

„Neuwieder Bienenbeet“

**Der naturnahe und Insektenfreundliche
Garten**



Kleine Pflanzenauswahl für ein „Neuwieder Bienenbeet“

„Nieuwieder Bienenbeet“

Der naturnahe und insektenfreundliche



Pflanzename	Blütenfarbe & -monat	Standort	Pflanzename	Blütenfarbe & -monat	Standort
Sträucher					
Gew. Berberitze	4-6	●	Gew. Akelei	30-80 cm 5-7	●
Gew. Haselnuß	2-4	●	Gew. Natternkopf	5-7	●
Gew. Schneeball	5-6	●	Goldfelberich	6-8	●
Himbeere	5-6	●	Heil-Ziest	7-8	●
Hunds-Rose	5-7	●	Kornblume	6-10	●
Kornelkirsche	2-4	●	Lavendel	6-8	●
Rote Heckenkirche	5-6	●	Roter Sonnenhut	7-9	●
Rote Johannisbeere	4-5	●	Wiesen-Margerite	6-10	●
Schlehe	4-5	●	Wiesen-Salbei	5-8	●
Frühblüher / Zwiebelpflanzen					
Weißer Krokus	2-4	●	Wiesen-Schafgarbe	6-10	●
Kl. Schneeglöckchen	2-3	●	Wiesen-Witwenblume	6-8	●
Kl. Taubenthyazinthe	4-5	●	Wilde Mäve	6-10	●
Zweiblättriger Blaustern	3-4	●	Bodendeckerstauden (Blütenhöhe 5-30 cm)		
Akelei-Wiesenraute	5-7	●	Bärlauch	4-6	●
Aster	8-11	●	Busch-Windräschchen	3-5	●
Ausdauerndes Silberblatt	5-7	●	Echter Thymian	5-10	●
Blut-Weiderich	7-9	●	Gefleckte Taubnessel	4-9	●
Diptam	5-7	●	Gew. Küchenschelle	4-5	●
Echter Alant	7-8	●	Gew. Dost	7-9	●
Echter Eibisch	6-8	●	Kriechender Günsel	5-7	●
Gew. Sonnenhut	8-9	●	Schmalbl. Lungenkraut	3-5	●
Herbst-Anemone	8-10	●	Tauben-Skabiose	7-11	●
Wald-Geißbart	6-7	●	Weiße Fetthenne	6-9	●
Gerüstbildner (Blütenhöhe 80-150cm)					
Die hier ausgewählten Pflanzen sind überwiegend einheimisch und/ oder zeichnen sich durch ihre Biene-freundlichkeit aus. Wir empfehlen, die Wildformen zu verwenden.					

Die Biene steht als
Botschafterin für
alle Insekten

Legende Standort: ☼ Sonne, ● Halbschatten, ● Schatten

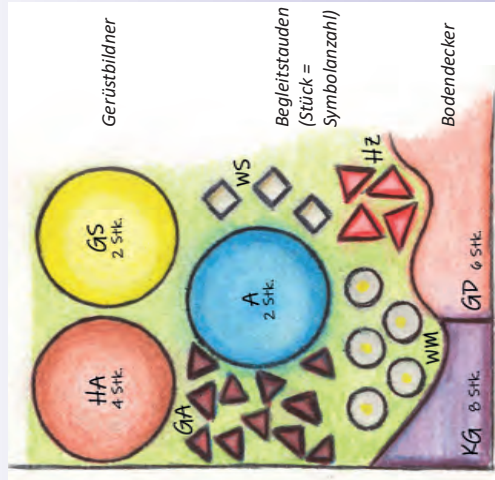


Impressum:
1. Auflage, August 2020
Alena Linké, Stadtverwaltung Neuwied, Stadtbauamt
Engerser Landstraße 17, 56564 Neuwied
Tel.: 02631-802 639,
E-Mail: alinke@neuwied.de

Fotos: Stadtverwaltung Neuwied und istock
Engerser Landstraße 17, 56564 Neuwied
Tel.: 02631-802 639,
E-Mail: alinke@neuwied.de

Pflanzplan eines beispielhaften „Neuwieder Bienenbeetes“ für einen sonnigen Standort (ca. 2 x 3m) -

Dieser ist beliebig erweiterbar und die Pflanzen entsprechend austauschbar.



