



IBEX

BASTARD WEIDELGRAS

Profil

IBEX ist ein sehr interessantes, tetraploides Bastardweidelgras, welches vom Typ einem Welschen Weidelgras entspricht. Im Portfolio der DSV gehört IBEX zu den ertragsstärksten Bastardweidelgräsern und ist durch eine starke Massebildung am Anfang geprägt. Das überragende Ertragspotential wird durch die Empfehlung des Norddeutschen Bundes bestätigt. Eine gute Rostresistenz und Ausdauer runden das sehr gute Profil der Sorte IBEX ab, sodass diese Sorte auch international breit gelistet und empfohlen ist.

Internationale Listungen/Empfehlungen: CH, CL, DE, EC, LU, UY

Aussaatstärke: 25-30 kg/ha

- Beständige TM-Erträge
- International breit gelistet und empfohlen
- Typ Welsches Weidelgras



Eignung

Ploidie	tetraploid
Reife	früh

Agronomische Eigenschaften

Ährenschiben	1 2 3 4 5 6 7 8 9	früh
Massebildung im Anfang	1 2 3 4 5 6 7 8 9	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)	mittel bis stark

Ertragseigenschaften

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