

SOMMERHAFER GELB

# DELFIN

## ERTRÄGE ZUM AUSFLIPPERN



QUALITÄT



TOP  
SORTIERUNG



ÖKO  
EIGNUNG



FUSARIUM  
RESISTENT



STANDFEST

- ☞ Höchsterträge in beiden Ertragsstufen
- ☞ Spitzen hl-Gewichte
- ☞ Beste Mehлтаuresistenz (Bestnote APS 1)
- ☞ Schwere Körner mit hohen TKM und geringem Spelzengehalt
- ☞ Gute Fusariumtoleranz mit geringen DON-Werten
- ☞ Mittellanger Wuchs mit sicherer Standfestigkeit und TOP Halmstabilität (Bestnote APS 3)

- ☞ Empfohlen für den extensiven und intensiven Anbau
- ☞ **DELFIN** = beste Kombination aus Ertrag, Qualität, Gesundheit und Standfestigkeit
- ☞ Offiziell empfohlen!

### Sorteneigenschaften\*

Rispenschieben	5	mittelfrüh
Reife	5	mittelfrüh
Reifeverzögerung des Strohs	7	
Pflanzenlänge	5	mittel
Neigung zu Lager	4	gering – mittel
Halmknicken	3	gering

### Krankheitsanfälligkeit\*

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

\* Einstufung nach BSL 2020

### Ertragseigenschaften / Qualität\*

Bestandesdichte	4	gering – mittel
Kornzahl/Rispe	6	mittel – hoch
Tausendkornmasse	7	hoch
Kornertrag Stufe 1	6	mittel – hoch
Kornertrag Stufe 2	6	mittel – hoch
Sortierung > 2,0 mm	8	hoch – sehr hoch
Sortierung > 2,5 mm	6	mittel – hoch
hl-Gewicht	6	mittel – hoch
Spelzenanteil	3	gering
Anteil n. ensp. Körner	4	gering – mittel



## Bestandesführung

### 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>

### Aussaattermin:

**möglich**

Januar | Februar | März | April | Mai

**optimal**

### Wachstumsregler-Einsatz:

- ▶ Wegen der guten Standfestigkeit von **DELFIN** reichen geringe bis mittlere Wachstumsreglergaben

### Information zur Reifeverzögerung des Stroh:

Der Mythos „Reifeverzögerung“ suggeriert, dass das Stroh grün und die Rispen gelb sind und ein Drusch unmöglich wäre. Das ist so bisher noch nie gewesen. In feuchten Jahren (wie 2017) gibt es einen gewissen Effekt und ein etwas später abreifendes Stroh. Dieser vermeintlich negative Effekt ist aber positiv. Zum einen sichert die längere Vegetation einen erhöhten Ertrag, und zum anderen wird das Haferstroh nicht mürbe, so dass ein „Zusammenbrechen“ wie bei Sorten mit einer unterdurchschnittlichen Einstufung vermieden wird. **DELFIN** zeigt dank seiner etwas stärkeren Reifeverzögerung eine herausragende Halmstabilität und sichert so druschfähige Höchst-erträge in feuchten Jahren!

## Düngeempfehlung zur Saat

Nachlieferung aus dem Boden	schwach	gering – mittel	hoch
Ertrag bis 50 dt.	70	60	50
Ertrag bis 70 dt.	70 + 30*	60 + 30*	60
Ertrag über 70 dt.	80 + 40*	70 + 30*	70

\* Zweite Düngerabgabe zur Bestockung

