

Begrünungen - Einzelkulturen	kg/ha	€/kg (oder Pkg.)	€/ha	Anmerkungen
Abessinischer Senf	15	4,61	69,15	- blattreich, gute Deckung und Äsung für Wild, anspruchslos - zur Biofumigation geeignet
Alexandrinerklee	25 - 30	4,41 - 4,97	110,25 - 149,16	Leguminose - hohes Nachwuchsvermögen, frostempfindlich (meist abfrostend) - bildet Pfahlwurzel (Hauptwurzelmasse bis 30 cm)
Alexandrinerklee BIO	25 - 30	5,29 - 5,65	132,25 - 169,50	- im Gemenge mit Gräsern anbauen - gute Bienenweide - Futternutzung: eiweißreiches Grünfutter - zu Beginn der Blüte erzielt man größte Energiedichte und Verdaulichkeit
Bastardraygras	25	3,04 - 3,32	76,00 - 83,06	- zwei- bis mehrjährig - in milden und mittleren Lagen auch mehrjährig
Bastardraygras BIO	25	3,34	83,5	- hoher Grünmasseertrag bei guter Nährstoffversorgung - verlangt gute Nährstoffversorgung
Bitterlupine	160 - 180	1,75	280,0 - 315,0	160 - 180 kg/ha, einjährige Leguminose für Gründüngung - auf leichten Böden und in kühleren Lagen gut geeignet
Buchweizen "SLK"	60	1,79 - 1,87	107,4 - 112,2	60 - 80 kg/ha; Knöterich Gewächs - geringe Standortansprüche - Bienenweide
Buchweizen BIO "SLK"	60	2,76 - 2,86	165,6 - 171,6	- kommt rasch zur Samenbildung - kein Sklerotiniaüberträger, nematodenneutral
Buchweizen Handelsware	60 - 80	1,46 - 2,41	87,60 - 192,72	- rasche Jugendentwicklung - frostempfindlich
Buchweizen Handelsware BIO	60 - 80	2,20 - 2,31	132,00 - 184,80	- im Gemenge anbauen - SLK-Sorten: Bamby (RWA) und Billy (Saatbau Linz)
Einjähriges Raygras (westerwold. Raygras)	40	2,60 - 2,94	104,0 - 117,6	- ca. 6 - 8 Wochen nach der Aussaat schnittreif - Nutzung vor Beginn des Ährenschiebens (einjährig)
Einjähriges Raygras BIO	40	3,74	149,6	- ideal im Gemenge mit Alexandrinerklee und/oder Persischem Klee - nematodenneutral
Englisches Raygras (Deutsches Weidelgras)	25 - 30	3,00 - 3,93	75,25 - 117,90	- Ausdauerndste Form der Raygräser (mehrjährig) - kein Sklerotiniaüberträger
Englisches Raygras BIO	25 - 30	4,94	123,5 - 148,2	- intensive Durchwurzelung der oberen Bodenschicht; - sortenabhängiger Preis - Unterscheidung früher und später Sorten, Ampferfreiheit des Saatgutes etc.
Esparsette	180	3,44	619,2	- tiefwurzelnde mehrjährige Leguminose - eiweißreiche Trockenfutterpflanze
Esparsette BIO	180	6,58	1184,4	- Bodenverbesserer - hervorragende Bienenweide
Futtererbse	130 - 180	1,21 - 2,01	157,30 - 362,34	130 - 180 kg/ha, Leguminose - Anbau im Gemenge mit Stützfrucht
Futtererbse BIO	130 - 180	1,43 - 2,1	185,9 - 378,0	- als wertvolles, eiweißreiches Grünfutter und als Silage geeignet - meist abfrostend
Futterkohl	3	13,53	40,59	3 - 5 kg/ha - Gutes Futter, speziell für Wild sehr gut geeignet; hohe Winterfestigkeit, aber nicht mehrjährig - Absackung in 1 kg und 25 kg Gebinde
Gelbklee (Hopfenklee)	30	9,38 - 10,78	281,40 - 323,41	- anspruchslose, trockenresistente Leguminose für magere Böden, <u>Wuchsform</u> : niederliegend - nur im Gemenge sinnvoll
Grünschnittroggen	150	2,29	344,85	- anspruchslose, spätsaatverträgliche und raschwüchsige Gründüngungspflanze - wächst auf den leichtesten Standorten unter Ausnutzung der Winterfeuchtigkeit - sehr gutes Durchwurzelungsvermögen - geeignet für Futternutzung, gute Frühjahrsschnitte (vor Maisanbau möglich)

Begrünungen - Einzelkulturen	kg/ha	€/kg (oder Pkg.)	€/ha	Anmerkungen
Hanf	70	11,77	823,9	- Sorte "Felina": THC frei, gute Stroh- und Fasererträge - Aussaatstärke: Fasernutzung 70 - 80 kg/ha, Körnernutzung 20 - 30kg/ha
Hanf BIO	30	13,64	409,2	- 30 - 40 kg/ha - Sorte "Uso": THC frei, Eignung auch für Speisezwecke
Herbstrübe	2	21,92	43,84	- 1 - 2 kg/ha; 1 PKG = 0,5 kg - länglicher, flacher, weißer Rübenkörper mit violetter Kopf
Hirse	15	4,62 - 4,99	69,30 - 74,85	- Sorte "Rebecca": 15 kg/ha, gelbes Korn, sehr gute Trockenheitstoleranz - Sorte "Rote Lisa": 15 kg/ha; rotbraunes Korn
Hirse BIO	15	5,23	78,45	- Sorte "Kornberger": 15 kg/ha; Gelbes, großfallendes Korn, mittelfrühe Reife , TKM 8 - 15 g - Sorte "Rebecca": 15 kg/ha, gelbes Korn, sehr gute Trockenheitstoleranz
Hornklee	20	12,63 - 16,62	252,67 - 332,4	- ausdauernde Leguminose mit niedrigem Wuchs - auch für trockene Lagen und schlechte Böden geeignet - nur im Gemenge sinnvoll
Inkarnatklee	30	3,32 - 3,39	99,6 - 101,7	Leguminose - überjährig (meist überwinternd) - spätsaatverträglich, raschwüchsig, guter Mischungspartner in überwinternden Begrünungen
Inkarnatklee BIO	30	5,13	153,9	- gute Unkrautunterdrückung, gute Vorfruchtwirkung, - mit sich selbst nicht gut verträglich (Anbaupausen!)
Italienisches Raygras (Welsches Weidelgras)	40	2,57	102,8	- Kein Sklerotiniaüberträger - eignet sich für Frischverfütterung sowie Heu- und Silagebereitung
Italienisches Raygras BIO	40	3,89	155,6	- guter N-Verwerter
Kresse	10	4,53	45,3	Kreuzblütler - Fruchtfolge beachten - im Gemenge anbauen
Kresse BIO	10	11,58	115,8	- Achtung: Wirtspflanze von Rübenzystennematoden
Krumenklee	30	3,2	96	30 kg/ha - hoher Eiweißgehalt - einjährige Leguminose mit Pfahlwurzel
Kulturmalve	10-15	12,05	120,5	10 - 15 kg/ha - anspruchslos, tiefwurzelnd
Leindotter	6 - 10	6,06 - 6,93	36,36 - 69,30	- langsame Jugendentwicklung, feines Wurzelwerk - nicht selbstverträglich und nicht vor oder nach Kreuzblütlern anbauen
Leindotter BIO	6 - 10	8,47 - 8,70	50,82 - 87,00	- SLK Sorte: CALENA
Linse	80	3,26	260,8	80 - 100 kg/ha - Sorte "Klaus": großkörnige Tellerlinse mit grünlich, brauner Kornfarbe, hochwüchsiger Pflanzentyp
Linse BIO	80	4,91	392,8	
Luzerne	25	8,81 - 9,89	220,25 - 247,25	"Königin der Futterpflanzen" - wertvolle Futterleguminose mit hohem Eiweißgehalt für wärmere, niederschlagsärmere Gebiete - kalkhaltige, tiefgründige Böden werden bevorzugt - pH -Wert um 6,5 erforderlich
Luzerne BIO	25	9,49 - 10,25	2,37,25 - 256,25	- verträgt keine stauende Nässe - Saatgut ist vor der Saat zu inokulieren oder bereits vom Hersteller vorbehandeltes Saatgut zu verwenden.
Meliorationsrettich	6 - 8	6,81 - 8,70	52,20 - 54,48	6 - 8 kg/ha - rasche Entwicklung, wenig oberirdische Masse, verholzt nicht - gute Tiefenlockerung durch kräftige Pfahlwurzel die Verdichtungen aufbrechen kann
Meliorationsrettich BIO	6 - 8	9,49	56,94 - 75,92	- frostet ab und hinterlässt im Frühjahr nur kleine runde Löcher - Absackung: 25 kg

