



DEUTSCHES WEIDELGRAS (*LOLIUM PERENNE*)

MITCH (M)

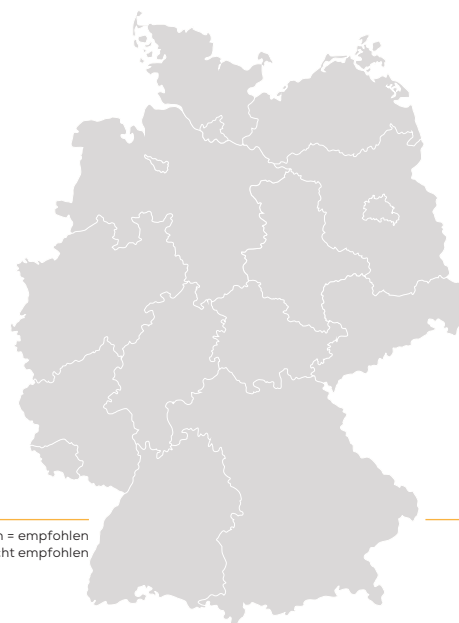
Ploidie: diploid (2n)

Reifegruppe: mittel (5)

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
- › **NEUE SORTE - aktuell noch keine Empfehlung**



Die Eigenschaften von MITCH (M)

Massenbildung im Anfang	===== 5 =====	mittel
Neigung zur Auswinterung	===== 5 =====	mittel
Neigung zu Lager	===== 5 =====	mittel
Narbendichte	===== 6 =====	mittel bis hoch
Ausdauer	===== 6 =====	mittel bis hoch
Anfälligkeit für Rost	===== 4 =====	gering bis mittel
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: Bundessortenamt, noch nicht veröffentlicht

Stand: April 2020

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