



VALERIO

DEUTSCHES WEIDELGRAS

Profil

Mit der Sorte VALERIO ist der DSV ein besonderer Zuchtfortschritt gelungen. Die tetraploide späte Deutsch Weidelgrassorte verknüpft die Vorteile tetraploider und diploider Sorten. Bisher galt, dass tetraploide Sorten, die eine hohe Ertragsleistung besitzen, genetisch bedingt eine nicht so gute Ausdauer und Narbenleistung vorweisen. VALERIO erreicht als später tetraploider Typ in den Empfehlungen des norddt. Bundes einen TM Ertrag von rel. 105 und im ersten Schnitt sogar rel. 109. Die Sorte verfügt über Mooreignung und außerdem über eine geringe Anfälligkeit für Rost und Neigung zur Auswinterung, sodass die Ausdauer hervorragend ist.

VALERIO ist in allen Regionen Deutschlands offiziell für Grünland- und Ackerfutternutzung empfohlen.

Internationale Listungen/Empfehlungen: BE, BY, CA, DE, DK, LU, RU, UA, UK

Aussaatstärke: 40 kg/ha

 Höchste TM-Erträge, insbesondere im 1. Schnitt

 Breit empfohlene Top-Sorte

 Gesund, ausdauernd und für Moor geeignet



Eignung

Ploidie	tetraploid
Reife	spät
Mooreignung	

Agronomische Eigenschaften

Massebildung im Anfang	1 2 3 4 5 6 7 8 9	mittel bis stark
------------------------	--	------------------

Neigung zu

Auswinterung	1 2 3 4 5 6 7 8 9	gering bis mittel
Lager	1 2 3 4 5 6 7 8 9	mittel bis stark
Blütenstandsbildung im Nachwuchs	1 2 3 4 5 6 7 8 9	gering bis mittel

Ertragseigenschaften

Ausdauer	1 2 3 4 5 6 7 8 9	mittel bis hoch
Narbendichte	1 2 3 4 5 6 7 8 9	mittel
TM-Ertrag Gesamt	1 2 3 4 5 6 7 8 9	hoch
TM-Ertrag - 1. Schnitt	1 2 3 4 5 6 7 8 9	hoch bis sehr hoch
TM-Ertrag - weitere Schnitte	1 2 3 4 5 6 7 8 9	mittel

Anfälligkeit

Rost	1 2 3 4 5 6 7 8 9	gering bis mittel
------	--	-------------------

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2024 und eigenen Ergebnissen.

Regionalempfehlung

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

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe. Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 10/2024, Änderungen vorbehalten.