Begrünungen - Einzelkulturen	kg/ha	€/kg (oder Pkg.)	€/ha	Anmerkungen
Öllein	20 - 30	3,74	74,8 - 112,2	- 5 - 15 kg/ha bei Einsatz in Zwischenfruchtmischungen - fruchtfolgeneutral
Öllein BIO	20 - 30	4,29	85,8 - 128,7	- anspruchslos, frostempfindlich - gute Unkrautunterdrückung, - feine und starke Durchwurzelung, jedoch stark holzige Biomasse
Ölrettich	20 - 25	3,07 - 3,66	61,40 - 91,50	- anspruchslose, raschwüchsige, trockenheitstolerante Pflanze mit tiefreichender Durchwurzelung - guter Mischungspartner, hohe Massenentwicklung - in kreuzblütlerbetonten Fruchtfolgen ungeeignet!
Ölrettich BIO	20 - 25	3,92 - 4,54	78,4 - 113,5	- frühe Saat und dichte Bestände verringern die Gefahr der Rettichbildung - Bei sehr spätem Anbau besteht Gefahr des Nichtabfrostens und Durchwuchses im Frühjahr
Ölrettich nematodenhemmend	20 - 25	3,47 - 4,45	69,40 - 111,25	Anbau bis Mitte August um optimale Nematodenbekämpfung zu gewährleisten
Persischer Klee	20 - 25	6,99	139,80 - 174,75	20 - 25 kg/ha; Leguminose - hohes Nachwuchsvermögen - im Gemenge mit Gräsern anbauen
Persischer Klee BIO	20 - 25	7,6	152 - 190	- eiweißreiches Grünfütter - gute Bienenweide - Achtung: vermehrt eine Unterart des Rübenzystennematoden
Phacelia	10 - 12	6,99 - 8,02	73,10 - 96,25	- Wasserblattgewächs, daher fruchtfolgeneutral - Dunkelkeimer - braucht feines Saatbett
Phacelia BIO	10 - 12	9,05 - 9,38	90,50 - 112,56	- trockenheitstolerant - Eignung für Mulchsaat, Bienenweide, bei später Aussaat höhere Saatstärke verwenden
Pigmentplatterbse	120 - 160	2,42	290,40 - 387,20	Leguminose - hohe N-Bindung, daher nur in Mischungen verwenden! - trockenheitsverträglich
Pigmentplatterbse BIO	120 - 160	3,3	396 - 528	- so früh wie möglich anbauen (Juli) - durch Neurotoxin insektizide Wirkung
Ramtilkraut (Schwarzsamen / Gingellikraut / Mungo)	9 - 10	4,03 - 4,18	36,27 - 41,80	- frostet sicher ab (sehr frostempfindlich) - trockenheitsverträglich - geeignet für Mulchsaat - rasche Jugendentwicklung und geringe Verholzung - Fruchtfolge: als Korbblütler mit der Sonnenblume verwandt, Vermehrungspotential für Sclerotinia! - ideal für Leguminosen- oder Rapsfruchtfolge, ideal für Mulchsaat
Ringelblume	10	13,02 - 26,80	130,20 - 268,00	- meist abfrostende insektenblütige Kulturart mit guten Stickstoffspeicherung - fruchtfolgeneutral - sehr gute Durchwurzelung
Rotklee	20 - 25	8,12 - 8,52	203,0 - 213,0	- überwinternde Futterleguminose für kühlere und feuchte Lagen - sowohl qualitativ (eiweißreich) als auch quantitativ sehr gute Erträge
Rotklee BIO	20 - 25	8,76 - 9,45	175,20 - 236,25	- Bodenverbesserer: intensive Symbiose mit Knöllchenbakterien und intensive Durchwurzelung - als Vorfrucht für eine Vielzahl an Kulturpflanzen sehr gut geeignet
Saatplatterbse	110	2,13	234,3	110 - 180 kg/ha Reinsaatmenge; Leguminose - rasche Jugendentwicklung, kurzwüchsig - bessere Durchwurzelung als Futtererbse
Saatplatterbse BIO	110	2,2	242	- für trockene Standorte bestens geeignet
Safflor	30	5,72	171,6	- Korbblütler mit kräftiger Pfahlwurzel - frostet sicher ab, optimal zur Aufwertung vieler Zwischenfruchtmischungen, - Saattiefe 2 - 3 cm - hohe Bodenansprüche
Sand-/Rauhafer	80	2,02	161,6	80 - 120 kg/ha; bei starkem Unkrautdruck und sehr leichten Böden die höhere Aussaatstärke wählen - für alle Bodenarten geeignet, auch für sandige und saure Böden - für die Nutzung als Silage, zur Fütterung und zur Verwertung in Biogasanlagen geeignet - Saatzeit April - September - zur Bekämpfung von Pratylenchus penetrans (WurzelläSIONSÄLCHEN) - keine Vermehrung von Trichodoriden (Überträger der Eisenfleckigkeit)

