

Übersicht 1: Standort und Varianten

Lage:	Unterthal; Lkr. Rosenheim
Naturraum:	Oberbayerisches Voralpengebiet
Höhenlage und Klima:	480 m ü. NN 1125 mm Jahresniederschlag 8,1 °C Jahresdurchschnittstemperatur
Bodenart und -typ:	Sandiger Lehm, Braunerde

Variante	Nutzungsintensität	Grunddüngung		N-Düngung (kg/ha)
		P ₂ O ₅ (kg/ha)	K ₂ O (kg/ha)	
1.1	3 Schnitte	120	200	0
1.2	3 Schnitte	120	200	30 zu jedem Aufwuchs als KAS
1.3	3 Schnitte	120	200	50 zu jedem Aufwuchs als KAS
2.1	4 Schnitte	120	200	0
2.2	4 Schnitte	120	200	30 zu jedem Aufwuchs als KAS
2.3	4 Schnitte	120	200	50 zu jedem Aufwuchs als KAS
2.4	4 Schnitte	25 m ³ Rindergülle ¹⁾ zum 1. und 3. Aufwuchs		
2.5	4 Schnitte	wie 2.4 plus 30 kg N/ha als KAS zum 2. Aufwuchs		
2.6	4 Schnitte	25 m ³ Rindergülle zum 1., 2. und 3. Aufwuchs		

¹⁾ Rindergülle mit 6,1 % TS; pH: 7,4; 3,34 kg Ges.-N/m³; 1,31 kg P₂O₅/m³; 5,21 kg K₂O/m³