

SCHWETRA

Tetraploider Wiesenschwingel

Schwetra ist die Innovation im deutschen Gräsermarkt. Deutsche Saatveredelung AG -

Presseinformation: Sie ist die erste tetraploide Sorte ihrer Art, die in Deutschland zugelassen wurde. In

einer Sonderprüfung bescheinigte das Bundessortenamt Schwetra einen deutlich verbesserten Futterwert in Bezug auf

Zuckergehalt und Verdaulichkeit im Vergleich zu bisherigen Wiesenschwingelsorten. Durch die lockere Narbe eignet sich



die Sorte hervorragend als Mischungspartner für Leguminosen im Grünland.

		Schwetra		BSA-Einstufung:	
Wachstum	Rispenschieben				
	Massebildung im Anfang				
	Neigung zu Lager				
	Narbendichte				
Agronomik	Ausdauer				
	Neigung zu Auswinterung				
	Anfälligkeit für Rost				
Ertrag	TM Gesamt				
	TM 1. Schnitt				
	TM weitere Schnitte				

Notenspektrum BSA-Liste 2016

1 = sehr früh / kurz / fehlend / gering / niedrig 9 :

	Baden-Württemberg	Bayern	Mittelgebirge	Nord-Ost	Nord-West
Grünland				X	
Ackerfutter					