตว์จำพวกครัสเตเชียนที่ไม่อยู่ในบัญชีแดงของ IUCN ของสัตว์ใกล้สูญพันธุ์ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่ชุ่มน้ำ เช่น บ่อน้ำกร่อย พื้นที่ขึ้นน้ำลาง และทะเลสาบตามชายฝั่ง โดยมีเงื่อนไขว่า:

- การเติมสต็อกเป็นไปตามมาตรการจัดการที่ได้รับอนุมัติจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อให้มั่นใจว่าการแสวงหาผลประโยชน์อย่างยั่งยืนของสายพันธุ์ที่เกี่ยวข้องและ
- สัตว์ได้รับอาหารเฉพาะจากอาหารที่มีอยู่ตามธรรมชาติในสิ่งแวดล้อม

โดยการบิดเบือนจากข้อ (a) ประเทศสมาชิกอาจอนุญาตให้มีการแนะนำเพื่อวัตถุประสงค์ในการเจริญเติบโตในหน่วยการผลิตแบบอินทรีย์ได้ไม่เกิน 50% ของชนิดพันธุ์เยาวชนที่ไม่ใช่แบบอินทรีย์ซึ่งไม่ได้ได้รับการพัฒนาให้เป็นแบบอินทรีย์ในสหภาพภายในวันที่ 1 มกราคม 2021 โดยมีเงื่อนไขอย่างน้อยสองในสามหลังของระยะเวลาของวงจรการผลิตได้รับการจัดการภายใต้การจัดการแบบออร์แกนิก การเสื่อมคุณภาพดังกล่าวอาจได้รับเป็นระยะเวลาสูงสุดสองปีและจะต่ออายุไม่ได้

สำหรับการถือครองการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ตั้งอยู่นอกสหภาพ การเสื่อมคุณภาพดังกล่าวอาจได้รับอนุญาตจากหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับตามมาตรา 46(1) สำหรับชนิดพันธุ์ที่ไม่ได้ได้รับการพัฒนาเป็นสารอินทรีย์ในอาณาเขตของประเทศที่ ใกล้เคียงตั้งอยู่หรือสหภาพ การเสื่อมคุณภาพดังกล่าวอาจได้รับเป็นระยะเวลาสูงสุดสองปีและไม่สามารถต่ออายุได้

3.1.2.2. ใบเรื่องการผสมพันธุ์ให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

- (ก) ห้ามใช้ฮอร์โมนและอนุพันธ์ของฮอร์โมน
- (b) การผลิตสายพันธุ์โมโนเซ็กซ์เทียม ยกเว้นโดยการคัดแยกด้วยมือ ห้ามใช้การเหนี่ยวนำโพลีพลอยดี การผสมพันธุ์เทียม และการโคลนนิ่ง
- (c) จะต้องเลือกสายพันธุ์ที่เหมาะสม

3.1.3. โภชนาการ

3.1.3.1. สำหรับการเลี้ยงปลา สัตว์จำพวกครัสเตเชียน และเอโคโตเดิร์ม ให้ใช้กฎต่อไปนี้:

- (ก) สัตว์จะต้องได้รับอาหารตามข้อกำหนดทางโภชนาการของสัตว์ในระยะต่างๆ การพัฒนา;
- (b) ระเบียบการให้อาหารต้องได้รับการออกแบบโดยคำนึงถึงลำดับความสำคัญดังต่อไปนี้:
 - (i) สุขภาพและสวัสดิภาพสัตว์
 - (ii) ผลกระทบที่คุณภาพสูง รวมถึงองค์ประกอบทางโภชนาการของผลิตภัณฑ์ ซึ่งต้องแน่ใจว่ามีคุณภาพสูง คุณภาพของผลิตภัณฑ์ที่บริโภคได้ในขั้นสุดท้าย
 - (iii) ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมต่ำ;
- (ค) เศษพืชที่เป็นอาหารสัตว์ต้องเป็นอินทรีย์ และเศษอาหารสัตว์ที่ได้มาจากสัตว์น้ำจะต้องมาจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์หรือจากการประมงที่ได้รับการรับรองว่ามีความยั่งยืนตามโครงการที่เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจยอมรับตามหลักการที่กำหนดในข้อบังคับ (สหภาพยุโรป) เลขที่ 1380/2013;
- (ง) วัสดุอาหารสัตว์ที่ไม่ใช่อินทรีย์ที่มาจากพืช สัตว์ สหรัยหรือยีสต์ วัสดุอาหารสัตว์ที่มาจากแร่ธาตุหรือจุลินทรีย์ วัตถุเจือปนอาหาร และสารช่วยในการแปรรูป จะต้องถูกนำมาใช้เฉพาะเมื่อได้รับอนุญาตตามนี้ กฎระเบียบสำหรับการใช้ในการผลิตอินทรีย์
- (จ) ห้ามใช้สารเร่งการเจริญเติบโตและกรดอะมิโนสังเคราะห์

3.1.3.2. สำหรับหอยสองฝาและสัตว์จำพวกอื่นที่มนุษย์ไม่ได้เลี้ยง แต่กินแพลงก์ตอนธรรมชาติแทน ให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

- (ก) สัตว์ที่ให้อาหารแบบกรอนั้นจะต้องได้รับสารอาหารที่จำเป็นจากธรรมชาติทั้งหมด ยกเว้นในกรณีของเยาวชนที่เลี้ยงในโรงเพาะฟักและสถานรับเลี้ยงเด็ก
- (b) พื้นที่ปลูกจะต้องมีความเหมาะสมจากมุมมองด้านสุขภาพ และจะต้องมีสถานะทางนิเวศน์สูงตามที่กำหนดโดย Directive 2000/60/EC หรือมีสถานะสิ่งแวดล้อมที่ดีตามที่กำหนดโดย Directive 2008/56/EC หรือมีคุณภาพเทียบเท่า ถึง:
 - เขตการผลิตจัดอยู่ในประเภท A ในกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 854/2004 จนถึงวันที่ 13 ธันวาคม 2562 หรือ

— พื้นที่การจำหน่ายประเภทที่สอดคล้องกันที่กำหนดไว้ในการค้าเป็นการค้าที่คณะกรรมการนำมาใช้ตามมาตรา 18(8) ของระเบียบ (EU) 2017/625 ตั้งแต่วันที่ 14 ธันวาคม 2019

3.1.3.3. กฎเกณฑ์เฉพาะเกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์น้ำที่กินเนื้อเป็นอาหาร

อาหารสำหรับสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่กินเนื้อเป็นอาหารจะต้องมาจากแหล่งที่มาดังต่อไปนี้

(ก) อาหารอินทรีย์จากแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

(ข) ปลาป่นและน้ำมันปลาที่ได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ที่มาจากปลา สัตว์น้ำที่มีเปลือกแข็ง หรือสัตว์จำพวกมอลลัสกา

(ค) ปลาป่น น้ำมันปลา และวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ได้มาจากการตัดแต่งปลา สัตว์น้ำที่มีเปลือกแข็ง หรือหอยที่จับได้เพื่อการบริโภคของมนุษย์ในการประมงแบบยั่งยืน

(ง) ปลาป่น น้ำมันปลา และวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ได้มาจากปลาทั้งตัว สัตว์น้ำที่มีเปลือกแข็ง หรือหอย ที่จับได้ในการประมงแบบยั่งยืนและไม่ได้ใช้เพื่อการบริโภคของมนุษย์

(จ) วัตถุดิบอาหารสัตว์อินทรีย์ที่มาจากพืชหรือสัตว์ วัสดุจากพืชต้องไม่เกิน 60 % ของส่วนผสมทั้งหมด

3.1.3.4. กฎเกณฑ์เฉพาะเกี่ยวกับการให้อาหารสัตว์น้ำบางชนิด

ในระยะเจริญเติบโต ควรให้อาหารปลาในน้ำภายในประเทศ กุ้ง Penaeid กุ้งน้ำจืด และปลาน้ำจืดเทศ ดังต่อไปนี้

(ก) พวกมันจะต้องได้รับอาหารที่มีอยู่ตามธรรมชาติในบ่อและทะเลสาบ

(ข) ในกรณีที่อาหารธรรมชาติที่อ้างถึงในข้อ (ก) มีไม่เพียงพอในปริมาณที่เพียงพอ อาหารอินทรีย์ที่มาจากพืช ควรปลูกในฟาร์มเอง หรืออาจใช้สารสกัดได้ ผู้ปฏิบัติงานต้องเก็บหลักฐานความจำเป็นในการใช้อาหารสัตว์เพิ่มเติม

(ค) โดยที่มีการเสริมอาหารธรรมชาติตามข้อ (ข):

(i) อัตราส่วนอาหารของกุ้งเพนแอ็ดและกุ้งน้ำจืด (*Macrobrachium* spp.) อาจประกอบด้วยปลาป่นสูงสุด 25 % และน้ำมันปลา 10 % ที่ได้มาจากการประมงแบบยั่งยืน

(ii) อัตราส่วนอาหารปลาตุกษยาม (*Pangasius* spp.) อาจประกอบด้วยปลาป่นหรือปลาป่นไม่เกินร้อยละ 10 น้ำมันที่ได้จากการประมงแบบยั่งยืน

3.1.4. ดูแลสุขภาพ

3.1.4.1. การป้องกันโรค

ในการป้องกันโรคให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(ก) การป้องกันโรคต้องขึ้นอยู่กับการรักษาสัตว์ให้อยู่ในสภาพที่เหมาะสมโดยการจัดการที่เหมาะสม โดยคำนึงถึงข้อกำหนดของชนิดพันธุ์สำหรับคุณภาพน้ำที่ดี อัตราการไหลและการแลกเปลี่ยน การออกแบบที่เหมาะสมที่สุดในการถือครอง การใช้ แนวปฏิบัติด้านสัตวบาลและการจัดการที่ดี รวมถึงการทำความสะอาดและการฆ่าเชื้อในสถานที่อย่างสม่ำเสมอ อาหารคุณภาพสูง ความหนาแน่นของฝูงที่เหมาะสม และการคัดเลือกสายพันธุ์และสายพันธุ์

