



VSS Nature sol avec humus

Grande richesse variétale, prairie stable et durable, Plateau jusqu'à 1500 m.

VSS Nature sol avec humus correspond au modèle de la prairie à fromental diversifiée. Toutes les fleurs et graminées utilisées dans le mélange sont des plantes sauvages indigènes. Grâce à l'utilisation de ray-grass anglais et d'autres types de graminées à croissance rapide, VSS Nature sol avec humus protège le sol contre l'érosion peu de temps après le semis. Le ray-grass anglais disparaît 2 à 3 ans après le semis. D'autres types de graminées et de fleurs durables poussent à sa place. C'est en Suisse que toutes les fleurs sauvages et graminées contenues dans le mélange sont produites, préparées et contrôlées plusieurs fois quant à leur pureté variétale et à leur capacité germinative. OHS – les meilleures semences.

Emplacement :

Talus (de route) avec apport en humus (couche de terre végétale). Hauteur de pousse 50 à 100 cm.

Spécificités :

De nombreuses plantes de ce mélange ont un système racinaire profond. C'est pourquoi cette association végétale offre même à long terme une bonne protection contre l'érosion. Les mélanges VSS ont été publiés dans la norme VSS SN 640 671 c « Grünräume, Begrünung, Saatgut, Mindestanforderungen und Ausführungsmethoden ». Les [mélanges VSS](#) portent le label qualité VSS de l'[ADCF](#).

Ensemencement (avril à mi-juin) :

Directement sur la surface recouverte d'humus. Après avoir aplani, semer VSS Nature sol avec humus dans une proportion de 10 g/m² (sans entraîner les semences !). En cas de talus très raides, utiliser en complément Grami-Fix Myco.

Entretien :

Fréquence de coupe : 1 ou 2 coupes par an. Dates de coupe : Une coupe vers mi-juin après que les marguerites se fanent et une coupe d'entretien à l'automne, vers fin septembre.

Caractéristiques du produit :

Réf. 182552. Composition, voir au dos. Le mélange de graines est conditionné en sacs de 2,5 kg et 10 kg. Les sacs se composent d'un matériau spécial en trois couches qui protège idéalement les semences. Pour obtenir la meilleure capacité germinative, ces graines de qualité doivent être stockées dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et utilisées sous un an.

Composition :

botanica	deutsch	français	italiano
Agrostis capillaris	Haar-Straussgras	Agrostide capillaire	Cappellini delle praterie
Alopecurus pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz	Vulpin des prés	Coda di topo comune
Cynosurus cristatus	Wiesen-Kammgras	Crételle des prés	Covetta dei prati
Dactylis glomerata	Wiesen-Knaulgras	Dactyle aggloméré	Erba mazzolina comune
Lolium perenne	Englisches Raigras	Ivraie vivace	Loglio comune
Poa pratensis	Wiesen-Rispengras	Pâturin des prés	Fienarola dei prati
Anthoxanthum odoratum	Duftendes Ruchgras	Flouve odorante	Paleo odoroso
ch Arrhenatherum elatius	Fromental Glatthafer	Fenasse	Avena altissima
ch Bromus erectus	Aufrechte Trespe	Brome dressé	Forasacco eretto
Festuca pratensis	Wiesen-Schwingel	Fétuque des prés	Festuca dei prati
Festuca rubra rubra	Ausläufer-Rotschwingel	Fétuque rouge traçante	Festuca rossa
ch Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	Lotier corniculé	Ginestino comune
ch Medicago lupulina	Hopfenklee	Luzerne lupuline	Erba medica lupulina
ch Trifolium pratense	Rot-Klee	Trèfle des prés	Trifoglio pratense
ch Achillea millefolium	Gewöhnliche Schafgarbe	Achillée millefeuille	Millefoglio montano
ch Campanula patula	Wiesen-Glockenblume	Campanule étalée	Campanula bienne
ch Carum carvi	Echter Kümmel	Cumin des prés	Cumino tedesco
ch Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	Centaurée jacée	Fiordaliso stoppione
ch Leucanthemum vulgare	Margerite, Wucherblume	Marguerite	Margherita comune
ch Crepis biennis	Zweijähriger Pippau	Crépide bisannuelle	Radicchiella dei prati
ch Daucus carota	Gewöhnliche Möhre	Carotte sauvage	Carota selvatica
ch Galium mollugo	Wiesen-Labkraut	Gaillet commun	Caglio tirolese
ch Hypochaeris radicata	Wiesen-Ferkelkraut	Porcelle enracinée	Costolina giuncolina
ch Knautia arvensis	Acker-Witwenblume	Knautie des champs	Ambretto comune
ch Leontodon autumnalis	Herbstlöwenzahn	Léontodon d'automne	Dente di leone
ch Leontodon hispidus	Rauer Löwenzahn	Léontodon hispide	Dente di leone comune
ch Myosotis scorpioides	Sumpf-Vergissmeinnicht	Myosotis des marais	Nontiscordardime delle paludi
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 lanciuiola
ch Prunella vulgaris	Gewöhnliche Brunelle	Brunelle commune	Prunella 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 flos-cuculi	Kuckucks-Lichtnelke	Fleur de coucou	Cotonella fior di cuculo
ch Silene vulgaris	Gewöhnliches Leimkraut	Silène commune	Silene rigofia
ch Tragopogon orientalis	Östlicher Bocksbart	Salsifis oriental	Barba di becco comune



Les meilleures semences.