

Herbarium des Warten/ Garten

2024

Herbarium des Warten/Garten

2024

Inhalt

W/Garten

W/Garten	3	Kleine Braunelle	62
		Kornelkirsche	64
Acker-Brombeere	4	Lein	66
Acker-Kratzdistel	6	Luzerne	68
Acker-Rose	8	Mahonie	70
Ausläufer-Fetthenne	10	Purpurstorchschnabel	72
Böschungsmyrte	12	Rainfarn	74
Büschenrose	14	Raue Nelke	76
Echter Baldrian	16	Riesen-Goldrute	78
Echter Thymian	18	Roter Hartriegel	80
Echte Königskerze	20	Rosmarin	82
Echtes Johanniskraut	22	Ruprechtskraut	84
Einjähriges Berufkraut	24	Salweide	86
Färberkamille	26	Sauerampfer	88
Ferkelkraut	28	Schafgarbe	90
Feuerdorn	30	Schmalblättriges	92
Futterwicke	32	Greiskraut	
Gabel-Leimkraut	34	Schmalblättriges	94
Gemeine Esche	36	Weidenröschen	
Gemeine Konrade	38	Silberweide	96
Gemeine Nachtkerze	40	Saat-Mohn	98
Gemeiner Beifuß	42	Spitzahorn	100
Geruchlose Kamille	44	Spitzwegerich	102
Gewöhnliche Kratzdistel	46	Stieleiche	104
Graukresse	48	Sommerflieder	106
Großer Bocksbart	50	Taube Trespe	108
Hainbuche	52	Weiße Fetthenne	110
Hundsrose	54	Wilde Malve	112
Jakobs-Greiskraut	56	Wilde Möhre	114
Kalifornischer Mohn	58	Zarte Binse	116
Kleinblütiges Weidenröschen	60	Impressum	118

Wenn man auf den Balkonen der Hochschule für Künste in Bremen steht, blickt man auf ein immenses Gebäude, den Großmarkt mit seinen LKWs und Gabelstaplern. Es ist kaum vorstellbar, dass dieser Ort einst der Überseehafen war, wo zwischen 1906 und 1991 Schiffe mit Baumwolle, Kaffee und anderen Waren aus fernen Ländern einliefen. Das dazugehörige Speichergebäude XI, in dem sich heute unsere Hochschule befindet, ist ein Teil dieser Geschichte – und angeblich kann man in den Fugen der Dielen noch alte Kaffeebohnen finden.

Durch den Warenverkehr kamen auch „blinde Passagiere“ in Form von Pflanzensamen mit. Diese Samen können manchmal bis zu 100 Jahre im Boden verweilen, bis die Bedingungen perfekt sind, um zu keimen. Seit 2020 beschäftigt sich die Hochschule für Künste Bremen mit dem Grünstreifen zwischen

dem Großmarkt und dem Speichergebäude, dem sogenannten Wartengarten. 2022 wurden erstmals Pflanzen erfasst, die hier wachsen.

In diesem Herbarium dokumentieren wir einheimische Pflanzen sowie Arten, die außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebiets vorkommen – die sogenannten Adventivpflanzen. Diese werden in zwei Kategorien unterteilt: Archäophyten, die vor 1492 eingeführt wurden, und Neophyten, die später aufgetaucht sind. So entsteht ein Bild botanischer Vielfalt, die sich im Laufe der Zeit am Speicher entwickelt hat.