(ข) อาจใช้ยารักษาโรคภูมิคุ้มกันวิทยาสำหรับสัตว์แพทย์ได้

(ค) แผนการจัดการสุขภาพสัตว์ต้องมีรายละเอียดแนวทางปฏิบัติด้านความปลอดภัยทางชีวภาพและการป้องกันโรค รวมถึงข้อตกลงเป็นลายลักษณ์อักษรสำหรับการให้คำปรึกษาด้านสุขภาพตามสัดส่วนหน่วยการผลิต โดยมีผู้ให้บริการด้านสุขภาพสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่มีคุณสมบัติเหมาะสม ซึ่งจะมายเยี่ยมชมฟาร์มด้วยความถี่ไม่น้อยกว่าหนึ่งครั้งต่อปี หรือในกรณีหอยสองฝาต้องไม่น้อยกว่าหนึ่งครั้งทุกๆ สองปี

(ง) ระบบกักเก็บ อุปกรณ์และเครื่องใช้ต้องได้รับการทำความสะอาดและฆ่าเชื้ออย่างเหมาะสม

(จ) สิ่งมีชีวิตที่ปนเปื้อนทางชีวภาพจะต้องถูกกำจัดออกโดยวิธีทางกายภาพหรือด้วยมือเท่านั้น และปล่อยลงทะเลตามความเหมาะสมโดยห่างจากฟาร์ม

(ฟ) สามารถใช้เฉพาะสารสำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้ออุปกรณ์และสิ่งอำนวยความสะดวกที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 สำหรับใช้ในการผลิตอินทรีย์เท่านั้น

(ข) เกี่ยวกับการร่ว่งหล่น ให้ใช้กฎเกณฑ์ต่อไปนี้:

(i) หน่วยงานผู้มีอำนาจ หรือหน่วยงานควบคุม หรือหน่วยงานควบคุม ตามความเหมาะสม จะพิจารณาว่าการผลิตมีความจำเป็นหรือไม่ และต้องกำหนดระยะเวลาที่เหมาะสมซึ่งจะต้องนำไปใช้และจัดทำเป็นเอกสารหลังจากแต่ละรอบการผลิตในระบบกักเก็บน้ำเปิดในทะเล

(ii) ไม่บังคับสำหรับการเพาะปลูกหอยสองฝา

(iii) ในระหว่างการทิ้งกรงหรือโครงสร้างอื่นที่ใช้สำหรับการผลิตสัตว์น้ำ ฆ่าเชื้อและปล่อยวางไว้ก่อนนำไปใช้อีกครั้ง

(ข) หากเหมาะสม อาหารปลาที่ยังไม่ได้กิน อุจจาระ และสัตว์ที่ตายแล้วจะต้องถูกกำจัดออกทันทีเพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงของความปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญเกี่ยวกับคุณภาพของน้ำ เพื่อลดความเสี่ยงของโรค และเพื่อหลีกเลี่ยงการดึงดูดแมลงหรือสัตว์ฟันแทะ

(i) แสงอัลตราไวโอเล็ตและไอโซนสามารถใช้ได้เฉพาะในโรงเพาะฟักและเรือนเพาะชำเท่านั้น

(ข) สำหรับการควบคุมปรสิตภายนอกทางชีวภาพ จะต้องให้ความสำคัญกับการใช้ปลาที่สะอาดกว่าและการใช้น้ำจืด น้ำทะเล และสารละลายโซเดียมคลอไรด์

3.1.4.2. การรักษาทางสัตวแพทย์

ในการรักษาสัตว์ให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(ก) ต้องรักษาโรคทันทีเพื่อให้สัตว์ได้รับความทุกข์ทรมาน ผลิตภัณฑ์ยารักษาสัตวแพทย์ allopathic ที่สังเคราะห์ทางเคมี รวมถึงยาปฏิชีวนะ อาจถูกนำมาใช้ในกรณีที่จำเป็นภายใต้เงื่อนไขที่เข้มงวดและอยู่ภายใต้ความรับผิดชอบของสัตวแพทย์ ในกรณีที่การใช้ยามีข้อบ่งชี้ ชัดเจน และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ไม่เหมาะสม ในกรณีที่เหมาะสม จะต้องกำหนดข้อจำกัดเกี่ยวกับแนวทางการรักษาและระยะเวลาการกักกัน

(ข) การรักษาที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองสุขภาพของมนุษย์และสัตว์ที่กำหนดบนพื้นฐานของกฎหมายของสหภาพ จะได้รับอนุญาต;

(ค) เมื่อเกิดปัญหาสุขภาพขึ้นถึงแม้จะมีมาตรการป้องกันเพื่อให้แน่ใจว่าสุขภาพสัตว์ที่อ้างถึงในข้อ 3.1.4.1 การรักษาโดยสัตวแพทย์อาจใช้ตามลำดับที่ต้องการดังต่อไปนี้:

(i) สารจากพืช สัตว์ หรือแร่ธาตุในการเจือจางแบบโฮมีโอพาธิค

(ii) พืชและสารสกัดไม่มีฤทธิ์ในการระงับความรู้สึก และ

(iii) สารต่างๆ เช่น ธาตุ โลหะ สารกระตุ้นภูมิคุ้มกันตามธรรมชาติ หรือโปรไบโอติกที่ได้รับอนุญาต

(ด) การใช้การบำบัดแบบ allopathic จะต้องจำกัดอยู่เพียงสองหลักสูตรต่อปี ยกเว้นกรณีฉุกเฉินและแผนการจำกัดแบบบังคับ อย่างไรก็ตาม ในกรณีของวงจรการผลิตน้อยกว่าหนึ่งปี ให้ใช้ข้อจำกัดของการบำบัดแบบ allopathic หนึ่งครั้ง ในกรณีที่เกินขีดจำกัดที่ระบุไว้สำหรับการบำบัดแบบ allopathic สัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เกี่ยวข้องจะต้องไม่ทำการตลาดเป็นผลิตภัณฑ์อื่น

(จ) การใช้วิธีกำจัดปรสิต นอกเหนือจากการใช้แผนการควบคุมภาคบังคับที่ดำเนินการโดยประเทศสมาชิก จะถูกจำกัดไว้ที่ปีละสองครั้ง หรือปีละครั้ง โดยที่วงจรการผลิตน้อยกว่า 18 เดือน

(ฟ) ระยะเวลาการกักกันสำหรับการรักษาโดยสัตวแพทย์แบบ allopathic และการรักษาปรสิตตามข้อ (ด) รวมถึงการรักษาภายใต้แผนการควบคุมและจำกัดภาคบังคับ จะต้องเป็นสองเท่าของระยะเวลาการกักกันที่อ้างถึงในมาตรา 11 ของคำสั่ง 2001/82/EC หรือ หากไม่ได้ระบุ ระยะเวลาไว้ 48 ชั่วโมง

(ข) การใช้ผลิตภัณฑ์ยารักษาสัตวแพทย์ใดๆ จะต้องแจ้งให้เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจทราบ หรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม ในกรณีที่เหมาะสม ก่อนที่สัตว์จะจำหน่ายเป็นผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก สัตว์ที่ได้รับบาดเจ็บจะต้องสามารถระบุได้อย่างชัดเจน

3.1.5. แนวปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยง

3.1.5.1. ห้ามมิให้โรงงานผลิตสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำหมุนเวียนแบบปิด ยกเว้นโรงฟักและเรือนเพาะชำ หรือสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับการผลิตสายพันธุ์ที่ใช้สำหรับสิ่งมีชีวิตที่เป็นอาหารสัตว์อินทรีย์

3.1.5.2. อนุญาตให้ใช้ความร้อนหรือความเย็นเทียมของน้ำในโรงเพาะฟักและเรือนเพาะชำเท่านั้น หลุมเจาะตามธรรมชาติ
น้ำอาจถูกนำมาใช้เพื่อให้ความร้อนหรือน้ำเย็นในทุกขั้นตอนของการผลิต

3.1.5.3. สภาพแวดล้อมการเลี้ยงสัตว์น้ำต้องได้รับการออกแบบในลักษณะที่สอดคล้องกับ
กับความต้องการเฉพาะชนิดพันธุ์สัตว์น้ำ:

(ก) มีพื้นที่เพียงพอสำหรับการจัดสวัสดิภาพ และจัดให้ความหนาแน่นของฝูงสัตว์ที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการ
กล่าวถึงการกระทำที่อ้างถึงในมาตรา 15(3)

(b) ถูกเก็บไว้ในน้ำที่มีคุณภาพดี หนึ่ง มีการไหลและอัตราการแลกเปลี่ยนที่เพียงพอ มีระดับออกซิเจนที่เพียงพอ และรักษาระดับสารเมตาบอลิตให้ต่ำ

(ค) ถูกเก็บรักษาไว้ในอุณหภูมิและสภาพแสงตามความต้องการของชนิดพันธุ์และคำนึงถึงที่ตั้งทางภูมิศาสตร์ด้วย

ในการพิจารณาผลกระทบของความหนาแน่นของการเลี้ยงต่อสวัสดิภาพของปลาที่ผลิต จะต้องติดตามและคำนึงถึงสภาพของปลา (เช่น ความเสียหายของครีบ การบาดเจ็บอื่นๆ อัตราการ
เติบโต พฤติกรรมที่แสดงออกมา และสุขภาพโดยรวม) และคุณภาพน้ำโดยรวม

กรณีปลาน้ำจืดชนิดกึ่งน้ำจืดใกล้เคียงกับสภาพธรรมชาติมากที่สุด

ในกรณีของปลาเค็มและพันธุ์ที่คล้ายกัน:

- ด้านล่างเป็นดินธรรมชาติ

— การปฏิสนธิอินทรีย์และแร่ธาตุในบ่อและทะเลสาบจะต้องดำเนินการเฉพาะกับปุ๋ยและสารปรับปรุงดินที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์
โดยใช้ไนโตรเจนสูงสุด 20 กิโลกรัม/เฮกตาร์

— การบำบัดที่ใช้สารเคมีสังเคราะห์เพื่อควบคุมไฮโดรไฟต์และความครอบคลุมของพืช
ห้ามใช้น้ำในการผลิต

3.1.5.4. การออกแบบและการสร้างระบบกักเก็บน้ำต้องจัดให้มีอัตราการไหลและพารามิเตอร์ทางฟิสิกส์เคมีที่ปกป้องสุขภาพและสวัสดิภาพของสัตว์ และตอบสนองความ
ต้องการด้านพฤติกรรมของสัตว์

ต้องปฏิบัติตามคุณลักษณะเฉพาะสำหรับระบบการผลิตและระบบกักเก็บสำหรับชนิดพันธุ์หรือกลุ่มของชนิดพันธุ์ที่กำหนดไว้ในการดำเนินการที่อ้างถึงในมาตรา
15(3)

