

Handout

Messfeld A Lichtungszone



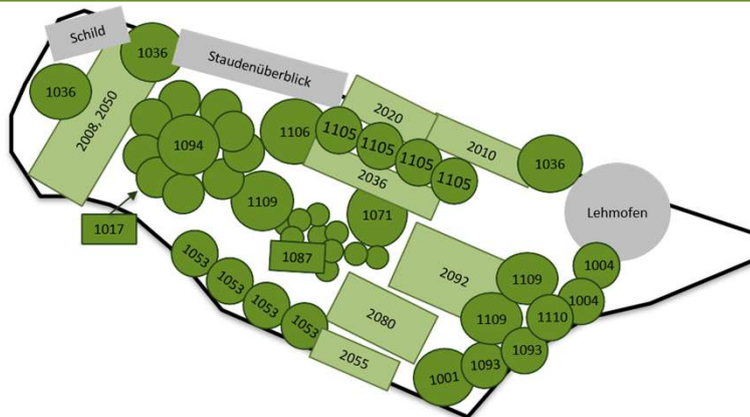
Die Lichtungszone ist ein weniger stark mit Bäumen überwachsener Bereich am Eingang des Waldgartens.

Wichtiger Hinweis!

Nicht alle Pflanzenteile sind essbar! Bitte verwende und verspeise nur Pflanzenteile, die du kennst und sicher bestimmen kannst.



Pflanzplan Messfeld A



Legende:



Pflanzenliste in Messfeld A und Erntekalender

Legende: ■ Früchte ■ Blätter ■ Wurzeln ■ Blüten

ID	Botanischer Name	Deutscher Name	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Gehölze	1001	<i>Actinidia arguta</i>												
	1004	<i>Amelanchier alnifolia</i>												
	1017	<i>Chaenomeles japonica</i>												
	1036	<i>Ficus carica</i>												
	1110	<i>Kadsura coccinea</i>												
	1053	<i>Morus rotundiloba</i>												
	1071	<i>Prunus persica</i>												
	1109	<i>Punica granatum</i>												
	1087	<i>Rubus idaeus</i>												
	1093	<i>Schisandra chinensis</i>												
	1094	<i>Sorbonaria fallax</i>												
	1105	<i>Vitis vinifera</i>												
	1106	<i>Zanthoxylum simulans</i>												
Stauden	2008	<i>Allium fistulosum</i>												
	2010	<i>Allium tuberosum</i>												
	2020	<i>Armoracia rusticana</i>												
	2036	<i>Chenopodium bonus henricus</i>												
	2039	<i>Claytonia perfoliata</i>												
	2055	<i>Hemerocallis x cultorum</i>												
	2073	<i>Claytonia sibirica</i>												
	2042	<i>Dioscorea japonica</i>												
	2080	<i>Plantago coronopus</i>												
	2092	<i>Stachys affinis</i>												



Autor*innen: Mercedes Schroeder, Jennifer Schulz
Beteiligte / Mitwirkende: Uli Siegmeier, Phillip Resch #1
Erstellungsdatum: April 2024

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Handout

Messfeld B Feuchtzone



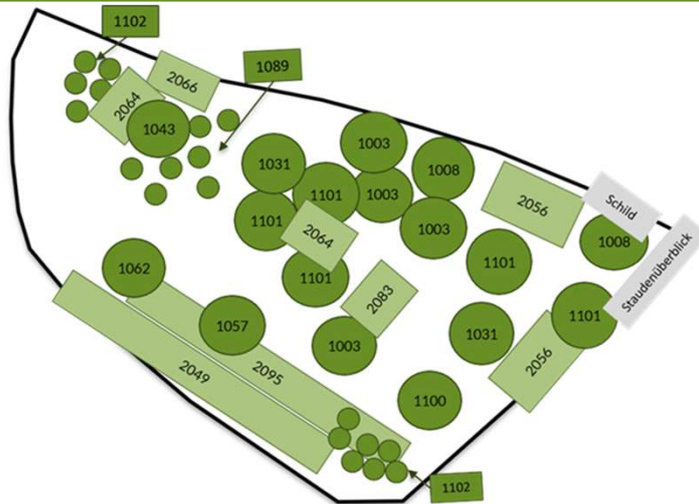
In die Feuchtzone wird Regenwasser gezielt hingeleitet um gute Voraussetzungen für feuchtliebende Pflanzen zu schaffen.

Wichtiger Hinweis!

Nicht alle Pflanzenteile sind essbar! Bitte verwende und verspeise nur Pflanzenteile, die du kennst und sicher bestimmen kannst.