Wichtig bei der Anlage eines „Nieuwieder Bienenbeetes“:

- Das „Nieuwieder Bienenbeet“ ist im (Vor-)Garten anzulegen und nicht in der freien Natur
- Pflanzzeitpunkt: März/April oder September/Oktobert (Zwiebelpflanzen im Herbst)
- Pflanzvorbereitung: Boden auflockern und vorhandene Grasnarben sowie Wildkräuter entfernen. Anschließend die pflanzfläche ebnen. Ggf. Humuserde zur Bodenverbesserung austringen (bei trockenheitsverträglichen Pflanzen nicht notwendig).
- Pflanzenauswahl: Je nach Standortverhältnissen (Licht, Wasser, Bodenqualität etc.) sind die richtigen Pflanzen zu wählen (siehe Phanzenauswahl auf der Rückseite des Flyers). Als Beispiel für ein „Nieuwieder Bienenbeet“ sind im beigefügten Pflanzplan die hierfür verwendeten Pflanzen sowie deren Anzahl erkennbar.
- Pflanzung: Je 25 bis 50 cm Abstand der Pflanzen zueinander bzw. 5 bis 8 Pflanzen pro m². Zwiebelpflanzen zufällig verteilt oder in Gruppen von 5 bis 7 Stück in die Erde stecken.
- Anwachspflege: Ohne Regen, in den ersten 3 bis 4 Wochen die Pflanzen 1x wöchentlich gießen, zur Wurzelbildung. Anschließend je nach Niederschlag ggf. weiterhin zusätzlich wässern. Unerwünschte Wildkräuter entfernen.
- Pflege: Stauden im Spätwinter (vor dem Neuausbau) zurückschneiden. Bei wintergrünen Stauden nur die trockenen Blätter entfernen. Wildblumenwiese im Herbst 1x mähen.



So können Schottergärten zurück gebaut werden:

Besteht bereits ein Schottergarten sind die vorhandenen Steine sowie die Folie oder das Vlies zu entfernen, der Boden umzubrechen und anschließend mit Kompost wiederzubeleben. Ein Teil des Schotters kann als Steinhaufen für Eidechsen und Insekten in einem kleinen sonnigen Bereich angelegt werden.



Bienefreundliche Alternativen zum Schottergarten
Die Entwicklung zu einem pflegeleichten und bienenfreundlichen Garten ist durch eine geeignete Bepflanzung in wenigen Schritten möglich. Hierbei sind die nachfolgenden Phanzen-Tipps und Hinweise zur Anlage eines **Nieuwieder Bienenbeetes** zu beachten.

Bienefreundliche Pflanzen-Tipps:

- „Wildblumenwiesen“ fördern durch ihre Blüten und Pflegereduktion die Insektenwelt (Saatgut anbauen)
- Frühblüher bzw. Zwiebelpflanzen sind für viele frühfliegende Insekten notwendig.
- Stauden pflanzen, um durch farbenfrohe Blüten Insekten anzulocken. Die bodenbedeckenden Stauden begrenzen durch ihren niedrigen und dichten Bewuchs großflächig den Boden und lassen Wildkräuter wenig Platz. Sie sind pflegeleicht.
- Blütentragende Küchenkräuter dienen nicht nur Menschen zum Verzehr, sondern auch Bienen.
- Bienefreundliche Sträucher für Akzente im Garten. Bei der Phanzenauswahl darauf achten, dass diese ungefüllte und weit geöffnete Blüten aufweisen, damit sowohl Nektar als auch Pollen für die Bienen gut zu erreichen sind



(Vor-)Gärten in Neuwied

Eine Chance für die Bienen

Ein Blick in die (Vor-)Gärten entlang von Rhein und Wied macht deutlich, dass ein Gartentyp immer häufiger antrifft: der Schottergarten. Viele verbinden mit ihm die Hoffnung auf einen geringeren Arbeitsaufwand bei der Pflege, viele glauben, er vermittelt Sauberkeit und Ordnung. Das mag zunächst noch stimmen, sieht jedoch nach zwei, drei Jahren meist schon ganz anders aus. Die Reinigung der Steine von anfliegenden Samen und Laub sowie der Befall mit Algen und Moosen ist zeitaufwendig. In Schottergärten reduziert sich die Artenvielfalt, da er weder Lebensraum noch Nahrung für Pflanzen und Tiere bietet.

In Zeiten des Bienenerbens und Klimawandels ist es wichtig, den (Vor-)Garten so zu gestalten, dass er dem entgegenwirkt. Ein bienenfreundlicher Garten erblüht fast während des gesamten Jahres. An seinem Anblick erfreuen sich nicht nur Menschen, sondern auch die Bienen. Ihnen steht über viele Monate hinweg reichlich Nahrung zur Verfügung. Eine Bepflanzung hat zwei weitere Vorteile: Sie bindet Feinstaub und CO₂ und lässt keine „Wärmeinseln“ entstehen.

All diese positiven Aspekte hat auch der Neuwieder Stadtrat erkannt und sich gegen das Anlegen weiterer Schottergärten engagiert. Dass dieses Thema sehr wichtig ist, zeigt die Kooperation mit dem Landkreis Neuwied. Im Rahmen der Lokalen Agenda 21 in Stadt und Kreis Neuwied wurde daher dieser Flyer entwickelt. Mit einem Pflanzplan und ausgewählten einheimischen bienenfreundlichen Pflanzen wird gezeigt, was jeder im eigenen Garten für ein besseres Mikroklima und mehr Artenvielfalt tun kann.

