

ERBSE TRITICALE

... winterhartes Gemenge für GPS- und Körnernutzung



Vorteile:

- Gute Unkrautunterdrückung und hohe Stickstofffixierung
- Flexible Nutzung möglich: als eiweißreiche Gesamtpflanzensilage für hofeigene Futterproduktion oder zur Körnerernte
- GPS TM-Erträge bis 145 dt/ha, Körnerträge bis 40 dt/ha möglich
- Einsparung von Mineraldünger- und Pflanzenschutzmaßnahmen ohne bedeutende Ertragseinbußen
- Wintertriticale BILBOQUET bietet im Gemenge eine höhere Standfestigkeit als andere Getreidearten
- Winterfuttererbse PIONIR steigert den Eiweißgehalt im Futter
- Über Winter bietet der Bestand einen hervorragenden Erosionsschutz und schützt vor Nährstoffauswaschung
- Im Folgejahr bereichert die Erbsenblüte das Landschaftsbild und liefert Nahrung für Insekten
- Erhöhung der Biodiversität im Boden und in der Fruchtfolge
- Ertragspotential: GPS 145 dt TM/ha, Körnerträge bis 40 dt/ha

Mischungsdetails:

Mischungszusammensetzung Gew.-%	23 % Winterfuttererbse PIONIR
	77 % Wintertriticale BILBOQUET

ohne Kreuziferen, mit Leguminosen, winterhart

ERBSENTRITICALE

... winterhartes Gemenge für GPS- und Körnernutzung



Nutzung:

Eignung zur Biogas- / Futternutzung
Erosionsschutz
Stickstoffanreicherung
Mulchsaat

Fruchtfolgeeignung:

+ geeignet / ++ besonders empfohlen

Mais	++
Getreide	+
Raps	++
Zuckerrüben	+
Kartoffeln	
Intensivkulturen	
Leguminosen	

Agronomische Merkmale:

schlecht / früh / kurz / gering

gut / spät / lang / hoch

Unkrautunterdrückung	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Erosionsschutz	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Humusaufbau	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Kälte- und Frostresistenz	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Trockentoleranz	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Wurzeltyp	Büschelwurzel
Maximale Durchwurzelungstiefe	80 cm

Anbau:

Empfohlene Aussaatstärke	150 - 170 kg/ha
Saattiefe	2 - 3 cm
Aussaatperiode	Mitte September bis Mitte Oktober
Düngung	Relevanter Leguminosenanteil laut DüV: 11 Samen-%, 32 Gewichts-%
Pflanzenschutz	Pflanzenschutzmaßnahmen sind in der Regel nicht notwendig.
Aussaatverfahren	Drillsaat
Ernte	Aus stehendem Bestand, Seitenmesser werden empfohlen
Erntetermin	GPS-Ernte zur Teigreife, Mitte bis Ende Juni oder Mähdrusch

ERBSEINTRITICALE

... winterhartes Gemenge für GPS- und Körnernutzung



AUM Richtlinien

Bundesland	Programm	Bereich	Richtlinie
Der Sorte ERBSEINTRITICALE sind keine AUM Richtlinien zugeordnet.			