



Wir sind Partner



**Bioland-
Handelsgesellschaft**
Baden-Württemberg mbH

Bioland-Handelsgesellschaft
Baden-Württemberg mbH
Schelztorstr. 49 - 73728 Esslingen
T. +49 711 550939-10
F. +49 711 550939-30
www.bioland-handelsgesellschaft.de
info@bioland-handelsgesellschaft.de
DE-ÖKO-007

Unser Angebot für Sie

Bio-Saatgut für die Frühlingsaussaat 2024

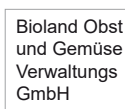
- » Ackerfutterbau
- » Grünlandmischungen
- » Untersaaten
- » Blümmischungen
- » FAKT-Mischungen



- » 100 % Öko Komponenten
- » Rotklee als 100 % Bioland-Verbandsware



Unsere Gesellschafter



Frühjahrsaussaat 2024: Unser Angebot für Sie

Für die anstehende Frühjahrsaussaat 2024 im Bereich Ackerfutterbau, Grünlandmischungen, Untersaaten und Blühmischungen möchten wir Ihnen hiermit unser aktuelles Sortiment vorstellen. Alle weiteren Saaten unserer Partner Camena, DSV und Semo Bio dürfen Sie auch gerne über uns bestellen. **Sondermischungen** können gerne **ab 200 kg** auf Anfrage geliefert werden.

Nutzen Sie gerne die Ausfüllfunktion der pdf-Datei und senden Sie uns Ihre Bestellung per E-Mail. Alternativ ist eine Bestellung natürlich auch per Fax oder Post möglich. Unseren Bestandskunden bieten wir auch eine telefonische Bestellung an.

Neue EU-Öko-Verordnung: Öko-Saatgut ist Pflicht

Bitte beachten Sie, dass **am 01.01.2022 die neue EU-Öko-Verordnung** in Kraft trat. Im Bereich Saatgut kam es zu folgenden Änderungen: Es dürfen nur noch Mischungen mit **100 % Ökokomponenten** (bspw. Feinsämereien) eingesetzt werden. Sobald konventionelle Komponenten verwendet werden, muss nun der Landwirt die Ausnahmegenehmigung für jede einzelne Komponente selbst beantragen.

Unser Angebot für Sie: 100 % Öko (außer FAKT-Mischungen)

Wir haben uns dafür entschieden, Ihnen nur noch 100 % Öko-Mischungen anzubieten. **Das bedeutet alle in diesem Bestellschein aufgeführten Mischungen (außer FAKT Mischungen) dürfen Sie ohne Ausnahmegenehmigung einsetzen!**

Wie gehen sogar noch einen Schritt weiter und bieten Ihnen den tetraploiden Rotklee Titus sowie den diploiden Rotklee Heges Hohenheimer als **Bioland-Verbandsware** an.

Grünlandmischungen

Denken Sie im Frühjahr auch an Ihr Grünland. Es ist die Grundlage für die Qualität des Grundfutters, der Futtermischung und somit auch der Wirtschaftlichkeit. Wir bieten Ihnen vielfältige Nachsaatmischungen, angepasst an Standort und Nutzungsart. Achten Sie hier auf Qualität und Vielfalt der eingesetzten Komponenten. Speziell bei Mäuse-, Engerlings- und Trockenheitschäden, bieten Nachsaatmischungen eine Möglichkeit um die Etablierung unerwünschter Arten zu minimieren und die Qualität des Grundfutters zu steigern.

Ein weiteres Angebot: gerne vermitteln wir Ihnen auch eine Vor-Ort-Beratung, direkt auf Ihrem Grünland, um sinnvolle Maßnahmen zu besprechen. Nehmen Sie auch hierfür gerne Kontakt mit uns auf.

Untersaaten

Wir freuen uns, dass Untersaaten an Bedeutung gewinnen und möchten Ihnen kurz vorstellen, was Untersaaten sind. „Als Untersaat bezeichnet man die Saat einer zweiten Frucht zusätzlich zu einer früher erntereifen Hauptfrucht. Sie nehmen im Ökolandbau insbesondere aufgrund der zusätzlichen Stickstofffixierung eine Sonderstellung ein. Sie dienen darüber hinaus der Beikrautregulierung, der Erosionsminderung und der Bodenpflege und ermöglichen nach der Getreideernte rasch eine Futternutzung.“ (Quelle: www.oekolandbau.de)

Blühmischungen

Ebenfalls erfreuen wir uns an einer spürbaren Nachfrage nach Blühmischungen, die das Landschaftsbild farbenfroh aufwerten. Die von uns angebotenen Blühmischungen haben Komponenten mit unterschiedlichen Blühzeitpunkten und bieten somit den ganzen Sommer über ein reichhaltiges Angebot an Pollen und Nektar für Bienen, Wildbienen, Hummeln und weitere Insekten. Diese Bestäuber leisten einen unersetzbaren Beitrag für die Befruchtung von Nutz- und Wildpflanzen und sind nicht nur im Frühjahr, sondern auch in den Sommermonaten auf ein reichhaltiges Trachtenangebot angewiesen.