Acker Brombeere

Rubus caesius



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Rosengewächse

einheimisch

mehrere Jahre

durchlässig bis humos

20 – 120cm

weiß

Mai – Juni

winterhart, robust, essbar,

Vogelschutznährgehölz

2022



Acker Kratzdistel

Cirsium arvense



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblütler

einheimisch

mehrjährig

durchlässig bis lehmig,

nährstoffreich

50 – 100 cm

violett

Juli – September

essbare Heilpflanze

2022



Acker Rose

Rosa *agrestis*



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Rosengewächse

einheimisch

mehrere Jahre

humos, nährstoffreich

1 – 2 m

weiß – rosa

Juni – Juli

Blätter verströmen Duft
beim Zerreiben nach Äpfeln

2024





Ausläufer Fetthenne

Sedum sarmentosum



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Dickblattgewächse
unbeständiger Neophyt mit
Tendenz zur Einbürgерung

mehrere Jahre

durchlässig

3 – 8 cm

gelb

Juli – August

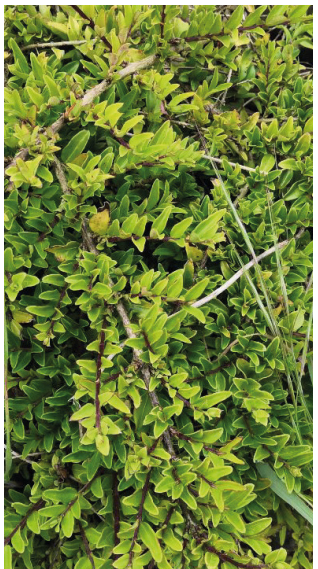
winterhart

2022



Böschungs myrte

Lonicera pileata



Familie	Geißblattgewächse
Floristischer Status	Neophyt
Lebensdauer	mehrjährig
Bodenbeschaffenheit	durchlässig bis humos
Wuchshöhe	60–80 cm
Blütenfarbe	weiß
Blütezeit	Mai
Besonderheiten	immergrünes Gehölz
im W/Garten seit	2022



Büsche rose

Rosa multiflora



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Rosengewächse

Neophyt

mehrere Jahre

durchlässig bis humos

2 – 3 m

weiß

Juni – Juli

Vogelschutznährgehölz,

winterhart

2022



Echter Baldrian

Valeriana officinalis



Familie	Geißblattgewächse
Floristischer Status	einheimisch
Lebensdauer	mehrere Jahre
Bodenbeschaffenheit	durchlässig bis humos
Wuchshöhe	70 – 150 cm
Blütenfarbe	rosa
Blütezeit	Juli – August
Besonderheiten	Heilpflanze, winterhart
im W/Garten seit	2022



Echter Thymian

Thymus vulgaris L.



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Lippenblütler

einheimisch

mehrjährig

durchlässig, nährstoffarm

20 – 30 cm

dunkelgrün

Juli – Oktober

gute Bienenweide,

Gewürz-, Arzneipflanze

2024



Echte Königsckerze *Verbascum thapsus*



Familie	Braunwurzgewächse
Floristischer Status	einheimisch
Lebensdauer	zweijährig
Bodenbeschaffenheit	durchlässig bis lehmig
Wuchshöhe	40 – 70 cm
Blütenfarbe	gelb
Blütezeit	Juli – September
Besonderheiten	wichtige Insektenpflanze, Heilpflanze
im W/Garten seit	2022





