



# Findus

## Volle Qualität voraus

Let's go and grow together

- Geeignet für alle Rationen
- Ideal nach Mais
- Sehr gute Winterhärte
- Hervorragendes Resistenzprofil
- Sichere Rohproteingehalte
- Sichere Hektolitergewichte
- Hohe N-Effizienz

| Sortenprofil           |                    |                  |  |    |   |   |   |
|------------------------|--------------------|------------------|--|----|---|---|---|
| Agronomie              | Sortentyp          | Kompensationstyp |  |    |   |   |   |
|                        | Ährenschieben      |                  |  |    |   | 5 |   |
|                        | Reife              |                  |  |    |   | 5 |   |
|                        | Pflanzenlänge      |                  |  |    |   | 5 |   |
|                        | Auswinterung       |                  |  | 3* |   |   |   |
|                        | Lager              |                  |  |    |   | 5 |   |
| Krankheitsanfälligkeit | Pseudocercospora   |                  |  |    |   | 5 |   |
|                        | Mehltau            |                  |  | 3  |   |   |   |
|                        | Blattseptoria      |                  |  |    | 4 |   |   |
|                        | DTR                |                  |  |    | 4 |   |   |
|                        | Gelbrost           |                  |  | 3  |   |   |   |
|                        | Braunrost          |                  |  |    | 4 |   |   |
|                        | Ährenfusarium      |                  |  | 3  |   |   |   |
| Ertrag                 | Bestandesdichte    |                  |  |    |   | 5 |   |
|                        | Kornzahl/Ähre      |                  |  |    |   | 5 |   |
|                        | Tausendkornmasse   |                  |  |    |   | 6 |   |
|                        | Kernertrag St. 1   |                  |  |    |   | 6 |   |
|                        | Kernertrag St. 2   |                  |  |    |   | 6 |   |
| Qualität               | Fallzahl           |                  |  |    |   |   | 8 |
|                        | Fallzahlstabilität |                  |  |    |   | o |   |
|                        | Rohprotein         |                  |  |    |   | 6 |   |

Quelle: Bundessortenamt, Beschreibende Sortenliste 2022; \*Züchtereinstufung  
 Ausprägungsstufen von Note 1 (sehr gering) bis Note 9 (sehr stark); Fallzahlstabilität in 5 Abstufungen: --, -, o, +, ++



Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und/oder eigenen Erfahrungen. Da die Sortenleistung auch von den jeweiligen Umweltbedingungen abhängig ist, sind die Angaben nicht ohne weiteres replizierbar. (Mai 2023)