Begrünungen - Einzelkulturen	kg/ha	€/kg (oder Pkg.)	€/ha	Anmerkungen
Sarepta-Senf	10	5,95	59,5	- geringe Blühneigung und hohes Blattbildungsvermögen - Bodenstrukturverbesserung durch kräftiges, tiefreichendes Wurzelwerk
Schwedenklee	20	10,78 - 14,64	215,6 - 292,8	- für feuchtere Böden und in rauen schattigen Lagen als Ersatz für Rotklee geeignet - winterhart, unempfindlich gegen Nässe, gedeiht auf allen Böden (anspruchlos) - bildet Pfahlwurzel mit kräftigen Seitenwurzeln
Senf	10 - 20	2,63 - 3,42	26,3 - 68,4	- Kreuzblütler mit schneller Bodenbedeckung daher gute Unkrautunterdrückung - gute N-Verwertung im Herbst
Senf BIO	10 - 20	2,98	29,8 - 59,6	- für Mulchsaat geeignet - später Anbau von Vorteil um nicht in Blüte zu gehen
Senf nematodenhemmend	20	3,42 - 3,69	68,4 - 73,8	- nematodenresistent bei rechtzeitigem Anbau - ideal bei Zuckerrübenfruchtfolge - schnelle Jugendentwicklung
Sommerfutterraps	10 - 20	2,40 - 5,39	24,0 - 107,8	- rasche Keimung, hohe Blattmasse für Schnittnutzung (Schnitt vor Blütenbildung), nährstoffreiches Futter - Aussaatstärke bei Futternutzung 10 kg/ha - Aussaat bei Schnittnutzung nicht vor Mitte August - Aussaatstärke bei Gründüngung 15 - 20 kg/ha
Sommerwicke	100 - 130	2,24 - 2,47	236,0 - 321,1	- Leguminose mit rascher Jugendentwicklung und guter Unkrautunterdrückung - Anbau im Gemenge, intensives und schnellwachsendes Wurzelwerk fördert die Garebildung
Sommerwicke BIO	100 - 130	2,66 - 2,80	266,0 - 364,0	- gute Futterleistung, eiweißreiches Grünfutter
Spitzwegerich	20	21,52	430,4	20 kg/ha - mehrjährige, trockenresistente, robuste und calciumreiche Kräuterpflanze
Steinklee gelb	25	6,26	156,5	- zweijährige Leguminose (Blütenbildung erst im 2. Jahr) - gute Durchwurzelung des Bodens (Feinwurzler) - durchwurzelt auch verdichtete Böden - anspruchslose, kalkliebende Pflanze, welche sich als Bienenweide eignet - keine Futternutzung wegen Cumarinegehalt
Sudangras	20 - 30	2,86 - 3,45	57,20 - 103,62	- hohes Nachwuchsvermögen - Nutzung als Grünfutter/Silage ab ca. 60 cm Wuchshöhe und vor Beginn des Rispschiebens
Sudangras BIO	20 - 30	3,74	74,8 - 112,2	- Nutzung für Biogasproduktion möglich
Waldstaudenroggen	150	2,46	369	- überwinternde anspruchslose Gräserart, welche auch für ärmste Böden geeignet ist - bestockt stärker als Roggen, gutes Wurzelwerk, gute Wildäsung
Weißklee	12	8,89 - 10,88	106,68 - 130,56	- kurzwüchsige, überwinternde Leguminose - geringe Boden- und Klimaansprüche aber lichtbedürftig
Weißklee BIO	12	16,94	203,28	- ausläufertreibend - Lückenfüller - Unterscheidung der Sorten in klein-mittel-großblättrig
Winterfuttererbse	120 - 150	2,31	277,20 - 346,50	- winterharte frühreife Leguminose - hoher Proteinertrag
Winterfuttererbse BIO	120 - 150	2,53	303,6 - 379,5	- geringes Tausendkorngewicht: 100 – 130 g - gute Winterhärte
Winterfutterraps	10 - 15	2,86 - 3,53	28,60 - 52,95	- geht im Aussaatjahr nicht in Blüte - bringt nährstoffreiches Futter - Saatstärke für Futternutzung: 10 kg/ha; Saatstärke für Gründüngung: 15 - 20 kg/ha
Winterrübsen	10 - 15	3,48 - 4,02	34,80 - 60,3	- meist winterharder und spätsaatverträglicher Kreuzblütler - raschwüchsig - gute Gülleverwertung
Winterwicke Pannonisch	80 - 100	2,46 - 3,07	196,8 - 307,0	80 - 100 kg/ha, Leguminose mit guter Durchwurzelung des Bodens - meist überwinternd
Winterwicke Pannonisch BIO	80 - 100	2,87 - 3,11	229,6 - 311,0	- Anbau im Gemenge - Stickstoffsammler
Zichorie	15	26,01	390,15	- mehrjährige, ausdauernde Kräuterart mit guter Trockenheitsresistenz - enthält gesundheitsfördernde Stoffe
Zwerghirse	15	5,83	87,45	- sicher abfrostend mit guter Mulchaufgabe im Frühjahr - intensives Wurzelwachstum - Klimafit - wetterfest

Agrana Mischungen	kg/ha	€/kg*	€/ha*	Zusammensetzung der Begrünungsmischungen / Anmerkungen
BETA-FLORIN SH (Feuchtgebiet)	25	€ 3,40	85,0	abgestimmt auf die Bedürfnisse der Zuckerrübe im Feuchtgebiet; <u>Zusammensetzung:</u> Ölrettich, Saatwicke, Sandhafer, Ramtilkraut, Buchweizen, Kresse, Phacelia; <u>Anbauzeitpunkt:</u> Anfang August in ein gut vorbereitetes Saatbett; Packungseinheit: 25 kg = 1 ha
BETA-FLORIN LIGHT	10	€ 4,50	45,0	<u>Zusammensetzung:</u> Linse, Buchweizen, Gelbsenf, Ramtilkraut, Phacelia; <u>Anbauzeitpunkt:</u> Anfang August in ein gut vorbereitetes Saatbett; Packungseinheit: 10 kg = 1 ha
BETA-FLORIN TG PLUS (Trockengebiet)	20	€ 4,00	80,0	abgestimmt auf die Bedürfnisse der Zuckerrübe im Trockengebiet; <u>Zusammensetzung:</u> Linse, Ölrettich, Buchweizen, Saatwicke, Kresse, Phacelia, Ramtilkraut; <u>Anbauzeitpunkt:</u> Anfang August in ein gut vorbereitetes Saatbett; Packungseinheit: 20 kg = 1 ha