3.1.5.5. หน่วยเลี้ยงบนที่ดินต้องเป็นไปตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้

(ก) ระบบการไหลผ่านต้องติดตามและควบคุมอัตราการไหลและคุณภาพน้ำทั้งน้ำเข้าและน้ำออก

(b) อย่างน้อย 10 % ของพื้นที่ปรับนทล ('ส่วนต่อประสานระหว่างดินและน้ำ') จะต้องมีพืชพรรณตามธรรมชาติ

3.1.5.6. ระบบกักกันในทะเลต้องเป็นไปตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้:

(ก) จะต้องอยู่ในตำแหน่งที่มีการไหลของน้ำ ความลึก และอัตราการแลกเปลี่ยนของแหล่งน้ำเพียงพอที่จะทำให้น้อยที่สุด
ผลกระทบต่อกันทะเลและแหล่งน้ำโดยรวม

(ข) ต้องมีการออกแบบ การก่อสร้าง และการบำรุงรักษาที่เหมาะสม โดยคำนึงถึงการสัมผัสกับสภาพแวดล้อมการทำงาน

3.1.5.7. ระบบกักกันจะต้องได้รับการออกแบบ วางตำแหน่ง และดำเนินการเพื่อลดความเสี่ยงของเหตุการณ์หลบหนี

3.1.5.8. หากปลาหรือสัตว์น้ำที่มีเปลือกแข็งหลบหนีออกไป จะต้องดำเนินการอย่างเหมาะสมเพื่อลดผลกระทบต่อระบบนิเวศในท้องถิ่น
รวมทั้งการเรียกคืนตามความเหมาะสม บันทึกจะถูกเก็บไว้

3.1.5.9. สำหรับการผลิตสัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อปลา กัง หรือสนามแข่ง ฟาร์มจะต้องติดตั้งเตียงกรองธรรมชาติ บ่อตกตะกอน ตัวกรองทางชีวภาพ หรือตัวกรองเชิงกล
เพื่อรวบรวมสารอาหารที่เสีย หรือใช้สาหร่ายหรือสัตว์ (หอยสองฝา) ซึ่งมีส่วนช่วยปรับปรุงคุณภาพของ น้ำทิ้ง การตรวจติดตามน้ำทิ้งจะต้องดำเนินการเป็นระยะ
ตามความเหมาะสม

3.1.6. สวัสดิภาพสัตว์

3.1.6.1. ผู้ที่เกี่ยวข้องกับการเลี้ยงสัตว์น้ำทุกคนต้องมีความรู้และทักษะพื้นฐานที่จำเป็นเช่นเดียวกัน
คำนึงถึงความต้องการด้านสุขภาพและสวัสดิภาพของสัตว์เหล่านั้น

3.1.6.2. การจัดการกับสัตว์เพาะเลี้ยงจะต้องลดน้อยลงและจะต้องดำเนินการด้วยความระมัดระวังอย่างที่สุด ต้องใช้อุปกรณ์และระเบียบวิธีที่เหมาะสมเพื่อหลีกเลี่ยง
ความเครียดและความเสียหายทางกายภาพที่เกี่ยวข้องกับขั้นตอนการจัดการ ต้องจัดการพ่อแม่พันธุ์ในลักษณะที่จะลดความเสียหายทางกายภาพและ
ความเครียดให้เหลือน้อยที่สุด และต้องจัดการภายใต้การดมยาตามความเหมาะสม การดำเนินการคัดเกรดจะต้องคงไว้ให้น้อยที่สุดและจะใช้เฉพาะ
เมื่อจำเป็นเท่านั้นเพื่อรับรองสวัสดิภาพของปลา

3.1.6.3. ข้อจำกัดต่อไปนี้จะนำไปใช้กับการใช้แสงประดิษฐ์:

(ก) เพื่อยืดระยะเวลากลางวันตามธรรมชาติ จะต้องไม่เกินค่าสูงสุดที่เคารพต่อความต้องการด้านจริยธรรม สภาพทางภูมิศาสตร์ และสุขภาพโดยทั่วไป
ของสัตว์ สูงสุดนี้จะต้องไม่เกิน 14 ชั่วโมงต่อวัน ยกเว้นในกรณีที่จำเป็นสำหรับวัตถุประสงค์ในการสืบพันธุ์

(b) จะต้องหลีกเลี่ยงการเปลี่ยนแปลงความเข้มของแสงอย่างกะทันหัน ณ เวลาเปลี่ยนผ่านการใช้ไฟหรือแสงประดิษฐ์

3.1.6.4. การเติมอากาศจะต้องได้รับอนุญาตเพื่อรับรองสวัสดิภาพสัตว์และสุขภาพ เครื่องเติมอากาศแบบกลไกควรใช้พลังงานจากแหล่งพลังงานหมุนเวียน

3.1.6.5. ออกซิเจนสามารถใช้ได้เฉพาะสำหรับการใช้งานที่เชื่อมโยงกับข้อกำหนดด้านสุขภาพและสวัสดิภาพของสัตว์และในช่วงเวลาวิกฤติเท่านั้น
การผลิตหรือการขนส่ง และเฉพาะในกรณี ดังต่อไปนี้

(ก) กรณีพิเศษของการเปลี่ยนแปลงของอุณหภูมิ ความดันบรรยากาศลดลง หรือมลพิษทางน้ำโดยไม่ได้ตั้งใจ

(b) ขั้นตอนการจัดการสินค้าคงคลังเป็นครั้งคราว เช่น การสูบลำตัวอย่างและการคัดแยก;

(ค) เพื่อความอยู่รอดของสต็อกฟาร์ม

3.1.6.6. ต้องมีมาตรการที่เหมาะสมเพื่อรักษาระยะเวลาในการขนส่งสัตว์เพาะเลี้ยงไว้
ขั้นต่ำ

3.1.6.7. ความทุกข์ทรมานใด ๆ จะต้องถูกควบคุมให้น้อยที่สุดตลอดช่วงชีวิตของสัตว์ รวมทั้งในเวลาสัตว์นั้นด้วย
ฆ่า.

3.1.6.8. ห้ามการฆ่าตัดทำลายกันต่า รวมถึงการปฏิบัติที่คล้ายกันทั้งหมด เช่น การมัด การกรัดและการหนี เป็นสิ่งต้องห้าม

3.1.6.9. เทคนิคการฆ่าจะทำให้ปลาหมดสติทันทีและไม่รู้สึกเจ็บปวด การจัดการก่อนการฆ่าจะต้องดำเนินการในลักษณะที่หลีกเลี่ยงการบาดเจ็บ ในขณะที่เดียวกันก็รักษา
ความทุกข์ทรมานและความเครียดให้น้อยที่สุด
ความแตกต่างของขนาดการเก็บเกี่ยว สายพันธุ์ และสถานที่ผลิตจะต้องนำมาพิจารณาเมื่อพิจารณาถึงวิธีการฆ่าที่เหมาะสมที่สุด

3.2. กฎโดยละเอียดสำหรับหอย

3.2.1. ดัชนีการเกิดของเมล็ดพันธุ์

ในเรื่องแหล่งกำเนิดของเมล็ดพันธุ์ให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(ก) เมล็ดพันธุ์ป่าจากนอกขอบเขตหน่วยการผลิตอาจใช้ในกรณีของหอยสองฝาได้ โดยมีเงื่อนไขว่าต้องไม่มีความเสียหายต่อสิ่งแวดล้อมอย่างมีนัย
สำคัญ โดยต้องได้รับอนุญาตจากกฎหมายท้องถิ่น และต้องมีเมล็ดพืชป่ามาจาก :

(i) เพียงสำหรับตั้งถิ่นฐานซึ่งไม่น่าจะอยู่รอดได้ในสภาพอากาศฤดูหนาวหรือเกินความต้องการ หรือ

(ii) การตกตะกอนตามธรรมชาติของเมล็ดหอยแก่ผู้สะสม;

(b) สำหรับหอยนางรมครัสตอสตรา (Crassostrea gigas) จะต้องเลือกใช้สต็อกที่คัดเลือกพันธุ์เพื่อลดการวางไข่ในป่า

(ค) มันก็จะต้องเก็บรักษาไว้ว่าเก็บเมล็ดพันธุ์ป่าอย่างไร สถานที่ และเมื่อใด เพื่อให้สามารถตรวจสอบย้อนกลับไปยัง
พื้นที่รวบรวม

(ง) เมล็ดพันธุ์ป่าสามารถเก็บได้หลังจากที่เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจอนุญาตให้ทำเช่นนั้นเท่านั้น

3.2.2. แนวปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยง

ในเรื่องการปฏิบัติด้านที่อยู่อาศัยและการเลี้ยงสัตว์ ให้ใช้กฎต่อไปนี้:

- (ก) การผลิตอาจดำเนินการในพื้นที่แหล่งน้ำเดียวกันกับการผลิตปลาฟิซและสาหร่ายอินทรีย์ ในระบบการเพาะเลี้ยงแบบผสมผสานซึ่งจะต้องบันทึกไว้ในแผนการจัดการที่ยั่งยืน หอยสองฝาอาจปลูกร่วมกับหอยกาบเดี่ยว เช่น หอยขม ในการเลี้ยงแบบผสมผสาน
- (ข) การผลิตหอยสองฝาอินทรีย์จะต้องดำเนินการภายในพื้นที่ที่กำหนดด้วยเสา กุณ หรือเครื่องหมายที่ชัดเจนอื่น ๆ และจะต้องถูกกั้นด้วยถุงตาข่าย กรง หรือวิธีการอื่น ๆ ที่มนุษย์สร้างขึ้น ตามความเหมาะสม
- (ค) ฟาร์มหอยอินทรีย์จะต้องลดความเสี่ยงต่อชนิดพันธุ์ที่บ่งชี้ในการอนุรักษ์ให้เหลือน้อยที่สุด หากใช้ตาข่ายดักสัตว์ การออกแบบจะต้องไม่อนุญาตให้คนดำน้ำได้รับอันตราย

3.2.3. การเพาะปลูก

ในเรื่องการเพาะปลูกให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้:

