



FASCINATION

WINTERGERST

Veelbelovend ras

Profiel

FASCINATION heeft een resistentie tegen het door bladluizen overgedragen dwergvergelingsvirus (Barley Yellow Dwarf Virus, BYDV). Voorjaar 2024 vertoonden veel gerstpercelen in Duitsland en omliggende landen de typische symptomen van het gerstgeelverdwergingsvirus. Vaak zijn 'nesten' van aangetaste, verkleurde en verzwakte planten in het perceel te vinden: het typische beeld van een BYDV-aantasting. "Naast agrarische tegenmaatregelen biedt het telen van BYDV-resistente rassen een hoog niveau van opbrengstzekerheid en besparingspotentieel op het gebied van insecticiden", zegt Martin Koch, DSV productmanager voor graan.

Het stovaste, meerrijige ras is al toegelaten in Frankrijk. Nu heeft het ook goedkeuring gekregen van het Bundessortenamt in Duitsland. Volgens DSV is FASCINATION een gezond, hoogproductief ras (APS 8/7), zoals aangetoond in officiële driejarige proeven. Bovendien heeft het een zeer goede korrelkwaliteit (hectoliter APS 6). Het behaalde de hoogste opbrengst van het registratiejaar. Haar bladgezondheid is goed bij vroege aarvorming (APS 3) en gemiddelde afrijping (APS 5).

- ✓ Vroege rijping
- ✓ Goede bladgezondheid
- ✓ Zeer hoge opbrengst
- ✓ Uitgebalanceerd resistentiepakket: BYDV resistent
- ✓ Hoog hectolitergewicht

Algemeen

Rijen

6-rij-ig

Geschiktheid

Mulch zaaien



Lichte bodems



De hier vermelde ras informatie en adviezen zijn gebaseerd op kennis en inzicht, maar zonder garantie op volledigheid en juistheid. We kunnen niet garanderen dat de beschreven eigenschappen in de landbouwpraktijk in ieder geval kunnen worden herhaald. Alle informatie dient als keuzehulp. Mengselsamenstellingen kunnen veranderen als individuele rassen niet beschikbaar zijn. Vanaf 09/2023, wijzigingen voorbehouden.