

I. Andere Raufutter verzehrende Nutztiere	Bestand am Stichtag (Stück) ³⁾				Bestand am 1. Januar (Stück)			
Bisons über 3 Jahre alt	1571				2571			
Bisons unter 3 Jahre alt	1572				2572			
Damhirsche jeden Alters	1575				2575			
Rothirsche jeden Alters	1578				2578			
Lamas über 2 Jahre alt	1581				2581	3581		4581
Lamas unter 2 Jahre alt	1582				2582	3582		4582
Alpakas über 2 Jahre alt	1585				2585	3585		4585
Alpakas unter 2 Jahre alt	1586				2586	3586		4586
Total andere Raufutter verzehrende Nutztiere	1599				2599	3599		

J. Andere Tiere	Bestand am Stichtag (Stück) ³⁾				Durchschnittlicher Bestand (Stück) ⁵⁾			
Bienenvölker (Anzahl Bienenvölker am Stichtag auf das Formular B2 übertragen)	1882				2882			
Hundezucht	1883				2883			
Pelztiere aller Art (Nerz)	1884				2884			
Übrige Nutztiere	1886				2886			
Andere:	Code:							
Total andere Tiere	1899				2899			

K. Hobbytierhaltung (Liebhabertiere)	
Zwergziegen zu Nicht-Erwerbszwecken	1901
Wollschweine	1902
Mini-Pigs	1903
Zierenten	1904
Andere Tiere	1971

Wer muss diesen Fragebogen ausfüllen?

Alle Bewirtschafter und Bewirtschafterinnen von landwirtschaftlichen Betrieben oder Personen, die Tiere nach diesem Formular halten. Betriebe oder Personen, die nur Bienenstände/Bienenvölker und/oder unbesetzte Bienenstände haben, müssen nur das Formular B2 ausfüllen.

Bemerkungen:

Datenschutz

Alle mit der Durchführung der Erhebung und Bearbeitung betrauten Personen sind verpflichtet, die im Erhebungsmaterial enthaltenen Angaben nach den Grundsätzen des Datenschutzgesetzes zu behandeln. Folgende Stellen benutzen die für ihre Aufgaben notwendigen Daten: Kantonale Verwaltungen für Landwirtschaft, Statistik und Veterinärwesen, Bundesämter für Landwirtschaft, Statistik und Veterinärwesen, Umwelt, Eidg. Alkoholverwaltung, Bundesamt für wirtschaftliche Landesversorgung, Eidg. Zollverwaltung, Milchverbände, Kantonale Laboratorien, Tierverkehrsdatenbank. Die Daten können bei Bedarf für das landwirtschaftliche Monitoring verwendet werden.

Unvollständige oder falsche Angaben können zur Kürzung oder Verweigerung von Direktzahlungen führen.

Für die Richtigkeit der Deklarationen in diesem Formular, der Bewirtschafter / die Bewirtschafterin (Ort, Datum, Unterschrift). Mit der Unterschrift ermächtigen Sie die zuständige Behörde, die für den Vollzug der Massnahmen notwendigen Informationen einzuholen.	Für die Kontrolle (Ort, Datum, Unterschrift)
Tel.:	Tel.:

Formular Tiererhebung 2012

Standortgemeinde des Betriebes	0001		Stichtag	
Zahlkreis / Ortsteil	0002			
Wohnsitzgemeinde des Bewirtschafters	0003		Set-Nummer	0004
Kantonale Betriebs-Nr.	0017		Bogen-Nummer	0005
Kantonale Personen-Nr.	0019		BUR-Betriebs-Nummer	0018

Koordinierte
Landwirtschaftliche
Betriebsdatenerhebung

B1

Bewirtschafter / Bewirtschafterin	Bewirtschafter(in) Name / Vorname / Adresse / PLZ / Ort
(Nur ausfüllen, wenn nicht identisch mit nebenstehender Adresse)	

Alle zurzeit Ihrem Betrieb zugeordneten TVD-Nummern der Tierverkehrsdatenbank eintragen

TVD Nr.	TVD Nr.	TVD Nr.	TVD Nr.

