

COMANDOR

Winterweizen A



- Gesund und winterhart
- **Gute Resistenzen gegenüber** Mehltau, Gelb- und Braunrost, sowie **Ährenfusarium**
- **Hohe und stabile Fallzahl**
- Hohe Feuchtkleber-Werte

| | Einstufung durch BSA (züchtereigene) | |
|--------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| Ährenschieben | 5 | mittel |
| Reife | 5 | mittel |
| Pflanzenlänge | 5 | mittel |
| Neigung zu Auswinterung | (3) | gering |
| Neigung zu Lager | 4 | gering - mittel |
| Pseudocercospora | 5 | mittel |
| Mehltau | 1 | sehr gering |
| Blattseptoria | 4 | gering - mittel |
| DTR | 6 | mittel - hoch |
| Gelbrost | 2 | sehr gering - gering |
| Braunrost | 3 | gering |
| Ährenfusarium | 3 | gering |
| Bestandesdichte | 5 | mittel |
| Kornzahl/Ähre | 5 | mittel |
| TKM | 5 | mittel |
| Kornertrag 1 (unbehandelt) | 6 | mittel - hoch |
| Kornertrag 2 (behandelt) | 6 | mittel - hoch |



COMANDOR

Winterweizen A



Anbauhinweise:

Saatstärke: Richtwerte!

| kfK./m ² | Standort und agronomische Bedingungen | | |
|---------------------|---------------------------------------|--------|-------------|
| Saatzeit | gut | mittel | grenzwertig |
| früh | 280 | 300 | 310 |
| normal | 310 | 330 | 350 |
| spät | 350 | 380 | 420 |

Hinweise zur **N-Düngungs-Strategie** (bitte jeweils neueste ggf. regionale Richt- und Grenzwerte beachten!): Betonte Qualitätsgabe zum Ähren-schieben!

Durchschnittlicher **Wachstumsreglereinsatz** – in Abhängigkeit von Standort und Wirtschaftsdüngereinsatz

Fungizide: Hohe Grundgesundheit bezüglich Mehltau, Gelb- und Braunrost, DTR bei hohem Befallsdruck beachten

Insektizide: Nach Befalls-Situation mit jeweils zugelassenen Präparaten

Herbizide: Alle zugelassenen Präparate (keine Unverträglichkeiten bekannt)

Bitte regionale Pflanzenschutzempfehlungen und Warndienst-Hinweise beachten!



Danko Saatzucht Deutschland GmbH
Badelebener Str. 12
39393 Ausleben OT Üplingen

www.danko-saatzucht.de

