

WINTERWEIZEN (A)

PONDOR! A

NICHTS IST UNMÖGLICH



STANDFEST



FRÜHREIF



TROCKEN
TOLERANT



FUSARIUM
RESISTENT

- ☛ Ertragsstärkste Neuzulassung 2023 in Frankreich
- ☛ Früh, standfest und winterhart
- ☛ Gesunde Ähre mit guter Ährenfusariumtoleranz
- ☛ Sichere Gelbrosttoleranz, auf Braunrost ist zu achten!
- ☛ Für alle Vorfrüchte und Böden geeignet

- ☛ 4 zusätzliche Spezialresistenzen:
 - ☛ Halmbruchresistenzgen Pch1
 - ☛ Resistent gegen die „Orangerote Weizengallmücke“ (Sm1)
 - ☛ Mosaikvirusresistenz gegen bodenbürtige Viren
 - ☛ PONDOR ist CTU-tolerant

Sorteneigenschaften Weizen*

Ährenschienen	4	früh - mittel
Reife	4	früh-mittel
Pflanzenlänge	3	kurz
Auswinterung	4	gering-mittel
Neigung zu Lager	3	gering

Qualität Weizen*

Hektolitergewicht	6	mittel - hoch
Fallzahl**	5	mittel
Rohproteingehalt	3	gering
Sedimentationswert**	6	mittel - hoch
Wasseraufnahme**	4	gering - mittel
Mehlausbeute**	6	mittel - hoch
Volumenausbeute**	6	mittel - hoch

* bsp.

Ertrag Weizen*

Bestandesdichte	6	mittel-hoch
Kornzahl/Ähre	7	hoch
Tausendkornmasse	4	gering - mittel
Kornertrag Stufe 1	8	hoch - sehr hoch
Kornertrag Stufe 2	9	sehr hoch

Krankheitsanfälligkeit*

Pseudocercospora	2	sehr gering - gering
Mehltau	5	mittel
Blattseptoria	4	gering - mittel
DTR	4	gering - mittel
Gelbrost	2	sehr gering - gering
Braunrost	5	mittel
Ährenfusarium	4	gering - mittel

PONDOR!

PONDOR! A

* Züchtereigene Einstufung in Anlehnung an das BSA-Schema

** Züchtereigene Einstufung Januar 2026

Bestandesführung

Aussaattermin:

möglich

Aug | Sep | Okt | Nov

optimal

Aussaat:

Je nach Saatzeit/Bestellbedingungen

☿ früh/gut:	280 – 320 K/m ²
☿ mittel:	320 – 340 K/m ²
☿ spät/schlecht:	340 – 400 K/m ²

Fungizide:

☿ Die Fungizidstrategie sollte auf Braunrost ausgerichtet werden

Düngung:

- ☿ N1 Gabe möglichst früh und leicht erhöht
- ☿ Normale Schossgabe
- ☿ Frühe, qualitätsbetonte Spätdüngung

Wachstumsregler-Einsatz:

Im konventionellen Anbau mit mittlerer bis höherer Stickstoffdüngung reichen niedrige bis mittlere Wachstumsreglermengen. In sehr trockenen Lagen ist eine Gabe nicht unbedingt erforderlich.

Besonderheiten:

- ☿ PONDOR ist CTU-Tolerant
- ☿ PONDOR trägt das Pch1-Resistenzgen gegen Halmbruch
- ☿ PONDOR ist resistent gegenüber der „Orangeroten Weizengallmücke“
- ☿ PONDOR hat die Resistenz gegenüber bodenbürtigen Viren