Bestellung und Lieferung

Die Bestellung der in diesem Bestellschein enthaltenen Feinsämereien kann jederzeit und unabhängig von den üblichen Bestellterminen des Saatgutes erfolgen. Die Lieferung erfolgt i. d. R. innerhalb weniger Tage per Stückgutspedition oder Paketdienst.

Kommen Sie bei Fragen und Anregungen gerne auf uns zu. Wir freuen uns über Ihre Bestellungen.

Wir wünschen Ihnen eine gute Aussaat!

Bernd Habeck und das BHG-Team



Bestellschein

Rotklee ▪ Weißklee ▪ Klee gras ▪ Luzernegras

Angebot für den ökologischen Landbau ▪ 100 % Öko					
Art/Mischung (Genaue Zusammensetzung der Mischungen auf der Folgeseite)	Sorte/ Liefer-Partner	Aussaat- stärke kg/ha	Gebinde	Preis in € netto pro dt	Bestell- menge in kg
Rotklee und Klee gras-Mischungen					
Rotklee diploid: Bioland	Heges Hohenheimer (Erhaltungsorte)	20	25 kg	800 €	
Rotklee tetraploid: Bioland (empfohlene Sorte für BW)	Titus	20	25 kg	1.000 €	
Weißklee zur Verfütterung, hochwachsend	Jura	10	25 kg	1.304 €	
Weißklee zur Verfütterung, niedrigwachsend	SW Hebe	10	25 kg	1.304 €	
Klee gras einjährig semopur 1.2	Semo Bio	40	10 kg	ab 100 kg: 498 € bis 90 kg: 538 €	
Klee gras überjährig-zweijährig: (BHG 80/20)	BHG- Hausmischung	25	20 kg	815 €	
Klee gras überjährig-zweijährig mit Weißklee: (BHG 80/15/5)	BHG- Hausmischung	25	20 kg	840 €	
Klee gras zweijährig semopur 2.2	Semo Bio	30	10 kg	ab 100 kg: 564 € bis 90 kg: 604 €	
Klee gras zweijährig-mehrjährig (BW 4)	Hausmischung	30	20 kg	715 €	
Luzerne klee gras LKG (BW 3)	Hausmischung	30	20 kg	735 €	
Luzerne gras Country F 2480 Organic	DSV	30	25 kg	845 €	
Luzerne gras semopur 3.3	Semo Bio	30	10 kg	ab 100 kg: 877 € bis 90 kg: 917 €	
Lieferkonditionen und AGB					
Es gelten die auf der letzten Seite genannten Lieferkonditionen und Allgemeine Geschäftsbedingungen.					
Kundendaten					
Name:		Kundennummer:			
Straße:		PLZ:		Ort:	
Telefon:		Mobil:		E-Mail:	
<input type="checkbox"/> Einzugsermächtigung ist bereits bei der Bioland-Handelsgesellschaft vorhanden. <input type="checkbox"/> Ich bin mit dem SEPA-Basislastschrift einzug einverstanden:					
IBAN.:		Name der Bank:			
Datum: Unterschrift: ✖.....					

Rot- und Weißklee

Rotklee diploid Heges Hohenheimer (Bioland): Ist eine bewährte und äußerst robuste diploide Rotkleeorte mit schneller Jugendentwicklung. Er zeichnet sich durch eine lange Wuchshöhe in der Nachwuchsentwicklung und durch eine sehr gute Froststabilität aus.

Rotklee tetraploid Titus (Bioland): Empfohlene Sorte für Baden-Württemberg, mittelspäte Sorte. Sehr gute Winterhärte, sehr guter TM-Ertrag im zweiten Hauptnutzungsjahr, sowie sehr gute Kleekebsresistenz.

Weißklee: Weißklee verträgt scharfen Tritt und Verbiss durch Tiere. Aufgrund seiner oberirdischen Kriechtriebe ist er in der Lage, entstandene Lücken gut zu schließen. Er wird durch frühen Schnitt und Beweidung gefördert.

Weißklee Jura: Jura zeichnet sich durch eine sehr hohe Massenbildung am Anfang und den Folgeschnitten aus. Neben seiner geringen Neigung zur Auswinterung und einer hohen Narbendichte sind vor allem sein hoher Wuchs sowie sein geringer Blausäuregehalt wichtige Merkmale dieser Sorte. Für Ackerfutterbaumischungen und Grünland.

Weißklee SW Hebe: Niedrigwachsender schwedischer Weißklee mit Ausdauer und ausgeprägter Winterhärte.