Die Buchstaben der hier verwendeten Pflanzen sind in der Pflanzliste auf der Rückseite fett hervorgehoben.
Beratung zum „Nieuwieder Bienenbeet“
Haben Sie Fragen zum „Nieuwieder Bienenbeet“ und dessen Anlage, dann beraten wir Sie gerne:
Für das Stadtgebiet Neuwied:
Armin Barz, Stadtbauamt Neuwied
abarz@stadt-neuwied.de oder 02631 802 661

Für den restlichen Landkreis Neuwied, von der Kreisverwaltung Neuwied, Unteren Naturschutzbehörde:
Börries Schlümbach
boerries.schlumback@kreis-neuwied.de oder 02631 803 237
Anne-Katrin Wagner
anne-katrin.wagner@kreis-neuwied.de oder 02631 803 383

Pflanzenliste für Staudenmixschübe für Bienen/Insekten/Kleinlebewesen in Vorgärten, Privatgärten und öffentlichen Grünflächen der Stadt Neuwied

Bz, 02.06.2020

Alena, 04.06.20

0000000000

Pflanzenliste für Staudenmischbeete für Bienen/Insekten/Kleinlebewesen in Vorgärten, Privatgärten und öffentlichen Grünflächen der Stadt Neuwied						
				Bz., 02.06.2020 Alena, 04.06.20		
Gerüstbildner, Solitär		80-150 cm		Pflanzabstand Anzahl/m ²	Beschreibung/Bemerkung	
Botanischer Name	Deutscher Name	Höhe cm	Blütenfarbe	Blütezeit	Pflanzabstand Anzahl/m ²	
<i>Alcea officinalis</i>	Feigenblättrige Stockrose	150 - 200	verschieden	06 - 09	70 cm, 2 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Althaea officinalis</i>	Eibisch	60 - 150	weiß	06 - 08	90 cm, 1 St./m ²	Heilpflanze, einheimisch
<i>Anemone hupehensis/japonica</i>	Herbstanemone	90 - 110	weiß-rosa-pink	09 - 10	45 cm, 4 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Aruncus dioicus</i>	Waldgeißbart	100 - 160	weiß	06 - 07	100 cm, 1 St./m ²	heimische Wildstaudaue
<i>Aster novae-belgii</i>	Glattblattaster	100 - 140	verschieden	09 - 11	60 cm, 2 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Astilbe arendsi</i>	Prachtspiere	70 - 100	verschieden	08 - 09	45 cm, 4 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Delphinium belladonna/cultorum</i>	Rittersporn	80 - 100	alle Blautöne	06 - 09	50 cm, 4 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Dictamnus albus</i>	Diptam	80 - 100	rosa	06 - 07	50 cm, 4 St./m ²	Bauerngarten, Blüte, einheimisch
<i>Echinops ritro</i>	Kugeldistel	80 - 100	stahlblau	07 - 09	70 cm, 2 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Eupatorium purpureum</i>	Purpur-Wasserdost	150 - 200	purpurrosa	07 - 09	70 cm, 2 St./m ²	Naturgarten
<i>Taglilie</i>	Taglilie	70 - 80	hellgelb	05 - 06	60 cm, 2 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Echter Alant</i>	Echter Alant	180 - 200	goldgelb	07 - 09	120 cm, 1 St./m ²	Heilpflanze
<i>Fackellilie</i>	Fackellilie	80 - 100	gelb-rot	07 - 09	60 cm, 2 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Leonurus cardiaca</i>	Echtes Herzgespann	80 - 100	rosa	06 - 08	60 cm, 2 St./m ²	heimische Wildstaudaue
<i>Ligularia przewalskii</i>	Kreuzkraut	80 - 120	gelb	08 - 09	80 cm, 1 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Lunaria rediviva</i>	Ausdauerndes Silberblatt	80-120	hellviolett	05 - 07	55 cm, 3 St./m ²	heimisch, Duft
<i>Lupinus polyphyllus</i>	Lupine	80 - 100	verschieden	05 - 07	55 cm, 3 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Lythrum salicaria</i>	Blutweiderich	80 - 120	dunkelrosa	07 - 09	50 cm, 4 St./m ²	heimische Wildstaudaue
<i>Rudbeckia</i> in Sorten	Sonnenhut	60 - 100	gelb-schwarz	08 - 09	60 cm, 2 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Tanacetum vulgare</i>	Rainfarm	100 - 130	gelb	07 - 09	70 cm, 2 St./m ²	Ausläufer, versämtend, einheimisch
<i>Thalictrum aquilegiifolium</i>	Wiesenraute	100 - 120	violett bis rosa	06 - 07	50 cm, 4 St./m ²	heimische Wildstaudaue
<i>Verbascum densiflorum</i>	Großblütige Königskerze	150	zitronengelb	07 - 09	100 cm, 1 St./m ²	heimisch, wintergrün