Echtes Johanniskraut

Hypericum perforatum

Familie

Johanniskrautgewächse

Floristischer Status

einheimisch

Lebensdauer

mehrere Jahre

Bodenbeschaffenheit

durchlässig bis humos

Wuchshöhe

30 – 60 cm

Blütenfarbe

gelb

Blütezeit

Juni – August

Besonderheiten

Heilpflanze

im W/Garten seit

2022

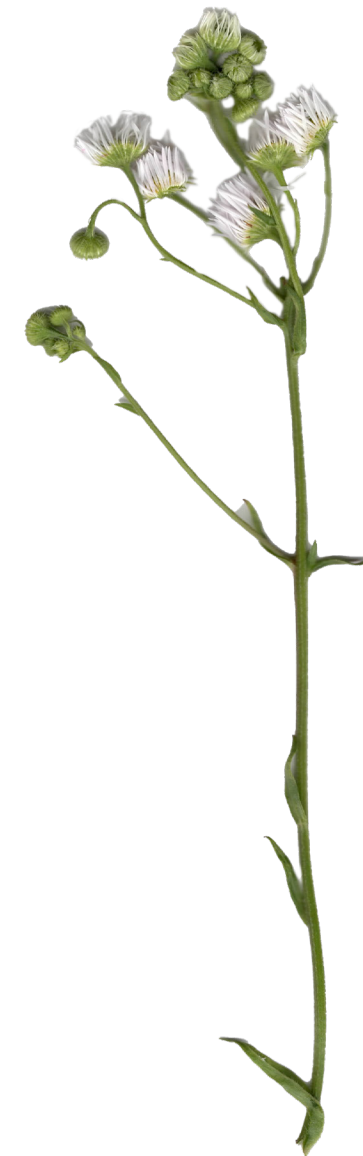


Einjähriges Berufkraut

Erigeron annuus



Familie	Korbblütler
Floristischer Status	Neophyt
Lebensdauer	einjährig
Bodenbeschaffenheit	durchlässig bis lehmig, nährstoffreich
Wuchshöhe	30 – 120 cm
Blütenfarbe	weiß
Blütezeit	Juni – Oktober
Besonderheiten	invasive Art mit langfristig ökologischem Schaden
im W/Garten seit	2022