Klee gras-Mischungen

Klee gras einjährig semopur 1.2: Massebetonte Klee gras-mischung mit hohem Leguminosenanteil. Perserklee gedeiht auch auf leichten Böden und liefert bei Trockenheit schmackhaftes Futter.

30 % Alexandrinerklee
40 % Einj. Weidelgras
30 % Perserklee

Klee gras überjährig-zweijährig (BHG 80/20): Diese BHG-Hausmischung besteht aus 80 % Rotklee. Mischung für Bodengesundung, der hohe Rotkleeanteil sorgt für eine kräftige Durchwurzelung, schließt Bodenverdichtungen auf und bindet überjährig bis zu 250 kg Stickstoff/ha, Das Deutsche Weidelgras dient dabei als Narbenfestiger und Strukturgeber in der Verfütterung.

20 % Rotklee tetraploid
60 % Rotklee diploid
20 % Deutsches Weidelgras

Klee gras überjährig-zweijährig mit Weißklee (80/15/5): Gleiche Zusammensetzung wie BHG 80/20 jedoch ergänzt um 5 % Weißklee als Narbenfestiger.

20 % Rotklee tetraploid
60 % Rotklee diploid
15 % Deutsches Weidelgras
5 % Weißklee

Klee gras zweijährig semopur 2.2: Überjährige Mischung mit 55 % Kleeanteil für Grünfütter, Silage und Gründüngung, perfekt für Umstellungsbetriebe.

15 % Rotklee diploid 15 % Inkarnatklee
10 % Alexandrinerklee 5 % Schwedenklee
5 % Weißklee 5 % Sparriger Klee
30 % Wel. Weidelgras 10 % Lieschgras
5 % Wiesenschweidel

Klee gras zweijährig (Hausmischung, BW 4): Mehrjährige, vielseitige Mischung für alle Lagen und Böden. Sehr robust und liefert hochwertiges, eiweißreiches Futter. Empfohlene Standzeit mind. 2 bis 3 Jahre

32 % Rotklee dipl. 3 % Schwedenklee
5 % Weißklee 15 % Lieschgras
10 % Wiesenschwingel 20 % Dt. Weidelgras
15 % Wiesenschweidel

Luzerneklee gras (Hausmischung, BW 3): Mehrjähriges Luzerneklee gras für normale bis trockene Lagen, mit Luzernerfahrung. Hoher Lieschgrasanteil sorgt für ein schmackhaftes Futter bzw. Silage.

27 % Luzerne geimpft 8 % Rotklee diploid
2 % Schwedenklee 22 % Dt. Weidelgras
3 % Weißklee 10 % Wiesenschwingel
15 % Lieschgras 13 % Wiesenschweidel

Luzernegras Country F 2480 Organic: Zwei- bis dreijährig bewährte Luzernegrasmischung für alle luzernefähigen Standorte mit Wiesenschwingel und Lieschgras. Hoher Eiweißgehalt und Ertrag insbesondere bei Trockenheit. Wiesenschwingel und Lieschgras verbessern die Silier-eignung der Aufwüchse.

80 % Luzerne
15 % Wiesenschwingel
5 % Lieschgras

Luzernegras semopur 3.3: Diese mehrjährige Mischung eignet sich aufgrund des hohen Luzernenanteils besonders für trockene und grundwasserferne Standorte. Luzerne bevorzugt tiefgründige, kalkhaltige Böden mit einem pH-Wert über 6,5 und sorgt für eine intensive tiefe Durchwurzelung des Bodens.

80 % Luzerne geimpft
15 % Wiesenschweidel
5 % Wiesenschwingel

Bestellschein Grünlandmischungen

Angebot Grünlandmischungen für den ökologischen Landbau ▪ 100 % Öko					
Art/Mischung (Genaue Zusammensetzung der Mischungen auf der Folgeseite)	Sorte/ Liefer-Partner	Aussaat- stärke kg/ha	Gebinde	Preis in € netto pro dt	Bestell- menge in kg
Grünlandmischungen					
Nachsaat Heuwiese (BW 1)	Hausmischung	35	20 kg	610 €	
Nachsaat Weide/Mähweide (BW 2)	Hausmischung	35	20 kg	590 €	
Dauerwiese Höhenlage Country G 2472 Organic	DSV	40	25 kg	590 €	
Dauerwiese alle Lagen semopur 4.1	Semo Bio	40	10 kg	ab 100 kg: 559 € bis 90 kg: 599 €	
Dauerwiese trockene Lagen semopur 4.2	Semo Bio	40	10 kg	ab 100 kg: 611 € bis 90 kg: 651 €	
Dauerwiese feuchte Lagen semopur 4.3	Semo Bio	40	10 kg	ab 100 kg: 596 € bis 90 kg: 636 €	
Dauerwiese mit Kräutern semopur 4.4	Semo Bio	40	10 kg	ab 100 kg: 672 € bis 90 kg: 712 €	
Kräutermischung semopur 6.3	Semo Bio	5	10 kg	1.890 €	
KräuterKleeGras MultiLife Country G 2473 Organic	DSV	40	25 kg	720 €	
Lieferkonditionen und AGB					
Es gelten die auf der letzten Seite genannten Lieferkonditionen und Allgemeinen Geschäftsbedingungen.					
Kundendaten					
Name: Kundennummer:					
Straße: PLZ: Ort:					
Telefon: Mobil: E-Mail:					
<input type="checkbox"/> Einzugsermächtigung ist bereits bei der Bioland-Handelsgesellschaft vorhanden. <input type="checkbox"/> Ich bin mit dem SEPA-Basislastschriftzug einverstanden:					
IBAN: Name der Bank:					
Datum: Unterschrift: ✖.....					

