

Zwischenfruchtgemenge 2023



AL 2.1

	Pflanzenart/ Gemenge	Aussaat bis	Aussaat in kg od. Einh./ha	Preis/ha ca. (netto)	Wurzeltiefe	Mischungspartner	Besondere Eignung	Winterhärte	N-Potential
Kartoffelruchtfolge	DSV Beta Sola	15. Aug	35-40	Die Hektarkosten bewegen sich zwischen 40 € -120 €. Genaue Preise sind beim Handel nachzufragen	60-120	Sommerwicke, Rauhafer, Ölrettich, Ramtilkkraut, Alexandrinerklee		abfrierend	60 kg N/ha
	DSV Sola Rigol	15. Aug	55		60-120	Alexandrinerklee, Perserklee, Blaue Lupine, Öllein, Ramtilkkraut, Rauhafer, Serradella, Sommerwicke, Felderbse		abfrierend	80 kg N/ha
	SU Vittera Potato	15. Aug	50		60-120	Ölrettich, Rauhafer, Öllein, Sommerwicke, Blaue Bitterlupine	Rote Gebiete geeignet	abfrierend	k. A.
	SU Vittera Intensiv	15. Aug	45		60-120	Ölrettich, Rauhafer	Geringe Herbst-Nmin Werte	abfrierend	k. A.
	SU Vittera Intensiv Plus	15. Aug.	45		60-120	Ölrettich, Rauhafer, Sommerwicke	Rote Gebiete geeignet	abfrierend	k. A.
	KWS Fit4Next N-Fix Kartoffel	5. Sept.	30-45		80-140	Ölrettich, Saatwicken	Tiefwurzeld	abfrierend	k. A.
	KWS Fit4Next Kartoffel	15. Sept.	30-35		80-140	Ölrettich, Leindotter, Rauhafer, Lupinen	Nematodenreduzierend, Tiefwurzeld	abfrierend	k. A.
	Hansa Bodenp. Aktiv	30. Aug	25		60-120	Rauhafer, Ölrettich, Öllein		abfrierend	k. A.
Zuckerrübenruchtfolge	DSV Betamaxx 50	25. Aug	40-45		60-120	Phacelia, Öllein, Rauhafer, Ramtilkkraut, Felderbse, Sommerwicke, Serradella, Alexandrinerklee, Blaue Lupine	schafft gute Saatbettbedingungen	abfrierend	80 kg N/ha
	DSV Betamax TR	15. Aug	30-35		60-120	Phacelia, Öllein, Rauhafer, Ramtilkkraut, Felderbse, Sommerwicke, Serradella, Alexandrinerklee, Tiefenrettich, Abessinischer Kohl	schafft gute Saatbettbedingungen	abfrierend	30 kg N/ha
	DSV Betamaxx 30	25. Aug	40-45		60-150	Sommerwicke, Felderbse, Blaue Lupine, Rauhafer, Alexandrinerklee, Phacelia, Ramtilkkraut, Öllein, Serradella		abfrierend	60 kg N/ha
	KWS Fit4Next Rübe Rettichfrei	30. Sept.	Okt 14		60-120	Gelbsenf, Phacelia	Phosphoraufschluss	abfrierend	k. A.
	KWS Fit4Next Rübe N-Fix	5. Sept.	60-65		60-120	Gelbsenf, Alexandrinerklee, Saatwicke, Futtererbse	Nematodenreduzierend, auch ohne Leguminosen	abfrierend	k. A.
	SU Vittera Rübe	15. Aug	25		60-120	Ölrettich, Senf	Nematodenreduzierend	abfrierend	k. A.
	SU Vittera Rübengare	15. Aug.	25		60-120	Alexandrinerklee, Gelbsenf, Phacelia, Rauhafer, Sommerfüttererbse, Sommerwicke	Nematodenreduzierend/Rote Gebiete geeignet	abfrierend	k. A.
	SU Vittera Trio	15. Sep	20-25		60-120	Phacelia, Alexandrinerklee, Ölrettich	Nematodenreduzierend	abfrierend	k. A.
	Agravis Topsoil Nematodenschreck	30. Aug.	Dez 17		60-120	Geldsenf, Phacelia	Nematodenreduzierend	abfrierend	k. A.
	Rapsruchtfolge	DSV Sommer 1	15. Aug		20-25	60-120	Buchweizen, Phacelia, Hafer, Ramtilkkraut		abfrierend