Zu Ihrer Information: Sie sind angemeldet für (Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das Landwirtschaftsamt)

	BTS Ja/ Nein 1)	RAUS Ja/ Nein 2)		BTS Ja/ Nein 1)	RAUS Ja/ Nein 2)
A. Tierkategorien der Rindergattung und Wasserbüffel			D. Tiere der Schafgattung		
1. Milchkühe			1. Weibliche Tiere, über ein Jahr alt		
2. Andere Kühe			2. Männliche Tiere, über ein Jahr alt		
3. Weibliche Tiere, über 365 Tage alt, bis zur 1. Abkalbung			3. Weidelämmer		
4. Weibliche Tiere, über 120 bis 365 Tage alt			E. Tierkategorien der Schweinegattung		
5. Weibliche Tiere, bis 120 Tage alt			1. Zuchteber, über halbjährig		
6. Männliche Tiere, über 730 Tage alt			2. Nicht säugende Zuchtsauen, über halbjährig		
7. Männliche Tiere, über 365 bis 730 Tage alt			3. Säugende Zuchtsauen		
8. Männliche Tiere, über 120 bis 365 Tage alt			4. Abgesetzte Ferkel		
9. Männliche Tiere, bis 120 Tage alt			5. Remonten, bis halbjährig, und Mastschweine		
B. Tierkategorien der Pferdegattungen			F. Kaninchen		
1. Weibliche und kastrierte männliche Tiere, über 30 Monate alt			1. Produzierende Zibben		
2. Hengste, über 30 Monate alt			2. Jungtiere		
3. Tiere, bis 30 Monate alt			G. Tierkategorien des Nutzgeflügels		
C. Tiere der Ziegengattung			1. Zuchthennen und Zuchthähne (Bruteierproduktion für Lege- und Mastlinien)		
1. Weibliche Tiere, über 1 Jahr alt			2. Legehennen		
2. Männliche Tiere, über 1 Jahr alt			3. Junghennen, Junghähne und Küken (ohne Mastpoulets)		
			4. Mastpoulets		
			5. Truten		

Fussnoten

- Ja bzw. nein = angemeldet bzw. nicht angemeldet für das Programm «Besondere tierfreundliche Stallhaltungssysteme» nach Direktzahlungsverordnung Art. 60 und Ethoprogramm-Verordnung des EVD.
- Ja bzw. nein = angemeldet bzw. nicht angemeldet für das Programm «Regelmässiger Auslauf im Freien» nach Direktzahlungsverordnung Art. 61 und Ethoprogramm-Verordnung des EVD.
- Stichtag siehe Seite 1, oben rechts.
- Nur eigene Tiere für die Sömmerungsbeiträge ausgerichtet wurden.
- In den 12 Monaten vor dem Stichtag.
- Pouletmast mit einer Stallbelegung von mindestens 270 Tagen im Kalenderjahr:
 - Mastdauer ≥ 30 Tage (Normalmast: 6-9 Umtriebe pro Jahr, extensive Mast: < 6 Umtriebe pro Jahr): Durchschnittlicher Bestand in Stück; – Mastdauer ≤ 29 Tage (> 9 Umtriebe pro Jahr): 50 Prozent des durchschnittlichen Bestandes in Stück.
 - Bei einer Belegungsdauer von weniger als 270 Tagen im Kalenderjahr ist der deklarierte Bestand in Stück proportional zu reduzieren. Für die Berechnung des Durchschnittsbestandes ist das Berechnungstool der AGRIDEA zu verwenden.
- Bei ständiger Vollbelegung in den 12 Monaten vor dem Stichtag, grundsätzlich die Anzahl Plätze.
 - Bei Teilbelegung in den 12 Monaten vor dem Stichtag, die durchschnittlich gehaltene Anzahl Tiere. Beispiel: Anzahl zur Verfügung stehende Plätze 300; gehaltene Tiere: 1. Umtrieb: 280, 2. Umtrieb: 200, 3. Umtrieb: 180; entspricht einem durchschnittlichen Bestand von **220 Tieren** ((280+200+180) : 3 = 220).
 - Bei nicht ganzjähriger Tierhaltung, z. B. 2 statt 3 Umtriebe, ist die Anzahl gehaltene Tiere durch die Anzahl praxistübliche Umtriebe zu dividieren. Beispiel: 1. Umtrieb: 280 Tiere, 2. Umtrieb: 200 Tiere = 480 Tiere, was einem durchschnittlichen Bestand von **160 Tieren** entspricht ((280+200) : 3 = 160).

