



Bienenweiden, Biodiversitätsmischungen

ReNatura® Z1 Bienenweide mit Feldblumen, Wiesenblumen und Gräsern

Anwendungsbereich:	Reichblühende Saatgutmischung wertvoller ein-, über- und mehrjähriger Kräuter, Kleearten und Gräser für alle Lagen in ganz Österreich. Mischung entspricht den Vorgaben für „Biodiversitätsflächen auf Ackerflächen“ laut ÖPUL 2015 (***) (Stand Dez. 2014)		
Ansaat:	Mitte April bis spätestens 15. 5. (bei Anlage als Biodiversitätsfläche). Das Saatgut benötigt ein feinkrümeliges, gut abgesetztes Saatbett.		
Aussaatmenge:	20 - 30 kg/ha	Packungsgröße: 10 kg	Art.-Nr.: 21104
10 % Gräsermischung bestehend aus:			
Glatthafer (<i>Arrhenatherum elatius</i> **), Wehrlose Trespe (<i>Bromus inermis</i> **), Englisches Raygras (<i>Lolium perenne</i>), Rotschwingel hb. (<i>Festuca rubra commutata</i>).			
90 % Kräutermischung bestehend aus:			
Schafgarbe (<i>Achillea millefolium</i> **), Wundklee (<i>Anthyllis vulneraria</i> **), Wiesenflockenblume (<i>Centaurea jacea</i> *), Schmalblättr. Wiesenflockenblume (<i>Centaurea jacea ssp. angustifolia</i> *), Wegwarte (<i>Cichorium intybus</i>), Wilde Möhre (<i>Daucus carota</i> **), Hornklee (<i>Lotus corniculatus</i>), Margerite (<i>Leucanthemum vulgare</i> *), Weißer Steinklee (<i>Melilotus albus</i>), Gelber Steinklee (<i>Melilotus officinalis</i>), Esparsette (<i>Onobrychis viciifolia</i>), Wiesensalbei (<i>Salvia pratense</i> **), Gemeines Leimkraut (<i>Silene vulgaris</i> **), Inkarnatklee (<i>Trifolium incarnatum</i>), Rotklee (<i>Trifolium pratense</i>), Weißklee (<i>Trifolium repens</i>), Buchweizen (<i>Fagopyron esculentum</i>), Kornrade (<i>Agrostemma githago</i>), Färber-Kamille (<i>Anthem. tinctoria</i>), Ringelblume (<i>Calendula officinalis</i>), Kornblume (<i>Centaurea cyanus</i>), Klatschmohn (<i>Papaver rhoeas</i>), Phacelia (<i>Phacelia tanacetifolia</i>).			

ReNatura® Z2 Bienenweide mit Feld- und Wiesenblumen

Anwendungsbereich:	Reichblühende Saatgutmischung wertvoller ein-, über- und mehrjähriger Kräuter- und Kleearten für alle Lagen in ganz Österreich. Mischung entspricht den Vorgaben für „Biodiversitätsflächen auf Ackerflächen“ laut ÖPUL 2015 (***) (Stand Dez. 2014)		
Ansaat:	Mitte April bis spätestens 15. 5. (bei Anlage als Biodiversitätsfläche). Das Saatgut benötigt ein feinkrümeliges, gut abgesetztes Saatbett.		
Aussaatmenge:	20 - 30 kg/ha	Packungsgröße: 10 kg	Art.-Nr.: 21105
100 % Kräutermischung bestehend aus:			
Schafgarbe (<i>Achillea millefolium</i> **), Wundklee (<i>Anthyllis vulneraria</i> **), Wiesenflockenblume (<i>Centaurea jacea</i> *), Schmalblättr. Wiesenflockenblume (<i>Centaurea jacea ssp. angustifolia</i> *), Wilde Möhre (<i>Daucus carota</i> **), Margerite (<i>Leucanthemum vulgare</i> *), Wiesensalbei (<i>Salvia pratense</i> **), Gemeines Leimkraut (<i>Silene vulgaris</i> **), Gelbklee (<i>Medicago lupulina</i>), Rotklee (<i>Trifolium pratense</i>), Weißklee (<i>Trifolium repens</i>), Buchweizen (<i>Fagopyron esculentum</i>), Färber-Kamille (<i>Anthem. tinctoria</i>), Ringelblume (<i>Calendula officinalis</i>), Kornblume (<i>Centaurea cyanus</i>), Klatschmohn (<i>Papaver rhoeas</i>), Phacelia (<i>Phacelia tanacetifolia</i>).			

