

SOMMERHAFER

# CELESTE

## HIMMLISCHE ERTRAGSLEISTUNG



QUALITÄT



TOP  
SORTIERUNG



STANDFEST



ÖKO  
EIGNUNG

- ☿ Moderner, hohertragreicher Schwarzhafer
- ☿ Überzeugt mit einer Topkombination aus Ertrag und Qualität
- ☿ Sichere Standfestigkeit
- ☿ Gute hl-Gewichte

- ☿ Dicke Körner mit sehr hohen TKM
- ☿ CELESTE ermöglicht eine höhere Rentabilität in der Vermarktung als hochwertige Spezialität
- ☿ Spitzensortierung
- ☿ Der neue Schwarzhafer zum Verlieben!

### Sorteneigenschaften Hafer\*

Spelzenfarbe		schwarz
Rispenschieben	5	mittel
Reife	5	mittel
Pflanzenlänge	4	kurz-mittel
Neigung zu Lager	4	gering - mittel
Halmknicken	4	gering - mittel

### Krankheitsanfälligkeit\*

Kronerost	4	gering bis mittel
Mehltau	4	gering - mittel

### Ertrag und Qualität Hafer\*

Bestandesdichte	5	mittel
Kornzahl/Rispe	5	mittel
Tausendkornmasse	7	hoch
Kornertrag Stufe 1	6	mittel - hoch
Kornertrag Stufe 2	7	hoch
Sortierung >2,0 mm	9	sehr hoch
Sortierung >2,5mm	8	hoch - sehr hoch
Hektolitergewicht	7	hoch
Anteil nicht Entspelzter Körner	2	sehr gering - gering

\* Einstufung in Anlehnung an das BSA-Schema

# CELESTE

## Bestandesführung

### Aussaat:

Je nach Saatzeit/Bestellbedingungen

- ☞ früh/gut: 300 – 320 K/m<sup>2</sup>
- ☞ mittel: 320 – 350 K/m<sup>2</sup>
- ☞ spät/schlecht: 350 – 380 K/m<sup>2</sup>

Wichtig: Frühzeitige Aussaat sichert Ertrag und Qualität ab

### Fungizide:

Fungizide:

- ☞ Bei hoher Intensität sinnvoll

Insektizide:

- ☞ Regelmäßige Kontrolle auf Blattläuse
- ☞ Insektizideinsatz kann Infektion mit Virus (Haferröte) verhindern

### Düngung:

Abhängig von Ertragserwartung und N-Nachlieferung

- ☞ zur Saat: 70 – 80 kg N/ha
- ☞ EC 32 –37: 30 kg N/ha

Auf ausreichende Mikronährstoffversorgung achten (v.a. Mg, Mn, Cu)

Bitte aktuelle Düngeverordnung einhalten!

### Wachstumsregler-Einsatz:

- ☞ Geringe Intensität: 0,8 – 1,0 | CCC 720 in EC 37/ 39
- ☞ Höhere Intensität: 1,5 – 2,0 | CCC 720 in EC 37/ 39

