

# RGT Reform

## Winterweichweizen (A-Qualität)

Züchter/Züchtervertrieb: RAGT / RAGT

Sortentyp: Bestandesdichte-Kompensationstyp

Zulassung 2014

Sorteneigenschaften		Standortempfehlung		Aussaat <small>Kö/m<sup>2</sup></small>	Lö	V	D	
Frühsaateignung	■■■	leichte Böden	■■	früh	15.09. - 30.09.	220 - 260	220 - 260	220 - 260
Spätsaateignung	■■	gute Böden	■■■	normal	01.10. - 15.10.	260 - 320	260 - 320	260 - 320
Stoppelweizen	■■	schwere Böden	■■■	spät	16.10. - 31.10.	320 - 350	320 - 350	320 - 350
Anbau nach Mais	■■■	Betriebe mit Organik	■■■	sehr spät	bis 10.11.	350 - 400	350 - 400	350 - 400
Fallzahlstabilität	+	Trockene Standorte	■■	anzustrebende Bestandesdichte				
CTU - Verträglichkeit	ja	Höhenlagen	■■	Ähren/m <sup>2</sup>		580 - 620	580 - 620	580 - 620

### Züchtereigene Sorteneinschätzung

RGT Reform ist ein A-Weizen, bei dem das Gesamtpaket aus Ertrag, Qualität, Gesundheit und agronomischen Eigenschaften absolut erstklassig ist. RGT Reform gehört zu den meist angebauten Weizen in Deutschland.

### Amtliche Sortenprüfung

RGT Reform zeigte sich 2023 auf Lössböden mit mittleren und auf Verwitterungsböden mit höheren Erträgen etwas günstiger als in den beiden Vorjahren. Mit sehr hoher Fallzahlsicherheit, einer sehr guten Winterfestigkeit und einem mittleren bis hohen HLG bietet die mittel reifende Sorte jedoch noch immer produktionsssichernde Vorteile. Dagegen liegt der RP-Gehalt im knappen Bereich und genügt nicht immer den Marktanforderungen. Die Standfestigkeit der kurzen Sorte ist mittel, zum Teil war auch eine stärkere Lagerneigung festzustellen. RGT Reform wird stärker von Gelbrost und Blattseptoria befallen. Die Sorte besitzt eine recht gute Widerstandsfähigkeit gegenüber Braunrost. Mehrertrag durch Intensivierung: mittel bis hoch.

### Versuchsergebnisse Saatgut2000

RGT Reform wird seit 10 Jahren von uns geprüft. Dabei erzielte er kontinuierlich überdurchschnittliche Erträge mit abgesicherten Qualitäten.

2023: Kornertrag relativ Stufe II  
Methau 105%

### Ergebnisse in den LSV

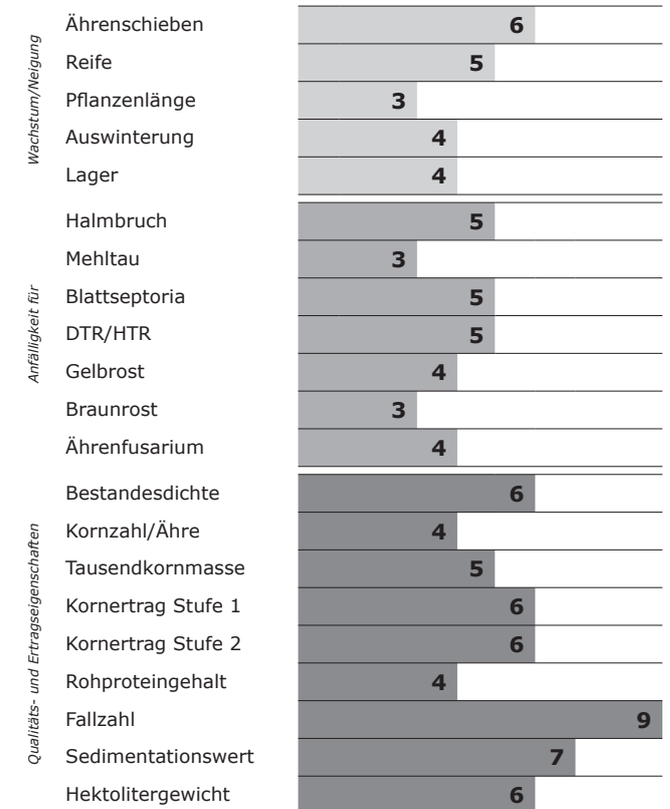
Relativer Kornertrag in % Stufe II (behandelt)				
Standort		2021	2022	2023
Sachsen	Lö	98	98	102
	V	94	97	101
	D-Süd	96	96	94
Thüringen	Lö	98	98	100
	V	94	97	102
Brandenburg	D	96	96	97

Düngung <small>kgN/ha incl.N<sub>min</sub></small>		Lö	V	D
Bestockung	BBCH 13 - 25	60 - 70	50 - 60	60 - 70
Schossen	BBCH 31 - 32	60 - 70	60 - 70	60 - 70
1. Spätgabe	BBCH 37 - 39	60	60	60
2. Spätgabe	BBCH 55 - 59	40	30	30

Wachstumsreglerbedarf		mittel
BBCH 25-30	0,7 - 1,0 l/ha CCC	
BBCH 31-32	0,2 - 0,4 l/ha Moddus	

Fungizidintensität		mittel
Auf Halmbruch und Gelbrost achten		

### Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA



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

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