

# KWS Fit4NEXT VIELFALT

Zwischenfrucht-Mischung

KWS



## Besondere Stärken

- Unterschiedliche Wurzeltypen für maximale Durchwurzelungsleistung
- Unterschiedliche Arten für Nährstoffbindung und Verbesserung der Phosphatverfügbarkeit
- Hervorragende Stickstofffixierungsleistung aus Luft und Boden
- Mit nematodenresistentem Senf und Ölrettich, geeignet für Zuckerrüben-Fruchtfolgen
- Förderung der Artenvielfalt und des Bodenlebens, geeignet für Herbst- und Frühlingsaussaat
- Ausbringung von Wirtschaftsdüngern im Herbst möglich<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Unter Berücksichtigung der Düngeverordnung in Bezug auf Vorfrucht und länderspezifischen Regelungen.

## Wissenswertes

<b>Leguminosenanteil in %:</b>	29
<b>Aussaatstärkeempfehlung:</b>	
kg/ha:	18 - 25
Körner/m <sup>2</sup>	260 - 370

### Aussaatzeitempfehlung Frühjahr:

April	Mai	Juni	Juli
	■	■	

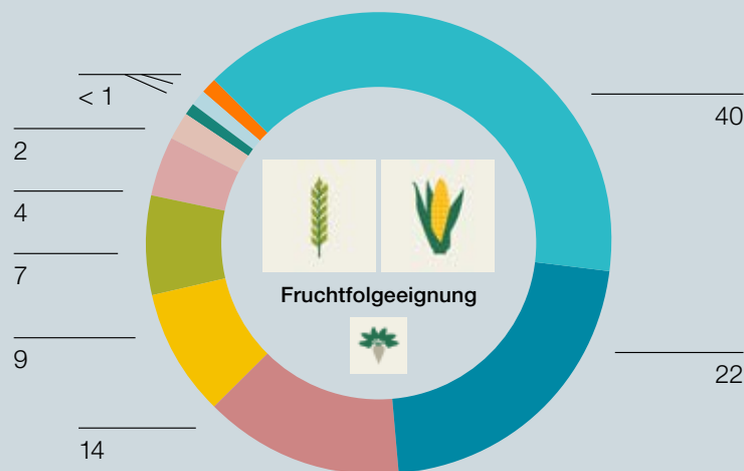
### Aussaatzeitempfehlung Sommer:

Juli	August	September	Oktober
■	■	■	

■ optimal ■ gut ■ möglich

(KWS LOCHOW, 2024)

## Samenanteile in % (gerundet) und Fruchtfolgeeignung



■ Leindotter ■ Alexandrinerklee ■ Phacelia ■ Gelbsenf, resistent\*\* ■ Ölrettich, resistent\*\* ■ Perserklee  
 ■ Saatwicken ■ Futtererbsen ■ Lupinen ■ Sonnenblumen

\*\* Gegenüber Rübennematoden (*Heterodera schachtii*), APS 2 (Senf) und APS 1 (Ölrettich) nach Bundessortenamt (KWS LOCHOW, 2024)