



## ASTONHOCKEY

### DEUTSCHES WEIDELGRAS

#### Profil

Das tetraploide Deutsche Weidelgras ASTONHOCKEY ist mittel in der Reife und verfügt über allgemein gute Benotungen in allen wichtigen Merkmalen. Sie ist eine ausgewogene und gesunde Sorte mit ausgesprochen hoher Ausdauer, weshalb ASTONHOCKEY das "M" für Mooreignung besitzt.

**Internationale Listungen/Empfehlungen:** BE, DE, DK

**Aussaatstärke:** 40 kg/ha

- Sehr hohe Ausdauer
- Ausgewogene und gesunde Sorte
- Ausgeglichene Ertragsverteilung



#### Eignung

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

#### Agronomische Eigenschaften

Massebildung im Anfang	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"><span>(1)</span><span>(2)</span><span>(3)</span><span>(4)</span><span>(5)</span><span><b>6</b></span><span>(7)</span><span>(8)</span><span>(9)</span></div>	mittel bis stark
------------------------	---	------------------

## Neigung zu

Auswinterung	(1) (2) (3) <b>4</b> (5) (6) (7) (8) (9)	gering bis mittel
Lager	(1) (2) (3) (4) <b>5</b> (6) (7) (8) (9)	mittel
Blütenstandsbildung im Nachwuchs	(1) (2) (3) <b>4</b> (5) (6) (7) (8) (9)	gering bis mittel

## Ertragseigenschaften

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

## Anfälligkeit

Rost	(1) (2) (3) (4) <b>5</b> (6) (7) (8) (9)	mittel
------	--	--------

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2024 und eigenen Ergebnissen.

## Regionalempfehlung

	Ackerfutter	Grünland
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.