PROJEKT PFLANZUNGEN AUF DEM CAMPUS FÜR LEHRE & ARTENSCHEIN
PLANINHALT PFLANZPLANUNG Schattenbeet Gehölz- & Gehölzrandarten

VERANTWORTUNGSBEREICH

PROFESSUR PFLANZENVERWENDUNG | PROF. DR. A. V. BIRGELEN

BEARBEITET VON

Institut für urbanen Gartenbau und Pflanzenverwendung Martina Faust M.SC

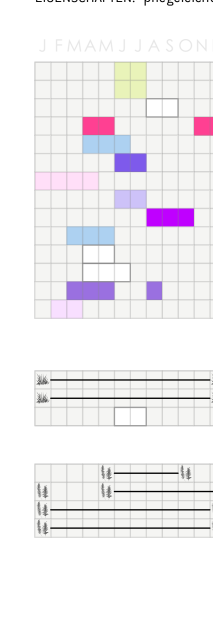


STK/

PFLANZUNG Halbschattenbeet 2

LERNPAKET: Schattenstauden, Blattschmuckstauden

EIGENSCHAFTEN: pflegeleicht, frisch



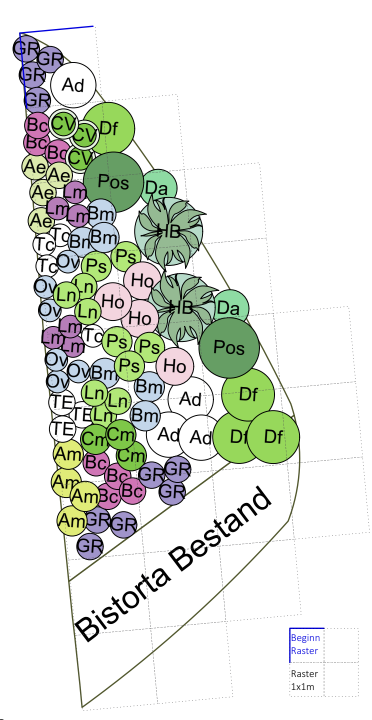
	STAUDEN	HINWEISE	SYMBOL	STK GESAMT
Ae	Alchemilla epipsila		1	4
Am	Alchemilla mollis		1	4
Ad	Aster divaricatus		1	4
Вс	Bergenia cordifolia 'Winterglut'	statt 'Doppelgänger	' 1	7
Bm	Brunnera macrophylla		1	6
GR	Geranium x magnificum 'Rosemoor'		1	10
Но	Helleborus orientalis		1	4
HB	Hosta 'Blue Angel'		1	2
Lm	Liriope muscari 'Moneymaker'		1	6
0v	Omphalodes verna		1	6
Tc	Tiarella cordfolia		1	4
TE	Tiarella cordifolia 'Skeleton Key'		1	3
-	Viola sororia 'Rubra'	statt 'Eco Rambling		5
-	Viola odorata 'Königin Charlotte'	Silhouette'		5
		frei verteilt		
	GRÄSER	frei verteilt		
Cm	Carex morrowii		1	3
CV	Carex morrowii 'Variegata'		1	3
Ln	Luzula nivea		1	6
	FARNE			
Df	Dryopteris filix-mas		1	4
Dw	Dryopteris affinis	statt wallichiana	1	2
Ps	Phyllitis scolopendrium		1	5
Pos	Polystichum setiferum 'Dahlem'		2	4
			4 -	97
			$= 15 \text{ STK/m}^2$	

GEOPHYTEN

könnten noch ergänzt werden

HINWEISE

- Genaue Beetfläche steht nicht fest, Standort angrenzender Bistorta geschätzt
- Rasenfläche abschälen und Oberfläche aufgraben, auflockern, ggf. aufbessern
- Pflanzung mit Rindenmulch schützen



MASSSTAB 1:50

22.11.2022

DATUM

UNTERTEILUNG

 $A = ca. 15m^2$ neue Beetfläche

 $B = ca. 3m^2$ Bestandsfläche mit Bistorta amplexicaulis