* Preise für Mischungen der Agrana sind **exkl. MwSt.** angeführt

DSV - Mischungen	kg/ha	€/kg*	€/ha*	Zusammensetzung der Begrünungsmischungen / Anmerkungen
TL WarmSeason AT	23	€ 3,45	79,4	Sorghum, Sommerwicke, Ramtilkraut, Öllein, Alexandrinerklee, Abessinischer Kohl, Tiefenrettich, Ölrettich
TL CoolSeason	23	€ 3,51	80,7	Winterroggen, Rauhafer, Inkarnatklee, Winterfuttersaps, Stoppelrüben, Pann. Wicke, Abessinischer Kohl, Tiefenrettich, Öllein, Leindotter
TL AquaPro	28	€ 3,24	90,7	Rauhafer, Sorghum, Ramtilkraut, Öllein, Phacelia, Sonnenblume (0% Leguminosen, 0% Kreuzblütler)
TL VitaMaxx AT	23	€ 3,34	76,8	Rauhafer, Buchweizen, Ramtilkraut, Öllein, Leindotter, Abessinischer Kohl, Phacelia, Tiefenrettich, Sonnenblume, Ölrettich
TL Rigol TR	25	€ 3,20	80,0	Rauhafer, Sorghum, Sommerwicke, Felderbse, Tiefenrettich, Öllein, Ramtilkraut, Sonnenblume, Phacelia, Alexandrinerklee, Leindotter, Abessinischer Kohl
TL MaisPro TR (Greening 50)	33	€ 3,39	111,9	Felderbse, Sorghum, Sommerwicke, Öllein, Sonnenblume, Ramtilkraut, Winterwicke, Alexandrinerklee, Abessinischer Kohl, Tiefenrettich, Serradella, Phacelia, Inkarnatklee, Perserklee, Schwedenklee, Rotklee, Weißklee
TL MaisPro AT	30	€ 3,62	108,6	Abess. Kohl, Alexandrinerklee, Futtererbse, Öllein, Perserklee, Phacelia, Ramtilkraut, Serradella, Sommerwicke, Sonnenblume, Sudangras, Tiefenrettich, Rotklee, Schwedenklee, Inkarnatklee, Pannonische Wicke, Rüben, Winterroggen, Spitzwegerich
TL Beta Maxx TR (ohne Lupine)	33	€ 3,58	118,1	Rauhafer, Futtererbse, Sommerwicke, Ramtilkraut, Tiefenrettich, Phacelia, Öllein, Serradella, Abessinischer Kohl, Alexandrinerklee
TL Beta Maxx 50 (mit Lupine)	43	€ 2,97	127,7	Phacelia, Öllein, Rauhafer, Ramtilkraut, Felderbse, Sommerwicke, Serradella, Alexandrinerklee, Blaue Lupine
TL SolaRigol AT (ohne Lupine)	35	€ 3,15	110,3	Rauhafer, Alexandrinerklee, Sparriger Klee, Perserklee, Sommerwicke, Serradella, Futtererbse, Abessinischer Kohl, Ölrettich (nematodenresistent), Ramtilkraut, Öllein
TL SolaRigol (mit Lupine)	55	€ 3,00	165,0	Blaue Lupine, Sommerwicke, Sparriger Klee, Rauhafer, Öllein, Felderbse, Ramtilkraut, Alexandrinerklee, Serradella
TL N-Fixx	45	€ 3,19	143,6	Felderbse, Sommerwicke, Sonnenblume, Öllein, Sorghum, Phacelia, Ramtilkraut, Alexandrinerklee, Sparriger Klee, Serradella
TL MaisPro AT mit Bioanteil**	30	€ 4,12	123,6	<u>Bio Komponenten:</u> Futtererbse, Sommerwicke, Inkarnatklee, Sparriger Klee, Pannonische Wicke, Serradella, Leindotter, Sonnenblume, Ölrettich, Öllein, Phacelia; <u>Konv. Komponenten:</u> Sommerfuttersaps, Ramtilkraut Sorghum, Schwedenklee, Tiefenrettich
TL Rigol AT mit Bionateil**	25	€ 4,12	103,0	<u>Bio Komponenten:</u> Rauhafer, Ölrettich, Öllein, Phacelia, Leindotter, Sonnenblume, Futtererbse, Pannonische Wicke, Sommerwicke, Sparriger Klee; <u>konv. Komponenten:</u> Sommerfuttersaps, Ramtilkraut, Sorghum, Tiefenrettich
TL FutterGreen einjährig	40	€ 4,10	164,0	Welsches Weidelgras, Inkarnatklee, Winterwicke, Rotklee, Bastardweidelgras, Schwedenklee
TL BioMax 100% Bio	25	€ 3,85	96,3	Rauhafer, Sorghum, Phacelia, falscher Buchweizen, Sonnenblume, Weißer Senf, Ölrettich, Öllein, Leindotter
TL AquaPro 100% Bio	35	€ 4,16	145,6	Rauhafer, Sorghum, Öllein, Phacelia, Sonnenblume
TL BetaMaxx 100% Bio	45	€ 3,60	162,0	Futtererbse, Sommerwicke, Blaue Lupine, Rauhafer, Phacelia, Alexandrinerklee
TL Solanum 100% Bio	45	€ 3,71	167,0	Futtererbse, Sommerwicke, Rauhafer, Blaue Lupine, Ölrettich, Serradella, Sparriger Klee, Öllein, Sonnenblume, Alexandrinerklee
TL GreenPower 100% Bio	30	€ 4,77	143,1	Sparriger Klee, Phacelia, Perserklee, Serradella, Alexandrinerklee, Öllein, Sorghum
TL MaisPro 100% Bio [MaizePro organic]	45	€ 3,14	141,3	Felderbse, Winterroggen, Sonnenblume, Inkarnatklee, Phacelia, Pannonische Wicke, Sorghum, Sparriger Klee, Öllein, Leindotter

* Preise für Mischungen der Fa. DSV sind **exkl. MwSt.** angeführt; ** Mischungen mit Bioanteil sind für Biobetriebe in Österreich zugelassen; Frachtkosten 65 € (netto) pauschal je Lieferung bis 800 kg