Grünlandmischungen

Nachsaatmischung für Heuwiese (BW 1): Bewährte ausgewogene Mischung aus Ober- und Untergräsern mit trockenheitsresistenten Sorten wie Knautgras/ Rotschwingel. Die ausgewählten Gräser haben eine hohe Futterwertzahl und bieten ein schmackhaftes Futter.

42 % Dt. Weidelgras	15 % Knautgras
8 % Wiesenschwingel	10 % Lieschgras
10 % Weißklee	6 % Rotklee
9 % Rotschwingel	

Nachsaatmischung für Weide/Mähweide (BW 2): Bewährte Mischung mit empfohlenen Sorten für Grünland in Baden-Württemberg. Weidelgrassorten früh, mittel und spät, Hoch schnittverträglich, Weißklee schließt schnell Lücken, N-Fixierung durch Leguminosen.

67 % Dt. Weidelgras	5 % Lieschgras
12 % Wiesenschweidel	14 % Weißklee
2 % Rotklee	

Grünlandmischung Country G 2472 Organic: Empfohlene Sorten für Süddeutschland, Anbausicherheit durch winterharte Arten- und Sortenwahl, Höchste Leistung bei Ertrag- und Futterqualität sowie Narbendichte.

20 %/25 %/20 % Deutsches Weidelgras früh/mittel/spät	
20 % Lieschgras	5 % Weißklee
5 % Knautgras	5 % Rotklee

Dauerwiese alle Lagen semopur 4.1:

Bewährte Mischung für Neuansaat- und Nachsaat.

- etabliert sich auch in höheren Lagen
- hohe Ertragsleistung bei guter Nutzungselastizität
- hervorragende Eignung zu Grünfutter, Silage und Heugewinnung

17 % Lieschgras	30 % Dt. Weidelgras
20 % Rotschwingel	10 % Wiesenschwingel
15 % Wiesenschweidel	6 % Weißklee
2 % Rotklee	

Dauerwiese trockene Lagen semopur 4.2: Durch ihre ausgewählte Zusammensetzung gewährleistet diese Mischung eine gute Anpassung an trockene Standorte.

- mehrjährig, ermöglicht 3-4 Schnitte/Jahr
- Nutzung als Grünfutter, Silage und zur Heugewinnung

15 % Wiesenschwingel	20 % Wiesenschweidel
20 % Wiesenlieschgras	12 % Knautgras
19 % Rotschwingel	5 % Rohrschwingel
4 % Weißklee	1 % Hornschotenklee
4 % Rotklee (d)	

Dauerwiese feuchte Lagen semopur 4.3: Frische bis feuchte, besonders aber wechselfeuchte Lagen verlangen eine besondere Zusammensetzung von Dauerwiesen. Geeignet für Neuansaat und Nachsaat.

- hoher Anteil an Wiesenschwingel
 - auch geeignet für humose Auenlehm- oder Tonböden und auf Moor
 - für extensive Schnittnutzung
- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 30 % Wiesenschweidel | 15 % Wiesenlieschgras |
| 15 % Wiesenschwingel | 17 % Rotschwingel |
| 15 % Dt. Weidelgras | 3 % Rotklee, diploid |
| 5 % Weißklee | |

Dauerwiese mit Kräutern semopur 4.4: Vergleichbare Zusammensetzung wie semopur 4.1, jedoch ergänzt um 5 % Kräuteranteil für eine artenreiche Zusammensetzung des Bestandes.

- erhöht die Schmackhaftigkeit des Futters
- fördert die Tiergesundheit
- Kräutermischung enthält unter anderem Kleiner Wiesenknopf, Petersilie, Kümmel, Fenchel, Wilde Möhre, Spitzwegerich und Schafgarbe

Kräutermischung semopur 6.3: Diese Kräutermischung ist für alle mehrjährigen Klee- und Luzernmischungen sowie Wiesen und Weiden geeignet.

