

Naturfutterbau



Kunstfutterbau

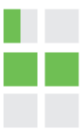


Zwischenfutterbau



## Standortansprüche und -toleranz

trocken



warm



Talgebiet



frisch



↑  
kühl

Berggebiet



feucht

Alpgebiet



## Wuchsform und agronomische Eignung

Flachwurzler



Lückenfüller



Tiefwurzler



Stickstoff-Bindung



Schnitt



es gibt Zuchtsorten



Weide



in Mischungen für BFF



## Agronomischer Wert

## Ökologischer Wert

Futterbaulicher 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