HESA - Mischungen	kg/ha	€/kg*	€/ha*	Zusammensetzung der Begrünungsmischungen / Anmerkungen
HR 134 Ackeruntersaat	20	€ 3,80	76,00	Westerw. Raygras, Weißklee, Ital. Raygras
HR 135 Soja - Fit	20	€ 4,02	80,40	Gartenkresse, Ramtilkraut, Sareptasenf, Winterrübsen, Phazelle, Örettich, Sandhafer, Buchweizen
HR 136 Drahtwurm - Fit	15	€ 5,19	77,85	Perserklee, Ringelblume, Sandhafer, Alexandrinerklee, Örettich nem., Gelbsenf nem., Studentenblume
HR 137 Gründecke mit Meliorationsrettich H2O+ (Wasserschutz)	16	€ 3,67	58,72	Gartenkresse, Meliorationsrettich, Buchweizen, Örettich, Gelbsenf, Phazelle, Inkarnatklee
HR 140 Gründecke Classic IBM/Bienen	14	€ 3,83	53,62	Gartenkresse, Ramtilkraut, Gelbsenf, Alexandrinerklee, Buchweizen, Phazelle
HR 141 Gründecke Nematoden IBM/Bienen	9	€ 4,83	43,47	Örettich nem., Gelbsenf nem. Ramtilkraut, Phazelle, Alexandrinerklee
HR 142 Gründecke Universal IBM/Bienen	16	€ 3,61	57,76	Gartenkresse, Leindotter, Buchweizen, Örettich, Phazelle
HR 143 Gründecke Spezial IBM/Bienen	13	€ 4,43	57,59	Ramtilkraut, Alexandrinerklee, Örettich, Inkarnatklee, Phazelle
HR 144 Gründecke Neutral IBM/Bienen	k.A.	€ 4,91		Ramtilkraut, Phazelle, Alexandrinerklee
HR 145 Gründecke Vital IBM/Bienen	16	€ 3,76	60,16	Ramtilkraut, Gartenkresse, Buchweizen, Örettich, Phazelle, Meliorationsrettich
HR 146 Gründecke Plus IBM/Bienen	10	€ 4,38	43,80	Alexandrinerklee, Krumenklee, Inkarnatklee, Ramtilkraut, Phazelle
HR 147 Rapsuntersaat	8	€ 4,00	32,00	Ramtilkraut, Inkarnatklee, Alexandrinerklee, Öllein
HR 155 Landsberger Gemenge	35	€ 3,36	117,60	Bestes Futtergemenge, durch Spätsaatverträglichkeit und sehr guter Vorruchtwirkung auch eine ideale Gründung, abfrostend.
Neu: HR 168 Biodiversitäts-Blühmischung	25 - 40	€ 5,23	130,75 - 209,20	Kümmel, Ringelblume, Fenchel, Serradella, Malve, Leindotter, Rotklee, Weissklee, Alexandrinerklee, Luzerne, Inkarnatklee, Sommerraps, Buchweizen, Markstammkohl, blaue Lupine, Phacelia, Pannonische Wicke
HR 065 Wildacker mehrjährig	20	€ 5,23	104,60	Engl. Raygras, Timothe, Serradella, Malve, Weißklee, Perserklee, Luzerne, Inkarnatklee, Raps, Buchweizen, Herbstrüben, Markstammkohl, Örettich, Winterrübsen, Waldstaudenroggen, Pannonische Wicke, Kräutermischung
* Preise für Mischungen der Fa. HESA sind exkl. MwSt. angeführt				

RWA Saatgutmischungen	kg/ha	€/kg oder €/Pkg	€/ha	Zusammensetzung der Begrünungsmischungen - Anmerkungen
AckerGrün Begrünungsmischung AquaPlus früh	12	€ 5,62	67,44	Alexandrinerklee, Phazelle, Gingellikraut - ohne Kreuzblütler; Aussaat bis Mitte August; Absackung 12 kg
AckerGrün Begrünungsmischung BioPlus BIO	25	€ 4,52	113,00	Buchweizen, Phazelle, Alexandrinerklee - Aussaat bis Mitte August; Absackung 25 kg
AckerGrün Begrünungsmischung BodenlockerungsPlus	20	€ 4,72	94,40	Rau-Sandhafer, Meliorationsrettich, Örettich, Sareptasenf - Aussaat bis Mitte August; Absackung 20 kg
AckerGrün Begrünungsmischung BodenPlus	25	€ 3,83	95,75	Buchweizen, Phazelle, Alexandrinerklee, Gingellikraut, Kresse - Aussaat bis Mitte August; Absackung 25 kg
AckerGrün Begrünungsmischung HumusPlus	25	€ 4,19	104,75	Rau-Sandhafer, Phazelle, Gingellikraut, Saatwicke, Persischer Klee, Alexandrinerklee, Örettich, Kresse, Leindotter, Sonnenblume, Öllein - Aussaat bis Mitte August - Absackung 25 kg und 500 kg Big Bag
AckerGrün Begrünungsmischung FruchtfolgePlus	25	€ 3,38	84,50	Buchweizen, Örettich, Alexandrinerklee - Aussaat bis Mitte/Ende August; Absackung 25 kg
AckerGrün Begrünungsmischung SpeedPlus	20	€ 2,88	57,60	Senf (nematodenresistente Sorte), Buchweizen, Alexandrinerklee; - Aussaat bis Mitte August; Absackung 20 kg und 500 kg Big Bag
AckerGrün Begrünungsmischung ÖpulPlus	20	€ 4,68	93,60	Alexandrinerklee, Örettich, Phazelle, Senf, Sommerwicke, Kresse, Leindotter - Aussaat bis Ende August; Absackung 20 kg
AckerGrün Begrünungsmischung ÖpulPlus BIO	20	€ 6,22	124,40	Alexandrinerklee, Örettich, Phazelle, Senf, Sommerwicke, Kresse, Leindotter - Aussaat bis Ende August; Absackung 20 kg

