



# Bohr

## Vinterhvede

- Meget højt udbyttepotentiale
- Sundhed helt i top
- Buskningsstærk sort
- Stærkt strå

### Bohr - hvedens nye topsort

Bohr er blevet en meget udbredt hvedesort i dyrkningen til høst 2026 - og det er ikke uden grund. Bohr har ydet meget flotte og stabile udbytter i hele afprøvningsperioden. Med forholdstal 104 for udbytte 2023-25 er Bohr med helt i top. Samtidig er der fra den praktiske dyrkning høstet mange gode erfaringer med Bohr.

Bohr er en meget etableringsstærk sort med en rigtig god buskning.

Sundheden er helt i top, idet Bohr har meget stærk resistens mod hvedens vigtigste sygdomme: gulrust, septoria, brunrust og meldug. Den gode sygdomsresistens afspejles også i det lave merudbytte der opnås ved svampebekæmpelse.

Bohr er også resistent over for den orangegule hvedegalmyg.

Bohr har et stærkt strå og dermed lav tendens til lejesæd.

Bohrs mange styrker gør også, at sorten indgår som en vigtig komponent-sort i DLG's nye sortsblandinger: DLG Wheat Mix Power, DLG Wheat Mix Booster og DLG Wheat Mix Bolero.



### Bohr - Landsforsøgene

|      | Udbytte                 |      |      |      |               | Protein (%) | Hektoliter vægt (kg/hl) | Sygdomme   |              |             |              | Dyrkningssegenskaber |           |                |
|------|-------------------------|------|------|------|---------------|-------------|-------------------------|------------|--------------|-------------|--------------|----------------------|-----------|----------------|
|      | Forholdstal for udbytte |      |      |      | Merudb. svamp |             |                         | Meldug (%) | Septoria (%) | Gulrust (%) | Brunrust (%) | Skridning            | Strå (cm) | Lejesæd (0-10) |
|      | gns                     | 2025 | 2024 | 2023 |               |             |                         |            |              |             |              |                      |           |                |
| Bohr | 104                     | 106  | 106  | 101  | 5,7           | 9,3         | 7                       | 3,5        | 3,9          | 0,09        | 4,3          | 29/5                 | 81        | 0,5            |