



KARATOS

DEUTSCHES WEIDELGRAS

Profil

Das tetraploide, frühe Deutsche Weidelgras KARATOS überzeugt durch seine guten Ausdauereigenschaften mit der Note 6 für das Merkmal Ausdauer und mit der Note 5 bei der Neigung zu Auswinterung. Die gute Ertragsleistung erreicht KARATOS in den Folgeschnitten (Note 7). Mit der Note 6 im Merkmal Narbendichte bewegt sich die Sorte auf dem Niveau der frühen Deutschen Weidelgräser der Beschreibenden Sortenliste. KARATOS hat die Auszeichnung „M“ für besonders gut auf Moorstandorten geeignete Gräser erhalten.

Internationale Listungen/Empfehlungen: BY, DE, DK, RU, UA

Aussaatstärke: 40 kg/ha

- Gute Ausdauer mit Mooreignung
- Geringe Rostanfälligkeit
- Gute Narbendichte



Eignung

Ploidie	tetraploid
Reife	früh
Mooreignung	<input checked="" type="checkbox"/>

Agronomische Eigenschaften

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

Neigung zu

Auswinterung	(1) (2) (3) (4) 5 (6) (7) (8) (9)	mittel
Lager	(1) (2) (3) (4) 5 (6) (7) (8) (9)	mittel
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 bis dicht
TM-Ertrag Gesamt	(1) (2) (3) (4) 5 (6) (7) (8) (9)	mittel
TM-Ertrag - 1. Schnitt	(1) (2) 3 (4) (5) (6) (7) (8) (9)	niedrig
TM-Ertrag - weitere Schnitte	(1) (2) (3) (4) (5) (6) 7 (8) (9)	hoch

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
Mittelgebirge		✓
Nord-Ost		✓

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.