

Übersicht 1: Standort und Düngevarianten

Lage:	Spitalhof/Kempton
Naturraum:	Allgäuer Alpenvorland
Höhenlage und Klima:	730 m ü. NN 1287 mm Jahresniederschlag 7,0 °C Jahresdurchschnittstemperatur
Bodenart und -typ:	Schluffiger Lehm mit Steinen durchsetzt, Parabraunerde - Pseudogley

Variante	Grunddüngung	zum 1. Schnitt	zum 2. Schnitt	zum 3. Schnitt	zum 4. Schnitt	Menge und Termin nach 4. Schnitt
1	100 kg P ₂ O ₅ /ha 200 kg K ₂ O/ha	55 kg N/ha KAS	55 kg N/ha KAS	55 kg N/ha KAS	55 kg N/ha KAS	---
2	---	25 m ³ /ha Gülle ¹⁾	25 m ³ /ha Gülle	50 kg N/ha KAS	25 m ³ /ha Gülle	---
3	---	---	25 m ³ /ha Gülle	---	25 m ³ /ha Gülle	25 m ³ /ha Gülle am 10.10.
4	---	---	25 m ³ /ha Gülle	---	25 m ³ /ha Gülle	25 m ³ /ha Gülle am 02.11.
5	---	---	25 m ³ /ha Gülle	50 kg N/ha KAS	25 m ³ /ha Gülle	25 m ³ /ha Gülle am 20.11.

¹⁾ Rindergülle (dünn) mit 3,8 % TS; 2,0 kg N/m³, davon 1,0 kg/m³ NH₄-N; 0,8 kg P₂O₅/m³; 3,2 kg K₂O/m³