

A-Winterweizen

SPONTAN



STICHT IMMER!

Agronomische Eigenschaften

- Frühes Ährenschieben und gesunde Frühreife
- Mittellanger Wuchstyp bei guter Standfestigkeit

Resistenz gegenüber Krankheiten

- Hervorragende Ährenfusariumresistenz
- Makellose Resistenz gegenüber ausnahmslos allen Blattkrankheiten, besonders gut gegenüber Gelbrost mit BSA-Bestnote 1, Mehltau und Blattseptoria

Ertragsleistung

- Im Anbauverfahren mit geringerer Pflanzenschutzintensität besonders ertragsstark

Qualität

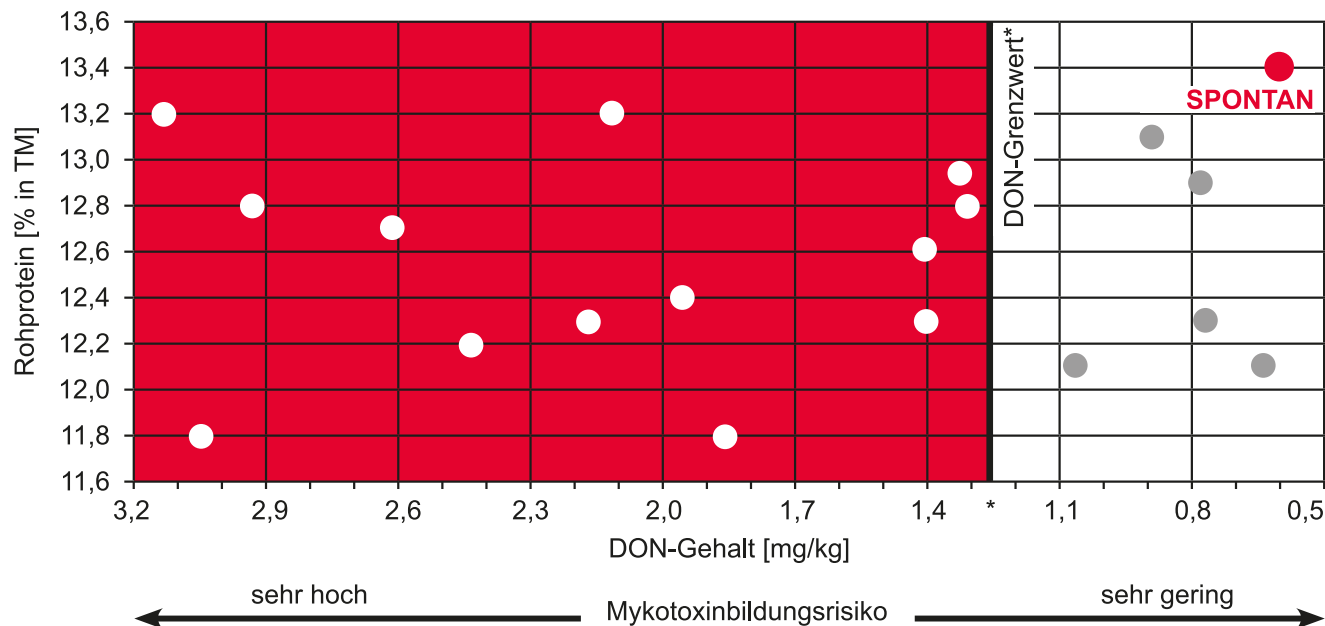
- Verkaufsqualität in Fallzahl, Rohprotein und Sedimentationswert auf E-Weizen-Niveau

Empfehlungen

- Trockentoleranter A-Weizen mit Spitzenqualität
- Für alle Vorfrüchte einschließlich Mais geeignet
- **Zum Anbau im Tertiärhügelland/Gäu und auf V-Standorten Südost in Bayern, sowie vorläufig auf D-Süd- und V-Standorten in Ostdeutschland offiziell empfohlen**

SPONTAN – FUSARIUMGESUNDER A-WEIZEN MIT HÖCHSTEN ROHPROTEINGEHALTEN

LSV-Ergebnisse mehrjährig



* DON-Grenzwert nach EU – VO 1881/2006 für unverarbeitetes Getreide

Quelle: LfL Bayern LSV, DON-Gehalt mehrjährig, 2011 – 2016, Rohproteingehalt mehrjährig, 2012 – 2016, Auszug A+B-Weizen

A-Winterweizen

SPONTAN

STICHT IMMER!

Anbau- und Sortenhinweise**Sortentyp**

Qualitätsweizen

Verkaufsqualität

- Fallzahl: ++
- Rohprotein: +++
- Sedimentationswert: +++

Ertragsaufbau/Ertragstyp

- Ertragstyp: Korndichtetyp
- Bestandesdichte: mittel
- Kornzahl/Ähre: hoch
- Tausendkorngewicht: mittel
- Kornertrag: ■■■■

Agronomische Eigenschaften

- Reife: früh - mittel
- Winterhärte: mittel
- Bestockungsvermögen: mittel
- Pflanzenlänge: mittel
- Standfestigkeit: gut

Saatzeit/Saatstärke ¹

- Früh: 270 - 300
- Mittel: 310 - 350
- Spät: 360 - 390

N-Düngung (kg/ha)

- Startgabe EC 29: 50 - 70
- Schoßgabe EC 30/31: 40 - 60
- Ertrags-/Qualitätsgabe ab EC 39/49: 70 - 80
- Gesamt N ohne Nmin: 160 - 220

Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich: gering

Krankheitsresistenzen

- Pseudocercospora: 0
- Mehltau: ++
- Blattseptoria: ++
- DTR: +
- Gelbrost: +++++
- Braunrost: +
- Ährenfusarium: ++

Anbaueignung für

- Fröhsaat: ■■■■■■
- Spätsaat: ■■■■
- Stoppelweizen: ■■■■■■
- Mulchsaat: ■■■■■■
- Trockengebiete: ■■■■■■

[1] keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + mittel bis gut o mittel - mittel bis gering - - gering

■■■■■ sehr gut/sehr hoch ■■■■■ gut/hoch ■■■■ mittel ■■■ ausreichend/mittel bis gering ■ gering