

KWS Fit4NEXT RÜBE RETTICHFREI

Zwischenfrucht-Mischung

KWS



Besondere Stärken

- Hervorragendes Abfrierverhalten
- Gezielte Bekämpfung von Nematoden (*H. schachtii*)* mit der spätblühenden Gelbsenf-Sorte SIMPLEX** von KWS
- Phosphor-Aufschluss durch hohen Anteil Phacelia
- Ausbringung von Wirtschaftsdüngern im Herbst möglich¹

* Aussaatstärkeempfehlung beachten. Eine ausreichende Aussaatstärke resistenter Pflanzen (> 160 Pflanzen/m²) sichert die Nematodenreduktion ab. Die Aussaatstärkeempfehlung bezieht sich auf optimale Aussaatbedingungen bezüglich Bodenfeuchte, Saatbettbereitung und Aussaattechnik.

** Gegenüber Rübennematoden (*Heterodera schachtii*), APS 2 nach Bundessortenamt

¹ Unter Berücksichtigung der Düngerverordnung in Bezug auf Vorfrucht und länderspezifischen Regelungen.

Wissenswertes

Leguminosenanteil in %:	0
Aussaatstärkeempfehlung für eine optimale Bestandesdichte*:	
kg/ha:	10 - 14
Körner/m ²	210 - 290
Aussaatstärkeempfehlung zur aktiven Reduzierung von Rübennematoden (<i>Heterodera schachtii</i>)*:	
kg/ha:	13 - 16
Körner/m ²	290 - 340

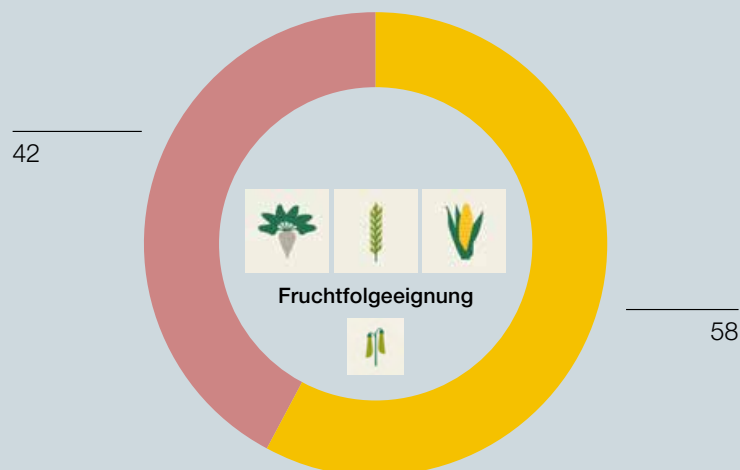
Aussaatzeitempfehlung:

	Juli	August	September	Oktober
	■	■	■	■

■ optimal ■ gut ■ möglich

(KWS LOCHOW, 2023)

Samenanteile in % (gerundet) und Fruchtfolgeeignung



■ Gelbsenf (SIMPLEX), resistent** ■ Phacelia (MAJA KWS)

** Gegenüber Rübennematoden (*Heterodera schachtii*), APS 2 nach Bundessortenamt (KWS LOCHOW, 2023)