

PikoParke & Trittsteinbiotope – Grüne Oasen gegen die Klimakrise

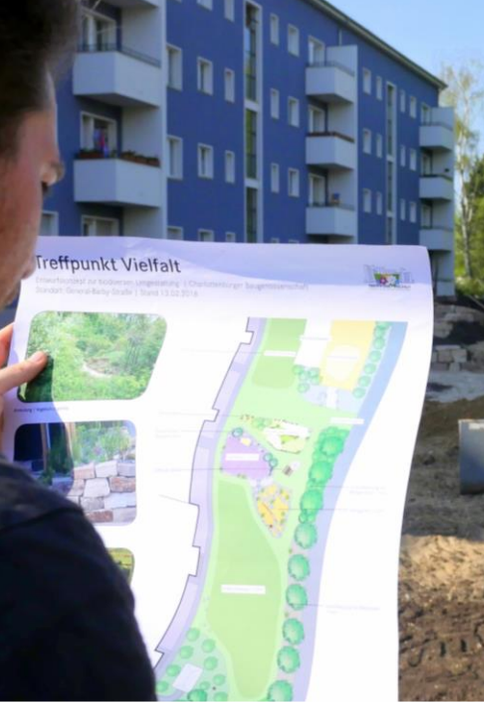
Cornelis Hemmer

CityLAB Berlin: Grüne Oasen in der Stadt: Stadtgrün gegen die Klimakrise,
Donnerstag, 17.08.2023, CityLAB Berlin, Tempelhofer Feld, Berlin



STIFTUNG für
Mensch & Umwelt





PikoParke & Trittsteinbiotope



Entwurfsplanung

- erste grobe Darstellung der Planung geben
- baut auf Vorplanung auf
- Ziel ist ein stimmiges und realisierbares Planungskonzept schaffen

Entwurf Hof 3 | Kaulsdorfer Str. - Variante II



Ausführungsplanung

hof PikoPark
1:100
9.10.2020
eller: Stiftung
sch und Umwelt

- möglichst detaillierte Darstellung der Planung geben
- Irritationen und Missverständnissen vorbeugen
- Verständliche Grundlage für das Leistungsverzeichnis schaffen



Das Staudenbeet

Leitstauden, Begleitstauden und Bodendecker

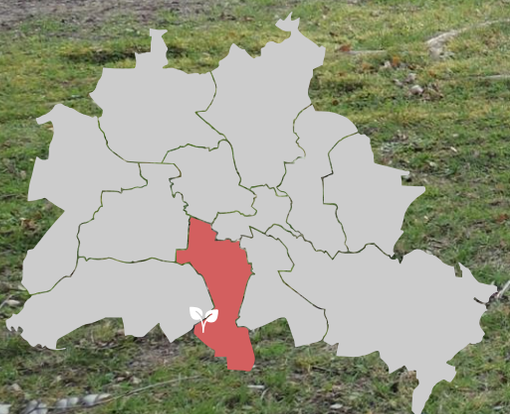
- repräsentative Beete pflanzen („Königsklasse“)
- kann nach verschiedenen Höhen und Farben gestaltet werden
- mit Initialstauden und Ansaaten zum Erfolg führen



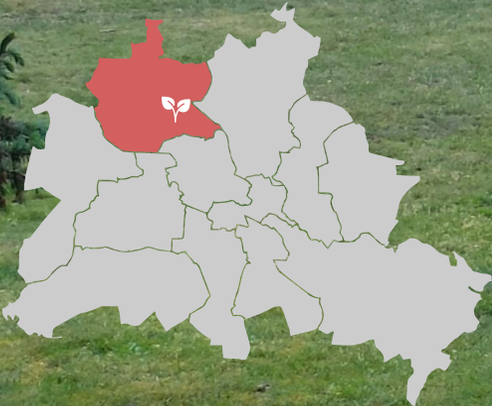
240 Stauden gesamt - d.h. 6 Stauden pro m²