A. Tiere der Rindergattung (inklusive Hochlandrinder), Yaks sowie die Wasserbüffel werden aus der Tierverkehr-Datenbank erhoben (TVD).										
B. Tierkategorien der Pferdegattungen	Bestand am Stichtag (Stück) ³⁾		Bestand am 1. Januar (Stück)		Sömmerung im Vorjahr (ohne Ausland) ⁴⁾					
					Anzahl (Stück)		Dauer (Tage)			
Pferde										
Säugende und trächtige Stuten	1211		2211		3211		4211			
Andere weibliche und männliche kastrierte Pferde, über 30 Monate alt	1214		2214		3214		4214			
Hengste, über 30 Monate alt	1216		2216		3216		4216			
Fohlen bei Fuss (im Faktor der Mutter eingerechnet)	1212		2212		3212		4212			
Andere Fohlen, bis 30 Monate alt	1219		2219		3219		4219			
Maulesel und Maultiere										
Weibliche und männliche kastrierte Maultiere und Maulesel, über 30 Monate alt	1244		2244		3244		4244			
Hengste (Maultiere und Maulesel), über 30 Monate alt	1246		2246		3246		4246			
Maultiere und Maulesel, bis 30 Monate alt	1249		2249		3249		4249			
Ponys, Kleinpferde und Esel										
Weibliche und männliche kastrierte Ponys, Kleinpferde und Esel, über 30 Monate alt	1254		2254		3254		4254			
Hengste (Ponys, Kleinpferde und Esel), über 30 Monate alt	1256		2256		3256		4256			
Ponys, Kleinpferde und Esel, bis 30 Monate alt	1259		2259		3259		4259			
Total Tiere der Pferdegattung	1299		2299		3299					

C. Tiere der Ziegengattung	Bestand am Stichtag (Stück) ³⁾		Bestand am 1. Januar (Stück)		Sömmerung im Vorjahr (ohne Ausland) ⁴⁾					
					Anzahl (Stück)		Dauer (Tage)			
Ziegen gemolken	1461		2461		3461		4461			
Andere weibliche Ziegen über 1 Jahr alt	1463		2463		3463		4463			
Ziegenböcke über 1 Jahr alt	1465		2465		3465		4465			
Zwergziegen über 1 Jahr alt: Nutztierhaltung (grössere Bestände zu Erwerbszwecken)	1471		2471		3471		4471			
Zwergziegen bis 1 Jahr alt: Nutztierhaltung (grössere Bestände zu Erwerbszwecken)	1472		2472		3472		4472			
Jungziegen unter 1 Jahr alt (im Faktor des weiblichen Tieres eingerechnet)	1467		2467		3467		4467			
Total Ziegen	1499		2499		3499					

D. Tiere der Schafgattung	Bestand am Stichtag (Stück) ³⁾		Bestand am 1. Januar (Stück)		Sömmerung im Vorjahr (ohne Ausland) ⁴⁾					
					Anzahl (Stück)		Dauer (Tage)			
Schafe gemolken	1351		2351		3351		4351			
Andere weibliche Schafe über 1 Jahr alt	1353		2353		3353		4353			
Widder über 1 Jahr alt	1355		2355		3355		4355			
Weidelämmer (Mast unter 6 Monate alt), welche nicht den Muttertieren anzurechnen sind (ganzjährige Weidelämmermast)	1359		2359		3359		4359			
Jungschafe unter 1 Jahr alt (in den Faktoren der weiblichen Tiere eingerechnet)	1357		2357		3357		4357			
Total Schafe	1399		2399		3399					

