

SKEW Empfehlungen, Anhang 2 : Artenlisten

Die botanische Nomenklatur entspricht dem Synonymie-Index der Schweizer Flora und der angrenzenden Gebiete, SISF (Aeschmann & Heitz, 2005) und die Artnamen sind somit diese der Flora Helvetica (Lauber & Wagner, 2007).

Artenlisten III / Für die Renaturierung von Skipisten- und anderen Planierungen in der subalpinen und alpinen Stufe

Liste IIIa

Artenliste mit häufigen Arten, welche relativ rasch den Boden bedecken und für Skipisten und andere Planierungen in der subalpinen und alpinen Stufe empfohlen werden.

Das Saatgut soll aus der gleichen Unterregion (Fig. 1: 1-11) und der gleichen Höhenstufe wie die zu begrünende Fläche stammen.

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	
<i>Agrostis gigantea</i>	Riesen-Windhalm	b
<i>Agrostis schraderiana</i>	Schraders Windhalm	a
<i>Anthoxanthum alpinum</i>	Alpen-Ruchgras	b
<i>Anthyllis vulneraria subsp. alpestris</i>	Alpen-Wundklee	
<i>Arabis alpina s.str.</i>	Alpen-Gänsekresse	
<i>Avenella flexuosa</i>	Waldschmiele, Drahtschmiele	
<i>Campanula scheuchzeri</i>	Scheuchzers Glockenblume	
<i>Carex sempervirens</i>	Immergrüne oder Horst-Segge	
<i>Festuca nigrescens</i>	Horst-Rotschwingel	
<i>Hippocrepis comosa</i>	Hufeisenklee	b
<i>Ligusticum mutellina</i>	Alpen-Mutterwurz, Muttern	
<i>Phleum rhaeticum</i>	Rätisches Lieschgras	
<i>Poa alpina</i>	Alpen-Rispengras, Romeie	
<i>Sesleria caerulea</i>	Blaugras	
<i>Trifolium badium</i>	Braunklee	b
<i>Trifolium pratense (races alpines y c. Trifolium pratense subsp. nivale)</i>	Weissklee	b

die Zeichen bedeuten:

- b: nur auf basischen Böden
a: nur auf sauren Böden

Liste IIIb

Langsam und wenig bedeckende Arten höherer Lagen, welche für Skipisten und andere Planierungen in der subalpinen und alpinen Stufe empfohlen werden.

Das Saatgut soll aus der gleichen Unterregion (Fig. 1: 1-11) und der gleichen Höhenstufe wie die zu begrünende Fläche stammen.

Wissenschaftlicher Name	Deutscher name	
<i>Achillea atrata</i>	Schwarze Schafgarbe	b
<i>Agrostis alpina</i>	Alpen-Windhalm	
<i>Agrostis rupestris</i>	Felsen-Windhalm	b
<i>Astragalus alpinus</i>	Alpen-Tragant	b
<i>Biscutella laevigata</i>	Gemeines Brillenschötchen	
<i>Campanula cochleariifolia</i>	Niedliche Glockenblume	b
<i>Festuca quadriflora</i>	Niedriger Schwingel	a
<i>Hieracium alpinum</i>	Alpen-Habichtskraut	b
<i>Leucanthemopsis alpina</i>	Alpen-Margerite	
<i>Linaria alpina s.str.</i>	Alpen-Leinkraut	
<i>Lotus alpinus</i>	Alpen-Hornklee	
<i>Myosotis alpestris</i>	Alpen-Vergissmeinnicht	
<i>Plantago alpina</i>	Alpenwegerich	
<i>Poa cenisia</i>	Mont Cenis-Rispengras	a E
<i>Pritzelago alpina</i>	Alpen-Gemskresse	a W
<i>Senecio incanus subsp. Carniolicus</i>	Krainer Greiskraut, Krainer Kreuzkraut	
<i>Senecio incanus s.str.</i>	Weissgraues Kreuzkraut	b
<i>Trifolium thalii</i>	Thals Klee	
<i>Trisetum distichophyllum</i>	Zweizeiliger Grannenhafer	
<i>Trisetum spicatum</i>	Ähriger Grannenhafer	

die Zeichen bedeuten:

- b: nur auf basischen Böden
a: nur auf sauren Böden
E: nur östliche Zentralalpen
W: nur westliche Zentralalpen