

KWS FIT4NEXT

Zwischenfrucht-Mischungen, die stärken.



Das neue Programm der KWS für Zwischenfrucht-Mischungen

Ihre Vorteile

- Alles aus einer Hand
- Klares und fokussiertes Portfolio
- Nutzung von Komponenten aus eigener Züchtung
- Premiumqualität der Komponenten
- In Versuchen geprüfte Mischungen und Komponenten

ABPACKUNG
IM 25 KG
SACK
& 500 KG
BIG BAG



KWS FIT4NEXT

Zusammensetzung



KWS FIT4NEXT	Komponenten	Leguminosenanteil
MASSE	Tatarischer Buchweizen, Leindotter, Gelbsenf, Ölrettich	0 %
RÜBE	Ölrettich (resistent ¹), Gelbsenf (resistent ¹)	0 %
RÜBE RETTICHFREI	Gelbsenf (resistent ¹), Phacelia	0 %
RAPS N-FIX	Öllein, Alexandrinerklee, Ramtillkraut, Phacelia	25 %
RAPS	Öllein, Phacelia, Rauhafer, Ramtillkraut	0 %
VIELFALT	Leindotter, Alexandrinerklee, Phacelia, Gelbsenf, Ölrettich, Perserklee, Saatwicke, Futtererbsen, Lupinen, Sonnenblumen	29 %
FUTTERGRÜN	Welsches Weidelgras, Rotklee, Weißklee	42 %
KARTOFFEL	Ölrettich (multiresistent ¹), Leindotter, Rauhafer, Lupinen	4 %

¹) Gegenüber Rübennematoden (Heterodera schachtii), APS 2 nach Bundessortenamt (KWS LOCHOW, 2020)

KWS FIT4NEXT

Aussaatstärke- und Aussaatzeitempfehlung



KWS FIT4NEXT	Aussaatstärkeempfehlung kg/ha														optimale Aussaatzeit				Green- ing		
	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	Jul	Aug		Sep	Okt
MASSE						180 - 240															☑
RÜBE				170 - 230																	☑
RÜBE RETTICHFREI			250 - 310																		☑
RAPS N-FIX			350 - 490																		☑
RAPS					250 - 300																☑
VIelfalt				230 - 300																	☑
FUTTERGRÜN							900-1000														☑
KARTOFFEL										220 - 250											☑

Aussaatstärke für eine optimale Bestandesdichte.

Körner/m²

Mischungen mit resistenten Senf- und Örettichsorten wirken ab einer Pflanzenzahl > 160/m² dieser beiden Komponenten nematodenreduzierend (*Heterodera schachtii*). Dies ist in der Aussaatstärkeempfehlung berücksichtigt.

optimal
gut
möglich

☑ Standard
☑ bis Faktor 1,5
möglich für
Honigflächen

KWS FIT4NEXT	Eignung für Fruchtfolgen mit...					
	Getreide	Mais	ZR	Raps	Legumin.	Kartoffeln
MASSE	■■■	■■■			■	
RÜBE	■■■	■■■	■■■		■	
RÜBE RETTICHFREI	■■■	■■■	■■■		■	
RAPS N-FIX	■■■	■■■	■■	■■■		
RAPS	■■■	■■■	■■	■■■	■■■	
VIelfALT	■■■	■■■				
FUTTERGRÜN	■■■	■■■	■	■■		
KARTOFFEL	■■■	■■■	■■	■		■■■

Eignung: ■■■ = sehr gut ■■ = gut ■ = möglich