E. Tierkategorien der Schweinegattung	Bestand am Stichtag (Stück) ³⁾		Durchschnittlicher Bestand (Stück) ^{5) 7)}		Haltungsform 8)	
Zuchteber	1621		2621		7621	
Nicht säugende Zuchtsauen über 6 Monate alt (ca. 3 Umtriebe pro Platz)	1615		2615		7615	
Säugende Zuchtsauen	1611		2611		7611	
Abgesetzte Ferkel (ausgestallt mit ca. 25 kg, 8 bis 12 Umtriebe pro Platz oder ausgestallt mit ca. 35 kg, 6 bis 8 Umtriebe pro Platz)	1631		2631		7631	
Remonten und Mastschweine (ca. 3 Umtriebe pro Platz)	1639		2639		7639	
Saugferkel (im Faktor der Mutter eingerechnet)	1635		2635		7635	
Total Schweine	1699		2699			

8) **Entsprechende Ziffer in die Spalte eintragen.**
 1 = ohne Auslauf
 2 = planbefestigter Auslauf
 3 = unbefestigter Auslauf
 4 = Weidehaltung
 Bestehen mehrere Haltungsformen von der gleichen Tierkategorie ist nur die höchste Zahl 1 bis 4 zu deklarieren.

F. Kaninchen	Bestand am Stichtag (Stück) ³⁾		Durchschnittlicher Bestand (Stück) ^{5) 7)}		Haltungsform 8)	
Produzierende Zibben ⁹⁾	1861		2861			
Jungtiere (Mast bzw. Aufzucht), Alter: ca. 35 bis 100 Tage (5 Umtriebe pro Platz und Jahr)	1862		2862			
Andere Kaninchen (z.B. Rammeler, nicht produzierende Zibben, Hobby-Kaninchen)	1863		2863			
Total Kaninchen	1869		2869			

9) **Produzierende Zibben** (= Zibben mit mind. 4 Würfen pro Jahr) ab 1. Wurf, inkl. Jungtiere bis zum Beginn der Mast bzw. Aufzucht (Alter: ca. 35 Tage)

G. Tierkategorien des Nutzgeflügel	Bestand am Stichtag (Stück) ³⁾		Durchschnittlicher Bestand (Stück) ^{5) 7)}		Haltungsform 10)	
Zuchthennen und Zuchthähne (Bruteierproduktion für Mastlinien)	1751		2751		7751	
Zuchthennen und Zuchthähne (Bruteierproduktion für Legelinien)	1754		2754		7754	
Legehennen	1753		2753		7753	
Junghennen, Junghähne und Küken (ohne Mastpoulets)	1755		2755		7755	
Mastpoulets jeden Alters	1757		2757 ⁶⁾		7757	
Truten jeden Alters (ca. 3 Umtriebe pro Platz)	1761		2761		7761	
Trutenvormast (ca. 6 Umtriebe pro Jahr)	1762		2762		7762	
Trutenausmast	1763		2763		7763	
Total Nutzgeflügel	1799		2799			

10) **Entsprechende Ziffer in die Spalte eintragen.**
 5 = ohne Auslauf
 6 = Auslauf mit Aussenklimabereich
 7 = Auslauf ins Freie
 Bestehen mehrere Haltungsformen von der gleichen Tierkategorie ist nur die höchste Zahl 5 bis 7 zu deklarieren.

H. Übriges Geflügel	Bestand am Stichtag (Stück) ³⁾		Durchschnittlicher Bestand (Stück) ^{5) 7)}	
Strausse bis 13 Monate alt	1877		2877	
Strausse über 13 Monate alt	1878		2878	
Enten (ohne Zierenten)	1871		2871	
Gänse	1872		2872	
Wachteln	1876		2876	
Perlhühner	1887		2887	
Übriges Geflügel (Rebhühner, Emus, Pfauen, Fasane usw.)	1879		2879	
Total übriges Geflügel	1898		2898	