Gerüstbildner, Solitärstauden



Alcea *ficifolia*

Feigenblättrige Stockrose



Althaea *officinalis*

Eibisch



Anemone *hupehensis*

Herbstanemone



Aruncus *dioicus*

Waldgeißbart



Aster *novae-belgii*

Glattblattaster



Astilbe *arendsii*

Prachtspiere



Delphinium belladonna

Rittersporn



Dictamnus albus

Diptam



Echinops ritro

Kugeldistel



Eupatorium purpureum

Purpur-Wasserdost



Hemerocallis flava

Taglilie



Inula helenium

Echter Alant



Kniphofia Hybride

Fackellilie



Leonurus cardiaca

Echtes Herzgespann



Ligularia przewalskii

Kreuzkraut



Lunaria rediviva

Ausdauerndes Silberblatt



Lupinus salicaria

Lupine



Lythrum salicaria

Blutweiderich



Rudbeckia in Sorten

Sonnenhut



Tanacetum vulgare

Rainfarn



Thalictrum aquilegiifolium

Wiesenraute



Verbascum densiflorum

Großblütige Königsckerze

Pflanzenliste für Staudenmischbeete für Bienen/Insekten/Kleinlebewesen in Vorgärten, Privatgärten und öffentlichen Grünflächen der Stadt Neuwied

Botanischer Name	Deutscher Name	Höhe cm	Blütenfarbe	Blütezeit	Pflanzabstand Anzahl/m ²	Beschreibung/Bemerkung
Begleit-, Füll-, Gruppenstauden						
30-80 cm						
Achillea millefolium	Wiesen-Schafgarbe	30 - 60	weiß	06 - 09	40 cm, 6 St./m ²	heimisch, Heilkraut
Aconitum napellus	Eisenhut	80 - 100	blauviolett	06 - 07	40 cm, 6 St./m ²	heimische Wildstauda
Alchemilla mollis	Frauenmantel	30 - 50	grünlich-gelb	06 - 07	40 cm, 6 St./m ²	Schnitt für 2. Blüte
Anthemis tinctoria	Färberkamille	30 - 60	goldgelb	06 - 09	50 cm, 4 St./m ²	Rückschnitt remortierend, einheimisch
Aquilegia vulgaris	Gewöhnliche Akelei	50 - 60	violettblau	05 - 07	30 cm, 11 St./m ²	heimisch, Samenbildend
Arnica montana	Echte Arnika	20 - 50	gelb	05 - 08	40 cm, 6 St./m ²	heimische Heilpflanze
Artemisia absinthium	Wermut	40 - 80	silbrig-gelb	07 - 09	45 cm, 4 St./m ²	heimische Wildstauda
Aster amellus	Bergaster	30 - 60	blauviolett	07 - 09	45 cm, 4-6 St./m ²	zusammehängend, einheimisch
Ballota nigra	Schwarznessel	30 - 100	blaulich-rot	06 - 09	40 cm, 6 St./m ²	heimische Wildstauda
Bergenia cordifolia	Bergenie	30 - 50	purpurrosa	04 - 05	40 cm, 6 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
Buphthalmum salicifolium	Ochsenauge	50 - 60	gelb	06 - 09	35 cm, 8 St./m ²	heimische Wildstauda
Calamintha nepeta	Echte Bergminze	30 - 40	weiß-bläulich	07 - 09	35 cm, 8 St./m ²	heimische Wildstauda
Calendula officinalis	Ringelblume	30 - 50	gelb-orange	05 - 10	Aussaat	Samenbildend
Campanula persicifolia	Pfirsichblättrige Glockenblume	60 - 80	blau	06 - 09	30 cm, 11 St./m ²	wintergrün, samenbildend, einheimisch
Centaurea cyanus	Korn-Flockenblume	30 - 70	blau	06 - 10	Aussaat	Heilkraut, einheimisch
Centaurea ruber "Coccineus"	Spornblume	60 - 70	hellrot	06 - 09	45 cm, 4 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
Chrysanthemum leucanthemum	Wiesen-Margerite	40 - 60	weiß	06 - 10	30 cm, 9 St./m ²	Samenbildend, einheimisch
Cichorium intybus	Gemeine Wegwarte	50 - 90	himmelblau	07 - 09	50 cm, 4 St./m ²	heimische Heilpflanze
Cytisus nigricans	Schwarzwerdender Geißklee	70 - 100	dunkelgelb	06 - 08	50 cm, 4 St./m ²	heimische Wildstauda
Donoricum caucasicum	Gemswurz	30 - 50	gelb	04 - 05	40 cm, 6 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
Echinacea purpurea	Purpur-Sonnenhut	70 - 90	verschieden	07 - 09	35 cm, 8 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
Echium vulgare	Gewöhnlicher Natternkopf	60 - 80	rosa in blau	05 - 07	40 cm, 6 St./m ²	heimisch, Samenbildend
Gaillardia grandiflora	Kokardenblume	30 - 50	gelb mit rot	07 - 09	30 cm, 11 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
Geranium pratense	Wiesen-Storchschnabel	60 - 70	violettblau	06 - 08	40 cm, 6 St./m ²	Schnitt für 2. Blüte, einheimisch
Helenium hoopesii/hybridum	Sonnenbraut	50 - 80	gelb (orange)	05 - 06	50 cm, 4 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
Heuchera in Sorten	Purpurglöckchen	30 - 50	weiß-gelb	06 - 08	30 cm, 11 St./m ²	Blattstauda, Blüte
Iris barbata	Bartiris	30 - 80	verschieden	04 - 06	40 cm, 6 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
Knautia arvensis	Wiesen-Witwenblume	30 - 100	violettblau	06 - 08	35 cm, 8 St./m ²	Heilkraut, einheimisch
Lavandula angustifolia	Lavendel	60 - 70	blauviolett	06 - 08	40 cm, 6 St./m ²	wintergrün, ohne Schnitt
Liatris spicata	Prachtscharte	30 - 80	lila	07 - 09	25 cm, 16 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
Linaria vulgaris	Echtes Leinkraut	20 - 70	gelborange	05 - 10	30 cm, 11 St./m ²	Ausläufer, versammend, einheimisch
Lupinus polyphyllus	Lupine	80 - 100	verschieden	05 - 07	55 cm, 4 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
Lysimachia punctata	Goldfelberich	60 - 80	gelb	06 - 08	40 cm, 6 St./m ²	heimische Wildstauda
Malva sylvestris	Wilde Malve	50 - 150	blauviolett	06 - 10	40 cm, 6 St./m ²	Samenbildend, einheimisch

