

Untersuchungsbericht zum Bestandsbesuch

Ziegenhof Grübber Geißen

Name: Tursing u. Kork

Veterinär-Nr. _____

Straße: Am Grübber Wald 10

Hoftierarzt: _____

Ort: 19273 Grübber - Teldau

Tel./Fax: _____

Schäfer: _____

Bestandsgröße: Muttertiere 80 ; Böcke 6 ; Zutreter 4 ; Lämmer 140

Vorbericht: 10% der Ziegen wurden nicht fruchtig.

Entwurmungen: Lämmer mit Durchfällen wurden wegen Kokzidienbefall mit Veksan behandelt.

Impfungen: Mutterziegen 2x jährlich mit Covexin 10
Lämmer 2x mit Heptavac

Produktionsbiologische Leistungsdaten:

Aufgezogene Lämmer/Mutter/Jahr. _____ Gesamtzahl der Aborte _____ Aborte bei Zutretern _____

Anzahl Kümmerer _____ Milchleistung _____

Klinische Untersuchung

Ziegen mit V. a. Demodidose 44019 (ohne OK), 90753, 38109.
64035 können großes intrakutaner Abszess am Belg re
- Lymphknoten frei beweglich
68740 Spritzabszess a. d. li Brustwand
12492 wagt Haselnussgroße Zyste an der Basis des re. Glöckchens
15550 mehrere Spritzabszesse an der re. Brustseite
13693 bds. Lähmentzündung aber Orientierung ist dadurch nicht beeinträchtigt.

O Moderhinke

O ZNS-Störg.

eingeleitete Maßnahmen: Sektionen Blutproben 90 -> CFE + Pseudo-Tbc Kotproben

Empfehlungen: Vor Beginn der Bedrüt 2 Jungböcke mit Baddehieren in die Herde bringen. Danach die eigentl. Herde 14 Tage danach die eigentl. Herde in die Herde lassen.
Blutproben > 4 Decrüt ca 14 Tage vor der Geburt mit 500.000 I.E. Vitamin D3 behandeln, zur Verhinderung von Wehenschwächen.
Ab der Hälfte der Lammzeit die Lämmer im Alter von 10-14 Tagen mit Baycox oder Taltranil gegen Kokzidien behandeln

Grübber, 22.5.20 Martin Ganter

Ort, Datum

Unterschrift des Tierarztes