



# Übersicht Zwischenfrüchte-Sortiment

Mischung	Hersteller	Besonderheit	Geeignet für Fruchtfolgen mit							Bestandteile in Kurzform	Saatmenge kg/ha	Aussaattermine										
			Mais	Getreide	Raps	Zuckerrüben	Kartoffeln	Leguminosen	Intensivkulturen			März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	Greening		
ATR Spezial Mix A1	ATR Landhandel	Nutzungsfähige Mischung	++	+	+					WV, KLE	25										G	
ATR Spezial Phacelia-Legu-Mix		Schnelle Bodendeckung	+	+	++					KLE, PHA, RAM	10											G
ATR Spezial Mix N-Verbesserung		Hervorragende Nahrungsgrundlage	+	++						AKL, EF, LUB, MIC, PHA, SD, W	45											G
ATR Spezial Mix Bodendecker		Optimale Durchwurzelung des Bodens	+	+						LUB, OR, PHA, RAM, SF	28											G
ATR Spezial Hafer-Gras-Wicken Mix		Verbesserung der Bodenstruktur	+							HA, WIS, WV, WEI, SOL	110											G
ATR Spezial Mix Phacelia Top		Schnelle Bodenbedeckung	+	+	++					PHA, RAM	10											G
ATR Spezial Mix Schonstreifen		Für Wasserschutzgebiete	+	+	++					OL, PHA, RAM, RH, SOL	25											G
ATR Spezial BlühMix		Kruziferenfreie Randstreifenbegrünung	++	+	+					AKL, BW, LUB, RAM, WIS	20											G
ATR Spezial Mix Economy		Schnell & viel Biomasse	++	++						PHA, RAM, SF	10											G
Honigpflanzen einj. Brachflächen		Lange Blüh- und Trachtdauer	Brachflächen							SOL, SD, LUB, AKL, IKL, RKL, PKL, WIS, PHA, S	20										G	
Landsberger Gemenge		Eiweißreiche Futtermischung	+	+	+	+				WV, WIW, IKL	50-70											G
KWS Fit4Next Futtergrün	KWS	Futterreserve, winterhart	++	++	+	+				WV, RKL, WKL	25-30										G	
KWS Fit4Next Vielfalt		Sehr hohe Artenzahl für Honigflächen	++	++						SF, OR, LND, PHA, SOL, AKL, EF, LUB, PKL, W	17-22											G
KWS Fit4Next Rettichfrei		Hervorragendes Abfrierverhalten	++	++		++				SF, PHA	15-17											G
KWS Fit4Next Raps		Kreuzblütler- und leguminosenfrei	++	++	++	+		++		PHA, HS, RAM, OL	20-25											G
KWS Fit4Next Rübe		Zur Nematodenbekämpfung	++	++		++		+		SF, OR	16-21											G
KWS Fit4Next Masse		Hoher Biomasseaufwuchs	++	++				+		SF, OR, LND, BW	21-28											G
KWS Fit4Next Raps N-fix		N-Fixierung aus der Luft	++	++	++	+				PHA, AKL, RAM, OL	15-21											G
KWS Fit4Next Kartoffel		Zur Nematodenbekämpfung	++	++	+	+				OR, LND, HS, LUB	30-35											G

Alle Angaben ohne Gewähr. Vor Anwendung bitte stets Etikett und die aktuelle Produktinformation lesen.

AKL= Alexandrinerklee, BA=Ackerbohne, BOR=Borretsch, BW=Buchweizen, EF=Futtererbse/Winterfuttererbse, ESP=Esparsette, HA=Hafer, HS=Sandhafer/Rauhafer, IKL=Inkarnatklee, KOF=Markstammkohl, KLE=Kleearten, LN=Lein, LUB=Blau Bitterlupine/Süßlupine, LUZ=Luzerne, LND=Leindotter, MAL=Malve, MOR= multiresistenter Ölrettich, MIC= Michelsklee, NSF= nematodenresistenter Gelbsenf, OR=Ölrettich, OL= Öllein, PHA=Phacelia, PKL=Perserklee, RAM= Ramtillkraut, RAW=Winterfutterraps, RH=Rauhafer, RBL=Ringelblume, RKL=Rotklee, ROT=Rotschwingel, RS=Sommerroggen, RW=Populationswinterroggen, RUW=Winterrüben, SD=Sardella, SFB=Sareptasenf, SF=Gelbsenf/Weißer Senf, SOL=Sonnenblume, SK=Spärriger Klee, S=Saffor, TIS=Sommertriticale, WAL=Waldstaudenroggen, WD=Deutsches Weidelgras, WEI= Einjähriges Weidelgras, WIS=Sommerwicke, WIW=Winterwicke, W=Wicken, WKL=Weißklee, WV= Welsches Weidelgras