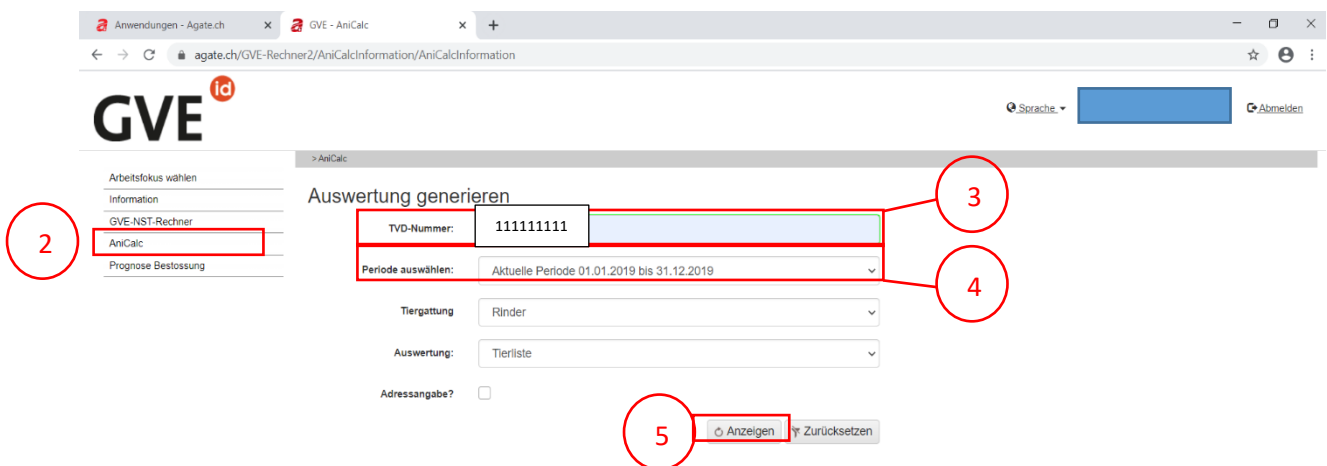
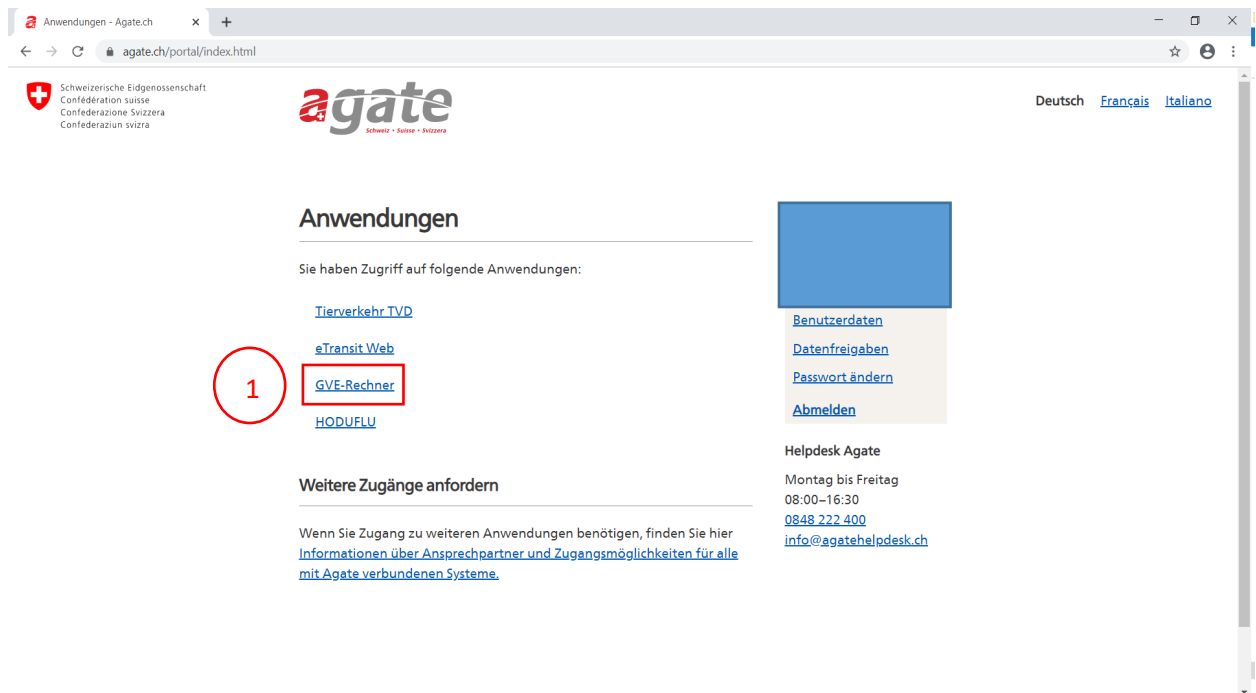


## Wie finde ich die durchschnittlichen Tierbestände aus der Tierverkehrsdatenbank (TVD)?

Hinweis: Nach der Agrardatenerhebung Ende Februar sind die Daten auf GELAN aktualisiert und einfacher abrufbar. Bis dahin müssen die Daten aus der TVD abgerufen werden.