Färberkamille

Anthemis tinctoria



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblütler

einheimisch

mehrere Jahre

trocken, nährstoffarm

20 – 50 cm

gelb

Juni – Oktober

lange Blühzeit, essbar,

winterhart

2023



Ferkel kraut

Hypo chaeris radicata



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblütler

einheimisch

zweijährig

humos

20 – 70cm

gelb

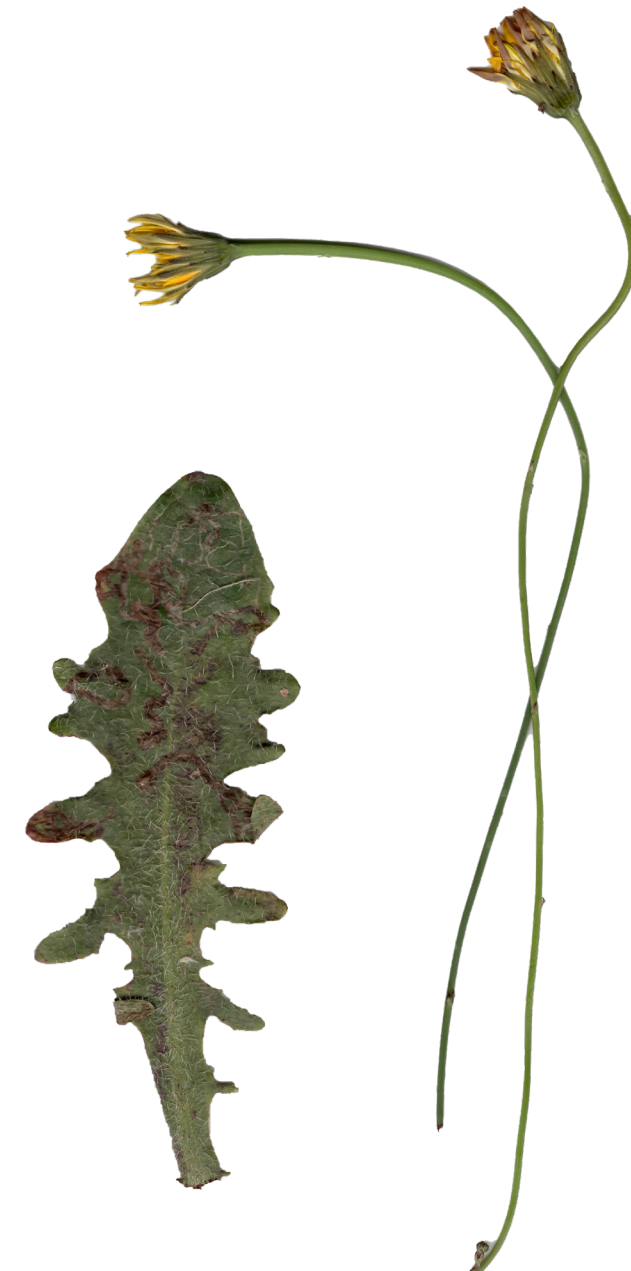
Juni – Oktober

geröstete Wurzeln als

Kaffeeersatz, Blätter essbar,

giftig für Pferde

2024



Feuerdorn

Pyracantha coccinea



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Rosengewächse

Neophyt

mehrere Jahre

durchlässig

2 – 3 m

weiß

Mai – Juni

Vogelschutznährgehölz,

Samen giftig, Fruchtfleisch
essbar, winterhart

2022



Futter wicke

Vicia sativa



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Schmetterlingsblütler

Archeophyt

einjährig

normal bis lehmig

30 – 80 cm

violette bis rot, selten weiß

März – April,

August – Oktober

essbar, gute Bienenweide

2022





Gabel Leimkraut

Silene dichotoma



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Nelkengewächse

Neophyt

mehrere Jahre

nährstoffreich, kalkhaltig,

lehmig

30 – 70 cm

weiß – rosa

Juni – September

winterhart

2024



Gemeine Esche

Fraxinus excelsior



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Ölbaumgewächse

einheimisch

mehrere Jahre

nährstoffreich, locker

20 – 25 m

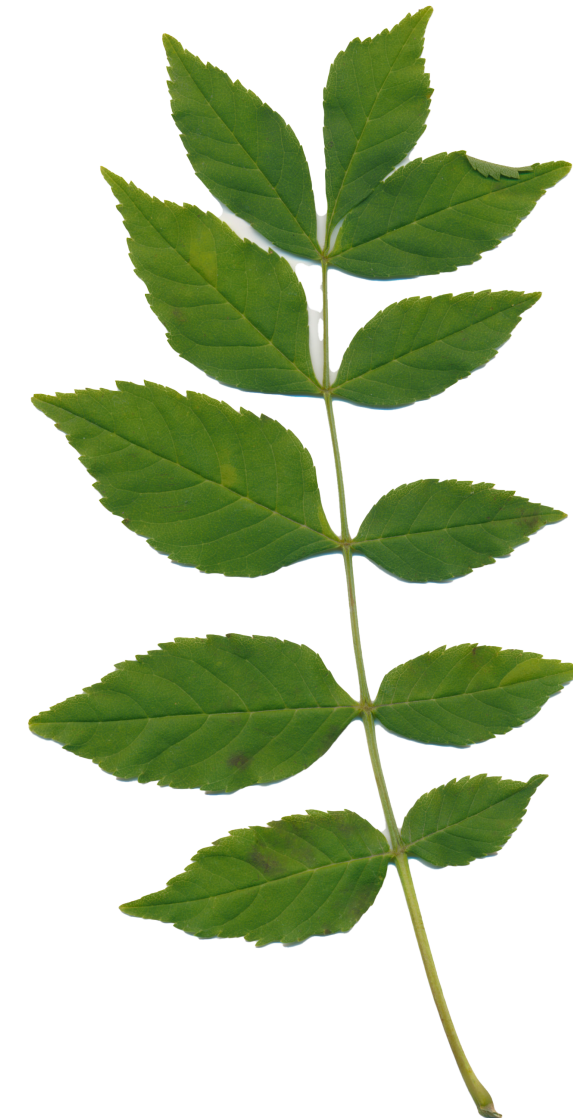
grün

Mai

Raupenfutter, winterhart,

Holz elastisch und
widerstandsfähig

2022



Gemeine Konrade

Agro stemma githago



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Nelkengewächse

einheimisch

einjährig

normal, nährstoffreich

30 – 100 cm

rosa, violett

Juni – August

giftig

2023



Gemeine Nachtkerze

Oenothera biennis



Familie

Nachtkerzengewächse

Floristischer Status

Neophyt

Lebensdauer

zweijährig

Bodenbeschaffenheit

trocken, sandig

Wuchshöhe

40 – 150 cm

Blütenfarbe

gelb

Blütezeit

Juni – September

Besonderheiten

essbar, Heilpflanze,

im W/Garten seit

winterhart

2022



Gemeiner Beifuß

Artemisia vulgaris



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblütler

einheimisch

mehrjährig

durchlässig bis humos

