

Modul 4 – “Natürlich & robust“

Modul 4			
Pflanzenbedarf für 10 m² (8 Pflanzen pro m², keine Zwiebeln)			
Name [botanisch/deutsch]	Empfohlener Mengenanteil [Stück/10 m ²]	Hinweise [W: Winterwirkung durch Strukturen und Texturen oder wintergrüne Belaubung]	Alternativart/ -sorte
Gerüstbildner			
<i>Polygonatum</i> ‘Weihenstephan’ Salomonssiegel	7	cremeweiße Blüte im Mai/Juni, vertikaler Akzent, stärkere Pflanzqualität (C1-C3) wird empfohlen	
<i>Polystichum aculeatum</i> Gelappter Schildfarn	5	glänzend dunkelgrüne Wedel, 50 bis 80 cm, anpassungsfähig, wintergrün, [W]	<i>Polystichum setiferum</i>
Begleitstauden			
<i>Helleborus foetidus</i> Palmbblatt-Schneerose	12	frühe Blüte (ab Januar) in Hellgrün, immergrün, kurzlebig, versamt, [W]	
<i>Helleborus x hybridus</i> (weiß) Lenzrose	5	weiße Blüte ab Februar, lange Blütenschmuckwirkung, wintergrün, [W]	
Bodendeckstauden			
<i>Epimedium x versicolor</i> ‘Sulphureum’ Elfenblume	20	schwefelgelbe Blüte im April, rötliche Laubfärbung im Winter, anspruchlos, [W]	<i>Epimedium pubigerum</i>
<i>Carex foliosissima</i> ‘Irish Green’ Japan-Segge	32	wintergrün, wüchsig, ausläuferbildend, [W]	<i>Luzula sylvatica</i> od. <i>L. sylvatica</i> ‘Farnfreund’
Blumenzwiebeln und -knollen; Pflanzung im Herbst			
keine			

Charakter

Gefiedertes Laub, filigrane Blatt- und Blütenformen und ein hoher Anteil grasartiger Texturen erzeugen einen natürlichen, filigranen Charakter, der durch dezente Blüten in Creme- und Grüntönen verstärkt wird. Attraktive Winteraspekte vervollständigen die ganzjährig hohe Schmuckwirkung.

Standort und Verwendung

- lichtschantig bis halbschantig, absonnig
- mäßig trockener Boden
- mäßiger Wurzeldruck
- gut laubschluckend

Diese stark wachsende, sehr robuste Mischung hat sehr gute Bodendeckeeigenschaften und ist besonders für große Flächen geeignet. Gruppierung in Bändern oder mosaikartig ist vorteilhaft.

Pflege

Ein Rückschnitt der Epimeden im zeitigen Frühjahr lässt die Blüte besser zur Geltung bringen.