RWA Saatgutmischungen	kg/ha	€/kg oder €/Pkg	€/ha	Zusammensetzung der Begrünungsmischungen - Anmerkungen
AckerGrün Begrünungsmischung KürbisPlus	23	€ 3,83	88,09	Süßlupine, Sandhafer, Phacelie, Ölrettich nemathodenhemmend, Öllein - Aussaat Juli bis August; Absackung 23 kg
AckerGrün Weingarten II - Dauerbegrünung ohne Klee	30	€ 7,02	210,60	30 - 50 kg/ha; Engl. Raygras, Wiesenrispe, Ausläufer-Rotschwingel, Horst-Rotschwingel, Schafschwingel - auch für Lagen, in denen Spinnmilben auftreten - für Obstgardendauerbegrünung bestens geeignet - Aussaat bis Ende September; Absackung 10 kg
AckerGrün WeingartenPlus	30	€ 5,38	161,40	Serradella, Weißklee, Inkarnatklee, Phazelle, Ölrettich, Buchweizen, Winterwicke - Bei Begrünung jeder 2. Reihe Überjährige - Saatgutmischung ohne Gräseranteil; Aussaatmenge: 12 - 30 kg/ha; Absackung 10 kg
AckerGrün WeingartenPlus BIO	30	€ 7,76	232,80	Serradella, Weißklee, Inkarnatklee, Phazelle, Ölrettich, Buchweizen, Winterwicke; - Bei Begrünung jeder 2. Reihe Aussaatmenge: 12 - 30 kg/ha; Aussaat Frühjahr oder bis Ende August; Absackung 10 kg
AckerGrün Leguminosengemenge	100	€ 2,36	236,00	100 - 120 kg/ha; Körnererbse, Sommerwicke, Ackerbohne, Rau-/Sandhafer, Futtererbse, Sojabohne - Aussaat bis Ende August; Absackung 20 kg
AckerGrün Leguminosengemenge BIO	100	€ 3,08	308,00	100 - 120 kg/ha; Saatplatterbse, Futtererbse, Körnererbse, Saatwicke, Ackerbohne, Rau-/Sandhafer; - Aussaat Mitte/Ende August; Absackung 20 kg
AckerGrün Biodiversitätsmischung BIOLebensraumPlus	20	€ 10,58	211,60	Inkarnatklee, Rotklee, Luzerne, Esparsette, Phazelle, Leindotter, Weissklee - Aussaat Mitte August; Absackung 10 kg
AckerGrün Biodiversitätsmischung BlütenPlus	20	€ 8,53	170,60	Luzerne, Rotklee, Weißklee, Hornklee, Inkarnatklee, Esparsette - 6 insektenblütige überjährige Legumiosenarten, Malve, Leindotter und Senf ebenfalls insektenblütig; Aussaat bis Mitte August; Absackung 10 kg
AckerGrün Biodiversitätsmischung BienentrachtPlus	30	€ 8,78	263,40	<u>17 Arten aus 7 Pflanzenfamilien</u> ; große Artenvielfalt und lockt zahlreiche Insekten an; als Bienentrachtbrache geeignet; - Inkarnatklee, Buchweizen, Luzerne, Rotklee, Weissklee, Futterkohl, Kresse, Malve, Phazelle, Fenchel, Koriander, Kümmel, Ringelblume, Sonnenblume, Hornklee, Leindotter, Senf; Aussaat bis Mitte August; Absackung 10 kg
AckerGrün Biodiversitätsmischung BlühmixPlus	20	€ 6,11	122,20	<u>17 verschiedene ein- und mehrjährige Blühkomponenten</u> aus <u>7 Pflanzenfamilien</u> ; bietet wertvollen Lebensraum für Insekten und Niederwild; - Buchweizen, Winterwicke, Süßlupine, Sommerfutterraps, Rotklee, Schwedenklee, Inkarnatklee, Luzerne, Alexandrinerklee, Phazelle, Serradella, Futterkohl, Malve, Fenchel, Kümmel, Leindotter, Ringelblume; Aussaat bis Mitte August; Absackung 10 kg
AckerGrün BioUntersaatPlus	10	€ 9,33	93,30	Weißklee, Inkarnatklee, Alexandrinerklee, Perserklee - Absackung 10 kg; Untersaat 10 kg/ha, Reinsaat 20 kg/ha
AckerGrün UntersaatPlus	10	€ 4,10	41,00	Engl. Raygras, Ital. Raygras, Weissklee - 10 kg/ha Untersaat, 20kg/ha Reinsaat, Untersaat im Getreide u. Mais
AckerGrün Wickroggen Gemenge	110	€ 2,40	264,00	110 kg/ha - Winterwicke Pannonisch, Winterroggen - Absackung 20 kg
AckerGrün Wickroggen Gemenge BIO	110	€ 3,06	336,60	110kg/ha - Winterwicke Pannonisch, Winterroggen - Absackung 20 kg und 500 kg Big Bag
Einsömmerige Kleeegrasmischung EZ - DIE SAAT - ÖAG - Qualitätssaatgutmischung	25	€ 5,88	147,00	Einjähriges (Westerv.) Raygras, Bastardraygras, Alexandrinerklee, Persischer Klee - ÖAG-kontrollierte DIE SAAT Qualitätssaatgutmischung dh. kontrolliert ampferfrei in 100 g ; Absackung 10 kg
WiesenGrün Landsberger Gemenge ST 1	60	€ 3,96	237,60	60 - 80 kg/ha - Italienisches Raygras, Bastardraygras, Winterwicke Pannonisch, Inkarnatklee
WiesenGrün Landsberger Gemenge BIO ST 1	60	€ 4,59	275,40	- hohe Futterleistung, überjährig - meist überwintert - Aussaat bis Ende August; Absackung 20 kg (konv. auch in 500 kg BIG BAG)
Weitere Mischungen:	kg/ha	€/kg oder Pkg.	€/ha	Zusammensetzung der Begrünungsmischungen - Anmerkungen
Bienenweide einjährig "TÜBINGER Art"	7	€ 12,26	85,82	7 - 10 kg/ha; Bestehend aus nacheinander blühenden Pflanzen -diese Saatgutmischung bietet bis zum ersten Frost ein Blütenangebot für Honigbienen, Wildbienen und Hummeln; Aussaat nicht vor Mitte Mai; Absackung 1 kg/10 kg
Bienenweide mehrjährig "VEITSHÖCHHEIMER Art"	7	€ 77,83	544,81	7 - 10 kg/ha; Bestehend aus 50 ein- und mehrjährigen Wild- bzw. Kulturarten; bietet ein ausdauerndes Blütenangebot für Bienen, Hummeln., Schmetterlinge und Nützlinge; -Aussaat nicht vor Mitte Mai; Absackung 1 kg/10 kg
WOLFF - Mischung	40	€ 8,76	350,40	Artenreiche Weingarten Dauerbegrünung (Erosionsschutz Wein) - Aussaat April - September gründlich durchmischen; Absackung 10 kg
WOLFF - Mischung ohne Luzerne	40	€ 8,72	348,80	Artenreiche Weingarten Dauerbegrünung; Eignung in trockenen Lagen - Aussaat April - September gründlich durchmischen; Absackung 10 kg
WILDBLUMENPLUSS 1KG	20	€ 72,00	1440,00	20 - 25 kg/ha; für Nützlingsflächen und Blumenanlagen (UBB- ÖPUL 23), exkl. Versandkosten
WILDBLUMENPLUSS 5KG	20	€ 69,99	1399,80	20 - 25 kg/ha; für Nützlingsflächen und Blumenanlagen (UBB- ÖPUL 23), exkl. Versandkosten
zusätzliche Produkte	Aufwandmenge	€/Pkg		Anmerkung
Rhizobien Luzerne Klee	1 Pkg. für 25 kg Saatgut	€ 24,68		Zur Inokulierung von 25 - 35 kg Saatgut

Kulturarten, Sorten, Saatgutmischungen und Preise sind Orientierungshilfen - ohne Gewähr auf dauernde Verfügbarkeit - erhältlich im Lagerhaus

EUR/kg oder Packung sind unverbindlich empfohlene Verkaufspreise **inkl. MwSt., inkl. Fracht** der Firma RWA Korneuburg AG - Änderungen und Irrtum vorbehalten.

