

SOMMERHAFER

# ASTERION

## DER NEUE STERN AM HAFERHIMMEL



QUALITÄT



TOP  
SORTIERUNG



ÖKO  
EIGNUNG

- ☿ Höchste hl-Gewichte aller Sommerhafer
- ☿ Toperträge konventionell und ökologisch
- ☿ Sehr gute Mehlauresistenz durch Pm7-Resistenz
- ☿ Gute Resistenz gegen Blattflecken und Streifenkrankheit
- ☿ Überdurchschnittliche Fusariumtoleranz
- ☿ TOP Schälreinigung mit niedrigem Spelzgehalt

- ☿ Dicke Körner mit exzellenter Sortierung
- ☿ Hervorragende Ökoeignung mit bester Ertragsleistung
- ☿ Reich an Aminosäuren, Mineralstoffen und Vitaminen
- ☿ ASTERION der neue Qualitätsstern am Haferhimmel!

### Sorteneigenschaften Hafer\*

Spelzenfarbe		gelb
Rispenschieben	5	mittel
Reife	5	mittel
Reifeverzögerung des Strohs	6	mittel - hoch
Pflanzenlänge	5	mittel
Neigung zu Lager	5	mittel
Halmknicken	5	mittel

### Krankheitsanfälligkeit\*

Mehltau	1	sehr gering
---------	---	-------------

### Ertrag und Qualität Hafer\*

Bestandesdichte	5	mittel
Kornzahl/Rispe	5	mittel
Tausendkornmasse	6	mittel - hoch
Kornertrag Stufe 1	6	mittel - hoch
Kornertrag Stufe 2	6	mittel - hoch
Sortierung >2,0 mm	8	hoch - sehr hoch
Sortierung >2,5mm	7	hoch
Hektolitergewicht	7	hoch
Spelzenanteil	2	sehr gering - gering
Anteil nicht Entspelzter Körner	2	sehr gering - gering

# ASTERION

\* Einstufung nach BSL 2024

## Bestandesführung

### Aussaattermin:

möglich

Jan | Feb | Mär | Apr | Mai

optimal

### Aussaat:

Je nach Saatzeit/Bestellbedingungen

- ☿ früh/gut: 300 – 330 K/m<sup>2</sup>
- ☿ mittel: 320 – 360 K/m<sup>2</sup>
- ☿ spät/schlecht: 360 – 400 K/m<sup>2</sup>

### Wachstumsregler-Einsatz:

- ☿ In normalen Beständen reicht eine mittlere Menge
- ☿ In üppigen Beständen sollte eine mittlere bis erhöhte Menge eingesetzt werden

