

# Patras

## Winterweichweizen (A-Qualität)

Züchter/Züchtervertrieb: Deutsche Saatveredelung AG / I.G. Pflanzenzucht GmbH

Sortentyp: Einzelährentyp

Zulassung 2012

| Sorteneigenschaften   | Standortempfehlung   |
|-----------------------|----------------------|
| Frühsaateignung       | leichte Böden        |
| Spätsaateignung       | gute Böden           |
| Stoppelweizen         | schwere Böden        |
| Anbau nach Mais       | Betriebe mit Organik |
| Fallzahlstabilität    | Trockene Standorte   |
| CTU - Verträglichkeit | Höhenlagen           |

### Züchtereigene Sorteneinschätzung

Patras ist der vermarktungssichere A-Weizen mit sicherem Rohprotein. Seine hohen Qualitätseigenschaften und Kornerträge bringen Sicherheit, auch unter schwierigen Anbaubedingungen. Zusätzlich verfügt er über die Top-Kombination aus mittelfrüher Reife, sehr guter Winterhärte und ausgewogener Gesundheit. Nicht umsonst ist Patras eine der beliebtesten Sorten in Deutschland.

### Amtliche Sortenprüfung

Patras wurde 2023 nicht mehr geprüft

### Versuchsergebnisse Saatgut2000

Patras steht seit 2010 in unseren Versuchen. Über die Jahre konnte eine gute Ertragsleistung bei guter Qualität festgestellt werden. Die Sorte empfiehlt sich, gemäß unseren Erfahrungen, auch für schlechtere Standorte.

2023: Kornertrag relativ Stufe II  
Kleinbardau 94%

### Ergebnisse in den LSV

| Relativer Kornertrag in % Stufe II (behandelt)        |       |      |      |      |
|---|-------|------|------|------|
| Standort  |       | 2021 | 2022 | 2023 |
| Sachsen<br>Thüringen<br>Brandenburg<br>Sachsen-Anhalt | Lö    | 101  | 97   | 95   |
|   | V     |      |      |      |
|   | D-Süd |      |      |      |
|   |       |      |      |      |

| Aussaat                      | Kö/m <sup>2</sup> | Lö      | V       | D       |
|------------------------------|-------------------|---------|---------|---------|
| früh                         | 15.09.-01.10.     | 250-300 | 250-300 | 250-280 |
| normal                       | 01.10.-20.10.     | 300-350 | 300-350 | 280-330 |
| spät                         | 20.10.-05.11.     | 350-400 | 350-400 | 330-380 |
| sehr spät                    | ab 05.11.         | 400-450 | 400-450 | 400-450 |
| anzustrebende Bestandsdichte |                   |         |         |         |
| Ähren/m <sup>2</sup>         |                   | 500-550 | 500-550 | 450-500 |

| Düngung     | kgN/ha incl.Nmin | Lö    | V     | D     |
|-------------|------------------|-------|-------|-------|
| Bestockung  | BBCH 13-25       | 50-70 | 50-60 | 40-60 |
| Schossen    | BBCH 30-32       | 40-50 | 40-50 | 40    |
| 1. Spätgabe | BBCH 37-39       | 50-70 | 50-60 | 50-60 |
| 2. Spätgabe | BBCH             |       |       |       |

| Wachstumsreglerbedarf                | mittel  |
|--------------------------------------|---|
| BBCH 31-33                           | Trinexapac 0,3 l/ha + Regulator 720 0,5-1 l/ha    |
| oder                                 | Medax Top 0,4-0,5 l/ha + Regulator 720 0,5-1 l/ha |
| oder                                 | Fabulis OD 0,6 l/ha + Regulator 720 0,5-1 l/ha    |
| oder                                 | Prodax 0,3 l/ha + Regulator 720 0,5-1 l/ha        |
| Standfestigkeit frühzeitig absichern |   |

| Fungizidintensität                                  | mittel |
|---|--------|
| Behandlungsschwerpunkt Blattseptoria und Braunrost. |        |

| Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA |                    |   |
|---|--------------------|---|
| Wachstum/Neigung                          | Ährenschieben      | 5 |
|   | Reife              | 5 |
|   | Pflanzenlänge      | 4 |
|   | Auswinterung       | 4 |
|   | Lager              | 5 |
| Anfälligkeit für                          | Halnbruch          | 6 |
|   | Mehltau            | 3 |
|   | Blattseptoria      | 5 |
|   | DTR/HTR            | 5 |
|   | Gelbrost           | 3 |
|   | Braunrost          | 5 |
|   | Ährenfusarium      | 4 |
| Qualitäts- und Ertragsleistungen          | Bestandesdichte    | 4 |
|   | Kornzahl/Ähre      | 4 |
|   | Tausendkornmasse   | 7 |
|   | Kornertrag Stufe 1 | 6 |
|   | Kornertrag Stufe 2 | 6 |
|   | Rohproteingehalt   | 5 |
|   | Fallzahl           | 8 |
| Sedimentationswert                        | 7                  |   |
| Hektolitergewicht                         | 5                  |   |

■-geeignet ■-gut geeignet ■-sehr gut geeignet ○ nicht geeignet

\* Züchtereinstufung/-empfehlung 1=sehr früh/niedrig/kurz - 9=sehr spät/hoch/lang

Quelle: Beschreibende Sortenliste 2023