



## VSS Erosionsschutz

### **Rascher Erosionsschutz, Mittelland bis 1500 m ü.M.**

Die VSS Erosionsschutz hat eine sehr schnelle Jugendentwicklung, jedoch nur einen geringen ökologischen Wert. Durch den raschen Bewuchs wird in kürzester Zeit ein sehr guter Erosionsschutz erreicht, welcher das Erdreich fest zusammenhält. Alle in der Mischung vorhandenen Wildblumen und Gräser werden in der Schweiz produziert, aufbereitet und mehrmals auf Sortenreinheit und Keimfähigkeit überprüft. OHS – bekannt für bestes Saatgut.

### **Standort:**

Sonnige bis leicht schattige, humusierete bis nicht humusierete Standorte. Wuchshöhe 40 – 60 cm.

### **Besonderheiten:**

Viele Pflanzen in dieser Mischung sind ausgesprochene Tiefwurzler. Deshalb bietet diese Pflanzengesellschaft sehr rasch einen guten Erosionsschutz. Die VSS Mischungen wurden in der VSS-Norm SN 640 671 c, "Grünräume, Begrünung, Saatgut, Mindestanforderungen und Ausführungsmethoden, 2011" publiziert. Die [VSS-Mischungen](#) tragen das VSS-Qualitätslabel der [AGFF](#).

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

Direkt auf die neu angelegte Fläche. Nach der Planie VSS Erosionsschutz in einer Menge von 10 g/m<sup>2</sup> aussäen (Saatgut nicht einarbeiten!). Bei steilen Böschungen zusätzlich mit Grami-Fix Myko arbeiten.

### **Unterhalt:**

Die Begrünung ist sehr wüchsig und erzeugt an nährstoffreichen Standorten viel Schnittgut, Schnitthäufigkeit 2-5 Schnitte pro Jahr.

### **Produktspezifikation:**

Art.-Nr. 182558. 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:**

<b>botanica</b>	<b>deutsch</b>	<b>français</b>	<b>italiano</b>
Agrostis capillaris	Haar-Straussgras	Agrostide capillaire	Cappellini delle praterie
Agrostis gigantea	Riesen-Straussgras	Agrostide géante	Cappellini maggiori
Cynosurus cristatus	Wiesen-Kammgras	Crételle des prés	Covetta dei prati
Dactylis glomerata	Wiesen-Knaulgras	Dactyle aggloméré	Erba mazzolina comune
Festuca rubra rubra	Ausläufer-Rotschwengel	Fétuque rouge traçante	Festuca rossa
Lolium perenne	Englisches Raigras	Ivraie vivace	Loglio comune
Poa pratensis	Wiesen-Rispengras	Pâturin des prés	Fienarola dei prati
Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	Lotier corniculé	Ginestino comune



Bekannt für bestes Saatgut.