Bz, 02.06.2020

Alena, 04.06.20

<i>Matricaria chamomilla</i>	Echte Kamille	15 - 50	weiß-gelb	05 - 08	Aussaat	Heilkraut, einheimisch
<i>Melissa officinalis</i>	Zitronenmelisse	50 - 80	weiß	06 - 08	45 cm, 4 St./m ²	Heilkraut
<i>Melittis melissophyllum</i>	Immenblatt	30 - 50	weiß-rötlich	05 - 06	35 cm, 8 St./m ²	heimische Wildstauda
<i>Nepeta faassenii</i>	Katzenminze	50 - 60	silbrigblau	05 - 09	30 cm, 11 St./m ²	Rückschnitt remontierend
<i>Oenothera tetragona</i>	Nachtkerze	60 - 80	tiefgelb	07 - 09	30 cm, 11 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatschmohn	30 - 70	scharlachrot	05 - 07	Aussaat	Heilkraut, einheimisch
<i>Phlox</i> in Sorten		30 - 80	verschieden	05 - 09	40 cm, 6 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Picris hieracioides</i>	Gewöhnliches Bitterkraut	30 - 90	gelb	05 - 07	50 cm, 4 St./m ²	heimisch, samenbildend
<i>Polemonium caeruleum</i>	Jakobsleiter	60 - 80	himmelblau	06 - 07	40 cm, 6 St./m ²	heimische Wildstauda
<i>Rosmarinus officinalis</i>	Rosmarin	50 - 100	weiß, hellblau	06 - 09	50 cm, 4 St./m ²	wintergrün, ohne Schnitt
<i>Salvia officinalis</i>	Echter Salbei	40 - 60	violettblau	05 - 07	40 cm, 6 St./m ²	silbrig, samenbildend
<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	30 - 70	braunrot	06 - 07	30 cm, 11 St./m ²	heimische Wildstauda
<i>Sanguisorba officinalis</i>	Großer Wiesenknopf	60 - 110	braunrot	06 - 09	50 cm, 4 St./m ²	heimische Wildstauda
<i>Saponaria officinalis</i>	Gewöhnliches Seifenkraut	30 - 80	blaßrosa	06 - 09	30 cm, 11 St./m ²	heimisch, teppichbildend
<i>Sedum telephium</i> in Sorten	Fettherne	50 - 70	altrosa	09 - 10	45 cm, 4 St./m ²	Bauerngarten, Blüte
<i>Silene vulgaris</i>	Taubenkopf-Leimkraut	20 - 50	weiß	05 - 09	35 cm, 8 St./m ²	heimisch, samenbildend
<i>Stachys officinalis</i>	Heilziest	40 - 60	dunkelrosa	06 - 08	35 cm, 8 St./m ²	heimische Wildstauda
<i>Trollius europaeus</i>	Trollblume	50 - 60	hellgelb	05 - 06	35 cm, 8 St./m ²	heimische Wildstauda
						*

