

Sommergerste: RGT Planet-Stand 2016

Sortentyp Bestandesdichtetyp mit hohem TKM

Eigenschaften:

Einstufung BSA 2015 Wachstum Ertrag

- Ährenschieren früh-mittel (4)

- Reife mittel-spät (6)

- **Pflanzenlänge Lagerneigung kurz-mittel (4)**

- Halmknicken gering-mittel (4) • **Ährenknicken gering (3)**

- Bestandesdichte hoch (7)

- Kornzahl/Ähre mittel-hoch(6)

- TKM hoch (7)

- Ertrag St.1 sehr hoch (9)

- Ertrag St.2 sehr hoch (9)

Krankheiten Qualität:

Saatzeitfenster ab Ende Februar, ortüblich 280 – 350 Körner/qm

N-Düngung Angepasst an das standortspezifische Ertragspotenzial, der Bodenvorräte und Bestandesentwicklung

Aussaat 80-100 kg N/ha

Bestockung 20-30 kg N/ha (in schwachen Beständen)

Wachstumsregler der Bedarf ist gering

Pflanzenschutz Mittelwahl, Terminierung und Aufwandmenge schlagspezifisch

- Mehltau sehr gering-gering (2)

- Netzflecken gering-mittel (4)

- Rhynchosporium gering (3)

- Zwergrrost gering (3)*

- Zusätzlich:

Resistenz gegen Getreidezystennematoden (*Heterodera avenae*) gering (3)*

- Vollgersteanteil hoch (7)

- Marktwareanteil hoch (7)

*Züchterangaben

Die Angaben der Sorten beruhen auf Ergebnisse der offiziellen Sortenversuche, die in der beschreibenden Sortenliste 2015 wiedergegeben sind und/oder Erfahrungen des Züchters R.A.G.T. Saaten Deutschland GmbH • www.ragt.de