



- **Sehr hohe Erträge**
- **Sehr gute Auswuchsfestigkeit**
- **Mittlerer Wuchs – gut standfest**

KWS JETHRO passt in alle Regionen. In Feuchtlagen punktet er mit sehr hohen Erträgen und für einen Roggen ausgezeichneter Standfestigkeit.

### Eigenschaften\*

Typ		Hybrid
Ährenschieben	6	
Reife	6	
Wuchshöhe	4	

### Toleranzen\*

Standfestigkeit	3
Schneesimmel	4
Mehltau	-
Braunrost	6
Schwarzrost	5
Rynchosporium	4
Mutterkorn	4

### Qualität\*

Tausendkorngewicht	5
Hektolitergewicht	6
Fallzahl	7
Auswuchs	4
Amylogramm-	9
Viskositätsmaximum	

### Ertragsstruktur

gute Bestockung und hohe Ährengewichte.

### Aussaat(Körner/m<sup>2</sup>)

Rauelagen: 

210	250
-----	-----

Gunstlagen: 

180	210
-----	-----

1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31
Sept.			Okt.		

In rauen Lagen sollte der Anbau Ende September erfolgen, damit eine gute Herbstentwicklung möglich ist. In Gunstlagen kann der Anbau Anfang Oktober erfolgen.

### Düngung

	EC	kg N/ha	Beobachtungen und Ziele
I	EC 13-21	50 - 70	Förderung der Bestockung wirkt ertragssteigernd
II	EC 29-32	40 - 60	Förderung von Ährenausbildung

### Pflanzenschutz

Roggen hat eine längere Einkornungszeit. Ein Fungizideinsatz zur Gesunderhaltung des Blattapparates ist daher eine sinnvolle Maßnahme zur Ertragssteigerung, besonders bei hohem Braunrostdruck.

### Wachstumsregler

Saatstärkenempfehlung beachten, dann ist in der Regel kein Wachstumsreglereinsatz notwendig. Gute Standfestigkeit – nur bei zu dichten Beständen und sehr hoher Ertragserwartung ist ein Wachstumsreglereinsatz sinnvoll.