- (ก) การเพาะปลูกเชื้อราและวิธีการอื่น ๆ ที่ระบุไว้ในมาตรา 15(3) อาจใช้ในการผลิตอินทรีย์
- (ข) อนุญาตให้เพาะเลี้ยงหอยในส่วนล่างได้เฉพาะในกรณีที่ไม่มีความเสี่ยงต่อสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญที่แหล่งรวบรวมและเพาะเลี้ยง การสำรวจและรายงานที่สนับสนุนหลักฐานของผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุดจะต้องเพิ่มเป็นบทแยกต่างหากในแผนการจัดการที่ยั่งยืน และจะต้องจัดเตรียมโดยผู้ดำเนินการไปยังหน่วยงานที่มีอำนาจ หรือตามความเหมาะสม ไปยังหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม ก่อน เริ่มดำเนินการ

3.2.4. การจัดการ

ในด้านการบริหารจัดการให้ใช้หลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

- (ก) การผลิตต้องใช้ความหนาแน่นในการเลี้ยงไม่เกินปริมาณที่ใช้สำหรับหอยที่ไม่ใช่อินทรีย์ในท้องที่ การคัดแยก การทำให้พอมบาง และการปรับความหนาแน่นในการเก็บรักษาจะต้องดำเนินการตามชีวมวล และเพื่อให้มั่นใจในสวัสดิภาพสัตว์และคุณภาพของผลิตภัณฑ์สูง
- (ข) สิ่งมีชีวิตที่เป็นพิษทางชีวภาพจะต้องถูกกำจัดออกโดยวิธีทางกายภาพหรือด้วยมือ และนำลงสู่ทะเลโดยห่างจากฟาร์มหอยแมลงภู่ตามความเหมาะสม มอลลัสกาอาจได้รับการบำบัดหนึ่งครั้งในระหว่างรอบการผลิตด้วยสารละลายยาฆ่าแมลงเพื่อควบคุมสิ่งมีชีวิตที่เป็นพิษที่แข่งขันกัน

3.2.5. กฎการเพาะเลี้ยงหอยนางรมโดยเฉพาะ

อนุญาตให้ปลูกในถุงบนโครงค้ำยันได้ โครงสร้างเหล่านั้นหรือสิ่งปลูกสร้างอื่น ๆ ที่ใช้บรรจุหอยนางรมจะต้องจัดวางเพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้มีสิ่งกีดขวางตลอดแนวชายฝั่ง สัตว์จะต้องวางอย่างระมัดระวังบนเตียงโดยสัมพันธ์กับกระแสน้ำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การผลิตจะต้องเป็นไปตามข้อกำหนดที่กำหนดไว้ในมาตรา 15(3)

ส่วนที่ 4: กฎเกณฑ์การผลิตอาหารแปรรูป

นอกจากกฎการผลิตทั่วไปที่กำหนดไว้ในมาตรา 9, 11 และ 16 แล้ว กฎที่วางไว้ในส่วนนี้จะใช้กับการผลิตอาหารแปรรูปแบบออร์แกนิกด้วย

1. ข้อกำหนดทั่วไปสำหรับการผลิตอาหารแปรรูป

- 1.1. วัตถุประสงค์ของอาหาร สารช่วยในการแปรรูป สารและส่วนผสมอื่น ๆ ที่ใช้ในการแปรรูปอาหารและวิธีปฏิบัติในการแปรรูปใด ๆ ที่ใช้ เช่น การสูบบุหรี่ จะต้องเป็นไปตามหลักการวิธีปฏิบัติที่ดีในการผลิต (1)
- 1.2. ผู้ปฏิบัติงานที่ผลิตอาหารแปรรูปจะต้องจัดทำและปรับปรุงขั้นตอนการปฏิบัติงานที่เหมาะสมโดยอาศัยการระบุขั้นตอนการประมวลผลที่สำคัญอย่างเป็นระบบ

(1) แนวปฏิบัติที่ดีในการผลิต (GMP) ตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 3(a) ของกฎระเบียบของคณะกรรมาธิการ (EC) หมายเลข 2023/2006 วันที่ 22 ธันวาคม 2549 ว่าด้วยแนวปฏิบัติที่ดีในการผลิตสำหรับวัสดุและสิ่งของที่ตั้งใจจะสัมผัสกับอาหาร (OJ L 384 , 29.12.2006, หน้า 75)

- 1.3. การใช้ขั้นตอนที่อ้างถึงในข้อ 1.2 จะต้องให้แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์แปรรูปที่ผลิตนั้นเป็นไปตามระเบียบนี้ตลอดเวลา
- 1.4. ผู้ประกอบการจะต้องปฏิบัติตามและดำเนินการตามขั้นตอนที่อ้างถึงในข้อ 1.2 และโดยเฉพาะอย่างยิ่ง:
- (ก) ใช้มาตรการป้องกัน;
 - (ข) ใช้มาตรการทำความสะอาดที่เหมาะสม ติดตามประสิทธิภาพ และเก็บบันทึกการปฏิบัติงานเหล่านั้น
 - (ค) รับประกันว่าผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ฮออร์โมนิกจะไม่ถูกวางในตลาดโดยมีข้อบ่งชี้ว่าเป็นฮออร์โมนิกการผลิต.
- 1.5. การเตรียมผลิตภัณฑ์ฮออร์โมนิกแปรรูป ผลิตภัณฑ์แปรรูป และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ฮออร์โมนิกจะต้องแยกออกจากกันตามเวลาหรือพื้นที่ ในกรณีเตรียมหรือจัดเก็บผลิตภัณฑ์อินทรีย์ ผลิตภัณฑ์แปรรูป และไม่ใช้ผลิตภัณฑ์ฮออร์โมนิกรวมกันใดๆ ไว้ในหน่วยเตรียมการที่เกี่ยวข้อง ผู้ปฏิบัติงานต้อง:
- (ก) แจ้งหน่วยงานผู้มีอำนาจหรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมตามความเหมาะสม
 - (ข) ดำเนินการอย่างต่อเนื่องจนเสร็จสิ้นขั้นตอนการผลิต โดยแยกสถานที่หรือเวลาออกจากการปฏิบัติงานที่คล้ายคลึงกันกับผลิตภัณฑ์ประเภทอื่น (แบบฮออร์โมนิก ในการแปลงสภาพ หรือไม่ใช้ฮออร์โมนิก)
 - (ค) จัดเก็บผลิตภัณฑ์อินทรีย์ แปรรูป และไม่ใช้อินทรีย์ ก่อนและหลังการดำเนินการ แยกตามสถานที่หรือเวลาออกจากกัน
 - (ง) จัดให้มีที่เบียดที่เป็นปัจจุบันของการปฏิบัติการและปริมาณที่ประมวลผลทั้งหมด;
 - (จ) ใช้มาตรการที่จำเป็นเพื่อให้แน่ใจว่ามีการระบุและเพื่อหลีกเลี่ยงการผสมหรือการแลกเปลี่ยนระหว่างผลิตภัณฑ์อินทรีย์ ผลิตภัณฑ์แปรรูป และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ผลิตภัณฑ์ฮออร์โมนิก
 - (ฉ) ดำเนินการกับผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือผลิตภัณฑ์แปรรูปหลังจากทำความสะอาดการผลิตอย่างเหมาะสมแล้วเท่านั้น อุปกรณ์.
- 1.6. ผลิตภัณฑ์ สาร และเทคนิคที่สร้างคุณสมบัติใหม่ที่สูญเสียไปในการแปรรูปและการเก็บรักษาอาหารฮออร์โมนิก ซึ่งแก้ไขผลของความประมาทเลินเล่อในการแปรรูปอาหารฮออร์โมนิก หรือมีจะนั้นอาจทำให้เข้าใจผิดเกี่ยวกับลักษณะที่แท้จริงของผลิตภัณฑ์ที่ตั้งใจจะวางตลาด เป็นอาหารฮออร์โมนิกห้ามนำมาใช้
2. ข้อกำหนดโดยละเอียดสำหรับการผลิตอาหารแปรรูป
- 2.1. เชื้อไขต่อไปนี้จะใช้กับองค์ประกอบของอาหารฮออร์โมนิกแปรรูป:
- (ก) ผลิตภัณฑ์ต้องผลิตจากส่วนผสมทางการเกษตรหรือผลิตภัณฑ์ที่มุ่งหมายเพื่อใช้เป็นอาหารตามรายการในภาคผนวก 1 เป็นหลัก เพื่อวัตถุประสงค์ในการพิจารณาว่าผลิตภัณฑ์นั้นผลิตจากผลิตภัณฑ์เหล่านั้นเป็นหลักหรือไม่ ไม่ต้องคำนึงถึงน้ำและเกลือที่เติมเข้าไป
 - (ข) จะต้องไม่มีส่วนผสมอินทรีย์ร่วมกับส่วนผสมเดียวกันในรูปแบบที่ไม่ใช่อินทรีย์
 - (ค) ส่วนผสมที่เปลี่ยนรูปจะต้องไม่ปรากฏร่วมกับส่วนผสมเดียวกันที่เป็นสารอินทรีย์หรือไม่ใช่รูปแบบอินทรีย์
- 2.2. การใช้ผลิตภัณฑ์และสารบางชนิดในการแปรรูปอาหาร
- 2.2.1. เฉพาะวัตถุเจือปนอาหาร สารช่วยในการแปรรูป และส่วนผสมทางการเกษตรที่ไม่ใช่ฮออร์โมนิกที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 หรือมาตรา 25 เพื่อใช้ในการผลิตแบบฮออร์โมนิก และผลิตภัณฑ์และสารที่อ้างถึงในข้อ 2.2.2 อาจใช้ในการแปรรูปอาหารได้ ยกเว้น ของผลิตภัณฑ์และสารต่างๆ ในภาคส่วนไอน์ ซึ่งจะต้องปฏิบัติตามข้อ 2 ของส่วนที่ 6 และยกเว้นยีสต์ ซึ่งต้องใช้ข้อ 1.3 ของส่วนที่ 7
- 2.2.2. ในการแปรรูปอาหารอาจใช้ผลิตภัณฑ์และสารต่อไปนี้:
- (ก) การเตรียมจุลินทรีย์และเอนไซม์อาหารที่ปกติใช้ในการแปรรูปอาหาร โดยที่เอนไซม์อาหารที่ใช้เป็นวัตถุเจือปนอาหารได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตอินทรีย์
 - (ข) สารและผลิตภัณฑ์ที่กำหนดไว้ในข้อ (ค) และ (ด)(i) ของมาตรา 3(2) ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1334/2008 ที่ได้รับการระบุว่าเป็นสารแต่งกลิ่นรสธรรมชาติหรือสารปรุงแต่งกลิ่นรสธรรมชาติตามมาตรา 16(2), (3) และ (4) ของข้อบังคับนั้น;