1. Via agate-Portal auf den GVE-Rechner zugreifen.
2. Im GVE-Rechner «AniCalc» anwählen.
3. Die TVD-Nummer eingeben/kontrollieren.
4. Die Periode für das entsprechende Berechnungsjahr (01.01.20XX-31.12.20XX) anwählen.
5. Auf «Anzeigen» klicken. → Es wird ein pdf-Dokument generiert (Rückseite).



## Welche Zahlen kann ich in die Nährstoffbilanz übertragen?

- Ø belegte Plätze pro Kategorie Betrieb und Sömmerung zusammenzählen:  
Beispiel Milchviehbetrieb, Rinder >2 Jahre (weiblich):  $19.9726 + 3.8904 = 23.863$
- Total der Absenzen Tage / Sömmerungstage mit dem durchschnittlichen Bestand dividieren:  
Beispiel Milchviehbetrieb, Rinder >2 Jahre (weiblich):  $1420 \text{ Tage} / 23.863 \text{ Tiere} = 59.50 \text{ Tage}$
- Übertrag der Daten in die Nährstoffbilanz

Referenzzeit: Ganzjahresbetrieb DZ (Zusammenzug Rindergattung)



Referenzzeit von 01.01.2019 bis 31.12.2019

Aufenthalte		Berechnete GVE in den Kategorien							
	Geschlecht	Aufenthalte in der Zeit vom 01.01.2019 bis am 31.12.2019	bis 160 Tage alt (0,13 GVE)	über 160 bis 365 Tage alt (0,33 GVE)	über 365 bis 730 Tage alt, ohne Abkalbung (0,60 GVE)	über 730 Tage alt, ohne Abkalbung (0,60 GVE)	Milchkühe (1,00 GVE)	andere Kühe (1,00 GVE)	Total
			GVE	GVE	GVE	GVE	GVE	GVE	GVE
GVE total	wf+m		2.3101	5.6932	10.0296	14.7567	81.6384		114.428
- davon	wf	Betrieb	2.1637	5.6914	7.0411	11.9836	81.6384		108.5182
	m	Betrieb	0.1464		0.1019	0.4373			0.6856
	wf	Sömmerung Inland			2.8866	2.3342			5.2208
	wf	andere: Ausstellung / Markt / Tierklinik		0.0018					0.0018
	m	andere: Ausstellung / Markt / Tierklinik				0.0016			0.0016
Normalstöße (NST) aus Sömmerungsaufenthalten			NST	NST	NST	NST	NST	NST	NST
Tiere total	wf+m				10.536	8.52			19.056
- davon	wf	Sömmerung Inland			10.536	8.52			19.056
Umrechnung in mittlere Anzahl Tiere für Nährstoffbilanz			Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.
Tiere total	wf+m		17.7698	17.2521	25.0739	24.5945	81.6384		166.3287
- davon	wf	Betrieb	16.6438	17.2466	6027	19.9726	81.6384		153.1041
	m	Betrieb	1.126		548	0.7288			2.1096
	wf	Sömmerung Inland			2164	3.8904			11.1068
	wf	andere: Ausstellung / Markt / Tierklinik		0.0055					0.0055
	m	andere: Ausstellung / Markt / Tierklinik				0.0027			0.0027

Seite 2 von 25

Berechnung der Anzahl Tage		Tage	Tage	Tage	Tage	Tage	Tage	Tage
Tage total	wf+m	6486	6297	9152	8977	29798		60710
- davon	wf	6075	6295	6425	7290	29798		55883
	m	411		93	266			770
	wf			2634	1420			4054
	wf		2					2
	m					1		1

Andere Raufutterverzehrer

8

Anzahl: 23.863 | Absenzen Tage: 59.5 | davon Tage Sömmerung: 59.5 | Weiden Tage: 0 | Weiden Stunden: 0 | Laufhof Tage: 0 | Kraftfutter total kg/Jahr: 0 | Anteil Mist: 0%

+ Hinzufügen | Speichern