

HORRIDO

... zweijährige Wildackermischung



Vorteile:

- Getestet im Hegelehrrevier des LJV Schleswig-Holstein
- Für alle heimischen Wildarten geeignet
- Blüten sind Anziehungspunkt für zahlreiche Insekten
- Auch für Wildäcker auf landwirtschaftlichen Flächen
- Winterharte Komponenten bieten auch im Winter und bei Frost Äsung und Deckung
- **Anbautipp:** Teile der Fläche mit doppeltem Getreideabstand säen, um attraktive Freiräume für Fasane und Rebhühner zu schaffen.

Mischungsdetails:

Mischungszusammensetzung Gew.-%	3 % Alexandriner Klee
	25 % Buchweizen
	1 % Futterkohl / Markstammkohl GRÜNER ANGELITER
	2 % Luzerne
	2 % Öllein ZOLTAN
	1 % Ölrettich SILETINA
	1.5 % Phacelia ANGELIA
	10 % Rauhafer
	2 % Rotklee
	6 % Serradella
	6 % Sonnenblume
	27 % Waldstaudenroggen
	3 % Wilde Malve
	3 % Winterfutterraps
	1 % Winterrübsen JUPITER
	4 % Winterwicke
	2.5 % Persischer Klee FELIX

mit Kruziferen, mit Leguminosen, winterhart

HORRIDO

... zweijährige Wildackermischung



Nutzung:

Gründüngung
Humusaufbau
Erosionsschutz
Stickstoffanreicherung
Mulchsaat
Blühfläche
Wildacker

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 + Pfahlwurzel
Maximale Durchwurzelungstiefe	160 cm

Anbau:

Empfohlene Aussaatstärke	25 - 30 kg/ha
Saattiefe	1 - 2 cm
Aussaatperiode	März bis Ende Juli - Standort berücksichtigen!
Düngung	Keine Düngung erforderlich Relevanter Leguminosenanteil laut DüV: 52 Samen-%, 20 Gewichts-%
Pflanzenschutz	Pflanzenschutzmaßnahmen sind in der Regel nicht notwendig
Aussaatverfahren	Drillsaaten sichern hohe Feldaufgänge

HORRIDO

... zweijährige Wildackermischung



AUM Richtlinien

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