(ค) สีสำหรับการประทับเนื้อและเปลือกไข่ตามมาตรา 17 ของระเบียบ (EC) เลขที่ 1333/2008

(ง) สีสรรษชาติและสารเคลือบธรรมชาติสำหรับสีตกแต่งเปลือกไข่ต้มแบบดั้งเดิมที่ผลิตขึ้นโดยมีจุดประสงค์เพื่อจำหน่ายในท้องตลาดในช่วงเวลาใดช่วงหนึ่งของปี

(จ) น้ำดื่มและเกลืออินทรีย์หรือเกลือที่ไม่มีโซเดียมคลอไรด์หรือโพแทสเซียมคลอไรด์เป็นส่วนประกอบพื้นฐาน) โดยทั่วไปใช้ในการแปรรูปอาหาร

(ฉ) แร่ธาตุ (รวมธาตุรอง) วิตามิน กรดอะมิโน และสารอาหารรอง โดยมีเงื่อนไขว่า

(i) การใช้สิ่งเหล่านี้ในอาหารเพื่อการบริโภคตามปกติ 'จำเป็นโดยตรงตามกฎหมาย' ในความหมายของการถูกบังคับโดยตรงโดยบทบัญญัติของกฎหมายสหภาพหรือบทบัญญัติของกฎหมายแห่งชาติที่สอดคล้องกับกฎหมายของสหภาพ ส่งผลให้ไม่สามารถกวางอาหารได้เลย ออกสู่ตลาดเพื่อเป็นอาหารเพื่อการบริโภคตามปกติ หากไม่มีการเติมแร่ธาตุ วิตามิน กรดอะมิโน หรือสารอาหารรอง หรือ

(ii) ในเรื่องอาหารที่วางจำหน่ายในตลาดว่ามีลักษณะเฉพาะหรือผลกระทบต่อสุขภาพหรือโภชนาการหรือตามความต้องการของผู้บริโภคเฉพาะกลุ่ม

— ในผลิตภัณฑ์ที่อ้างถึงในข้อ (a) และ (b) ของมาตรา 1(1) ของระเบียบ (EU) หมายเลข 609/2013 ของรัฐสภายุโรปและคณะมนตรี (1) การใช้งานดังกล่าวได้รับอนุญาตตามข้อบังคับนั้นและการดำเนินการที่นำมาใช้บนพื้นฐานของมาตรา 11(1) ของข้อบังคับนั้นสำหรับผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง หรือ

— ในผลิตภัณฑ์ที่ควบคุมโดย Commission Directive 2006/125/EC (2) การใช้งานดังกล่าวได้รับอนุญาตจากสิ่งนั้น คำสั่ง

2.2.3. เฉพาะผลิตภัณฑ์สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 สำหรับใช้ในการแปรรูปเท่านั้นที่จะถูกนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์ดังกล่าว

2.2.4. เพื่อวัตถุประสงค์ในการคำนวณที่อ้างถึงในมาตรา 30(5) ให้ใช้กฎต่อไปนี้:

(ก) วัตถุเจือปนอาหารบางชนิดที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตแบบอินทรีย์ ให้คำนวณเป็นส่วนผสมทางการเกษตร

(ข) สารปรุงแต่งและสารที่อ้างถึงในข้อ (a), (c), (d), (e) และ (f) ของข้อ 2.2.2 จะไม่คำนวณเป็นส่วนผสมทางการเกษตร

(ค) ยีสต์และผลิตภัณฑ์จากยีสต์ให้คำนวณเป็นส่วนผสมทางการเกษตร

ส่วนที่ 5: กฎการผลิตอาหารสัตว์แปรรูป

นอกเหนือจากกฎการผลิตทั่วไปที่กำหนดไว้ในมาตรา 9, 11 และ 17 แล้ว กฎที่วางไว้ในส่วนนี้จะใช้กับการผลิตอาหารสัตว์แปรรูปแบบอินทรีย์

1. ข้อกำหนดทั่วไปสำหรับการผลิตอาหารสัตว์แปรรูป

1.1. วัตถุเจือปนอาหาร สารช่วยในการแปรรูป และสารและส่วนผสมอื่นๆ ที่ใช้ในการแปรรูปอาหารสัตว์ และวิธีปฏิบัติในกระบวนการผลิตใดๆ ที่ใช้ เช่น การหมัก จะต้องเป็นไปตามหลักการของวิธีปฏิบัติในการผลิตที่ดี

1.2. ผู้ปฏิบัติงานที่ผลิตอาหารสัตว์แปรรูปจะต้องจัดทำและปรับปรุงขั้นตอนที่เหมาะสมโดยอาศัยการระงับขั้นตอนการประมวลผลที่สำคัญอย่างเป็นระบบ

1.3. การใช้ขั้นตอนที่อ้างถึงในข้อ 1.2 จะต้องให้แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์แปรรูปที่ผลิตนั้นเป็นไปตามระเบียบนี้ตลอดเวลา

1.4. ผู้ประกอบการจะต้องปฏิบัติตามและดำเนินการตามขั้นตอนที่อ้างถึงในข้อ 1.2 และโดยเฉพาะอย่างยิ่งโดยไม่กระทบต่อข้อ 28 โดยเฉพาะอย่างยิ่ง:

(ก) ใช้มาตรการป้องกัน;

(ข) ใช้มาตรการทำความสะอาดที่เหมาะสม ติดตามประสิทธิภาพ และเก็บบันทึกการปฏิบัติงานเหล่านั้น

(1) ระเบียบ (EU) เลขที่ 609/2013 ของรัฐสภายุโรปและสภาเมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2013 ว่าด้วยอาหารที่มีไว้สำหรับการและเด็กเล็ก อาหารเพื่อวัตถุประสงค์ทางการแพทย์พิเศษ และอาหารทดแทนทั้งหมดเพื่อการควบคุมน้ำหนักและการยกเลิ Council Directive 92/52/EEC, Commission Directives 96/8/EC, 1999/21/EC, 2006/125/EC และ 2006/141/EC, Directive 2009/39/EC ของรัฐสภายุโรปและของ Council and Commission Regulations (EC) เลขที่ 41/2009 และ (EC) เลขที่ 953/2009 (OJ L 181, 29.6.2013, หน้า 35)

(2) Commission Directive 2006/125/EC วันที่ 5 ธันวาคม 2549 เกี่ยวกับอาหารที่มีรัศมีแปรรูปและอาหารทารกสำหรับทารกและเด็กเล็ก (OJ L 339, 6.12.2006, p. 16)

(ค) รับประกันว่าผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่อาหารแถมจะไม่ถูกวางในตลาดโดยมีข้อบ่งชี้ว่าเป็นอาหารแถมการผลิต.

1.5. การเตรียมผลิตภัณฑ์อาหารแถมแปรรูป ผลิตภัณฑ์แปรรูป และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่อาหารแถมจะต้องแยกออกจากกันตามเวลาหรือพื้นที่ ในกรณีที่เตรียมหรือจัดเก็บผลิตภัณฑ์อื่นกรีย์ ผลิตภัณฑ์แปรรูป และไม่ใช่ผลิตภัณฑ์อาหารแถมรวมกันใดๆ ไว้ในหน่วยเตรียมการที่เกี่ยวข้อง ผู้ปฏิบัติงานต้อง:

(ก) แจ้งหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมให้ทราบ

(ข) ดำเนินการอย่างต่อเนื่องจนเสร็จสิ้นขั้นตอนการผลิต โดยแยกสถานที่หรือเวลาออกจากการปฏิบัติงานที่คล้ายคลึงกันกับผลิตภัณฑ์ประเภทอื่น (แบบอาหารแถม ในการแปลงสภาพ หรือไม่ใช่อาหารแถม)

(ค) จัดเก็บผลิตภัณฑ์อื่นกรีย์ แปรรูป และไม่ใช่อื่นกรีย์ ก่อนและหลังการดำเนินการ แยกตามสถานที่หรือเวลาออกจากการ

(ง) จัดให้มีทะเบียนที่เป็นปัจจุบันของการปฏิบัติการและปริมาณที่ประมวลผลทั้งหมด;

(e) ใช้มาตรการที่จำเป็นเพื่อให้แน่ใจว่ามีการระบุและเพื่อหลีกเลี่ยงการผสมหรือการแลกเปลี่ยนระหว่างผลิตภัณฑ์อื่นกรีย์ ผลิตภัณฑ์แปรรูป และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ผลิตภัณฑ์อาหารแถม

(f) ดำเนินการกับผลิตภัณฑ์อื่นกรีย์หรือผลิตภัณฑ์แปรรูปหลังจากทำความสะอาดการผลิตอย่างเหมาะสมแล้วเท่านั้น อุปกรณ์.

