



## BOTOND

### DEUTSCHES WEIDELGRAS

#### Profil

Das tetraploide Deutsche Weidelgrass BOTOND gehört der mittleren Reifegruppe an und beeindruckt durch sein herausragendes Ertragspotential. Sowohl in den LSVs Norddeutschlands als auch Mitte-Süddeutschlands erzielte BOTOND deutlich überdurchschnittliche Erträge. Insbesondere auf trockenen Standorten konnte sich BOTOND mit einem TM Ertrag von relativ 110 als beste Sorte beweisen. In Kombination mit der herausragenden Ausdauer und Winterhärte sowie guter Rostresistenz ist BOTOND die perfekte Sortenwahl für gesunden und ertragreichen Futterbau.

**Internationale Listungen/Empfehlungen:** BY, CA, DE, NL

**Aussaatstärke:** 40 kg/ha

- ✓ Beeindruckt durch höchste Erträge
- ✓ Bestens geeignet für trockene Standorte (TM rel. 110)
- ✓ Top in Ausdauer und Winterhärte

#### Eignung

|         |            |
|---------|------------|
| Ploidie | tetraploid |
| Reife   | mittel     |

#### Agronomische Eigenschaften

Massebildung im Anfang



mittel bis stark

## Neigung zu

|                                  |  |                   |
|----------------------------------|--|-------------------|
| Auswinterung                     | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | gering bis mittel |
| Lager                            | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | mittel            |
| Blütenstandsbildung im Nachwuchs | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | gering bis mittel |

## Ertragseigenschaften

|                              |  |                 |
|------------------------------|--|-----------------|
| Ausdauer                     | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input checked="" type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | hoch            |
| Narbendichte                 | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | mittel          |
| TM-Ertrag Gesamt             | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input checked="" type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | hoch            |
| TM-Ertrag - 1. Schnitt       | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input checked="" type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | hoch            |
| TM-Ertrag - weitere Schnitte | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input checked="" type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | mittel bis hoch |

## Anfälligkeiten

|      |  |                   |
|------|--|-------------------|
| Rost | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | gering bis mittel |
|------|--|-------------------|

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2024 und eigenen Ergebnissen.

## Regionalempfehlung

|                   | Ackerfutter                         | Grünland                            |
|-------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Baden-Württemberg | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Mittelgebirge     | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Nord-Ost          | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Nord-West         | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

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.