

Sortenbeschreibung

Sorte

RED MOUNTAIN

Art	Rotes Straußgras
Botanischer Name	Agrostis capillaris
Ploidie	tetraploid
Saatstärke	2-5 g/m ²
Reihenabstand	breitwürfig
Saatzeit	März bis September
Aussaattiefe	oberflächlich

Agronomische Kennzahlen*:

GR Narbenfarbe	5
GR Blattfeinheit	6
GR Narbendichte (ND)	7
GR ND innerhalb der Art	7
Eignung im Gebrauchsrasen	6
Eignung im Zierrasen	6
Eignung im Landschaftsrassen	7

Erläuterung der angegebenen Kennzahlen:

* 1: Sehr früh, kurz, gering / 5: Mittel / 9: Sehr spät, lang, stark

Quellen:

* Züchtereinstufung

Kurzbeschreibung der Sorte

Das Rote Straußgras RED MOUNTAIN ist eine eher extensive Sorte. Sie kennzeichnet sich besonders durch ihre hohe Narbendichte und geringe Krankheitsanfälligkeit. Außerdem verträgt RED MOUNTAIN einen tiefen Schnitt. Die Wüchsigkeit wird als moderat eingestuft. Eine gewisse Schattentoleranz und Trockenresistenz sind weitere Vorteile dieser Sorte. RED MOUNTAIN ist sehr gut geeignet für Gebrauchs- und insbesondere Landschaftsrassenflächen.

Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

Sehr hohe Narbendichte
Feine Blattstruktur
Gute Schatten- und Trockenheitstoleranz
Moderate Wüchsigkeit

Bemerkungen

Das Rote Straußgras bildet dichte bis lockere Horste mit kurzen ober- und unterirdischen Ausläufern. Es ist eine ausdauernde Art mit feinem Blatt, die auf nährstoffarmen, sauren Böden, auf Wiesen, aber auch in höheren Lagen und teilschattigen Bereichen heimisch ist. Rotes Straußgras bildet strapazierfähige, homogene Narben aus, die Tiefschnitt, bei ausreichender Versorgung mit Wasser und Nährstoffen, sehr gut vertragen. Der Haupteinsatzbereich für Rotes Straußgras sind Golf- und Gebrauchsrasen.