Begleit-, Füll-, Gruppenstauden



Achillea millefolium

Wiesen-Schafgarbe



Aconitum napellus

Eisenhut



Alchemilla mollis

Frauenmantel



Anthemis tinctoria

Färberkamille



Aquilegia vulgaris

Gewöhnliche Akelei



Arnica montana

Echte Arnika



Artemisia absinthium

Wermut



Aster amellus

Bergaster



Ballota nigra

Schwarznessel



Bergenia cordifolia

Bergenie



Buphthalmum salicifolium

Ochsenauge



Calamintha nepeta

Echte Bergminze



Calendula officinalis

Ringelblume



Campanula persicifolia

Pfirsichblättrige Glockenblume



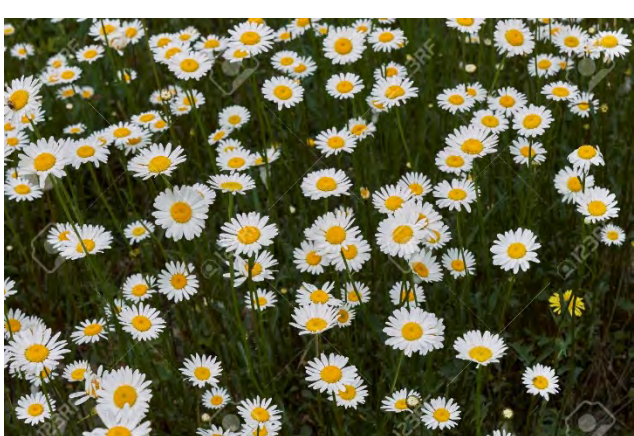
Centaurea cyanus

Korn-Flockenblume



Centaurea ruber „Coccineus“

Spornglockenblume



Chrysanthemum leucanthemum

Wiesen-Margerite



Cichorium intybus

Gemeine Wegwarte



Cytisus nigricans

Schwarzwerdender Geißklee



Doronicum caucasicum

Gemswurz



Echinacea purpurea

Purpur-Sonnenhut



Echium vulgare

Gewöhnlicher Natternkopf



Gaillardia grandiflora

Kokardenblume



Geranium pratense

Wiesen-Storchschnabel



Helenium hoopesii

Sonnenbraut



Heuchera in Sorten

Purpurglöckchen



Iris barbata

Bartiris



Knautia arvensis

Wiesen-Witwenblume



Lavandula angustifolia

Lavendel



Liatris spicata

Prachtscharte



Linaria vulgaris

Echtes Leinkraut



Lupinus polyphyllus

Lupine



Lysimachia punctata

Goldfelberich



Malva sylvestris

Wilde Malve



Matricaria chamomilla

Echte Kamille



Melissa officinalis

Zitronenmelisse



Melittis melissophyllum

Immenblatt



Nepeta faassenii

Katzenminze



Oenothera tetragona

Nachtkerze



Papaver rhoes

Klatschmohn



Phlox in Sorten

Phlox



Picris hieracioides

Gewöhnliches Bitterkraut



Polemonium caeruleum

Jakobsleiter



Rosmarinus officinalis

Rosmarin



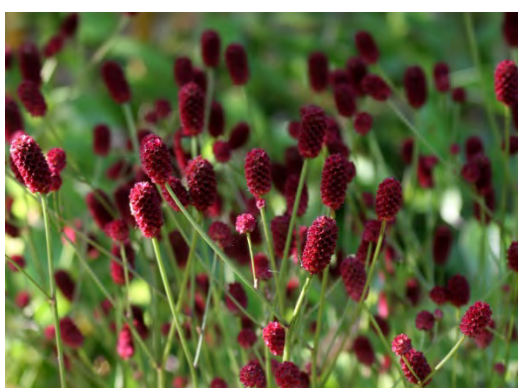
Salvia officinalis

Echter Salbei



Sanguisorba minor

Kleiner Wiesenknopf



Sanguisorba officinalis

Großer Wiesenknopf



Saponaria officinalis

Gewöhnliches Seifenkraut



Sedum telephium

Fetthenne



Silene vulgaris

Taubenkopf-Leimkraut



Stachys officinalis

Heilziest



Trollius europaeus

Trollblume

Pflanzenliste für Staudenmischbeete für Bienen/Insekten/Kleinlebewesen in Vorgärten, Privatgärten und öffentlichen Grünflächen der Stadt Neuwied							Bz, 02.06.2020 Alena, 04.06.20
Botanischer Name	Deutscher Name	Höhe cm	Blütenfarbe	Blütezeit	Pflanzabstand Anzahl/m ²	Beschreibung/Bemerkung	
							5-30 cm
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	10 - 15	violettblau	05 - 07	25 cm, 16 St./m ²	heimische Wildstauden	
<i>Allium ursinum</i>	Bärlauch	20 - 25	weiß	04 - 06	20 cm, 25 St./m ²	teppichbildend, einheimisch	
<i>Anemone nemorosa</i>	Buschwindräschchen	10 - 15	weiß	03 - 05	20 cm, 25 St./m ²	heimischer Frühblüher	
<i>Anemone ranunculoides</i>	Gelbes Windräschchen	20 - 25	gelb	03 - 05	20 cm, 25 St./m ²	heimischer Frühblüher	
<i>Aster alpinus</i>	Frühlingsaster	10 - 20	violett-rosa	05 - 06	35 cm, 8 St./m ²	Bauerngarten, Blüte, einheimisch	
<i>Campanula cochlearifolia</i>	Zwerg-Glockenblume	5 - 20	hellblau	06 - 08	20 cm, 16 St./m ²	Ausläufer, einheimisch	
<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	10 - 30	blauviolett	06 - 09	30 cm, 11 St./m ²	heimische Wildstauden	