60 – 180 cm

gelblich, rötlich

Juni – Oktober

enthält ätherische Öle und

Gerbstoffe, Gewürz-
und Heilpflanze, winterhart

2022





Geruchlose Kamille

**Tripleuros
permum
inodorum**



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblütler

einheimisch

einjährig

durchlässig

10 – 60 cm

weiß

Juni – Oktober

lange Blühzeit

2024



Gewöhnliche Kratzdistel

**Cirsium
vulgare**



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblütler

einheimisch

zweijährig

lehmig, nährstoffreicher

60 – 130 cm

pink

Juni – September

Heilpflanze

2022



Graukresse

Berteroа incana



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Kreuzblütler

Neophyt

einjährig

trocken, sandig

20 – 80 cm

weiß

Juni – Oktober

trockenheitsverträglich

2022





Großer Bocksbart

Tragopogon dubius

Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblütler

einheimisch

zweijährig

normal bis lehmig

40 – 80 cm

gelb

Mai – Juli

essbar

2022





Hain buche

Carpinus betulus

Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Birkengewächse

einheimisch

mehrere Jahre

normal

5 – 20 m

gelb

April – Mai

robust gegen Schädlinge

2022



Hunds rose

Rosa canina



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Rosengewächse

einheimisch

mehrere Jahre

durchlässig bis lehmig

1 – 3 m

rosa

Mai – Juni

Vogelschutznährgehölz,

essbar, winterhart

2022



Jakobs Greiskraut

Senecio jacobaea



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblütler

einheimisch

zweijährig

humos, nährstoffreich

50 – 90 cm

gelb

August – Oktober

giftig

2022



Kalifornischer Mohn

Eschscholzia californica



Familie

Mohngewächse

Floristischer Status

Neophyt

Lebensdauer

einjährig

Bodenbeschaffenheit

trocken, nährstoffreich

Wuchshöhe

30 – 40 cm

Blütenfarbe

gelb, orange

Blütezeit

Juni – Oktober

Besonderheiten

Blüten öffnen sich bei

Sonnenschein, giftig

im W/Garten seit

2024





Kleinblütiges Weidenröschen

Epilobium parviflorum



Familie	Nachtkerzengewächse
Floristischer Status	einheimisch
Lebensdauer	mehrjährig
Bodenbeschaffenheit	lehmig, nährstoffreich
Wuchshöhe	20 – 100 cm
Blütenfarbe	pink
Blütezeit	Juni – September
Besonderheiten im W/Garten seit	Heilpflanze 2022