Saatbau Linz - Mischungen	kg/ha	€/kg	€/ha	Zusammensetzung der Begrünungsmischungen / Anmerkungen
BODENFIT	30	€ 3,99	119,78	abfrostende Begrünungsmischung mit mehrschichtigem Wurzelhorizont und stark humusaufbauender Wirkung - Sommerwicke, Öllein, Sudangras, Alexandrinerklee, MUNGO, Meliorationsrettich, Saflor (bodenverbessernd); (59,89 €/Packung á 15 kg)
FABAFIT	20	€ 4,52	90,42	Leguminosenfreie Mischung speziell für stark leguminosenbetonte Fruchtfolgen - Phazelia, MUNGO, Meliorationsrettich, Öllein, Sudangras, Saflor, Duringras (leguminosenfrei); (90,42 €/Packung á 20 kg)
LEGUMIX	100	€ 2,25	225,28	Gründüngung und Futternutzung - Sommerwicke, Futtererbse, Sojabohne, Lupine Grünmais; Sudangras; Sonnenblume (Futterzwischenfrucht); (56,32 €/Packung á 25 kg)
NITROFIT	60	€ 2,70	161,70	abfrostende Begrünungsmischung mit höchster N-Fixierung und bester Bodenlockerung - Pigmentplatterbse, Sommerwicke, Alexandrinerklee, Futtererbse, Saflor, MUNGO, Sudangras, Meliorationsrettich (N-Sammler); (53,9 €/Packung á 20 kg)
ÖPULFIT	20 - 40	€ 2,64	52,8 - 105,6	Buchweizen, nematodenfeindlicher Senf, Ölrettich (Spätsaat) (52,8 €/Packung á 20 kg)
WASSERGÜTE FEIN	15	€ 5,26	78,87	Alexandriner- und Krumenklee, Phacelia, Ölrettich (Wasserschutz) (78,87 €/Packung á 15 kg)
WASSERGÜTE FRÜH	12	€ 5,17	62,04	Mungo, Phacelia, Alexandrinerklee und Krumenklee (Wasserschutz) (62,04 €/Packung á 12 kg)
WASSERGÜTE RAU	20 - 30	€ 3,69	73,7 - 110,6	Phacelia, Buchweizen, Ölrettich, Senf, auch auf rauhere Saatbeete (leguminosenfrei) (73,7 €/Packung á 20 kg)
RAPSFIT	20	€ 4,52	90,40	Rapsbegleitsaatenmischung (Raps-Begleitsaat) (45,2 €/Packung á 10 kg)
UNDERCOVER	10	€ 7,76	77,55	Duringras, Weißklee (niedrigwachsend) Spitzwegerich und Wegwarte - frei von Raygräsern!!! (Untersaatmischung) (77,55 €/Packung á 10 kg)
HYDROFIT	15	€ 3,69	55,28	Wassereffiziente abfrostende Begrünungsmischung für den Boden, Hybridsudangras, Phacelia, Mungo, Perserklee, Öllein und Leindotter (wassereffizient, & sparend); (73,7 €/Packung á 20 kg)
DICKICHT	70	€ 4,14	289,52	Wildackermischung zur Sommeransaat (Wildacker) (4,14 €/Packung á 25 kg)
FUTTERPROFIEI	30 - 40	€ 4,41	132,2 - 176,3	überj. Kleegrasmischung kontrolliert ampferfrei in 100 g (Futterzwischenfrucht) (4,41 €/Packung á 10 kg)
LANDSBERGER GEMENGE	70 - 80	€ 3,62	253,1 - 289,3	bestes Futtergemenge, durch Spätsaatverträglichkeit und sehr guter Vorfruchtwirkung auch eine ideale Gründüngung (überj. Futterzwischenfrucht); (3,62 €/Packung á 20 kg)
Habitat - Bündnis pro NW	35 - 40	€ 6,71	234,9 - 268,5	schließt die nahrungslücke, abwechslungsreiche Äsung für alle Wildarten; UBB-tauglich; sorgt für Deckung (Wildacker) (6,71 €/Packung á 10 kg)
LECKERBISEN	60	€ 5,17	310,20	artenreiche Wildäsungsmischung für Herbst und Winteräsung (Wildacker) (5,17 €/Packung á 10 kg)
DIVERSITÄTSMISCHUNG ÖPUL 2023	30 - 35	€ 5,99	179,7 - 209,6	Gräserfreie Mischung für Biodiversitätsflächen (mehrjährig) (59,89 €/Packung á 10 kg)
RAPSOMISCHUNG	45	€ 5,27	236,96	Vielfältige Blütmischung; breites Pollenangebot für Insekten; optische Aufwertung der Kulturlandschaft (überjährig, winterhart) (26,33 €/Packung á 5 kg)
BIENENTRACHTBRACHE	20 - 25	€ 8,41	168,1 - 210,2	einjährige, reichblühende Pflanzengesellschaft zur Lebensraumgestaltung für Bienen und Insekten (Bienenweide) (84,07 €/Packung á 10 kg)
REGIO-DIV ACKER	20	€ 65,31	1306,28	Für DIV-Flächen Acker (ÖPUL Zuschlag); hohe Biodiversität durch mind. 30 verschiedene Kulturen (mehrjährig) (326,57 €/Packung á 5 kg)