2. ข้อกำหนดโดยละเอียดสำหรับการผลิตอาหารสัตว์แปรรูป

2.1. วัสดุป้อนอื่นกรีย์หรือวัสดุป้อนแบบเปลี่ยนรูปจะต้องไม่ปนพร้อมกันกับวัสดุป้อนเดียวกันที่ผลิตขึ้นโดยวิธีที่ไม่ใช่อื่นกรีย์เข้าไปในองค์ประกอบของผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์อื่นกรีย์

2.2. วัสดุป้อนใดๆ ที่ใช้หรือแปรรูปในการผลิตแบบอาหารแถมจะต้องไม่ถูกแปรรูปโดยใช้ตัวทำลายที่สังเคราะห์ทางเคมี

2.3. เฉพาะวัสดุอาหารสัตว์ที่ไม่ใช่อื่นกรีย์ของพืช สาหร่าย สัตว์หรือสัตว์ วัสดุอาหารสัตว์ที่มาจากแร่ธาตุ และวัตถุเจือปนอาหารและสารช่วยในการแปรรูปที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตแบบอื่นกรีย์เท่านั้นที่สามารถนำมาใช้ในการแปรรูปอาหารสัตว์ได้

2.4. เฉพาะผลิตภัณฑ์สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 สำหรับใช้ในการแปรรูปเท่านั้นที่จะถูกนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์ดังกล่าว

ส่วนที่หก: โฉนด

1. ขอบเขต

1.1. นอกเหนือจากการผลิตทั่วไปที่กำหนดไว้ในมาตรา 9, 10, 11, 16 และ 18 แล้ว กฎที่วางไว้ในส่วนนี้จะใช้กับการผลิตแบบอาหารแถมของผลิตภัณฑ์ในภาคส่วนโฉนดที่อ้างถึงในข้อ (ก) ของ มาตรา 1(2) ของข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1308/2013

1.2. กฎข้อบังคับของคณะกรรมาธิการ (EC) หมายเลข 606/2009 (1) และ (EC) หมายเลข 607/2009 (2) จะใช้บังคับ ยกเว้นตามที่กำหนดไว้อย่างชัดเจนเป็นอย่างอื่นในส่วนนี้

2. การใช้ผลิตภัณฑ์และสารบางชนิด

2.1. ผลิตภัณฑ์ของภาคการผลิตโฉนดจะต้องผลิตจากวัตถุดิบอื่นกรีย์

2.2. เฉพาะผลิตภัณฑ์และสารที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 เพื่อใช้ในการผลิตแบบอาหารแถมเท่านั้นที่สามารถนำมาใช้สำหรับการผลิตผลิตภัณฑ์ของภาคโฉนดได้ รวมถึงในระหว่างการปฏิบัติงาน กระบวนการ และการบำบัดทางวิทยาศาสตร์ด้านวิทยาศาสตร์ ภายใต้เงื่อนไขและข้อจำกัดที่กำหนดไว้ในกฎระเบียบ (EU) หมายเลข 1308/2013 และข้อบังคับ (EC) หมายเลข 606/2009 และโดยเฉพาะอย่างยิ่งในภาคผนวก IA ของกฎระเบียบฉบับหลัง

(1) กฎข้อบังคับของคณะกรรมาธิการ (EC) เลขที่ 606/2009 วันที่ 10 กรกฎาคม พ.ศ. 2552 ได้วางกฎเกณฑ์โดยละเอียดบางประการสำหรับการดำเนินการตามกฎของสภา (EC) หมายเลข 479/2008 เกี่ยวกับหมวดหมู่ของผลิตภัณฑ์อ่อนนุ่ม แนวทางปฏิบัติด้านวิทยาศาสตร์การกำกับดูแล และข้อจำกัดที่บังคับใช้ (OJ L 193, 24.7.2009, หน้า 1)

(2) กฎระเบียบของคณะกรรมาธิการ (EC) หมายเลข 607/2009 เมื่อวันที่ 14 กรกฎาคม 2009 ซึ่งวางกฎเกณฑ์โดยละเอียดบางประการสำหรับการดำเนินการตามกฎระเบียบของสภา (EC) หมายเลข 479/2008 ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการกำหนดแหล่งกำเนิดสินค้าและสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ที่ได้รับการคุ้มครอง คำศัพท์ดั้งเดิม การติดฉลาก และการนำเสนอ ของผลิตภัณฑ์โฉนดบางประเภท (OJ L 193, 24.7.2009, หน้า 60)

3. แนวทางปฏิบัติและข้อจำกัดด้านวิทยาศาสตร์บังคับ
- 3.1. โดยปราศจากอคติต่อส่วนที่ 1 และ 2 ของส่วนนี้ และข้อห้ามและข้อจำกัดเฉพาะที่กำหนดไว้ในข้อ 3.2, 3.3 และ 3.4 เฉพาะแนวทางปฏิบัติ กระบวนการ และการรักษาทางธรรมชาติวิทยา รวมถึงข้อจำกัดที่กำหนดไว้ในมาตรา 80 และมาตรา 83(2) ของข้อบังคับ (EU) หมายเลข 1308/2013 ในมาตรา 3 มาตรา 5 ถึง 9 และมาตรา 11 ถึง 14 ของข้อบังคับ (EC) หมายเลข 606/2009 และในภาคผนวกของข้อบังคับเหล่านั้น ที่ใช้ก่อนวันที่ 1 สิงหาคม 2010 จะได้รับอนุญาต
- 3.2. ห้ามใช้แนวทางปฏิบัติ กระบวนการ และการบำบัดทางวิทยาต่อไปนี้:
- (a) การทำให้เข้มข้นบางส่วนโดยการทำให้เย็นลงตามข้อ (c) ของหมวด B.1 ของส่วนที่ 1 ของภาคผนวก VIII ของกฎระเบียบ (EU) หมายเลข 1308/2013
- (b) การกำจัดซิลเฟอร์ไดออกไซด์โดยกระบวนการทางกายภาพตามข้อ 8 ของภาคผนวก IA ถึงกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 606/2009;
- (c) การบำบัดด้วยไฟฟ้าเพื่อประกันความเสถียรของการถนอมของไวน์ตามข้อ 36 ของภาคผนวก IA ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 606/2009;
- (d) การขจัดแอลกอฮอล์บางส่วนของไวน์ตามข้อ 40 ของภาคผนวก IA ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 606/2009;
- (e) การบำบัดด้วยเครื่องแลกเปลี่ยนไอออนบวกเพื่อให้แน่ใจว่าไวน์มีความเสถียรของการถนอมตามข้อ 43 ของภาคผนวก IA ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 606/2009
- 3.3. อนุญาตให้ใช้แนวทางปฏิบัติ กระบวนการ และการบำบัดทางวิทยาต่อไปนี้ได้ภายใต้เงื่อนไขต่อไปนี้:
- (a) การอบสุกด้วยความร้อนตามข้อ 2 ของภาคผนวก IA ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 606/2009 โดยมีเงื่อนไขว่าอุณหภูมิไม่เกิน 75 °C;
- (b) การหมุนเหวี่ยงและการกรองโดยไม่มีสารกรองเฉื่อยตามข้อ 3 ของภาคผนวก IA ของกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 606/2009 โดยมีเงื่อนไขว่าขนาดของรูพรุนต้องไม่เล็กกว่า 0.2 ไมครอน
- 3.4. การแก้ไขใดๆ ที่นำมาใช้หลังวันที่ 1 สิงหาคม 2010 ที่เกี่ยวข้องกับแนวทางปฏิบัติด้านวิทยาศาสตร์ กระบวนการ และการรักษาตามที่กำหนดไว้ในกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 1234/2007 หรือกฎระเบียบ (EC) หมายเลข 606/2009 อาจนำไปใช้กับการผลิตไวน์แบบออร์แกนิกได้หลังจากรวมมาตรการเหล่านั้นแล้วเท่านั้น ตามที่ได้รับอนุญาตในส่วนนี้ และหากจำเป็น หลังจากการประเมินตามมาตรา 24 ของข้อบังคับนี้

ส่วนที่ 7 ยีสต์ที่ใช้เป็นอาหารหรืออาหารสัตว์

นอกเหนือจากกฎการผลิตทั่วไปที่กำหนดไว้ในมาตรา 9, 11, 16, 17 และ 19 แล้ว กฎที่วางไว้ในส่วนนี้จะใช้กับการผลิตยีสต์อินทรีย์ที่ใช้เป็นอาหารหรืออาหารสัตว์

1. ข้อจำกัดทั่วไป
- 1.1. สำหรับการผลิตยีสต์อินทรีย์ ต้องใช้เฉพาะสารตั้งต้นที่ผลิตแบบอินทรีย์เท่านั้น อย่างไรก็ตาม จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2023 อนุญาตให้เติมสารสกัดยีสต์ที่ไม่ใช่ออร์แกนิกหรือสลายตัวอัตโนมัติได้สูงสุดถึง 5 % ให้กับสารตั้งต้น (คำนวณเป็นน้ำหนักของวัตถุดิบ) เพื่อการผลิตยีสต์อินทรีย์ โดยที่ผู้ปฏิบัติงานไม่สามารถรับสารสกัดยีสต์หรือสลายตัวอัตโนมัติ จากการผลิตแบบออร์แกนิก
- 1.2. ยีสต์อินทรีย์จะต้องไม่มีอยู่ในอาหารออร์แกนิกหรืออาหารสัตว์ร่วมกับยีสต์ที่ไม่ใช่ออร์แกนิก
- 1.3. ผลิตภัณฑ์และสารต่อไปนี้อาจใช้ในการผลิต การทำขนม และการกำหนดสูตรของยีสต์ออร์แกนิก:
- (ก) เครื่องช่วยในกระบวนการผลิตที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 สำหรับใช้ในการผลิตอินทรีย์
- (b) ผลิตภัณฑ์และสารที่อ้างถึงในข้อ (a), (b) และ (e) ของข้อ 2.2.2 ของส่วนที่ IV
- 1.4. เฉพาะผลิตภัณฑ์สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 สำหรับใช้ในการแปรรูปเท่านั้นที่จะถูกนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์ดังกล่าว

ภาคผนวก 3

การรวบรวม การบรรจุ การขนส่ง และการจัดเก็บผลิตภัณฑ์

1. การรวบรวมผลิตภัณฑ์และขนส่งไปยังหน่วยเตรียมการ

ผู้ประกอบการอาจดำเนินการรวบรวมผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก ผลิตภัณฑ์แปรรูป และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ออร์แกนิกพร้อมกันเฉพาะในกรณีที่มีการใช้มาตรการที่เหมาะสมเพื่อป้องกันการผสมหรือการแลกเปลี่ยนใด ๆ ที่เป็นไปได้ระหว่างผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก ผลิตภัณฑ์แปรรูป และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ออร์แกนิก และเพื่อให้มั่นใจว่ามีการระบุผลิตภัณฑ์ ผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและสินค้าแปรรูป ผู้ปฏิบัติงานต้องเก็บข้อมูลเกี่ยวกับวันรวบรวม ชั่วโมง วัน และเวลาการรับผลิตภัณฑ์ไว้แก่หน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม

2. การบรรจุและขนส่งผลิตภัณฑ์ไปยังผู้ปฏิบัติงานหรือหน่วยอื่น

2.1. ผู้ประกอบการต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและที่เปลี่ยนรูปไม่ได้ถูกขนส่งไปยังผู้ประกอบการหรือหน่วยอื่น รวมถึงผู้ค้าส่งและผู้ค้าปลีก โดยบรรจุในบรรจุภัณฑ์ ภาชนะ หรือยานพาหนะที่เหมาะสมเท่านั้นที่ปิดในลักษณะที่ไม่สามารถทดแทนเนื้อหาได้หากปราศจากการบิดเบือนหรือความเสียหายของประเภทตราและมีฉลากระบุโดยไม่กระทบต่อข้อบ่งชี้อื่นใดที่กำหนดโดยกฎหมายของสหภาพ

