

Naturfutterbau

Kunstfutterbau

Zwischenfutterbau

## Standortansprüche und -toleranz

trocken   
 frisch   
 feucht

warm   
 ↕   
 kühl

Talgebiet   
 Berggebiet   
 Alpgebiet

## Wuchsform und agronomische Eignung

bildet Horste   
 bildet Rasen   
 Schnitt   
 Weide

Lückenfüller   
 lästig – unerwünscht   
 es gibt Zuchtsorten   
 in Mischungen für BFF

## Agronomischer Wert

## Ökologischer Wert

Futterbaulicher Wert   
 Zeigerpflanze

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

## Bewirtschaftungsintensität

Düngung  
 überhöht  
 stark  
 mittel  
 gering  
 ohne

Nutzungshäufigkeit

sehr gering gering mittel hoch zu hoch

