

WECHSELWEIZEN

# PATRICIA B

ERSTKLASSIGE LEISTUNG



GRANNEN  
WEIZEN



QUALITÄT



STANDFEST



FUSARIUM  
RESISTENT

- > Standfester, mittelfrüher Grannenweizen
- > Herausragende Erträge in beiden Stufen
- > Gute Grundgesundheit mit beeindruckender Mehлтаuresistenz (APS 2)
- > Sichere Fusariumresistenz
- > Hohe und stabile Fallzahlen
- > Ausgeprägtes Wurzelsystem
- > Exzellente N-Effizienz
- > Einzigartige Kombination aus Saatzeitflexibilität und Ertragsleistung

## WECHSELWEIZEN

### Sorteneigenschaften Weizen\*

Ährenschieben	5	mittel
Reife	5	mittel
Pflanzenlänge	7	lang
Neigung zu Lager	4	gering - mittel

### Qualität Weizen\*

Hektolitergewicht	6	mittel - hoch
Fallzahl	7	hoch
Rohproteingehalt	6	mittel - hoch
Sedimentationswert	9	sehr hoch
Griffigkeit	8	hoch bis sehr hoch
Wasseraufnahme	7	hoch
Mineralstoffwertzahl	5	mittel
Mehlausbeute	5	mittel
Volumenausbeute	5	mittel

### Ertrag Weizen\*

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

### Krankheitsanfälligkeit\*

Mehltau	3	gering
Blattseptoria	5	mittel
Gelbrost	5	mittel
Braunrost	3	gering
Ährenfusarium	4	gering - mittel

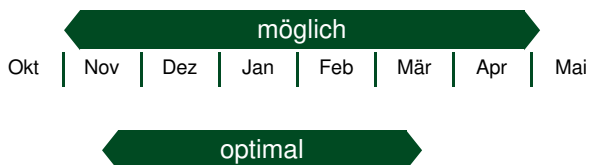
\* Einstufung nach BSL 2024



## WECHSELWEIZEN

### Bestandesführung

#### Aussaattermin:



#### Düngung:

Herbstaussaat:

- EC 13/21: 60 – 80 kg/ha
- EC 31/32: 50 – 70 kg/ha
- EC 47/49: 50 – 80 kg/ha

Frühjahrsaussaat:

- EC 00/13: 50 – 70 kg/ha
- EC 30/31: 40 – 50 kg/ha
- EC 47/49: 40 – 60 kg/ha

Bitte aktuelle Düngeverordnung einhalten!

#### Besonderheiten:

- Wechseleignung

#### Aussaat:

Je nach Saatzeit/Bestellbedingungen

- Herbst (ab November): 400 – 440 K/m<sup>2</sup>
- Frühjahr (bis Anfang April): 380 – 420 K/m<sup>2</sup>

#### Wachstumsregler-Einsatz:

- Geringe bis mittlere Mengen reichen aus
- Bei der Herbstaussaat etwas erhöhen

