

## Auftrag für die Berechnung von Bilanzen durch bio.inspecta

Berechnung Nährstoffbilanz durch bio.inspecta (Kosten: 50.- CHF) Ja  Nein   
 Berechnung Futterbilanz durch bio.inspecta (Kosten: 50.- CHF) Ja  Nein   
 Ich möchte die Bilanzen per: Mail  Post

Die bio.inspecta rechnet keine Planungsbilanzen, Bilanzen für Biogasanlagen, Gemüsebaubetriebe sowie für ÖLN-/Tierhaltungsgemeinschaften.

### Betriebsangaben für das Jahr 2019

Allgemeine Angaben		
Bio Nummer		
Höhenlage Betriebszentrum (Meter über Meer)		
Bio Suisse Betrieb	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Laufhof permanent zugänglich	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Ad-Libitum Fütterung (Vorratsfütterung)	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Einsatz von Futterrüben / Kartoffeln	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Durchschnittliche Jahresmilchleistung / Kuh		kg

### Tiere Selbstdeklaration 2019

Sämtliche Angaben der Tiere zur Selbstdeklaration müssen identisch mit den Angaben für die Direktzahlungen sein.

Tiere der Ziegengattung	Durchschnittl. Bestand
Ziegen gemolken	
Andere weibliche Ziegen über 1 Jahr alt	
Ziegenböcke über 1 Jahr alt	
Zwergziegen über 1 Jahr alt: Nutztierhaltung (grössere Bestände zu Erwerbszwecken)	
Tiere der Schafgattung	Durchschnittl. Bestand
Schafe gemolken	
Andere weibliche Schafe über 1 Jahr alt	
Widder über 1 Jahr alt	
Weidelämmer, welche nicht den Muttertieren anzurechnen sind	
Tierkategorien der Schweinegattung	Durchschnittl. Bestand
Zuchteber	
Nicht säugende Zuchtsauen	
Säugende Zuchtsauen	
Abgesetzte Ferkel (ausgestallt ca. 25 kg	
Remonten und Mastschweine (25 - 100kg LG)	
Tierkategorien Nutzgeflügel	Durchschnittl. Bestand
Bruteier produzierende Hennen und Hähne	
Konsumeier produzierende Hennen	
Junghennen, Junghähne und Küken für die Eierproduktion	
Mastpoulets jeden Alters	
Truten jeden Alters	
Trutenvormast	
Trutenausmast	

Kaninchen	Durchschnittl. Bestand
Produzierende Zibben	
Damhirsche	Durchschnittl. Bestand
Damhirsche jeden Alters	

## Ackerbau 2019

Zweit-, Dritt- oder Zwischenkulturen	Fläche in ha
Zwischenfutter	
Ägüsten	
Frühjahrsschnitt vor Wiesenumbruch	
Gründüngung mit Leguminosen	
Gründüngung ohne Leguminosen	

Durchschnittliche Erträge der Ackerkulturen			
Kultur	kg/Aren	Kultur	kg/Aren
Weizen		Eiweisserbsen	
Roggen		Ackerbohnen	
Dinkel		Soja	
Triticale		Kartoffeln	
Gerste		Zuckerrüben	
Hafer		Futterrüben	
Körnermais			
Silomais			

## Dünger

Verbrauch zugeführter Dünger im Jahr 2019				
Handelsdünger	kg	Gehalt in %		
		Name / Produkt	N <sub>tot</sub>	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>

Zukauf von Stroh und zugeführte Hofdünger ausserhalb HODUFLU						
Datum	Hofdünger / Stroh	Zu- /Wegfuhr	Einheit	Nges	P2O5	Herkunft Name/Ort
		+/-	m <sup>3</sup> /kg/t DGVE	kg	kg	

Einsatz von Schleppschlauchverteiler (REB)	Fläche Total in ha
Schleppschlauch	

## Grundfutter Zu-/Wegfuhr 2019

Sämtliche Zukäufe sind in Frischsubstanz (FS) anzugeben, die Umrechnung auf Trockensubstanz (TS) erfolgt in der Suisse Bilanz automatisch.

Zugekaufte und verfütterte Raufutter				
Verfütterte Raufutter	Status	Label	Menge kg	Lieferant (Name und Bio-Nr.)
Biertreber frisch				
Biertreber trocken				
Heu und Emd				
Futterrüben				
Gemüseabgang				
Grassilage				
Graswürfel				
Kartoffeln				
Luzernwürfel				
Maissilage				
Obstabgang				
Stroh zum Verfüttern				
Vollmaiswürfel				
ZR-Schnitzel frisch				
ZR-Schnitzel trocken				
Nebenprodukte der Trocken und Schälmlüerei*				
<b>Status:</b>	N= nicht biologisch		U=Umstellung	B=Biologisch
<b>Label:</b>	BS=Bio Suisse (Knospe)		BioV=Bio-Verordnung oder EU-Bio	
*Weizenkeile, Haferabfallmehl, Dinkel- und Haferspелzen, Dinkel- und Kornspreu sowie Gemische davon				

Grundfutterwegfuhr Ab Hof/Feld	Name Abnehmer (Belege bei Kontrolle vorlegen)	kg/FS
Heu Emd		
Stroh		
Silomais		
Maiswürfel		
Grassilage		

Eigenes verfüttertes Raufutter			
	Kg / FS		Kg / FS
Kartoffeln		Stroh	
Zuckerrüben		Obstabgang	

Kraftfutter für Raufutterverzehr			
	Gattung	Label	Menge in kg

**Bemerkungen:**

---



---



---



---



---



---

**Wichtig! Notwendige Dokumente für die Berechnung der Suisse Bilanz beilegen**

GVE Rechner Erhebung 01.01. – 31.12.2019 auf agate.ch

HODUFLU mit den bestätigten Lieferungen 2019

Bei NPr-Fütterung: Lineare Korrektur oder IMPEX 2019

- Ich bestätige, dass die obigen Angaben korrekt sind, und ich erteile bio.inspecta den Auftrag, gestützt auf die obigen Angaben die gewünschten Berechnungen vorzunehmen und Bilanzen zu erstellen. Ich nehme zur Kenntnis, dass bio.inspecta jegliche Verantwortung für die Auftragserfüllung ablehnt, falls die obigen Angaben nicht korrekt oder ungenau erfasst sind.

Ort und Datum:

Unterschrift Betriebsleitung:

\_\_\_\_\_

Das ausgefüllte Formular senden Sie bitte mit den entsprechenden Unterlagen an:

per Mail: sekretariat@bio-inspecta.ch

per Post: bio.inspecta AG  
 Sekretariat Landwirtschaft  
 Ackerstrasse 117  
 CH-5070 Frick

**Nutzen Sie unsere Hotline und unsere Webseite**  
 Ihre Fragen und Anregungen nehmen wir gerne an unserer Hotline entgegen. Zögern Sie nicht, uns bei allen Fragen zu kontaktieren. Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Montag-Freitag 08.00-12.00 / 13.00-17.00 Uhr  
 Telefon Hotline Frick: 062 865 63 33  
 Ihre Anfrage per Mail: agro@bio-inspecta.ch

Unterstützende Dokumente und Vorlagen für die Biokontrolle finden Sie auch unter:  
<http://www.bio-inspecta.ch> ⇨ Dokumente