



NEU

CWH 462

Die großrahmige Virusresistente*



Winterhärte



Schotenplatzfestigkeit



RLM-7 Phomaresistenz



Hoher Ölgehalt



Rasche Entwicklung im Herbst

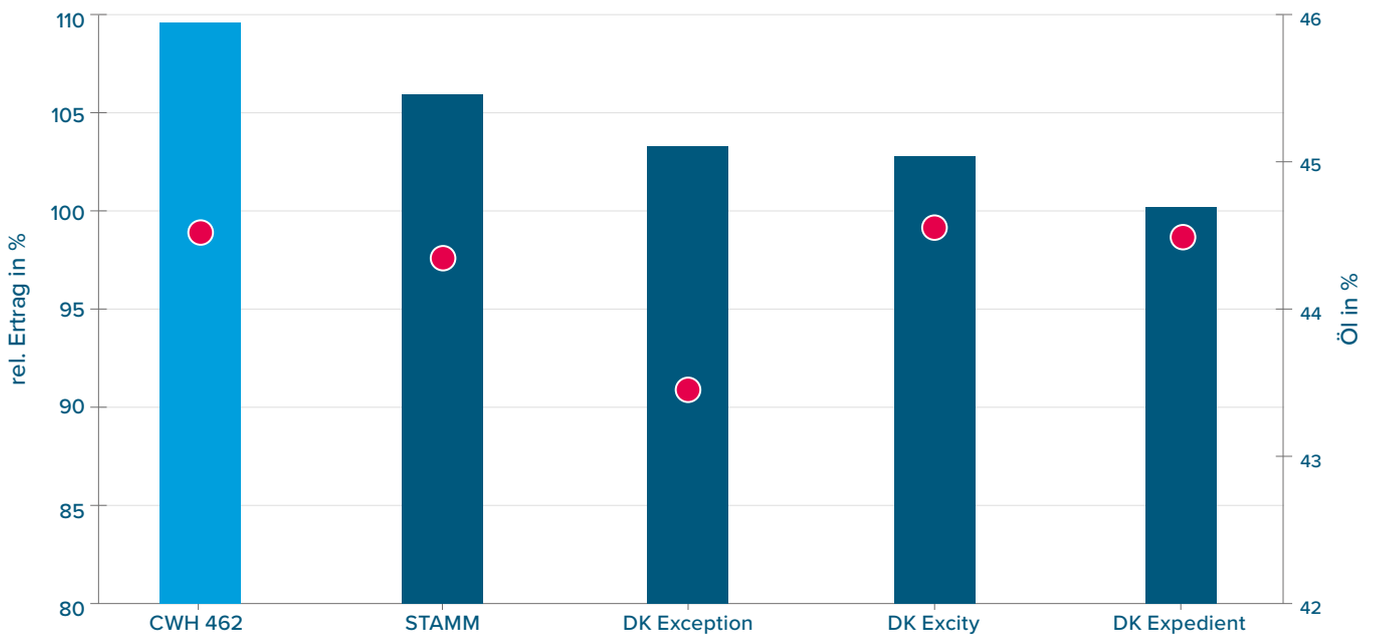


TuYV-Resistenz

| Ertrags-eigenschaften | Sehr Gering | | | Mittel | | | Sehr Hoch | | |
|--------------------------|-------------|---|---|--------|---|---|-----------|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Kornertrag | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Ölgehalt | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Ölertrag | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Pflanzen-Physiologie | Früh | | | Mittel | | | Spät | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Entwicklung vor Winter | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Wachstumsbeginn Frühjahr | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Blühbeginn | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Reife | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Pflanzenlänge | Sehr Gering | | | Mittel | | | Sehr Hoch | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Pflanzenlänge | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Ertrags-sicherheit | Sehr Gering | | | Mittel | | | Sehr Hoch | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Lagerneigung | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Phomaanfälligkeit | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Neigung zu Auswinterung | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Schotenplatzfestigkeit | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

DEKALB® interne Einstufungen aus Züchtungs- und Entwicklungsversuchen.

MITTLERER RELATIVER KORNERTRAG (DEKALB®-Züchtungsversuch 2020)



*Resistenz gegen den Wasserrübenvergilbungsvirus

Quelle: Auszug Züchtungsdaten Ernte 2020, Züchtungsnetzwerk 2020 der Bayer Crop Science, Durchschnittlicher Kornertrag 44,7 dt/ha, durchschn. Ölgehalt 43,94%

Mehr Informationen auf www.agrar.bayer.de/dekalb