Kleine Braunelle

Prunella vulgaris



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Lippenblütler

einheimisch

mehrjährig

lehmig

10 – 25 cm

violett

Juni – September

essbar, Heilpflanze,

winterhart

2024



Kornelkirsche

Cornus mas



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Hartriegelgewächse

einheimisch

15 – 20 Jahre

normal bis humos

nährstoffreich

2 – 6 m

gelb

Mai – April

blüht oft erst nach 4 – 6

Jahren, essbar

2022



Lein

Linum usitatis simum



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Leingewächse

Neophyt

einjährig

lehmig, nährstoffreich

30 – 80 cm

hellblau

Mai – August

essbar

2024



Luzerne

Medicago sativa



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Hülsenfrüchtler

Neophyt

mehrjährig

mager, trocken, lehmig

20 – 100 cm

violett

Juni – September

Futterpflanze

2022





Mahonie

Mahonia aquifolium

Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Berberitzengewächse

unbeständiger Neophyt
mehrere Jahre

humos, anspruchslos

75 – 125 cm

gelb

April – Mai

immergrün, Heilpflanze

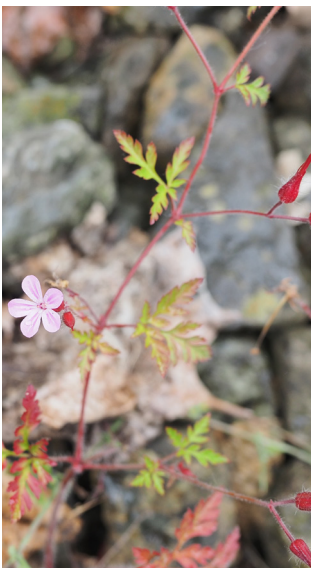
invasive Art

2024



Purpurstorchschnabel

Geranium purpureum



Familie

Storcheschnabelgewächse

Floristischer Status

Neophyt

Lebensdauer

einjährig

Bodenbeschaffenheit

durchlässig, lehmig,
nährstoffreich

Wuchshöhe

10 – 30 cm

Blütenfarbe

rosa

Blütezeit

April – Juni

Besonderheiten
im W/Garten seit

winterhart

2022



Rainfarn

Tanacetum vulgare



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblüter

einheimisch

mehrjährig

humos

80 – 120 cm

gelb

Juni – September

Haussmittel gegen Motten,

Färbeplante, kann

Kontaktekzeme hervorrufen

2022



Raue Nelke

Dianthus armeria



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Nelkengewächse

einheimisch

zweijährig

normal

15 – 40 cm

rosa, rot

Juni – Juli

eine Raupe ist auf diese Art
spezialisiert, essbar

2023



Riesen Goldrute *Solidago gigantea*



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblütler

invasiver Neophyt

mehrjährig

nährstoffreich, feucht

50 – 250 cm

gelb

Juli – Oktober

beliebte Nektarpflanze,
robust, essbar, winterhart

2024



Roter Hartriegel

Cornus sanguinea



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Hartriegelgewächse

einheimisch

mehrere Jahre

durchlässig bis normal

2 – 2,5 m

weiß

Mai – Juni

Vogelschutznährgehölz

2022





Rosmarin

Rosmarinus officinalis



Familie	Lippenblütler
Floristischer Status	Neophyt
Lebensdauer	mehrere Jahre
Bodenbeschaffenheit	durchlässig, nährstoffreich
Wuchshöhe	50 – 200 cm
Blütenfarbe	violett
Blütezeit	März – Mai
Besonderheiten	Gewürz- und Heilpflanze
im W/Garten seit	2024



Ruprechts kraut

Geranium roberti anum



Familie

Storchschnabelgewächse

Floristischer Status

einheimisch

Lebensdauer

ein- bis zweijährig

Bodenbeschaffenheit

durchlässig bis lehmig

Wuchshöhe

20 – 50 cm

Blütenfarbe

rosa

Blütezeit

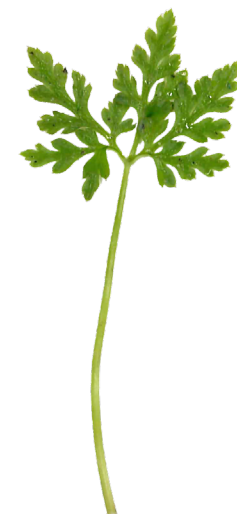
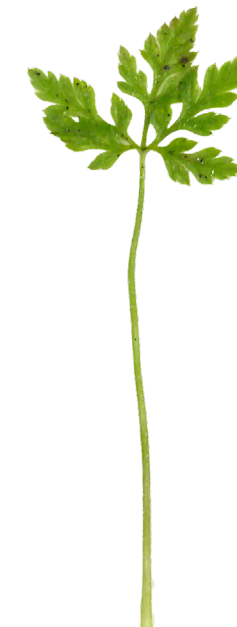
Mai – Oktober

