

!!! ACHTUNG !!!

Wir befinden uns im Blauzungen-Sperrgebiet.

Für den Markt am 16.07.2026 empfehlen wir:

- Datum Repellent-Auftragung: 22.06.2026 – 24.06.2026
- Datum Blutentnahme: 08.07.2026 (siehe HIT-Antrag)

Das Blut bitte direkt an den TGD schicken oder bis zum 09.07.26 um 12:00 Uhr bei uns im Rinderzuchtverband abgeben.

Für den Markt am 30.07.2026 empfehlen wir:

- Datum Repellent-Auftragung: 06.07.2026 – 08.07.2026
- Datum Blutentnahme: 21.07.2026 – 23.07.2026 (siehe HIT-Antrag)

Das Blut bitte direkt an den TGD schicken oder bis zum 23.07.26 um 12:00 Uhr bei uns im Rinderzuchtverband abgeben.

Wichtig:

- Es müssen die roten EDTA-Blutröhrchen verwendet werden
- Das Kalb muss 14 Tage vor der Blutuntersuchung mit einem Repellent behandelt sein
- Das Blutergebnis ist 14 Tage gültig

Die Tierhaltererklärung muss an jeden Kälberpass angeheftet werden!

HIT-Antrag BTV-8 Untersuchung

1. Anmeldung in der HIT
2. „Allgemeine Funktionen zur Tiergesundheit“ auswählen
3. „Untersuchungsanträge per Einzeltier-/ Massenabfrage“ auswählen
4. Im Feld
 - a. „Ohrmarken“ alle Tiere eintragen, die untersucht werden sollen
 - b. „Halte Betrieb“ muss Ihre Balis-Nr. stehen
 - c. „Tierarzt BNR“ die Balis-Nr. Ihres Tierarztes eintragen (findet man z.B. auf Tierarzneimittelbelegen)
 - d. „Probenahme“ das Datum eintragen, an dem Blut genommen wird
 - e. „Unters.labor“ den Tiergesundheitsdienst Bayern auswählen
 - f. „Material“ 7 Blut (EDTA) auswählen
 - g. „Grund“ 5 Verkauf/Ankauf auswählen
5. Im Bereich BTV (nach BHV1 und BVD) muss der Haken bei „alle Tiere in der Ohrmarkendatei / nach obiger Tierauswahl“ gesetzt sein und bei „Vir / Ag (nur EDTA)“
6. Danach ganz unten auf Druckform (PDF) klicken und die PDF-Datei öffnen
7. Im Antrag müssen im Kasten links Ihre Daten stehen, rechts stehen die Daten des Tierarztes
8. Kostenträger – Besitzer ankreuzen
9. Untersuchungsgrund – Verkauf / Export
10. Beprobte Tierart – Hausrind
11. Anzahl der eingesandten Proben eintragen
12. Bemerkung – „**NUR BTV-8**“ hinschreiben, das ist **sehr wichtig!**
13. Unterschriften nicht vergessen
14. Auf der zweiten Seite die Barcodes der Blutröhrchen zum jeweiligen Kalb kleben
15. Auf der dritten Seite nochmal die Anzahl der Proben eintragen