<i>Chiastophyllum oppositifolium</i>	Goldtröpfchen	10 - 20	gelb	06 - 07	25 cm, 16 St./m ²	teppichbildend	
<i>Corydalis lutea</i>	Gelber Lerchensporn	20 - 30	dunkelgelb	05 - 10	35 cm, 8 St./m ²	heimische Wildstauden	
<i>Dianthus carthusianorum</i>	Kräuter-Nelke	30 - 50	purpurrot	06 - 09	30 cm, 11 St./m ²	heimisch, Samenbildend	
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	10 - 15	weiß	05 - 06	20 cm, 25 St./m ²	teppichbildend, Früchte, einheimisch	
<i>Galium odoratum</i>	Waldmeister	15 - 20	weiß	05 - 06	25 cm, 16 St./m ²	teppichbildend, einheimisch	
<i>Helianthemum cultorum "Lawenspons P."</i>	Sonnenröschen	10 - 20	purpurrosa	06 - 08	25 cm, 16 St./m ²	Bauerngarten, Blüte	
<i>Hepatica nobilis</i>	Gewöhnliches Leberblümchen	10 - 15	blauviolett	03 - 05	20 cm, 25 St./m ²	heimische Wildstauden	
<i>Hieracium pilosella</i>	kleines Habichtskraut	5 - 15	gelb	06 - 08	25 cm, 16 St./m ²	Ausläufer, einheimisch	
<i>Lamium maculatum</i>	Taubnessel	15 - 25	rotviolett	05 - 07	30 cm, 11 St./m ²	teppichbildend, wintergrün, einheimisch	
<i>Myosotis sylvatica</i>	Wald-Vergissmeinnicht	15 - 20	hellblau	05 - 07	30 cm, 11 St./m ²	Samenbildend, einheimisch	
<i>Organum vulgare</i>	Gewöhnlicher Dost	25 - 40	rosa	07 - 09	30 cm, 11 St./m ²	Samenbildend, einheimisch	
<i>Papaver nudicaule</i>	Islandmohn	10 - 40	verschieden	05 - 08	30 cm, 11 St./m ²	Bauerngarten, Blüte	
<i>Polygonum affine</i>	Knöterich	10 - 20	tiefrosa	07 - 09	35 cm, 8 St./m ²	teppichbildend	
<i>Potentilla erecta</i>	Blutwurz	10 - 30	gelb	05 - 08	25 cm, 16 St./m ²	heimisch, Heilkraut	
<i>Potentilla neumanniana</i>	Frühlings-Fingerkraut	5 - 15	goldgelb	04 - 06	25 cm, 16 St./m ²	heimisch, teppichbildend	
<i>Primula veris</i>	Echte Schlässelblume	10 - 20	goldgelb	04 - 05	25 cm, 16 St./m ²	heimisch, Heilkraut	
<i>Prunella vulgaris</i>	kleine Braunelle	5 - 20	violettblau	06 - 09	25 cm, 16 St./m ²	heimisch, Heilkraut	
<i>Pulmonaria daonica</i>	Schmalblättriges Lungenkraut	20 - 30	violettblau	03 - 05	30 cm, 11 St./m ²	ausläuferbildend, einheimisch	
<i>Pulsatilla vulgaris</i>	Küchenschelle	15 - 20	violet/rosa	04 - 05	30 cm, 11 St./m ²	heimische Wildstauden	
<i>Salvia pratensis</i>	Wiesen-Salbei	40 - 60	violettblau	06 - 08	40 cm, 6 St./m ²	heimische Wildstauden	
<i>Saponaria ocymoides</i>	Rot-Seifenkraut	10 - 20	rot	05 - 07	30 cm, 11 St./m ²	heimisch, teppichbildend	
<i>Scabiosa columbaria</i>	Tauben-Skabiose	20 - 60	blauviolett	07 - 11	35 cm, 8 St./m ²	heimische Wildstauden	
<i>Weiße Fetthenne</i>	Weiße Fetthenne	5 - 10	weiß	06 - 09	25 cm, 16 St./m ²	teppichbildend, einheimisch	
<i>Sedum album</i>	Goldfetthenne	10 - 15	goldgelb	06 - 07	20 cm, 25 St./m ²	teppichbildend	
<i>Sedum floriferum</i>	Walnwurz	20 - 30	cremeweiß	04 - 05	30 cm, 11 St./m ²	teppichbildend	
<i>Thymus vulgaris</i>	Echter Thymian	10 - 40	weiß	05 - 10	25 cm, 16 St./m ²	heimisch, Heilkraut	
<i>Veronica prostrata u. weitere Sorten</i>	Liegender Ehrenpreis	20 - 40	violettblau	04 - 07	30 cm, 11 St./m ²	teppichbildend, einheimisch	
<i>Tepich-Ungarwurz</i>	Waldsteinia ternata	5 - 10	gelb	04 - 05	30 cm, 11 St./m ²	teppichbildend, wintergrün	