- fördert die Schmackhaftigkeit
- steigert die Futtermittelverwertung
- Kräuter unterstützen die Tiergesundheit

25 % Kümmel	15 % Koriander
10 % Fenchel	10 % Kleiner Wiesenknopf
10 % Bockshornklee	10 % Spitzwegerich
8 % Dill	5 % Hornschotenklee
5 % Futterzichorie	2 % Pastinake

KräuterKleeGras MultiLife Country G 2473 Organic: Breite Standorteignung sowie hohe Erträge und Qualitäten unter schwierigen Bedingungen. Eine hohe Energiedichte ergibt sich durch die mittleren und späten Deutschen Weidelgräser. Kräuter und Leguminosen stabilisieren die Mischung insbesondere bei Trockenheit. Die Verwendung von Futterchicorée und Spitzwegerich wirkt sich positiv auf die Schmackhaftigkeit aus.

30 %/31 %/20 % Deutsches Weidelgras mittel/spät	
20 % Rotklee	10 % Lieschgras
7 % Weißklee	1,5 % Futterchicorée
0,5 % Spitzwegerich	

Angebot Untersaaten und Blümmischungen für den ökologischen Landbau ▪ 100 % Öko					
Mischung (Genauere Zusammensetzung der Mischungen auf der Folgeseite)	Partner	Aussaatstärke kg/ha	Gebinde	Preis in € netto/ dt	Bestellmenge in kg
Untersaaten					
TerraLife HumusPlus 3.1 Organic (GLÖTZ 8)	DSV	15	25 kg	670 €	
TerraLife HumusPlus 5.1 Organic (FAKT II E1.2)	DSV	15	25 kg	796 €	
Untersaat semopur 10.1	Semo Bio	15	10 kg	ab 100 kg: 463 € bis 90 kg: 503 €	
Untersaat semopur 10.2	Semo Bio	15	10 kg	ab 100 kg: 432 € bis 90 kg: 472 €	
Untersaat semopur 10.3	Semo Bio	15	10 kg	ab 100 kg: 486 € bis 90 kg: 526 €	
Untersaat semopur 10.4	Semo Bio	15	10 kg	ab 100 kg: 339 € bis 90 kg: 379 €	
Blümmischungen					
Bienenweide einjährig	Semo Bio	15	10 kg	ab 100 kg: 874 € bis 90 kg: 914 €	
Bienenweide mehrjährig	Semo Bio	20	10 kg	ab 100 kg: 1.115 € bis 90 kg: 1.155 €	
Sonstiges					
Hühnerauslauf Organic	DSV	40	10 kg	616,25 €	
Lieferkonditionen und AGB					
Es gelten die auf der letzten Seite genannten Lieferkonditionen und Allgemeinen Geschäftsbedingungen.					
Kundendaten					
Name:		Kundennummer:			
Straße:		PLZ:		Ort:	
Telefon:		Mobil:		E-Mail:	
<input type="checkbox"/> Einzugsermächtigung ist bereits bei der Bioland-Handelsgesellschaft vorhanden. <input type="checkbox"/> Ich bin mit dem SEPA-Basislastschrift einverstanden:					
IBAN:		Name der Bank:			
Datum:		Unterschrift: *			

Untersaaten

TerraLife HumusPlus 3.1 Organic: Der hohe Anteil von Rotschwengel ermöglicht eine ausdauernde, langsam wachsende, aber dichte Bodenbedeckung.

65 % Rotschwengel
25 % Dt. Weidelgras
10 % Weißklee

TerraLife HumusPlus 5.1 Organic: Die wüchsige Untersaat ist optimal zur Nutzung als Gründüngung geeignet. Der hohe Anteil an Leguminosen dient als Nahrungsquelle für viele Insekten und das Bodenleben.

Deutsches Weidelgras, Rotklee, Luzerne, Inkarnatklee, Weißklee

Untersaat Semopur 10.1: Mit seiner verhältnismäßig langsamen Jugendentwicklung eignet sich Rotschwengel besonders zur frühen Aussaat unter konkurrenzschwachen Getreidekulturen. Die Mischung eignet sich ebenfalls zur Aussaat im Herbst.

50 % Dt. Weidelgras 10 % Weißklee
40 % Rotschwengel

Untersaat Semopur 10.2: Untersaat mit schnellwachsenden Komponenten für die Aussaat unter Mais oder Getreidekulturen, die sich bereits kurz vor dem Schossen befinden.

90 % Dt. Weidelgras 10 % Weißklee

Untersaat Semopur 10.3: Artenreiche Untersaat mit hohem Leguminosenanteil und trockenoleranten Kleearten.