Besonderheiten

winterhart

im W/Garten seit

2022



Salweide

Salix caprea



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Weidengewächse

einheimisch

mehrere Jahre

nährstoffreich

3 – 6 m

gelb

März – April

wichtige Nahrungsquelle

für Schmetterlinge,

frühblühende Bienenweide,

winterhart

2022



Sauerampfer

Rumex acetosa



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Knöterichgewächse

einheimisch

mehrere Jahre

humos, anspruchslos

40 – 80 cm

rot

Mai – August

Heilpflanze

2024



Schafgarbe

Achillea millefolium



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblüter

einheimisch

über 10 Jahre

lehmig

20 – 60 cm

weiß

Juni – Oktober

Heilpflanze, essbar

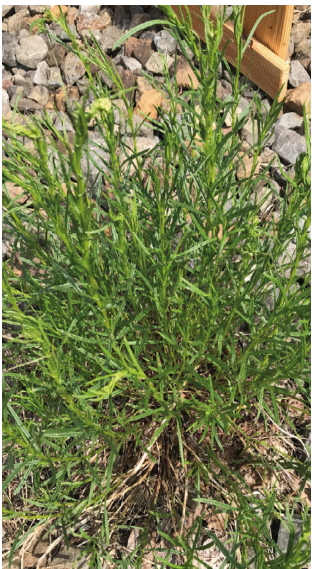
giftig für einige Tiere

2024



Schmal blättriges Greiskraut

Senecio inade quidens



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Korbblütler

Neophyt

mehrere Jahre

durchlässig

30 – 60 cm

gelb

Juni – November

invasive Art, die die Arten-
vielfalt bedroht, winterhart

2022





Schmal blättriges Weidenröschen

Epilobium angustifolium



Familie

Nachtkerzengewächse

Floristischer Status

einheimisch

Lebensdauer

mehrjährig

Bodenbeschaffenheit

durchlässig, nährstoffreich

Wuchshöhe

50 – 150 cm

Blütenfarbe

pink

Blütezeit

Juli – August

Besonderheiten

Heilpflanze, essbar,

winterhart

2022

im W/Garten seit



Silberweide

Salix alba



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Weidengewächse

einheimisch

mehrere Jahre

nährstoffreich

15 – 25 m

grün

April – Mai

Heilpflanze, winterhart

2022



Saat Mohn

Papaver dubium



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Mohngewächse

einheimisch

einjährig

durchlässig, nährstoffreich

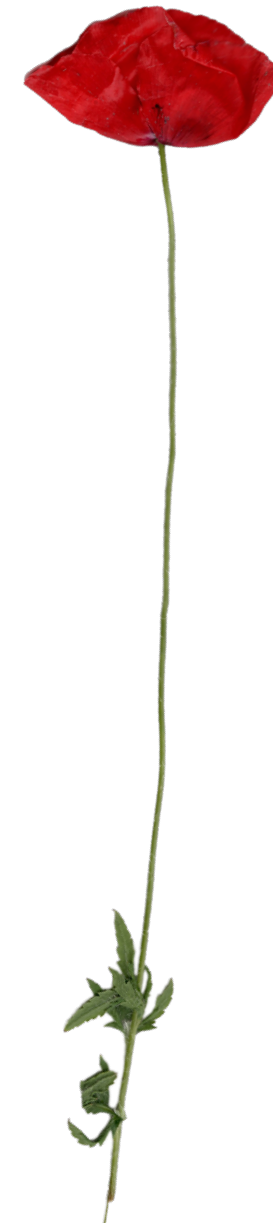
30 – 60 cm

rot

Mai – Juli

giftig

2022



Spitzahorn

Acer platanoides



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Seifenbaumgewächse

einheimisch

mehrere Jahre

normal

20 – 30 m

gelb

April – Mai

frühblühender Nektarlieferant für Insekten, winterhart

2022



Spitz wegerich

Plantago lanceolata



Familie	Wegerichgewächse
Floristischer Status	einheimisch
Lebensdauer	mehrere Jahre
Bodenbeschaffenheit	normal bis nährstoffreich
