

KWS SHARKI

Sommer-/Wechselweizen ■ E-Qualität



Das Hai-Light.

Sortenprofil

Agronomie

Ährenschieben	mittel
Reife	mittel
Pflanzenlänge	mittel

Wachstumsregler*

Wachstumsreglerwirkung	mittel
Wachstumsreglerbedarf	mittel - hoch

Ertragsaufbau

Bestandesdichte	mittel
Kornzahl/Ähre	niedrig - mittel
Tausendkornmasse	hoch - sehr hoch

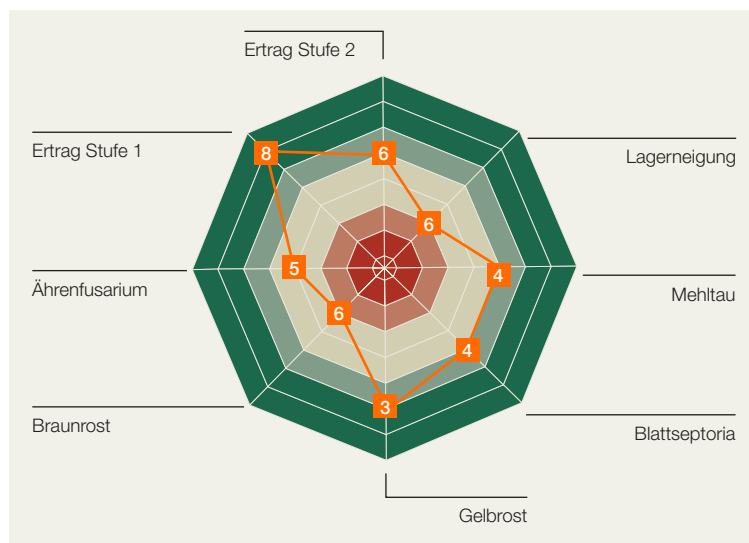
Qualität

Rohproteingehalt	hoch - sehr hoch
Fallzahl	hoch
Fallzahlstabilität	o
Sedimentationswert	sehr hoch
Wasseraufnahme	mittel - hoch
Mehlausbeute	hoch
Volumenausbeute	hoch - sehr hoch

(Beschreibende Sortenliste 2017, Auszug; * Züchtereinstufung KWS LOCHOW, 2018)

- Sommerweizen mit E-Qualität: mittelfrüher Typ mit großer TKM
- Neue Ertragsliga in der E-Qualität im Sommerweizen
- Gute Blattgesundheit: gute Resistenz gegen Gelbrost
- Hervorragende E-Qualität: sehr starker Rohproteingehalt und Sedimentationswert, gute Wasseraufnahme und Mehlausbeute
- Wechselweizeneignung bei guten eigenen Erfahrungen*
- Neuzulassung Dezember 2016

* auf auswinterungsgefährdeten Standorten sollte auf eine späte Herbstsaat verzichtet werden; Züchtereinstufung KWS LOCHOW, 2018



n = Ausprägungsstufe nach Bundessortenamt: 3 = niedrig/gering bis 8 = hoch - sehr hoch/stark - sehr stark (Beschreibende Sortenliste 2017, Auszug)