Pflanzplan Messfeld B



Legende:



Pflanzenliste in Messfeld B und Erntekalender

Legende: Früchte (red), Blätter (green), Wurzeln (yellow), Blüten (blue)

ID	Botanischer Name	Deutscher Name	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Gehölze	1003	<i>Alnus viridis</i>												
	1008	<i>Asimina triloba</i>												
	1031	<i>Diospyros kaki x virginiana</i>												
	1043	<i>Juglans regia</i>												
	1057	<i>Orixa japonica</i>												
	1062	<i>Prunus cerasifera</i>												
	1089	<i>Rubus phoenicolasius</i>												
	1100	<i>Tilia platyphyllos</i>												
	1101	<i>Toona sinensis</i>												
	1102	<i>Vaccinium arctostaphylos</i>												
Stauden	2011	<i>Allium ursinum</i>												
	2049	<i>Fragaria vesca</i>												
	2056	<i>Hosta sieboldiana 'Big Daddy'</i>												
	2066	<i>Matteuccia struthiopteris</i>												
	2083	<i>Rheum rhubarbarum</i>												
2095	<i>Symphytum x uplandicum</i>													



Autor*innen: Mercedes Schroeder, Jennifer Schulz
Beteiligte / Mitwirkende: Uli Siegmeier, Phillip Resch #2
Erstellungsdatum: April 2024

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Handout

Messfeld C Trockenzone



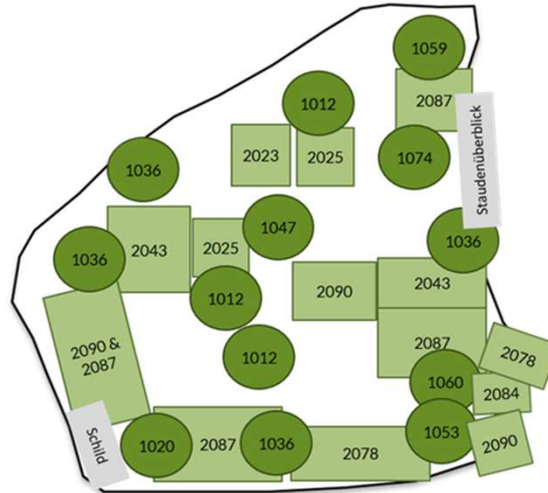
Die Trockenzone hat eine südliche, erhobene Ausrichtung, um trockenliebende Pflanzen zu beheimaten.

Wichtiger Hinweis!

Nicht alle Pflanzenteile sind essbar! Bitte verwende und verspeise nur Pflanzenteile, die du kennst und sicher bestimmen kannst.



Pflanzplan Messfeld C



Legende:

- Gehölze
- Stauden
- Infrastruktur

Pflanzenliste in Messfeld C und Erntekalender

Legende: Früchte Blätter Wurzeln Blüten

	ID	Botanischer Name	Deutscher Name	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Gehölze	1012	<i>Caragana arborescens</i>	Erbsenstrauch												
	1020	<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche												
	1036	<i>Ficus carica</i>	Feige												
	1047	<i>Magnolia Kobus</i>	Kobushi-Magnolie												
	1059	<i>Prunus amygdalus dulcis</i>	Mandelbaum												
	1060	<i>Prunus armeniaca</i>	Aprikose												
	1074	<i>Prunus tomentosa</i>	Koreakirsche												
Stauden	2023	<i>Asparagus acutifolius</i>	Wildspargel												
	2025	<i>Asphodeline lutea</i>	Gelber Affodil												
	2039	<i>Claytonia perfoliata</i>	Winterportulak												
	2043	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	Wilde Rauke												
	2067	<i>Melilotus officinalis</i>	Echter Steinklee												
	2078	<i>Origanum vulgare</i>	Oregano												
	2084	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Rosmarin												
	2087	<i>Salvia officinalis</i>	Salbei												
	2090	<i>Sedum telephium</i>	Fetthenne												



Autor*innen: Mercedes Schroeder, Jennifer Schulz
Beteiligte / Mitwirkende: Uli Siegmeier, Phillip Resch #3
Erstellungsdatum: April 2024

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

Handout

Messfeld D Gemischte Zone



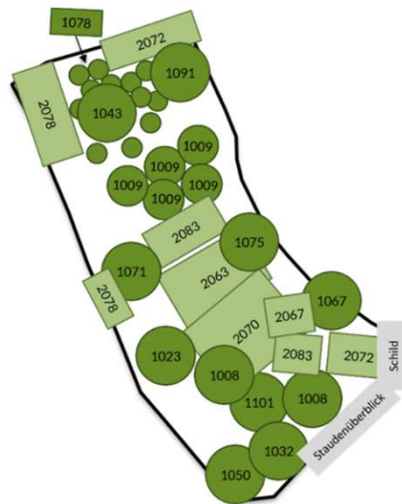
Die Gemischte Zone ist ein klassischer Waldgartentyp, mit nutzbaren Pflanzen in der Baum, Stauden und Krautschichte

Wichtiger Hinweis!