Wuchshöhe	10 – 40 cm
Blütenfarbe	weiß, braun
Blütezeit	April – September
Besonderheiten	Heilpflanze, essbar, winterhart
im W/Garten seit	2024





Stiel eiche

Quercus robur

Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Buchengewächse

einheimisch

mehrere Jahre

humos, sandig, lehmig

1,75 – 2 m

grün

Mai

wertvoller Baum für
Schmetterlinge und Falter

2022



Sommerflieder

Buddleja alternifolia



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Braunwurzgewächse

Neophyt

mehrere Jahre

normal

1,5 – 2,5 m

violett

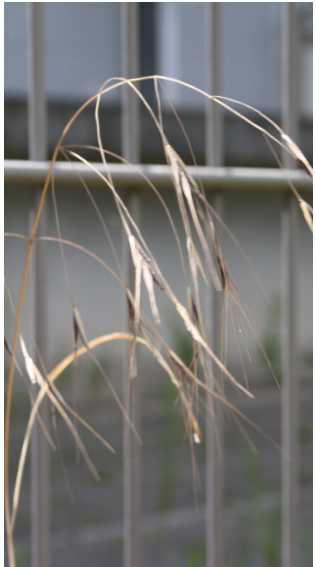
Juni – Juli

robust, winterhart

2022



Taube Trespe **Bromus sterilis**



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Süßgräser
einheimisch

einjährig

locker, sandig, lehmig,
mäßig stickstoffreich

30 – 60 cm

braun

Mai – Juni

Nahrungsquelle für

Schmetterlinge

2022



Weiß Fetthenne Sedum album



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Dickblattgewächse

einheimisch

mehrjährig

durchlässig bis humos,

nährstoffarm

5 – 10 cm

weiß

Juni – Juli

Heilpflanze, winterhart

2022



Wilde Malve

Malva *sylvestris*



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Malvengewächse

einheimisch

zweijährig

stickstoffreich

20 – 120 cm

rosa – pink

Juni – Oktober

Heil- und Gewürzpflanze

2024



Wilde Möhre

Daucus carota



Familie
Floristischer Status
Lebensdauer
Bodenbeschaffenheit
Wuchshöhe
Blütenfarbe
Blütezeit
Besonderheiten
im W/Garten seit

Doldengewächse
einheimisch
zweijährig
normal
30 – 80 cm
weiß
Juni – September
Heilpflanze, essbar
2024



Zarte Binse

Juncus tenuis



Familie

Floristischer Status

Lebensdauer

Bodenbeschaffenheit

Wuchshöhe

Blütenfarbe

Blütezeit

Besonderheiten

im W/Garten seit

Binsengewächse

Neophyt

mehrere Jahre

normal bis lehmig,

nährstoffarm

10 – 40 cm

gelb – braun

Juni – September

auf diese Pflanze ist eine

Raupe spezialisiert

2024



Impressum

Gestaltung/Fotos/Recherche	Paula Britt
Fotos bis 2023	Sina Güllü Gießner Lena Porath
Quellen	Marieke Schulting www.naturadb.de www.bund.net
Font	Akzidenz-Grotesk Pro
Papier	???
Auflage	/ 8
im Rahmen des Kurses „Whispering Garden“ bei Mona Schieren und Bubu Mosiashvili SoSe 2024, HfK Bremen	