Preise für Mischungen der Saatbau Linz sind inkl. MwSt. angeführt

Saatbau Linz - Zwischenfruchtmischungen für den BIO-Landbau				
BIODIVERSITÄTSMISCHUNG ÖPUL 2023	30 - 35	€ 7,66	229,8 - 268,1	Gräserfreie Mischung für Biodiversitätsflächen: (Blümmischung mehrjährig) (76,61 €/Packung á 10 kg)
BODENFIT	30	€ 4,56	136,73	abfrostende Begrünungsmischung mit mehrschichtigem Wurzelhorizont und stark humusaufbauender Wirkung - Sommerwicke, Öllein, Sudangras, Alexandrinerklee, MUNGO, Meliorationsrettich, Saflor (bodenverbessernd); (68,37 €/Packung á 15 kg)
FABAFIT	20	€ 5,25	105,05	Leguminosenfreie Mischung speziell für stark leguminosenbetonte Fruchtfolgen - Phazelia, MUNGO, Meliorationsrettich, Öllein, Sudangras, Saflor, Duingras (leguminosenfrei); (105,05 €/Packung á 20 kg)
FUTTERPROFI EI	30 - 40	€ 5,54	166,2 - 221,6	überj. Kleegrasmischung kontrolliert ampferfrei in 100 g (Futterzwischenfrucht) (5,54 €/Packung á 10 kg)
NITROFIT	60	€ 3,02	181,04	abfrostende Begrünungsmischung mit höchster N-Fixierung und bester Bodenlockerung - Pigmentplatterbse, Sommerwicke, Alexandrinerklee, Futtererbse, Saflor, MUNGO, Sudangras, Meliorationsrettich (N-Sammler); (60,35 €/Packung á 20 kg)
MULCHFIT	20	€ 4,12	82,39	spätsaatverträgliche Mischung, um für das Frühjahr eine gute Mulchauflage zu generieren - Buchweizen, Phazelia, Leindotter, Kresse, Ölrettich, Sareptasenf (Spätsaat); (82,39 €/Packung á 20 kg)
WINTERFIT	100	€ 1,77	177,10	winterharte Begrünungsmischung für Reinsaat oder zum Mischen mit anderen Zwischenfrüchten - Grünschnittroggen, Winterfuttererbse, Winterrübe, Pannonische Wicke (winterhart); (53,13 €/Packung á 30 kg)
zusätzliche Produkte	Aufwandmenge	€/Pkg		Anmerkung
Luzerne-Impfstoff "EMMA"	1 Pkg. für 25 kg Saatgut	€ 27,60		Zur Inokulierung von 25 kg Saatgut
<i>Preise für Mischungen der Saatbau Linz sind inkl. MwSt. angeführt</i>				

Kärntner Saatbau - Mischungen	kg/ha	€/kg	€/ha	Zusammensetzung der Saatgutmischungen - Anmerkungen
ReNatura BD 3 Biodiversitätsmischung Universal (herkunftszertifiziert nach G-Zert)	20	€ 44,00	880,00	20 Arten aus 9 Pflanzenfamilien: Färberkamille, Wundklee, Kornblume, Gewöhnliche Wiesen-Flockenblume, Gewöhnlich-Wegwarte, Wilde Möhre, Gewöhnlich-Natternkopf, Gewöhnliche Wiesenwitwenblume, Magerwiesen-Margerite, Wiesen-Hornklee, Moschus-Malve, Gelbklee, Gemeine Nachtkerze, Große-Bibernelle, Esparsette, Klatschmohn, Eigentlicher Wiesensalbei, Rote Lichtnelke, Gewöhnliches Blasen-Leimkraut, Wiesen-Rotklee Anbauzeitpunkt: Ab April bis Mitte Juni und Mitte August bis Mitte September Abgabe in der 5 kg Packung;
Regionale Blümmischung: ReNatura BD 1 Biodiversitätsmischung für Grünland (herkunftszertifiziert nach G-Zert)	20	€ 60,00	1200,00	36 Arten aus 12 Pflanzenfamilien: Gewöhnliches Ruchgras, Zittergras, Wiesen-Kammgras, Horstrotschwingel, Wiesenrispe, Echte Schafgarbe, Echt-Wundklee, Echt-Betonie, Gewöhnliche Wiesenglockenblume, Echter-Kümmel, Gewöhnliche Skabiosenflockenblume, Gewöhnliche Wiesenflockenblume, Wiesen-Pippau, Gewöhnlich-Wegwarte, Wilde Möhre, Karthäusernelke, Gewöhnlich-Natternkopf, Echte Nelkenwurz, Wiesenlabkraut, Echtes Labkraut, Gewöhnliche Wiesenwitwenblume, Rauer Löwenzahn, Gewöhnlicher Wiesen-Leuzenzahn, Kleine Wiesen-Margerite, Fettwiesen-Margerite, Wiesen-Hornklee, Gewöhnlich-Kuckuckslichtnelke, Gelbklee, Pastinak, Groß-Bibernelle, Spitz-Wegerich, Mittel-Wegerich, Gewöhnliche Braunelle, Kleiner Wiesenknopf, Rote Lichtnelke, Gewöhnliches Blasen-Leimkraut, Östlicher Wiesenbocksbart Anbauzeitpunkt: Ab April bis Mitte Juni und Mitte August bis Mitte September Abgabe in der 5 kg Packung
Regionale Blümmischung: ReNatura BD 2 Biodiversitätsmischung für Acker (herkunftszertifiziert nach G-Zert)	20	€ 70,00	1400,00	31 Arten aus 12 Pflanzenfamilien: Echte Schafgarbe, Echt-Wundklee, Echt-Betonie, Gewöhnliche Wiesenglockenblume, Gewöhnliche Skabiosenflockenblume, Kornblume, Gewöhnliche Wiesenflockenblume, Wiesen-Pippau, Gewöhnlich-Wegwarte, Wilde Möhre, Karthäusernelke, Wild-Karde, Gewöhnlich-Natternkopf, Echtes Labkraut, Echt-Johanniskraut, Gewöhnliche Wiesenwitwenblume, Rauer Löwenzahn, Herbst-Schuppen Leuzenzahn, Kleine Wiesen-Margerite, Fettwiesen-Margerite, Gewöhnlich-Kuckuckslichtnelke, Echt-Kamille, Weiß-Steinklee, Gelb-Steinklee, Klatsch-Mohn, Echt-Pastinak, Eigentlicher Wiesensalbei, Rote Lichtnelke, Gewöhnliches Blasen-Leimkraut, Faden-Klee, Kleinblütige Königskerze Anbauzeitpunkt: Ab April bis Mitte Juni und Mitte August bis Mitte September Abgabe in der 5 kg Packung
<i>Kulturarten, Sorten, Saatgutmischungen und Preise stellen Orientierungshilfen dar - ohne Gewähr auf dauernde Verfügbarkeit.</i>				
<i>Sofern nicht anders angeführt stellen die Angaben für Mischungen der Kärntner Saatbau €/ kg oder Packung unverbindlich empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt., exkl. Fracht dar - Änderungen und Irrtum vorbehalten.</i>				

Sofern nicht anders angeführt stellen die Angaben € / kg oder Packung unverbindlich empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt., exkl. Fracht dar - Änderungen und Irrtum vorbehalten.

Beachten Sie hinsichtlich der Preisangaben die mit * gekennzeichneten Spalten bzw. Preisangaben (siehe jeweilige Anmerkung zu *).

Genauere Angaben bezüglich Sorten und deren Eigenschaften finden Sie bei Ihrem Landesproduktenhändler oder online unter:

AGRANA: <https://www.agrana.com>

RWA AG: <https://www.diesaat.at>

HESA Saatengroßhandlung: <https://www.hesa.co.at/>

Saatbau Linz: <https://www.saatbau.com> (Saatbau Linz)

Kärntner Saatbau: <https://www.saatbau.at> (Kärntner Saatbau)

Deutsche Saatveredelung (DSV): <https://www.dsv-saaten.de> (bzw. office@humusbewegung.at)