(ก) ชื่อและที่อยู่ของผู้ประกอบการ และเจ้าของหรือผู้ขายผลิตภัณฑ์ ในกรณีที่แตกต่างกัน

(ข) ชื่อของผลิตภัณฑ์หรือคำอธิบายของวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่มีการอ้างอิงถึงสารอินทรีย์ การผลิต;

(ค) ชื่อหรือหมายเลขรหัสของหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่ผู้ปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตาม และ

(ง) ในกรณีที่เกี่ยวข้อง เครื่องหมายระบุรุ่นสินค้าตามระบบการทำเครื่องหมายที่ได้รับอนุมัติในระดับชาติหรือตกลงกับหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม และอนุญาตให้เชื่อมโยงรุ่นสินค้ากับบันทึกอ้างอิงในมาตรา 34(5)

ข้อมูลอ้างอิงในข้อ (ก) ถึง (ง) อาจถูกนำเสนอในเอกสารประกอบ หากเอกสารดังกล่าวสามารถเชื่อมโยงกับบรรจุภัณฑ์ ภาชนะบรรจุ หรือการขนส่งยานพาหนะของผลิตภัณฑ์อย่างปฏิเสธไม่ได้ เอกสารประกอบนี้จะต้องมีข้อมูลเกี่ยวกับซัพพลายเออร์หรือผู้ขนส่ง

2.2. ไม่จำเป็นต้องปิดบรรจุภัณฑ์ ภาชนะบรรจุ หรือยานพาหนะ เมื่อ:

(ก) การขนส่งเกิดขึ้นโดยตรงระหว่างผู้ปฏิบัติงานสองคน ซึ่งทั้งสองรายอยู่ภายใต้การควบคุมแบบอินทรีย์ระบบ;

(ข) การขนส่งรวมถึงเฉพาะผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือเฉพาะผลิตภัณฑ์แปรรูปเท่านั้น

(ค) ผลิตภัณฑ์ต้องมีเอกสารที่ให้ข้อมูลตามที่กำหนดในข้อ 2.1 แบบมาด้วย และ

(ง) ทั้งผู้ดำเนินการและผู้รับจะต้องเก็บบันทึกเอกสารการดำเนินการขนส่งดังกล่าวไว้สำหรับหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุม

3. กฎพิเศษสำหรับการขนส่งอาหารสัตว์ไปยังหน่วยการผลิตหรือหน่วยเตรียมหรือสถานที่จัดเก็บอื่น

เมื่อขนส่งอาหารสัตว์ไปยังหน่วยการผลิตหรือหน่วยเตรียมหรือสถานที่จัดเก็บอื่น ผู้ปฏิบัติงานต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าเป็นไปตามเงื่อนไขต่อไปนี้:

(ก) ในระหว่างการขนส่ง อาหารที่ผลิตแบบออร์แกนิก อาหารแปรรูป และอาหารสัตว์ที่ไม่ใช่อาหารอินทรีย์นั้นไม่มีประสิทธิภาพทางกายภาพแยกออกจากกัน;

(b) ยานพาหนะหรือตู้คอนเทนเนอร์ที่ขนส่งผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ฮอรัลแกมมาที่ใช้เพื่อขนส่งผลิตภัณฑ์ฮอรัลแกมมาหรือในการแปลงสภาพเท่านั้น หาก:

(i) มาตรการทำความสะอาดที่เหมาะสม ซึ่งได้ตรวจสอบประสิทธิภาพแล้ว ก่อนเริ่มการขนส่งผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือผลิตภัณฑ์แปรรูป และผู้ปฏิบัติงานเก็บบันทึกการปฏิบัติงานเหล่านั้น

(ii) มีการใช้มาตรการที่เหมาะสมทั้งหมด ขึ้นอยู่กับความเสี่ยงที่ประเมินตามข้อตกลงการควบคุม และหากจำเป็น ผู้ปฏิบัติงานรับประกันว่าผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ฮอรัลแกมมาไม่สามารถวางตลาดได้โดยมีข้อบ่งชี้อ้างอิงถึงการผลิตฮอรัลแกมมา

(iii) ผู้ปฏิบัติงานเก็บบันทึกเอกสารการดำเนินการขนส่งดังกล่าวไว้ให้กับหน่วยงานควบคุมหรือร่างกายควบคุม

(ค) การขนส่งอาหารสัตว์อินทรีย์สำเร็จรูปหรืออาหารสัตว์ที่เปลี่ยนสภาพจะถูกแยกทางกายภาพหรือกั้นเวลาออกจากการขนส่งผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปอื่นๆ

(ง) ในระหว่างการขนส่ง จะมีการบันทึกปริมาณของผลิตภัณฑ์ตั้งแต่เริ่มต้นและแต่ละปริมาณที่จัดส่งในรอบการจัดส่ง

4. การขนส่งปลามีชีวิต

4.1. ปลามีชีวิตต้องขนส่งในถังที่เหมาะสมด้วยน้ำสะอาดซึ่งตรงกับความต้องการทางสรีรวิทยาของปลาทั้งในด้านอุณหภูมิและออกซิเจนที่ละลายในน้ำ

4.2. ก่อนการขนส่งปลาอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ปลา ต้องทำความสะอาด ข่าเชื้อ และล้างตู้ปลาอย่างทั่วถึง

4.3. ต้องใช้ความระมัดระวังเพื่อลดความเครียด ในระหว่างการขนส่งความหนาแน่นจะต้องไม่ถึงระดับที่เป็นอันตรายสู่สายพันธุ์

4.4. บันทึกจะต้องถูกเก็บไว้สำหรับการปฏิบัติที่อ้างถึงในข้อ 4.1, 4.2 และ 4.3

5. การรับสินค้าจากผู้ประกอบการรายอื่นของหน่วย

เมื่อได้รับสินค้าฮอรัลแกมมาหรือสินค้าแปรรูปแล้ว ผู้ปฏิบัติงานต้องตรวจสอบการปิดบรรจุภัณฑ์ ภาชนะ หรือยานพาหนะตามที่ต้องการ และมีข้อบ่งชี้ตามมาตรา 2

ผู้ดำเนินการจะต้องตรวจสอบข้อมูลบนฉลากตามมาตรา 2 กับข้อมูลในเอกสารแนบ ผลลัพธ์ของการตรวจสอบดังกล่าวจะต้องระบุไว้อย่างชัดเจนในบันทึกที่อ้างถึงในมาตรา 34(5)

6. กฎพิเศษสำหรับการรับสินค้าจากประเทศที่สาม

เมื่อมีการนำเข้าผลิตภัณฑ์ฮอรัลแกมมาหรือผลิตภัณฑ์แปรรูปจากประเทศที่สาม จะต้องขนส่งในบรรจุภัณฑ์หรือภาชนะที่เหมาะสม โดยปิดในลักษณะที่ป้องกันการทดแทนเนื้อหา และมีการระบุตัวตนของผู้ส่งออก ตลอดจนเครื่องหมายและหมายเลขอื่นใด ที่ใช้ระบุและต้องมีใบรับรองการควบคุมการนำเข้าจากประเทศที่สามตามความเหมาะสม

เมื่อได้รับผลิตภัณฑ์ฮอรัลแกมมาหรือที่เปลี่ยนสภาพซึ่งนำเข้าจากประเทศที่สาม นุคละธรรมดาหรือมีติดบุคคลซึ่งมีการส่งมอบสินค้านำเข้าให้ และผู้ที่ได้รับเพื่อการเตรียมการหรือการตลาดต่อไป ต้องตรวจสอบการปิดบรรจุภัณฑ์หรือภาชนะบรรจุ และใน กรณีของผลิตภัณฑ์ที่นำเข้าตามข้อ (b)(iii) ของมาตรา 45(1) จะต้องตรวจสอบว่าใบรับรองการตรวจสอบที่อ้างถึงในมาตรานั้นครอบคลุมถึงประเภทของผลิตภัณฑ์ที่มีอยู่ในสินค้าฝักขาย ผลลัพธ์ของการตรวจสอบนี้จะต้องระบุไว้อย่างชัดเจนในบันทึกที่อ้างถึงในมาตรา 34(5)

7. การเก็บรักษาผลิตภัณฑ์

- 7.1. พื้นที่สำหรับจัดเก็บผลิตภัณฑ์ต้องได้รับการจัดการในลักษณะเพื่อให้แน่ใจว่าการระบุและเพื่อหลีกเลี่ยงการผสมหรือการปนเปื้อนกับผลิตภัณฑ์หรือสารที่ไม่เป็นไปตามกฎการผลิตอินทรีย์ ผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกและผลิตภัณฑ์ที่เปลี่ยนรูปจะต้องสามารถระบุได้อย่างชัดเจนตลอดเวลา
- 7.2. ห้ามมิให้เก็บผลิตภัณฑ์หรือสารอื่นนอกเหนือจากที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 9 และ 24 เพื่อใช้ในการผลิตแบบอินทรีย์ไว้ในหน่วยการผลิตพืชและปศุสัตว์ที่เป็นอินทรีย์หรือในการแปลงสภาพ
- 7.3. ผลิตภัณฑ์ยารักษาโรค Allopathic รวมถึงยาปฏิชีวนะอาจเก็บไว้ในพื้นที่เกษตรกรรมและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยมีเงื่อนไขว่าสัตว์แพทย์จะสั่งจ่ายยาที่เกี่ยวข้องกับการรักษาตามข้อ 1.5.2.2 ของส่วนที่ 2 และ 3.1.4.2(a) ของส่วนที่ 3 ของภาคผนวก II ว่าสิ่งเหล่านี้จะถูกเก็บไว้ในสถานที่ที่ได้รับการดูแลและบันทึกไว้ในบันทึกที่อ้างถึงในมาตรา 34(5)
- 7.4. ในกรณีที่ผู้ปฏิบัติงานจัดการกับผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกหรือที่แปรรูปหรือไม่ใช่อินทรีย์ในการรวมกันใดๆ และผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือที่แปรรูปจะถูกเก็บไว้ในสถานที่จัดเก็บซึ่งมีการจัดเก็บผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรหรืออาหารอื่น ๆ ด้วย:
- (ก) สินค้าอินทรีย์หรือสินค้าแปรรูปต้องเก็บแยกจากสินค้าเกษตรหรืออาหารอื่น ๆ
 - (ข) กฎมาตรการจะต้องดำเนินการเพื่อให้แน่ใจว่าการระบุสินค้าที่ส่งมอบและเพื่อหลีกเลี่ยงการผสมหรือการแลกเปลี่ยนระหว่างผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก ผลิตภัณฑ์แปรรูป และผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ออร์แกนิก
 - (ค) มาตรการทำความสะอาดที่เหมาะสม ซึ่งได้ตรวจสอบประสิทธิภาพแล้ว ต้องดำเนินการก่อนการจัดเก็บผลิตภัณฑ์อินทรีย์หรือผลิตภัณฑ์แปรรูป และผู้ปฏิบัติงานต้องเก็บบันทึกการปฏิบัติงานเหล่านั้น
- 7.5. เฉพาะผลิตภัณฑ์สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 24 สำหรับใช้ในการผลิตอินทรีย์เท่านั้นนำไปใช้ในสถานที่จัดเก็บเพื่อจุดประสงค์นั้น
-

ภาคผนวกที่ 4

ข้อกำหนดที่อ้างถึงในข้อ 30

BG: ทางชีวภาพ

เป็น: นิเวศวิทยา ชีวภาพ อินทรีย์

รายละเอียด: นิเวศวิทยาชีวภาพ

TH: อินทรีย์

ของ: นิเวศวิทยาชีวภาพ

TH: ออร์แกนิก, ออร์แกนิก.