75 % Dt. Weidelgras 10 % Inkarnatklee
1 % Hornschotenklee 5 % Weißklee
3 % Schwedenklee 5 % Leindotter
0,5 % Spitzwegerich 0,5 % Futterzichorie

Untersaat Semopur 10.4: Mit schnellwachsenden Komponenten und hohem Leguminosenanteil eignet sich die Mischung bestens für Saattermine im Frühjahr und unter Mais.

70 % Dt. Weidelgras 20 % Inkarnatklee
5 % Weißklee 5 % Leindotter

Blümmischungen

Bienenweide einjährig: Durch die unterschiedlichen Blühzeitpunkte ihrer Komponenten bietet die einjährige Bienenweide von Frühjahr bis Sommer ein reichhaltiges Angebot an Pollen/Nektar für (Wild-)Bienen, Hummeln & weitere Insekten. Diese Bestäuber leisten einen unersetzbaren Beitrag für die Befruchtung von Nutz-/Wildpflanzen.

- farbenfrohe Mischung wertet Landschaftsbild sehr auf
- auf eine sorgfältige Saatbettbereitung achten

25 % Buchweizen 15 % Phacelia 8 % Bockshornklee
7 % Kümmel 5 % Koriander 5 % Sparriger Klee
5 % Inkarnatklee 5 % Ringelblume 5 % Sonnenblume
5 % Schwarzkümmel 4 % Fenchel 3 % Gelbsenf
3 % Dill 2 % Ölrettich 2 % Borretsch
1 % Malve

Bienenweide mehrjährig: Für Insekten, Bienen und Hummeln bietet diese mehrjährige Bienenweide über mehrere Sommer hinweg ein vielfältiges Trachtangebot. In der Mischung sind Phacelia und Buchweizen enthalten, die bereits früh und über lange Zeit blühen, während Borretsch und Inkarnatklee erst später blühen.

- farbenfrohe Mischung wertet das Landschaftsbild auf
- viele Feinsämereien, daher wird eine sorgfältige Saatbettbereitung empfohlen

- nicht zur Futternutzung geeignet

10 % Buchweizen 10 % Esparsette 8 % Inkarnatklee
8 % Koriander 5 % Bokharaklee 5 % Bockshornklee
5 % Phacelia 5 % Span. Esparsette
5 % Kümmel 5 % Sonnenblume
5 % Borretsch 5 % Ringelblume 3 % Dill
3 % Schwarzkümmel 2 % Gelbklee 2 % Weißklee
2 % Luzerne 1,5 % Schafgarbe 1 % Rotklee (d)
1 % Kornblume 1 % Malve 1 % Wilde Möhre
1 % Kornrade 0,5 % Klatschmohn

Sonstiges

Hühnerauslauf Organic: Für die Hühner-Freilandhaltung. Eine intakte Vegetationsdecke bietet nicht nur Schutz vor Bodenerosion und Nährstoffauswaschung, sondern wirkt sich auch positiv auf die Tierhygiene aus. Dt. Weidelgras, Wiesenrispe, Rotschwengel, Rohrschwengel, Weißklee.

Bestellschein

FAKT II Mischungen

Angebot FAKT II Mischungen für den ökologischen Landbau ▪ konventionelle Komponenten enthalten!

- FAKT Mischungen sind leider nicht vollständig in 100 % Öko verfügbar.
- Bitte beachten Sie, dass Sie bei konventionellen Bestandteilen in der Mischung den Einsatz dieser Komponenten bei OrganicXSeeds dokumentieren und zu Ihren Akten nehmen müssen!
- Diese Dokumentation ist bei der Öko-Kontrolle vorzulegen!

Mischung (Genaue Zusammensetzung der Mischungen auf der Folgeseite)	Partner	Aussaat- stärke kg/ha	Gebinde	Preis in € netto/dt	Bestellmenge in kg
FAKT II E 7, M3+ Blühmischung (88,5 % öko)	Semo Bio	15 kg	10 kg	1.850 €	
FAKT II E 8, Brachebegrünung mit mehr- jähriger Blühmischung. Kulturartenkomponenten Lebendiger Acker, trockene Lagen (100 % öko) zu- sammen mit Wildartenmischung (100 % konventionell)	Semo Bio	10 kg	6 kg + 4 kg	353 €/ Kombipaket (à 10 kg für 1 ha)	
FAKT II E 8, Brachebegrünung mit mehr- jähriger Blühmischung. Kulturartenkom- ponenten Blühende Landschaft (100 % öko) zusammen mit Wildartenmischung (100 % konventionell)	Semo Bio	10 kg	6 kg + 4 kg	382,40 €/ Kombipaket (à 10 kg für 1 ha)	
FAKT II E 13.2, erweiterter Drill- reihenabstand blühende Untersaat Som- mergetreide (98 % öko)	Semo Bio	10 kg	10 kg	1.120 €	
FAKT II E 14, extensive Biomassepflanzen mehrjährige artenreiche Wildpflanzen- mischung (100 % öko)	Semo Bio	15 kg	10 kg	709 €	

Lieferkonditionen und AGB

Es gelten die auf der letzten Seite genannten Lieferkonditionen und Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Kundendaten

Name: Kundennummer:

Straße: PLZ: Ort:

Telefon: Mobil: E-Mail:

Einzugsermächtigung ist bereits bei der Bioland-Handelsgesellschaft vorhanden.

