






GAILLETTE

SCHWARZHAFER MIT TOP-QUALITÄT

-  Hohertragreicher Sommerschwarzhafer
-  Ausgewogene, gute Gesundheit
-  Geringe Lagerneigung
-  Gute Qualität (Hektolitergewicht und Kornausbildung)
-  Hoher Futterwert – lukrative Vermarktung als Pferdefutter

Sorteneigenschaften*

Rispenschieben	5	mittel
Reife	5	mittel
Pflanzenlänge	5	mittel
Lagerneigung	3	gering

Ertragseigenschaften / Qualität*

Bestandesdichte	5	mittel
Kornzahl/Rispe	4	gering bis mittel
Tausendkornmasse	6	mittel bis hoch
Kornertrag	7	hoch
Hektolitergewicht	6	mittel bis hoch
Spelzenanteil	4	gering bis mittel

Krankheitsanfälligkeit*

Mehltau	3	gering
Blattflecken	5	mittel
Kronenrost	5	mittel

* Einstufungen in Anlehnung an BSA-Schema



GAILLETTE

SCHWARZHAFER MIT TOP-QUALITÄT

Bestandesführung

Aussaat:

- ▶ Je nach Saatzeit/Bestellbedingungen
früh/gut: 280 – 320 K/m²
mittel: 320 – 350 K/m²
spät/schlecht: 350 – 380 K/m²
- ▶ Wichtig: Frühzeitige Aussaat sichert Ertrag und Qualität ab

Wachstumsregler-Einsatz:

- ▶ Geringe Intensität: kein WR-Einsatz
- ▶ Mittlere Intensität: 1,0 – 1,5 l CCC 720 in EC 37/39

Düngung:

- ▶ Abhängig von Ertragserwartung und N-Nachlieferung
zur Saat: 50 – 70 kg N/ha
EC 32–37: 20 – 40 kg
- ▶ Auf ausreichende Mikronährstoffversorgung achten (v.a. Mg, Mn, Cu)

Fungizide:

- ▶ Nur bei hohem Befallsdruck erforderlich
- ▶ Regelmäßige Kontrolle auf Blattläuse; Insektizideinsatz kann Infektion mit Virus (Haferröte) verhindern

Hauptsaaften für die Rheinprovinz GmbH • Altenberger Straße 1a • 50668 Köln • Tel.: 0221/16381120

Diese Sortenbeschreibung mit den Hinweisen zur Bestandesführung sind auf Basis sorgfältig recherchierter offizieller und firmeninterner Versuchsergebnisse nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Trotzdem hängt der Erfolg der Kultur unter Praxisbedingungen auch von unsererseits nicht beeinflussbaren Faktoren ab, die nichts mit der Qualität und Leistungsfähigkeit der Sorte zu tun zu haben. Eine Gewähr oder Haftung können wir daher nicht übernehmen. Mit Erscheinen dieser Sorteninformationen werden frühere Ausgaben ungültig. **Stand: 2/2014**

