

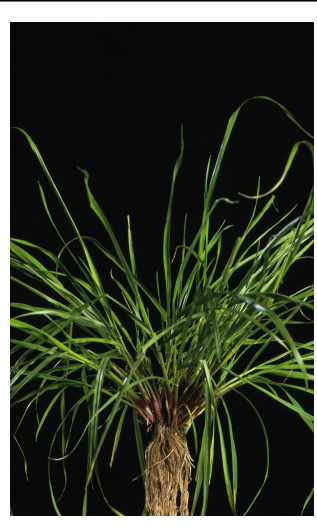
Lolium multiflorum

Welsches Weidelgras bietet je nach Klima und verfügbarer Feuchtigkeit bis zu zwei Jahre lang Futter von ausgezeichneter Qualität. Aufgrund seines schnellen Nachwachsens, der sehr frühen Frühjahrsentwicklung und einer längeren Wachstumsperiode im Herbst, weist diese Art normalerweise eine höhere Gesamtproduktivität auf als Deutsches Weidelgras.

Barmultra II

Eine Flut an Futter

- Tetraploides Welsches Weidelgras.
- Schnelle Keimung und Etablierung.
- Höhere Grünmasseproduktion.
- Trockenmasseerträge.
- Krankheitsresistenz.
- Offiziell gelistet in: Deutschland, Belgien, Luxemburg, Kroatien, Großbritannien.



Nach 50 Jahren des Ruhms wurde die gute alte Sorte Barmultra durch Barmultra II ersetzt. Diese verbesserte Sorte wurde aus Barmultra-Kreuzungen selektiert und hat zu einer neuen Sorte mit verbesserten Eigenschaften geführt. Barmultra II weist höhere Trockenmasseerträge sowie eine bessere Krankheitsresistenz und Ausdauer auf.

Barmultra II eignet sich besonders für die Frühjahrs- und Herbstaussaat und kann für die saisonale Produktion oder die zwei-jährige Futtermittelproduktion mit 4-6 Schnitten verwendet werden.

Barmultra II kann auf allen Bodenarten mit einer guten Wasserversorgung angebaut werden. Torfböden und Böden mit einem hohen Wasserspiegel sind weniger geeignet.

Die verbesserten Hauptmerkmale von Barmultra II sind:

- Quick soil coverage
- Less weed problems
- Extended green mass production
- Fast spring development after winter
- Broad leaves
- Very good frost tolerance in springtime
- Dense growth resulting in less invasion of weeds
- Fast regrowth after each cut
- Excellent dry matter yields in all seasons of the year
- Very high dry matter yield in the first cut
- Outstanding palatability and digestibility
- High protein content



- Superb crown rust resistance
- Excellent leaf spot resistance
- High resistance to Fusarium and Bacterial wilt

Spezifikationen

Art	Italian ryegrass
Ploidie	Tetraploid

Lolium multiflorum

Welsches Weidelgras bietet je nach Klima und verfügbarer Feuchtigkeit bis zu zwei Jahre lang Futter von ausgezeichneter Qualität. Aufgrund seines schnellen Nachwachsens, der sehr frühen Frühjahrsentwicklung und einer längeren Wachstumsperiode im Herbst, weist diese Art normalerweise eine höhere Gesamtproduktivität auf als Deutsches Weidelgras.