DSV Sommer 5		15. Aug	15-30		60-150	Ramtilkkraut, Sorghum, Sparriger Klee, Phacelia		abfrierend	k. A.
DSV Aquapro		15. Aug	25-30		60-120	Sonnenblume, Rauhafer, Phacelia, Öllein, Ramtilkkraut, Sorghum		abfrierend	k. A.
SU Vittera Universal		15. Aug	25		60-120	Rauhafer, Phacelia, Alexandrinerklee, Michelis Klee, Persischer Klee	auch ohne Leg. erhältlich	abfrierend	k. A.
SU Vittera Universal N-Plus		30. Aug	100		60-120	Rauhafer, Perserklee, Erbse	Rote Gebiete geeignet	abfrierend	k. A.
SU Vittera Raps		15. Aug.	25		60-120	Alexandrinerklee, Öllein, Persischer Klee, Phacelia, Michelis Klee		abfrierend	k. A.
KWS Fit4Next Raps		30. Aug.	18-26		60-120	Öllein, Phacelia, Rauhafer, Ramtilkkraut	Guter Phosphoraufschluss, auch mit Leguminosen	abfrierend	k. A.
KWS Fit4Next Raps N-Max		5. Sept.	21-30	60-120	Perserklee, Alexandrinerklee, Phacelia, Ramtilkkraut, Inkarnatklee, Saatwicken, Öllein, Seradella	Hohe N-Fixierung	abfrierend	k. A.	
Hansa Bodenp. Neutral		15. Aug	15-20	60	Rauhafer, Phacelia, Alexandrinerklee, Sonnenblumen		abfrierend	k. A.	
Topsoil Rapspro		30. Sept.	25-40	60-120	Phacelia, Rauhafer		abfrierend	k. A.	
Maisruchtfolge		DSV Mais Pro Greening 50	30. Aug.	30-35	80-160	Abessinischer Kohl, Alexandrinerklee, Felderbse, Inkarnatklee, Öllein, Perserklee, Phacelia, Rotklee, Tiefenrettich, Schwedenklee, Ramtilkkraut, Serradella, Sommerwicke, Sonnenblume, Sorghum, Weißklee, Winterwicke	hohe N-Verwertung	winterhart	80 kg N/ha
	DSV Mais Pro Greening 30	15. Aug	30-35	60-150	Abessinischer Kohl, Felderbse, Öllein, Perserklee, Phacelia, Tiefenrettich, Sommerwicke, Sonnenblume, Sorghum, Weißklee, Winterwicke, Ramtilkkraut	hohe N-Verwertung	winterhart	60 kg N/ha	
	DSV Mais Pro TR	30. Aug.	40-45	60-120	Abessinischer Kohl, Felderbse, Inkarnatklee, Öllein, Tiefenrettich, Perserklee, Phacelia, Ramtilkkraut, Sommerwicke, Sonnenblume, Sorghum, Weißklee, Winterwicke, Winterroggen	hohe N-Verwertung	winterhart	60 kg N/ha	
	KWS Fit4Next Futtergrün	15. Sep	28-33	60-120	Weißklee, Welsches Weidelgras, Rotklee	Futterreserve, fördert Befahrbarkeit	winterhart	k. A.	
	KWS Fit4Next Winter-Nmin	5. Sept.	07. Okt	60-120	Winterrübsen, Winterfüttertraps	Hohe N-Aufnahme, Wasserschutzgebietsgeeignet	winterhart	k. A.	
	SU Vittera Mais	15. Sep	25	60-120	Öllein, Ölrettich, Phacelia, Rauhafer, Sonnenblume, Sorghum	Bodenlockernd	abfrierend	k. A.	
	SU Vittera Mais Struktur	15. Sep	25-45	60-120	Blaue Bitterlupine, Inkarnatklee, Ölrettich, Persischer Klee, Phacelia, Rauhafer, Sommerfüttertraps, Sonnenblume, Sorghum, Weißklee, Winterrübsen, Winterwicke	Rote Gebiete geeignet	winterhart	k. A.	
	Hansa Bodenp. winterfest	15. Sep	15	60-120	Winterrübsen, Senf, Winterfüttertraps		winterhart	k. A.	
	Top Soil Senf Plus	15. Okt.	12-17	60	Leindotter, Gelbsenf		abfrierend	k. A.	
	Top Soil universal	30. Okt	15-20	60	Gelbsenf, Ölrettich		abfrierend	k. A.	