



RGT PLANET

a new world

SOMMERGERSTE

RGT PLANET

die ertragsstärkste Sommergerste Deutschlands

auch für Höhen- und Wärmelagen geeignet

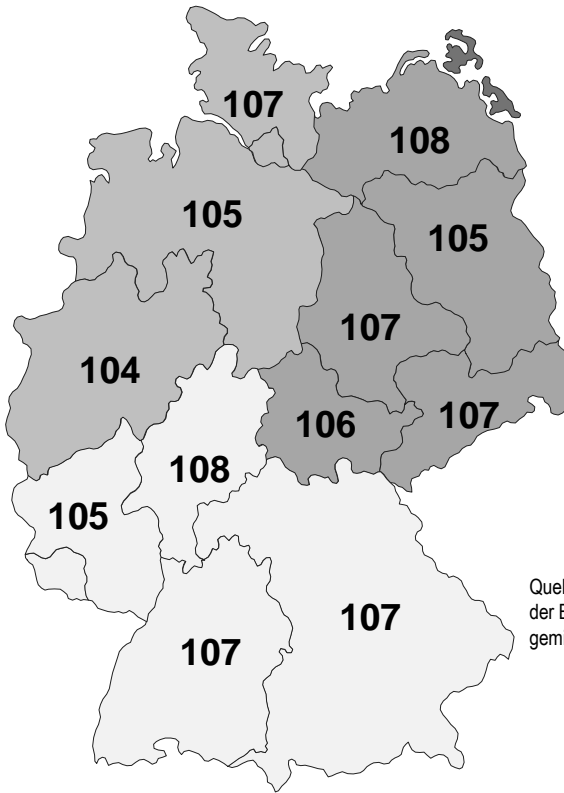
- ✓ sehr ertragsstark, jedes Jahr, bundesweit
- ✓ hervorragende Marktware- und Vollgersteerträge
- ✓ gute, ausgewogene Stroheigenschaften
- ✓ frühes Ährenschieben und sehr hohes Resistenzniveau
- ✓ auch für den ökologischen Anbau bestens geeignet



SOMMERGERSTE

RGT PLANET

die ertragsstärkste Sommergerste Deutschlands



Die Nr. 1

größte Sorte in Deutschland
größte Sorte in Europa
größte Sorte weltweit

Quelle: LSV Sommergerste 2015-2020; Ergebnisse der Bundesländer; Kernertrag relativ, behandelt; Werte gemittelt und gerundet.

Einstufung BSA 2020

Reife	5
Ährenschieben	4
Pflanzenlänge	4
Lagerneigung	5
Halmknicken	5
Ährenknicken	4

Ertragseigenschaften

Bestandesdichte	7
Kornzahl/Ähre	5
TKM	7
Ertrag St. 1	7
Ertrag St. 2	7

Qualität

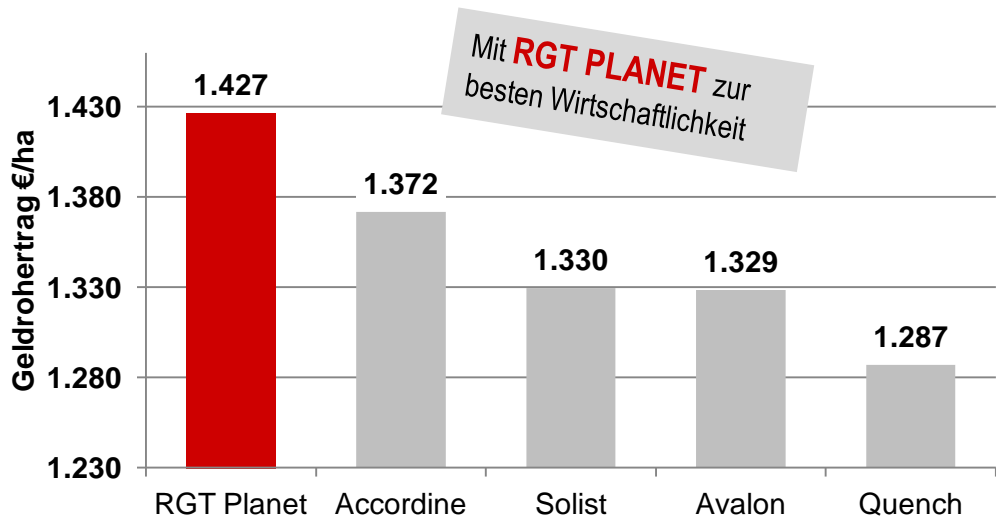
Marktwareanteil	7
Vollgersteanteil	7
Hektolitergewicht	5
Eiweißgehalt	1
Malzextraktgehalt	7
Mälzungsschwand	5
Friabilimeterwert	6
Viskosität	4
Eiweißlösungsgrad	6
Endvergärungsgrad	7

Anfälligkeit für

Mehltau	2
Netzflecken	5
Rhynchosporium	4
Ramularia	5
Zwergrost	4
Einstufung:	
1= sehr gering; 9 = sehr hoch	

Saatzeit: ab Ende Februar, ortsüblich

sehr früh	270-280 Kö/m ²
früh	280-300 Kö/m ²
mittel	300-330 Kö/m ²
spät	330-400 Kö/m ²



Quelle: LfL, IPZ 2a, Sort. 182; Berichte der LfL zu Sommergerste 2016-2020; Mittel langjähriger orthogonaler Sorten über Einzeljahre eigene Berechnung, Werte gerundet

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Überregionaler Ansprechpartner NORD Stefan-Georg Peper 0172 / 2940230

www.ragt-saaten.de

R.A.G.T. Saaten Deutschland GmbH • info@ragt.de
Untere Wiesenstraße 7 • 32120 Hiddenhausen
Telefon (05221) 7652-0 • Telefax (05221) 71853

Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und/oder unseren Erfahrungen. Eine Gewähr für das Gelingen der Kultur können wir nicht übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.