ReNatura® Z5 Biodiversitätsmischung – Kleemischung

Anwendungsbereich:	Mischung wertvoller ein-, über- und mehrjähriger Kleearten für alle Lagen in ganz Österreich. Mischung entspricht den Vorgaben für „Biodiversitätsflächen auf Ackerflächen“ laut ÖPUL 2015 (***) (Stand Dez. 2014)		
Ansaat:	Mitte April bis spätestens 15. 5. (bei Anlage als Biodiversitätsfläche). Das Saatgut benötigt ein feinkrümeliges, gut abgesetztes Saatbett.		
Aussaatmenge:	20 - 30 kg/ha	Packungsgröße: 10 kg	Art.-Nr.: 21058
100 % Kleemischung bestehend aus:			
Inkarnatklee (<i>Trifolium incarnatum</i>), Perserklee (<i>Trifolium resupinatum</i>), Rotklee (<i>Trifolium pratense</i>), Weissklee (<i>Trifolium repens</i>), Schwedenklee (<i>Trifolium hybridum</i>), Luzerne (<i>Medicago sativa</i>), Gelbklee (<i>Medicago lupulina</i>), Gelber Steinklee (<i>Melilotus officinalis</i>), Weißer Steinklee (<i>Melilotus albus</i>), Esparsette (<i>Onobrychis viciifolia</i>).			

ReNatura® Z6 Biodiversitätsmischung – Jägermischung

Anwendungsbereich:	Reichblühende Saatgutmischung wertvoller ein-, über- und mehrjähriger Kräuter, Kleearten und Gräser für alle Lagen in ganz Österreich. Mischung entspricht den Vorgaben für „Biodiversitätsflächen auf Ackerflächen“ laut ÖPUL 2015 (***) (Stand Dez. 2014)		
Ansaat:	Mitte April bis spätestens 15. 5. (bei Anlage als Biodiversitätsfläche). Das Saatgut benötigt ein feinkrümeliges, gut abgesetztes Saatbett.		
Aussaatmenge:	20 - 30 kg/ha	Packungsgröße: 5 kg	Art.-Nr.: 21108
7 % Gräsermischung bestehend aus:			
Wiesenschwingel (<i>Festuca pratensis</i>), Dt. Weidelgras (<i>Lolium perenne</i>), Wiesenrispe (<i>Poa pratensis</i>)			
93 % Kräutermischung bestehend aus:			
Inkarnatklee (<i>Trifolium incarnatum</i>), Rotklee (<i>Trifolium pratense</i>), Weissklee (<i>Trifolium repens</i>), Luzerne (<i>Medicago sativa</i>), Gelbklee (<i>Medicago lupulina</i>), Gelber Steinklee (<i>Melilotus officinalis</i>), Weißer Steinklee (<i>Melilotus albus</i>), Esparsette (<i>Onobrychis viciifolia</i>), Serradella (<i>Ornithopus sativus</i>), Wundklee (<i>Anthyllis vulneraria</i>), Hornklee (<i>Lotus corniculatus</i>), Waldstauderoggen (<i>Secale multicaule</i>), Buchweizen (<i>Fagopyron esculentum</i>), Markstammkohl (<i>Brassica oleraceae</i>), Ringelblume (<i>Calendula officinalis</i>), Wiesenkümmel (<i>Carium carvi</i>), Kornblume (<i>Centaurea cyanus</i>), Wiesen-Flockenblume (<i>Centaurea jacea</i>), Wegwarte (<i>Cichorium intybus</i>), Wiesen-Salbei (<i>Salvia pratense</i>), Kleiner Wiesenknopf (<i>Sanguisorba minor</i>).			



*) zertifiziert nach REWISA® **) zertifiziert nach G-Zert® ***) Weitere Informationen zum ÖPUL 2015 entnehmen Sie bitte dem Merkblatt ÖPUL 2015 auf der Homepage der Agrarmarkt Austria (Stand Dez. 2014). Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten!

**Kärntner
Saatbau**

Kärntner Saatbau e. Gen., Kraßniggstraße 45 | 9020 Klagenfurt
Tel: +43 (0) 463 - 51 22 08, Fax: +43 (0) 463 - 51 22 08 85, www.saatbau.at