เขา: ทางชีวภาพ

TH: อินทรีย์

หมายถึง: ทางชีวภาพ

TH: อินทรีย์

ทรัพยากรบุคคล: ออร์แกนิก

มัน: ทางชีวภาพ

เวลา: ทางชีวภาพนิเวศวิทยา

LT: นิเวศวิทยา

เขา: ทางชีวภาพนิเวศวิทยา

TH: อินทรีย์

TH: อินทรีย์

NL: ทางชีวภาพ

หมายถึง: นิเวศวิทยา

PT: ทางชีวภาพ

RO: นิเวศวิทยา

เอสเค: นิเวศวิทยาชีวภาพ

SL: นิเวศวิทยา

เป็น: เป็นธรรมชาติ.

เอสวี: นิเวศวิทยา

ภาคผนวก 5

โลโก้การผลิตเบียร์ของสหภาพยุโรปและหมายเลขห้า

1. โลโก้

1.1. โลโก้การผลิตเบียร์ของสหภาพยุโรปจะต้องเป็นไปตามรูปแบบด้านล่าง:



1.2. สีอ้างอิงใน Pantone คือสีเขียว Pantone No 376 และสีเขียว (สีฟ้า 50 % + สีเหลือง 100 %) เมื่อใช้กระบวนการสี

1.3. โลโก้การผลิตเบียร์ของสหภาพยุโรปอาจใช้เป็นสีขาวดำตามที่แสดงเฉพาะที่เท่านั้น ไม่สามารถทำเป็นสีได้:



1.4. หากสีพื้นหลังของบรรจุภัณฑ์หรือฉลากเป็นสีเข้ม อาจใช้สัญลักษณ์ในรูปแบบเนกาทีฟได้ โดยใช้สีพื้นหลังของบรรจุภัณฑ์หรือฉลาก

1.5. หากใช้โลโก้เป็นสีบนพื้นหลังที่มีสีซึ่งทำให้มองเห็นได้ยาก สามารถใช้เส้นแบ่งด้านนอกของโลโก้เพื่อปรับปรุงคอนทราสต์กับสีพื้นหลังได้

- 1.6. ในกรณีที่มีข้อบ่งชี้เป็นสีเขียวบนบรรจุภัณฑ์ โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรปอาจใช้เป็นสีเขียวก็ได้
- 1.7. โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรปจะต้องมีความสูงอย่างน้อย 9 มม. และความกว้างอย่างน้อย 13.5 มม. สัดส่วนอัตราส่วนความสูง/ความกว้างจะต้องเป็น 1:1,5 เสมอ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ขนาดขั้นต่ำอาจลดลงเหลือความสูง 6 มม. สำหรับบรรจุภัณฑ์ขนาดเล็กมาก
- 1.8. โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรปอาจเชื่อมโยงกับองค์ประกอบกราฟิกหรือข้อความที่อ้างถึงการผลิตแบบออร์แกนิกภายใต้เงื่อนไขว่าจะต้องไม่บิดเบือนหรือเปลี่ยนแปลงลักษณะของโลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรป หรือสิ่งบ่งชี้ใด ๆ ที่กำหนดไว้ตาม มาตรา 32 เมื่อเกี่ยวข้องกับโลโก้ระดับชาติหรือส่วนที่ผู้ใช้สีเขียวแตกต่างจากสีอ้างอิงที่ระบุไว้ในข้อ 1.2 โลโก้การผลิตแบบออร์แกนิกของสหภาพยุโรปอาจใช้เป็นสีที่ไม่ใช่สีอ้างอิงนั้นได้

2. หมายเลขรหัส

รูปแบบทั่วไปของรหัสตัวเลขต้องเป็นดังนี้

เอบี-ซีดีอี-999

ที่ไหน:

- (a) 'AB' คือรหัส ISO สำหรับประเทศที่มีการควบคุม
- (b) 'CDE' เป็นคำที่ระบุด้วยตัวอักษรสามตัวที่จะตัดสินใจโดยคณะกรรมการของแต่ละประเทศสมาชิก เช่น 'bio' หรือ 'öko' หรือ 'org' หรือ 'eko' ที่สร้างการเชื่อมโยงกับการผลิตแบบออร์แกนิก และ
- (c) '999' คือหมายเลขอ้างอิงซึ่งระบุด้วยตัวเลขสูงสุดสามหลัก ที่จะกำหนดโดย:
 - (i) หน่วยงานผู้มีอำนาจของประเทศสมาชิกแต่ละรัฐต่อหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่ได้มอบหมายงานควบคุมให้
 - (ii) คณะกรรมการ เพื่อ:
 - หน่วยงานควบคุมและหน่วยงานควบคุมที่ได้รับการยอมรับจากคณะกรรมการตามมาตรา 46
 - ถึงหน่วยงานผู้มีอำนาจของประเทศที่สามซึ่งได้รับการยอมรับจากคณะกรรมการตามมาตรา 48

ภาคผนวก VI

รูปแบบของใบรับรอง

ใบรับรองตามมาตรา 35(1) ของระเบียบ (EU) 2018/848 ว่าด้วยการผลิตและการติดฉลากผลิตภัณฑ์ออร์แกนิก

1. Document number:	
2. (tick one box as appropriate) <input type="checkbox"/> Operator <input type="checkbox"/> Group of operators – see annex	3. Name and address of operator or group of operators:
4. Activit(y)(ies) of the operator or group of operators (choose as appropriate): <input type="checkbox"/> Agricultural production <input type="checkbox"/> Preparation <input type="checkbox"/> Distribution <input type="checkbox"/> Storing <input type="checkbox"/> Import <input type="checkbox"/> Export <input type="checkbox"/> Placing on the market	5. Name, address and code number of control authority or control body of the operator or group of operators:
6. Categor(y)(ies) of products as referred to in Article 35(7) of Regulation (EU) 2018/848 and production methods (choose as appropriate):	
— unprocessed plants and plant products, including seeds and other plant reproductive material Production method: <input type="checkbox"/> organic production excluding during the conversion period <input type="checkbox"/> production during the conversion period <input type="checkbox"/> organic production with non-organic production (pursuant to Article 9(7) of Regulation (EU) 2018/848 or in the case of preparation, distribution, storing, import, export, placing on the market)	Certificate validity period from to
— livestock and unprocessed livestock products Production method: <input type="checkbox"/> organic production excluding during the conversion period <input type="checkbox"/> production during the conversion period <input type="checkbox"/> organic production with non-organic production (pursuant to Article 9(7) of Regulation (EU) 2018/848 or in the case of preparation, distribution, storing, import, export, placing on the market)	Certificate validity period from to
— algae and unprocessed aquaculture products Production method: <input type="checkbox"/> organic production excluding during the conversion period <input type="checkbox"/> production during the conversion period <input type="checkbox"/> organic production with non-organic production (pursuant to Article 9(7) of Regulation (EU) 2018/848 or in the case of preparation, distribution, storing, import, export, placing on the market)	Certificate validity period from to

<p>— processed agricultural products, including aquaculture products, for use as food</p> <p>Production method:</p> <p><input type="checkbox"/> production of organic products</p> <p><input type="checkbox"/> production of in-conversion products</p> <p><input type="checkbox"/> organic production with non-organic production (pursuant to Article 9(7) of Regulation (EU) 2018/848 or in the case of preparation, distribution, storing, import, export, placing on the market)</p>	Certificate validity period from to
<p>— feed</p> <p>Production method:</p> <p><input type="checkbox"/> production of organic products</p> <p><input type="checkbox"/> production of in-conversion products</p> <p><input type="checkbox"/> organic production with non-organic production (pursuant to Article 9(7) of Regulation (EU) 2018/848 or in the case of preparation, distribution, storing, import, export, placing on the market)</p>	Certificate validity period from to
<p>— wine</p> <p>Production method:</p> <p><input type="checkbox"/> production of organic products</p> <p><input type="checkbox"/> production of in-conversion products</p> <p><input type="checkbox"/> organic production with non-organic production (pursuant to Article 9(7) of Regulation (EU) 2018/848 or in the case of preparation, distribution, storing, import, export, placing on the market)</p>	Certificate validity period from to
<p>— other products listed in Annex I to Regulation (EU) 2018/848 or not covered by previous categories (please specify):</p> <p>Production method:</p> <p><input type="checkbox"/> production of organic products</p> <p><input type="checkbox"/> production of in-conversion products</p> <p><input type="checkbox"/> organic production with non-organic production (pursuant to Article 9(7) of Regulation (EU) 2018/848 or in the case of preparation, distribution, storing, import, export, placing on the market)</p>	Certificate validity period from to
<p>This document has been issued in accordance with Regulation (EU) 2018/848 to certify that the operator or group of operators (choose as appropriate) meets the requirements of that Regulation.</p>	
<p>Date, place:</p> <p>Signature on behalf of the issuing control authority or control body:</p>	

ภาคผนวก - รายชื่อสมาชิกของกลุ่มผู้ปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 36 ของกฎระเบียบ (EU) 2018/848

ชื่อสมาชิก	ที่อยู่