Menge	Funktion	Art	Trivialname	Höhe in cm	Blüte												Familie	Bemerkung
					J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
1	Ge	<i>Prunus tenella</i>	Zwerg-Mandel	50-150													Rosaceae	
3	Ge	<i>Cytisus purpureus</i>	Purpur-Geißklee	15-50													Fabaceae	als Bodendecker
3	Ge	<i>Genista tinctoria</i>	Färber-Ginster	50-100													Fabaceae	
3	Ge	<i>Caryopteris x clandonensis</i>	Bartblume	50-150														nicht heimisch, Hybride; Bienenweide
12	Ls	<i>Iris pallida</i> ss.p <i>illyrica</i>	Istrien-Schwertlilie	40-60													Iridaceae	alt.: <i>Iris sambucina</i> oder <i>I. spectabilis</i>
10	Ls	<i>Linum perenne</i>	Ausdauernder Lein	20-60													Linaceae	
6	Ls	<i>Anthericum liliago</i>	Astlose Graslilie	30-50													Liliaceae	
6	Ls	<i>Linum flavum</i>	Gelber Lein	30-40													Linaceae	'compactum'
6	Ls	<i>Stachys germanica</i>	Deutscher Ziest	40-100													Lamiaceae	alt.: <i>S. byzantina</i>
12	Gras	<i>Festuca amethystina</i>	Regenbogen-Schwengel	30-50													Poaceae	
12	Gras	<i>Stipa pennata</i>	Flausch-Federgras	25-50													Poaceae	
6	Be	<i>Aster amellus</i>	Berg-Aster	20-50													Asteraceae	
12	Be	<i>Pulsatilla vulgaris</i>	Gewöhl. Kuhschelle	5 - 30													Ranunculaceae	Attraktiver Fruchtstand
12	Be	<i>Iris pumila</i>	Zwerg-Schwertlilie	5-15													Iridaceae	
12	Be	<i>Lychnis alpina</i>	Alpen-Lichtnelke	10-15													Caryophyllaceae	alt.: <i>L. viscaria</i>
12	Be	<i>Dianthus carthusianorum</i>	Kartäuser-Nelke	15 - 40													Caryophyllaceae	
12	Be	<i>Inula ensifolia</i>	Schwertbl. Alant	20-30													Asteraceae	'compacta'
15	Bo	<i>Potentilla neumanniana</i>	Frühlings-Fingerkraut	5-15													Rosaceae	
20	Bo	<i>Globularia punctata</i>	Gew. Kugelblume	5-30													Globulariaceae	
15	Bo	<i>Veronica prostrata</i>	Flacher Ehrenpreis	10-15													Scrophulariaceae	
20	Bo	<i>Dianthus arenarius</i>	Sand-Nelke	15 - 30													Caryophyllaceae	
20	Bo	<i>Helianthemum nummularium</i>	Gewöhl. Sonnenröschen	10-30													Cistaceae	
20	Bo	<i>Thymus pulegioides</i>	Echter Quendel	5-20													Laimceae	
100	Zw	<i>Tulipa polychroma</i>	Weißer Zwerg-Tulpe	10													Liliaceae	
100	Zw	<i>Tulipa saxatilis</i>	Felsen-Tulpe	10-20													Liliaceae	
100	Zw	<i>Tulipa linifolia</i>	Leinblättrige Tulpe	10-20													Liliaceae	
200	Zw	<i>Allium sphaerocephalon</i>	Kugel-Lauch	40 - 60													Amaryllidaceae	
As		<i>Armeria maritima</i>	Gemeine Grasnelke	15 - 30													Plumbaginaceae	ssp. <i>Elongata</i>
As		<i>Silene Armeria</i>	Nelken-Leimkraut	20-50													Caryophyllaceae	1-jährig
As		<i>Petrorhagia saxifraga</i>	Steinbrech-Felsennelke	20													Caryophyllaceae	
As		<i>Jasione montana</i>	Berg-Sandglöckchen	20 - 50													Campanulaceae	1-jährig
As		<i>Anthemis tinctoria</i>	Färber-Hundskamille	20-50													Asteraceae	
As		<i>Verbascum lychnitis</i>	Mehlige Königskerze	60-120													Scrophulariaceae	2-jährig

Ls: Leitstauden; Bs: Begleitstauden; Bo: Bodendecker; As: Ansaat; Zw: Zwiebeln; Ge: Gehölz















Vorbehalte & Killerphrasen



Vorbehalte & Killerphrasen

- „Naturgärten sind ungepflegt und wild“
- „naturnahe Flächen ziehen Schädlinge an“
- „das Unkraut wächst zu mir rüber“
- „das ist alles viel zu teuer“
- „das bisschen bringt doch nichts!“



Aufklärung



Aufklärung

- „Moderierte Wildnis“
 - Zusammenhänge erklären -
- Info-Abende vor einer Maßnahme geben
- Postwurfsendungen und Aushänge tätigen



Teilhabe



Teilhabe

- gemeinsam planen und pflanzen
- angeleitete Pflegegänge durchführen
- Gieß- und Pflanzpaten einbinden
- Nisthilfen für Vögel, Fledermäuse, Wildbienen, Osterhasen etc. bauen



Infotainment



Infotainment

- Einweihungsfest feiern
- Gartenexkursionen tätigen
- Wissensquizze durchführen



PikoParke & Trittsteinbiotope – Grüne Oasen gegen die Klimakrise

Cornelis Hemmer

Telefon

Festnetz: +49 30 394064-314

Gartentelefon: +49 800 5018000

E-Mail

hemmer@stiftung-mensch-umwelt.de

Webpages

<https://www.stiftung-mensch-umwelt.de>

<https://www.deutschland-summt.de>

<https://www.treffpunkt-vielfalt.de>



STIFTUNG für
Mensch & Umwelt



UAZ Umweltforum
für Aktion und Zusammenarbeit