

Ergebnisse zum Einsatz von Futterblöcken bei wachsenden Kaninchen

Steffen Hoy, Caroline Lang

Justus-Liebig-Universität Gießen, Institut für Tierzucht und Haustiergenetik

LAF-Tagung am 28.2.2012

Zusammenfassung

- Morbiditätsrate bei Pelletfütterung am höchsten
 - aber Zunahmen ebenfalls am höchsten bei Pelletfütterung
 - geringste Fressdauer und Anzahl Kauschläge bei Pellet, höchste bei Heu; Anteil Fressen in 24 h am höchsten bei Heu, gefolgt von Futterblöcken
 - bei Zottenlänge und Grad der Zottenzerstörung zeichnet sich Zusammenhang zu Futtermittel ab
- ➔ Futterblöcke stellen eine Alternative (in der Rassekaninchenfütterung) zu Pellets dar
- ➔ neues Futtermittel und Fütterungssystem entwickelt