Ich bin mit dem SEPA-Basislastschriftzug einverstanden:

IBAN.: Name der Bank:

Datum: Unterschrift: *.....

Zusammensetzung

FAKT II Mischungen

FAKT II Mischungen

FAKT II E7 M3+ Blühhmischung: Blühhmischung als Brut- und Rückzugsfläche (Lebensraum für Niederwild), leistet Beitrag zur Insektenförderung, erhält und verbessert die biologische Vielfalt.

Aussaart bis spätestens 15. Mai.

Enthält in öko: Leindotter, Sonnenblume, Koriander, Öllein, Phacelia, Ackerbohne, Rotklee, Buchweizen, ...

Enthält 9 konv. Komponenten

Die genaue Mischungszusammensetzung gibt es [HIER](#).

FAKT II E 8 Brachebegrünung mit mehrjähriger Blühhmischung, Lebendiger Acker, trockene Lagen: Mischung aus Kulturarten in öko und Wildarten konventionell (Regio-Saatgut). Mehrjährige Blühflächen tragen wesentlich zum Schutz gefährdeter und seltener Insektenarten und zum Feldvogelschutz bei.

Aussaart bis spätestens 15. Mai.

Kulturarten öko: Buchweizen, Dill, Koriander, Fenchel, Sonnenblume, Öllein, Luzerne, Phacelia, Sommerwicke.

Wildarten Mischung lebendiger Acker trockene Lagen konventionell: 36 Arten

Die genaue Mischungszusammensetzung gibt es [HIER](#).

FAKT II E 8 Brachebegrünung mit mehrjähriger Blühhmischung, Blühende Landschaft Süd & West: Mischung aus Kulturarten in öko und Wildarten konventionell (Regio-Saatgut). Mehrjährige Blühflächen tragen wesentlich zum Schutz gefährdeter und seltener Insektenarten und zum Feldvogelschutz bei. Wiederherstellung, Erhaltung und Verbesserung der biologischen Vielfalt von blütenbesuchenden Insekten über die Vegetationsperiode hinweg.

Aussaart bis spätestens 15. Mai.

Kulturarten öko: Inkarnatklee, Ringelblume, Leindotter, Koriander, Buchweizen, Sonnenblume, Öllein, Hornklee, Luzerne, Phacelia, weißer Senf, Sommerwicke

Wildarten Mischung blühende Landschaft Süd konventionell: 33 Arten

Wildarten Mischung blühende Landschaft West konventionell: 35 Arten

Die genaue Mischungszusammensetzung gibt es [HIER](#).

FAKT II E 13.2 erweiterter Drillreihenabstand mit blühender Untersaat Sommergetreide: Erweiterter Drillreihenabstand mit blühender Untersaat in Sommergetreide. Extensivere Anbauform, Erosionsschutz, Wasserschutz, Verbesserung Bodenfruchtbarkeit, Beitrag zum Klimaschutz und zur Klimaanpassung, Biodiversitätssteigerung auf Produktionsflächen, Schaffung von Lebensräumen für Bodenbrüter.

Aussaart bis spätestens vor Auflaufen des Getreides (BBCH 9).

Enthält in öko: Ringelblume, Leindotter, Koriander, Kresse, Lein, Hornschotenklee, Serradella, Spitzweigerich, Schwedenklee, Inkarnatklee, Rotklee, Weißklee

Enthält 1 konv. Komponente: Erdklee

Die genaue Mischungszusammensetzung gibt es [HIER](#).

FAKT II E 14 extensive Biomassepflanzen:

Mehrjährige artenreiche Wildpflanzenmischung.

Alternative bzw. Ergänzung zu Mais

Keine Pflege und Nutzung der Wildpflanzenfläche zwischen dem 15. September und 15. März zulässig.

Enthält in öko: Buchweizen, Sonnenblume, Rispenhirse, Bokharaklee, Hanf, Dill, Spitzweigerich, Wegwarte, Esparsette, Weißklee, Kümmel, Koriander, Luzerne, Rotklee, etc.

Die genaue Mischungszusammensetzung gibt es [HIER](#).

Die hier aufgeführten Mischungen enthalten zum Teil konventionelle Komponenten mit der Einstufung „Allgemeine Genehmigung“ bei OrganicXSeeds. Der Einsatz ist ohne Antrag auf Ausnahmegenehmigung möglich, muss aber für Kontrollen dokumentiert werden.

