





**Landwirtschaftsamt**

**Anleitung GVE Rechner – Prognose Bestossung**

Kontrollieren Sie die Bestossung auf Ihrer Alp mit dem GVE Rechner. Jede Kürzung wegen Unter- oder Überbestossung ist eine zuviel.

Unter [www.agate.ch](http://www.agate.ch) kommen Sie auf die Startseite der Tierverkehrsdatenbank (TVD). Melden Sie sich wie gewohnt mit dem CH-Login an.

 <p><b>Anwendungen</b></p> <p>Sie haben Zugriff auf folgende Anwendungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; <a href="#">Tierverkehr TVD</a></li> <li>&gt; <a href="#">eTransit Web</a></li> <li>&gt; <a href="#">GVE-Rechner</a></li> <li>&gt; <a href="#">Zugriff auf weitere Anwendungen anfordern</a></li> </ul>	<p>Klicken Sie auf das Register GVE-Rechner.</p>
 <p><b>gve id</b></p> <p>Arbeitsfokus wählen &gt; Information</p> <p><b>Information</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">GVE-NST-Rechner</a></li> <li>AniCalc</li> <li>Prognose Bestossung</li> <li>Nutzungsdauer Kühe (NEU)</li> </ul> <p><b>Hinweise zum GVE-Rechner</b></p> <p>Mit dem GVE-NST-Rechner können Sie den Tierbestand in Grossvieheinheiten für die Berechnung der GVE-Werte für Schafe und Ziegen die angepassten GVE-Ka...</p> <p>Bei den berechneten GVE-Werten handelt es sich um Richtwerte auf der Basis der werden. Änderungen an Aufenthalten in der TVD werden innerhalb weniger Stund...</p> <p><a href="#">Weitere Informationen</a></p>	<p>Es erscheint ein neues Fenster mit dem Hinweis zur Verwendung des GVE-Rechners</p> <p>Klicken Sie wieder auf GVE-NST-Rechner</p>

Arbeitsfokus wählen

> GVE-NST-Rechner

Information

**GVE-NST-Rechner**

AniCalc

Prognose Bestossung

Nutzungsdauer Kühe (NEU)

### Auswertung generieren

TVD-Nummer

Datum von

Datum bis

Tiergattung

Rinder

- Rinder
- Bison
- Equiden
- Schafe
- Ziegen

Geben Sie im gewünschten Feld Ihre TVD-Nummer ein. Ebenso das Auffahrts- und das Datum des gestrigen Tages.

Klicken Sie auf Anzeigen.

Aufenthalte		Berechnete GVE in den Kategorien														
GVE	Tiere	thalte in der Zeit vom 2021 bis am 10.08.2021	bis 100 G		über 10 Tage		über 300 bis 700 Tage mit Abzählung (0.40 GVE)		über 700 Tage mit ohne Abzählung (0.60 GVE)		Milchkühe (1.00 GVE)		andere Kühe (1.00 GVE)		Total	
			GVE	GVE	GVE	GVE	GVE	GVE	GVE	GVE	GVE	GVE				
GVE total	wf+m		0.037	2.297	6.6314	5.1059	2.5196	1.1373	17.7282							
- davon	wf	Betrieb	0.037	2.2032	5.6824	5.1059	2.5196	1.1373	16.6854							
	m	Betrieb		0.0938	0.949											1.0428
Normalstösse (NST) aus Sommeraufenthalten			NST	NST	NST	NST	NST	NST	NST	NST	NST					
Tiere total	wf+m		0.0377	2.343	6.764	5.208	2.57	1.16	18.0827							
- davon	wf	Betrieb	0.0377	2.2473	5.796	5.208	2.57	1.16	17.019							
	m	Betrieb		0.0957	0.968											1.0637
Umrechnung in mittlere Anzahl Tiere für Nährstoffbilanz			Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.	Plätze bel.					
Tiere total	wf+m		0.2843	6.9608	16.5784	8.5098	2.5196	1.1373	35.9002							
- davon	wf	Betrieb	0.2843	6.6765	14.2009	8.5098	2.5196	1.1373	33.3334							
	m	Betrieb		0.2843	2.3725											2.6568
Berechnung der Anzahl Tage			Tage	Tage	Tage	Tage	Tage	Tage	Tage	Tage	Tage					
Tage total	wf+m		29	710	1691	868	257	116	3671							
- davon	wf	Betrieb	29	681	1449	868	257	116	3400							
	m	Betrieb		29	242											271

Auf dem Bildschirm wird Ihnen jetzt die Liste mit der aktuellen Bestossung bis zum gestrigen Tag angezeigt.

**Zu beachten:**

Sie können auch Daten mit der Zeitspanne von einem Tag oder von einer Woche eingeben. So ist auf der Tabelle ersichtlich, wie hoch die NST auf Ihrer Alp pro Tag oder in einer Woche sind und wie sie sich verändern.

**GVE** <sup>id</sup>

Arbeitsfokus wählen  
Information  
GVE-NST-Rechner  
AniCalc  
**Prognose Bestossung**

**Prognose berechnen**

Wählen Sie bitte aus, ob Sie die Prognose für alle Gattungen (Rinder, Equiden, Ziegen, Milchschafe) durchführen wollen oder nur für die :  
Beim Typ "alle Gattungen" werden in die Prognose automatisch alle Tiergattungen einbezogen, für die es Aufenthalte auf Ihrem Betrieb in

TVD-Nummer:

Prognosetyp:

Normalbesatz:

Voraussichtliches  
Arbeitsdatum:

Der GVE Rechner kann als Planungsinstrument dienen.

Wählen Sie, ob die Prognose für alle Gattungen (Rinder, Equiden, Ziegen, Milchschafe) oder nur für Schafe erstellt werden soll.

Für die Prognoseberechnung verwenden Sie bitte den zum Prognosetyp passenden Normalbesatz. Beim Typ "Normalbesatz alle Gattungen" werden in die Prognose automatisch alle Tiergattungen einbezogen, für die es Aufenthalte auf ihrem Sömmerungsbetrieb in der TVD gibt.