



## OH-ch Highway-Flora

**ch-Wildblumenmischung mit schnell keimenden Gräsern, Erosionsschutz, für frische/nährstoffreiche Standorte, mit Grami-Fix Myko säen, pflegeleicht**

OH-ch Highway-Flora ist die Wildblumen-Böschungsmischung für eine effektive und sichere Begrünung im Mittelland. Sie ist geeignet für humusierte Bahn- und Strassenböschungen und sonstige Hanglagen, an denen man eine Blumenwiese kombiniert mit einem Anteil schnellwachsenden Gräsern zum Schutz vor Erosion benötigt. Die Wildblumen werden in der Schweiz produziert, aufbereitet und mehrmals auf Sortenreinheit und Keimfähigkeit überprüft. OHS – bekannt für bestes Saatgut.

### **Pflanzengesellschaft:**

Das Vorbild der Natur ist die Fromental-Goldhafer-Wiese. Standort normal bis frisch, humusiert und eher nährstoffreich. Auch für halbschattige Standorte geeignet.

### **Besonderheiten:**

Optimales Verhältnis zwischen Trockengräsern, Wildblumen und schnell keimenden Gräsern zum Schutz vor Erosion. Durch natürliche Sukzession werden die schnellkeimenden Gräser von der vorgesehenen und sich etwas langsamer entwickelnden Pflanzengesellschaft verdrängt. Höhe zwischen 80-100 cm.

### **Ansaat** (April bis Mitte September):

Idealerweise den Rohboden mit einer Humusschicht bedecken. Nach der Planie OH-ch Highway-Flora in einer Menge von 10 g/m<sup>2</sup> aussäen (Saatgut nicht einarbeiten!). Bei steilen Böschungen zusätzlich mit Grami-Fix Myko arbeiten.

### **Unterhalt:**

Schnitthäufigkeit 1-2 Schnitte pro Jahr. Schnittzeitpunkte: Ein Heuschnitt ca. Mitte Juni beim Abblühen der Wiesen-Margerite und evtl. ein Räumungsschnitt im Herbst ca. Ende September.

## Produktspezifikation:

Art.-Nr. 182411. Zusammensetzung siehe Rückseite. Die Samenmischung wird in Säcken à 2.5 kg und 10 kg abgefüllt. Die Säcke bestehen aus einem speziellen, dreischichtigen Material, welche das Saatgut bestmöglich schützen. Um die beste Keimfähigkeit zu erhalten, sollten diese hochwertigen Samen vor Sonnenlicht geschützt an einem trockenen Ort gelagert und innerhalb eines Jahres aufgebraucht werden.

## Zusammensetzung:

botanica	deutsch	français	italiano
Trisetum flavescens	Wiesen-Goldhafer	Avoine dorée	Gramigna bionda
Cynosurus cristatus	Wiesen-Kammgras	Crételle des prés	Covetta dei prati
Festuca nigrescens	Horst-Rotschwingel	Fétuque noirâtre	Festuca nerastra
Bromus erectus	Aufrechte Trespe	Brome dressé	Forasacco eretto
Bromus secalinus	Roggen-Trespe	Brome du seigle	Forasacco delle messi
Poa pratensis	Wiesen-Rispengras	Pâturin des prés	Fienarola dei prati
Poa compressa	Platthalm-Rispengras	Pâturin comprimé	Fienarola compressa
Anthoxanthum odoratum	Duftendes Ruchgras	Flouve odorante	Paleo odoroso
Arrhenatherum elatius	Fromental Glatthafer	Fenasse	Avena altissima
Poa pratensis	Wiesen-Rispengras	Pâturin des prés	Fienarola dei prati
Festuca rubra rubra	Ausläufer-Rotschwingel	Fétuque rouge traçante	Festuca rossa
Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	Houque laineuse	Bambagione pubescente
Lolium perenne	Englisches Raigras	Ivraie vivace	Loglio comune
Bromus tectorum	Dach-Trespe	Brome des toits	Forasacco dei tetti
Bromus secalinus	Roggen-Trespe	Brome du seigle	Forasacco delle messi
ch Achillea millefolium	Gewöhnliche Schafgarbe	Achillée millefeuille	Millefoglio montano
ch Bellis perennis	Gänseblümchen	Pâquerette vivace	Pratolina comune
ch Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	Campanule étalée	Campanula bienne
ch Centaurea angustifolia	Schmalblättrige Wiesen-Flockenblume	Centaurée à feuilles étroites	Fiordaliso stoppione
ch Centaurea montana	Berg-Flockenblume	Centaurée des montagnes	Fiordaliso montano
ch Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	Lotier corniculé	Ginestino comune
ch Clinopodium vulgare	Wirbeldost	Sarriette vulgaire	Clinopodio dei boschi
ch Crepis biennis	Zweijähriger Pippau	Crépide bisannuelle	Radiciella dei prati
ch Galium mollugo	Wiesen-Labkraut	Gaillet commun	Caglio tirolese
ch Galium verum	Echtes Labkraut	Gaillet jaune	Caglio zolfino
ch Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	Knautie des champs	Ambretto comune
ch Leucanthemum vulgare	Margerite, Wucherblume	Marguerite	Margherita comune
ch Leontodon hispidus	Rauer Löwenzahn	Léontodon hispide	Dente di leone comune
ch Medicago lupulina	Hopfenklee	Luzerne lupuline	Erba medica lupulina
ch Onobrychis viciifolia	Saat-Esparsette	Esparsette à feuilles de vesce	Lupinella comune
ch Picris hieracioides	Habichtskrautartiges Bitterkraut	Picride fausse épervière	Aspraggine comune
ch Pimpinella major	Grosse Bibernelle	Grand boucage	Tragoselino maggiore
ch Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	Plantain lancéolé	Piantaggine lanciuola
ch Primula veris	Frühlings-Primel	Primevère du printemps	Primula odorosa
ch Prunella vulgaris	Gewöhnliche Brunelle	Brunelle commune	Prunella comune
ch Rhinanthus alectorolophus	Zottiger Klappertopf	Rhinanthe velu	Cresta di gallo comune
ch Salvia pratensis	Wiesen-Salbei	Sauge des prés	Salvia nemorosa
ch Sanguisorba minor	Kleiner Wiesenknopf	Pimprenelle	Salvastrella minore silvatico
ch Silene dioica	Rote Waldnelke	Silène dioïque	Silene dioica
ch Silene vulgaris	Gewöhnliches Leimkraut	Silène commune	Silene rigofia
ch Silene flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	Fleur de coucou	Cotonella fior di cuculo
ch Stachys officinalis	Heil-Ziest	Epiaire officinale	Betonica comune
ch Tragopogon orientalis	Östlicher Bocksbart	Salsifis oriental	Barba di becco comune



Bekannt für bestes Saatgut.