

Naturfutterbau Kunstofferbau Zwischenfütterbau 

Standortansprüche und -toleranz

trocken  warm  Talgebiet  frisch  ↕  Berggebiet  feucht  kühl  Alpgebiet  

Wuchsform und agronomische Eignung

Flachwurzler Lückenfüller  Tiefwurzler Stickstoff-Bindung Schnitt es gibt Zuchtsorten Weide in Mischungen für BFF 

Agronomischer Wert

Ökologischer Wert

Fütterbaulicher Wert  Indikator für Qualität II in BFF  Zeigerpflanze  wichtig für Insekten, andere wirbellose Fauna 

Bewirtschaftungsintensität

Düngung

überhöht

stark

mittel

gering

ohne

Nutzungshäufigkeit

sehr gering

gering

mittel

hoch

zu hoch