



# Checkliste Futterraufnahme

Dies ist ein Blindtext As cullique nonestia volorectatem aliberro qui simus exerate

FAKTOREN	✓
Futtern vorlage erfolgt 2 Mal in 24 h füttern und wird mind. 6 Mal nachgeschoben	<input type="checkbox"/>
Nach dem Melken eine frische Ration auf den Futtertisch vorlegen	<input type="checkbox"/>
Keine Zwischenlagerung von Futtermitteln im Stall	<input type="checkbox"/>
Restfutter wird täglich beseitigt	<input type="checkbox"/>
Futterpartien mit Hefe- und Schimmelpilzbefall werden aussortiert	<input type="checkbox"/>
Geruch, z.B. stechender Geruch durch Essigsäure, vermeiden	<input type="checkbox"/>
Trockensubstanzgehalt der Gesamtration: 40–45 %	<input type="checkbox"/>
Rohprotein: 130 bis 180 g/kg TS, davon 35 % lösliches Rohprotein	<input type="checkbox"/>
Phosphor: 1,43 g/kg TS der Ration + 1,43 g/kg Milch je Tier und Tag	<input type="checkbox"/>
Stärke + wasserlös. Kohlenhydrate < 260 g/kg TS (optimal 240 bis 260 g)	<input type="checkbox"/>
350–450 g strukturwirksame Rohfaser oder 380–480 g ADFom	<input type="checkbox"/>
Optimale Häcksellängen: Maissilage 6–8 mm, Grassilage 30–50 mm, Stroh 30–40 mm	<input type="checkbox"/>
Kühe können 80–120 l pro/Tier und Tag (max. 150 l) aufnehmen; der Verbrauch steigt mit steigender Außentemperatur (Tränkwassertemperatur spielt kaum eine Rolle)	<input type="checkbox"/>
Aufnahme von 20–25 l/min ermöglichen	<input type="checkbox"/>
Tränken werden täglich gereinigt	<input type="checkbox"/>
Tränken haben einen einfachen Zugang, Kipptränke rund 1,5 m breit für 20 Kühe	<input type="checkbox"/>
Futtertisch ist glatt, sauber und geruchsarm	<input type="checkbox"/>
10–15 cm höher als Standfläche planen	<input type="checkbox"/>
Tier-Fressplatz-Verhältnis bei 1 : 1 optimal, notwendig bei hohem Anteil Jungkühe, in geburtsnahen Zeitraum und bei sehr hohen Milchleistungen	<input type="checkbox"/>
Keine Überbelegung, freier Zugang zum Futter, bequemes Liegen und Aufstehen (Nackenhügel)	<input type="checkbox"/>
Am Fressplatz 16–18 h hell (> 150 Lux), 6–8 h Dunkel- oder Dämmerungsphase	<input type="checkbox"/>