Bitte schauen Sie sich hierzu die detaillierte Beschreibung der Mischung und deren konventionellen Komponenten an und prüfen Sie zusätzlich das Sacketikett!

Die detaillierten Mischungszusammensetzungen finden Sie als Link in diesem Dokument oder auf unserer Website unter:

Downloads - FAKT-Mischungen.

Allgemeine Geschäftsbedingungen der Bioland-Handelsgesellschaft Ba-Wü mbH

Preise

Die in diesem Bestellschein genannten Preise sind freibleibend und gelten zzgl. aktuell gültiger MwSt. und Frachtkosten. Irrtümer und Fehler sind vorbehalten! Zahlbar ohne Abzug 10 Tage nach Erhalt der Rechnung.

Lieferkonditionen

Feinsämereien 2024: Um Sie das ganze Jahr über schnellstmöglich mit Feinsämereien beliefern zu können, bieten wir Ihnen die Direktlieferung von unseren Partnern an. Die Bestellung gilt vorbehaltlich der Anerkennung und Verfügbarkeit. Lieferfähigkeit behalten wir uns vor.

Frachtkosten Feinsämereien

bis 150 kg: 35 € pauschal je Lieferpartner

bis 300 kg: 25 €/100 kg

bis 500 kg: 20 €/100 kg

über 500 kg: erstellen wir Ihnen gerne ein Angebot

Sorten und Artenwechsel bei Abverkauf

Mit dem Abverkauf ändert sich die Sorten- und Artenverfügbarkeit im Laufe der Saison. Es lässt sich deshalb leider nicht immer vermeiden, dass es bei den gelieferten Mischungen zu Abweichungen gegenüber den Angaben in diesem Katalog kommt.

Bestellbedingungen

Es gelten vorrangig die o. g. Bedingungen. Weiterhin gelten die Bedingungen des Saatgutverkehrsgesetzes sowie die Bedingungen des AVLB Saatgut in der jeweilig neuesten Fassung. Gerichtsstand ist Stuttgart. **Die Bestellung gilt vorbehaltlich der Anerkennung.** Lieferfähigkeit behalten wir uns vor.

Reklamationen

Sollte es zu Beanstandungen bezüglich der Qualität des Saatgutes kommen, ist es wichtig, dass Sie uns unverzüglich darüber informieren. Zumindest ein Sack des beanstandeten Saatgutes muss zunächst verschlossen bleiben, damit ggf. eine Zweitprobe genommen werden kann. Bitte überprüfen Sie deshalb unmittelbar nach der Übernahme ihr Saatgut, damit zwischen Aussaat und Reklamation noch Zeit zum Handeln bleibt.

Vermerken Sie die Schäden/Fehllieferungen etc. genau auf dem Frachtbrief und lassen Sie sich die Schäden vom Fahrer quittieren. Hilfreich für uns sind ebenfalls Bilder zum Frachtschaden. Sollte dies nicht möglich sein, bitten wir Sie die Lieferung innerhalb von **48 Stunden** zu kontrollieren und uns den unterschriebenen Lieferschein mit der Beanstandung ebenfalls spätestens zwei Tage nach Empfang der Lieferung zukommen zulassen. Danach können wir keine Reklamationen mehr entgegennehmen. Wir bitten um Ihr Verständnis!

Datenschutz

Zusätzlich weisen wir Sie vor dem Hintergrund der neuen Datenschutzverordnung (DSGVO), die ab 25. Mai 2018 in Kraft getreten ist, auf unsere Datenschutzerklärung hin, die Sie auf unserer Internetseite www.bioland-handelsgesellschaft.de unter der Rubrik Datenschutz einsehen können. Wir weisen Sie darauf hin, dass nach Abs. 6 DSGVO die interne Verarbeitung Ihrer Daten sowie die Weitergabe (Name, Adresse, Telefonnummer, Mailadressen) an unsere Partner- oder Transport-Unternehmen (Speditionen/Paketdienste) ausschließlich zur Abwicklung der uns von Ihnen erteilten Aufträge und damit zur Erfüllung des Vertrages, der aufgrund Ihres Auftrages zwischen uns zustande gekommen ist, geschieht. Sollten Sie hiermit nicht einverstanden sein, bitten wir um eine kurze Nachricht. Wenn Sie bei uns Waren erwerben und hierbei Ihre E-Mail-Adresse angeben, behalten wir uns vor, diese für den Versand von Newslettern mit Direktwerbung für eigene ähnliche Waren zu verwenden. Dies dient der Wahrung unserer im Rahmen einer Interessensabwägung überwiegenden berechtigten Interessen an einer werblichen Ansprache unserer Kunden. Sie können dieser Verwendung Ihrer Daten jederzeit durch eine Nachricht an info@bioland-handelsgesellschaft.de widersprechen.

Stand: März 2024