Nicht alle Pflanzenteile sind essbar! Bitte verwende und verspeise nur Pflanzenteile, die du kennst und sicher bestimmen kannst.



Pflanzplan Messfeld D



Legende:



Pflanzenliste in Messfeld D und Erntekalender

Legende: Früchte Blätter Wurzeln Blüten

ID	Botanischer Name	Deutscher Name	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
1008	<i>Asimina triloba</i>	Dreilappige Papau												
1009	<i>Berberis aggregata</i>	Feuer-Sauerdorn												
1023	<i>Crataegomespilus dardarii</i>	Weißdornmispel												
1032	<i>Elaeagnus ebbingei</i>	Wintergrüne Ölweide												
1043	<i>Juglans regia</i>	Walnussbaum												
1067	<i>Prunus domestica ssp. italica</i>	Reneklode												
1125	<i>Prunus persica var. Nucipersica</i>	Nektarine												
1075	<i>x Pyronia veitchii</i>	Quittenbirne												
1087	<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere												
1091	<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder												
1101	<i>Toona sinensis</i>	Chinesischer Surenbaum												
2011	<i>Allium ursinum</i>	Bärlauch												
2063	<i>Levisticum officinale</i>	Liebstöckel												
2067	<i>Melilotus officinalis</i>	Echter Steinklee												
2070	<i>Mentha suaveolens 'Hollandia'</i>	Apfelminze												
2072	<i>Monarda didyma</i>	Monarde												
2078	<i>Origanum vulgare</i>	Oregano												
2083	<i>Rheum rhabarbarum</i>	Rhabarber												



Autor*innen: Mercedes Schroeder, Jennifer Schulz
Beteiligte / Mitwirkende: Uli Siegmeier, Phillip Resch #4
Erstellungsdatum: April 2024

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Handout

Messfeld E Sukzessionszone

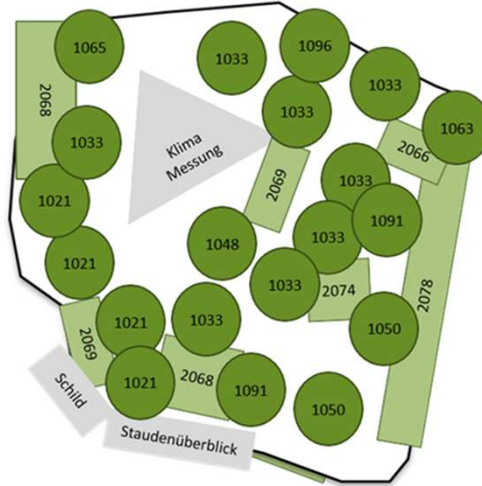


Bei der Sukzessionszone handelt es sich um einen Gartenbereich mit überwiegend heimischen Pflanzen, in den nur wenig eingegriffen wird.

Wichtiger Hinweis!

Nicht alle Pflanzenteile sind essbar! Bitte verwende und verspeise nur Pflanzenteile, die du kennst und sicher bestimmen kannst.

Pflanzplan Messfeld E



Legende:



Pflanzenliste in Messfeld E und Erntekalender

Legende: Früchte Blätter Wurzeln Blüten

ID	Botanischer Name	Deutscher Name	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Gehölze	1021	<i>Corylus avellana</i>												
	1033	<i>Elaeagnus multiflora</i>												
	1048	<i>Malus domestica</i>												
	1050	<i>Mespilus germanica</i> H												
	1063	<i>Prunus cerasifera</i> 'Negra'												
	1065	<i>Prunus domestica</i>												
	1091	<i>Sambucus nigra</i>												
	1096	<i>Sorbus domestica</i>												
	1098	<i>Staphylea pinnata</i>												
Stauden	2066	<i>Malva moschata</i>												
	2068	<i>Melissa officinalis</i>												
	2069	<i>Mentha spicata</i> 'Maroccan'												
	2074	<i>Myrrhis odorata</i>												
	2078	<i>Origanum vulgare</i>												
2081	<i>Polygonatum multiflorum</i>													



Autor*innen: Mercedes Schroeder, Jennifer Schulz
Beteiligte / Mitwirkende: Uli Siegmeier, Phillip Resch #5
Erstellungsdatum: April 2024

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages