



DEUTSCHES WEIDELGRAS (*LOLIUM PERENNE*)

MITCH (M)

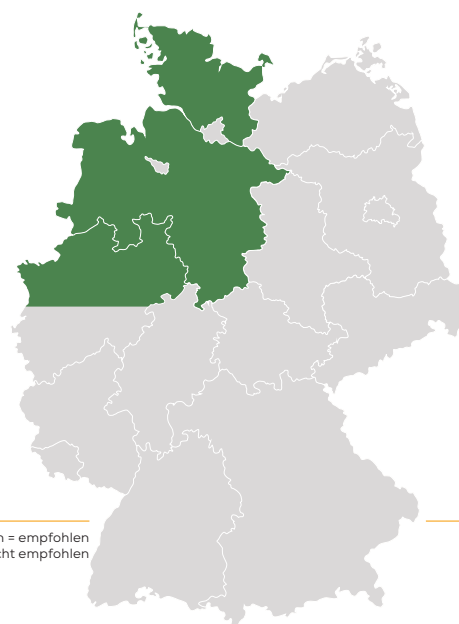
Ploidie: diploid (2n)

Reifegruppe: früh/mittel (4)

Zulassung: seit 2020

Die Vorteile von MITCH (M)

- › Besondere Eignung für Moorstandorte (M) - winterhart und ausdauernd
- › Geringe Anfälligkeit gegenüber Rosterkrankungen
- › Gutes Regenerationsvermögen und hohe Narbendichte
- › Sehr hohe TM-Ertragsleistung, insbesondere zum 1. Schnitt
- › **Empfohlen in den nordwestdeutschen Landwirtschaftskammern**



grün = empfohlen
grau = nicht empfohlen

Die Eigenschaften von MITCH (M)

Massenbildung im Anfang	5	mittel
Neigung zur Auswinterung	5	mittel
Neigung zu Lager	5	mittel
Anfälligkeit für Rost	4	gering bis mittel
Ausdauer	6	mittel bis hoch
Narbendichte	6	mittel bis dicht
Trockenmasseertrag, gesamt	6	mittel bis hoch
Trockenmasseertrag, 1. Schnitt	7	hoch
Trockenmasseertrag, weitere Schnitte	5	mittel

(1 = sehr gering, sehr niedrig, sehr früh / 9 = sehr stark, sehr hoch, sehr spät)

Quelle: Beschreibende Sortenliste 2024 - Futtergräser, Bundessortenamt

Stand: Oktober 2024

Alle Sorteninformationen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Trotz aller Sorgfalt kann die SAATZUCHT STEINACH GmbH & Co KG nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften der Sorte in der Praxis in jedem Fall wiederholbar / nachvollziehbar sind. Sie können daher nur Entscheidungshilfen darstellen. Die SAATZUCHT STEINACH GmbH & Co KG schließt jegliche Haftung für Schäden oder Folgeschäden, die sich im Zusammenhang mit der Verwendung dieser Sorteninformation ergeben, aus.

SAATZUCHT STEINACH GmbH & Co KG

Wittelsbacherstraße 15 · 94377 Steinach · DEUTSCHLAND

Telefon +49 (0) 9428 94190 · Telefax +49 (0) 9428 941930 · info@saatzucht.de · www.saatzucht.de