Bodendeckerstauden



Ajuga reptans

Kriechender Günsel



Allium ursinum

Bärlauch



Anemone nemorosa

Buschwindröschen



Anemone ranunculoides

Gelbes Windröschen



Aster alpinus

Frühlingsaster



Campanula cochlearifolia

Zwerg-Glockenblume



Campanula rotundifolia
Rundblättrige Glockenblume



Chiastophyllum oppositifolium
Goldtröpfchen



Corydalis lutea
Gelber Lerchensporn



Dianthus carthusianorum
Karäuser-Nelke



Fragaria vesca
Wald-Erdbeere



Galium odoratum
Waldmeister



Helianthemum cultorum „Lawenspons P.“
Sonnenröschen



Hepatica nobilis
Gewöhnliches Leberblümchen



Hieracium pilosella
Kleines Habichtskraut



Lamium maculatum
Taubnessel



Myosotis sylvatica
Wald-Vergissmeinnicht



Origanum vulgare
Gewöhnlicher Dost



Papaver nudicaule

Islandmohn



Polygonum affine

Knöterich



Potentilla erecta

Blutwurz



Potentilla neumanniana

Frühlings-Fingerkraut



Primula veris

Echte Schlüsselblume



Prunella vulgaris

Kleine Braunelle



Pulmonaria dacica

Schmalblättriges Lungenkraut



Pulsatilla vulgaris

Küchenschelle



Salvia pratensis

Wiesen-Salbei



Saponaria ocymoides

Rot-Seifenkraut



Scabiosa columbaria

Tauben-Skabiose



Sedum album

Weiße Fetthenne



Sedum floriferum

Goldfetthenne



Symphytum grandiflorum

Wallwurz



Thymus vulgaris

Echter Thymian



Veronica prostata

Liegender Ehrenpreis



Waldsteinia ternata

Teppich-Ungarwurz

PPflanzenliste für Staudenmischbeete für Bienen/Insekten/Kleinlebewesen in Vorgärten, Privatgärten und öffentlichen Grünflächen der Stadt Neuwied

Heimische Zwiebelpflanzen Bz, 30.09.2020
Aleria 29.09.20

•

Botanischer Name	Deutscher Name	Höhe cm	Blütenfarbe	Blütezeit	Anzahl/m ²	Pflanzabstand	Beschreibung/Bemerkung
------------------	----------------	---------	-------------	-----------	-----------------------	---------------	------------------------

<i>Colchicum autumnale</i>	Herbstzeitlose	10 - 30	violett	9 - 10	5-10 cm, 400 St.	Sonne bis Halbschatten
<i>Convallaria majalis</i>	Maiglöckchen	10 - 30	weiß	4 - 5	5-10 cm, 400 St.	Halbschatten
<i>Crocus albiflorus</i>	Weißer Frühlings-Krokus	5 - 8	weiß	2 - 4	5 cm, 400 St./m ²	Halbschatten
<i>Galanthus nivalis</i>	Kleines Schneeglöckchen	7 - 15	weiß	2 - 3	5-10 cm, 400 St.	Halbschatten
<i>Iris graminea</i>	Gras-Schwertlilie	15 - 40	violett	4 - 6	35 cm, 8 St./m ²	Sonne bis Halbschatten
<i>Muscari botryoides</i>	Kleine Traubenhhyazinthe	15 - 30	himmlischblau	4 - 5	5-20 cm, 400 St.	Halbschatten
<i>Leucojum vernum</i>	Märzenbecher	10 - 30	weiß	3 - 4	5-10 cm, 400 St.	Sonne bis Halbschatten
<i>Narcissus pseudonarcissus</i>	Gelbe Narzisse	30 - 40	gelblich	3 - 4	12-15 cm, 3-20 S.	Sonne bis Halbschatten
<i>Scilla bifolia</i>	Zweiblättriger Blaustern	15 - 20	azurblau	3 - 4	5-15 cm, 400 St.	Halbschatten
<i>Tulipa sylvestris</i>	Wilde Tulpe	30 - 60	gelblich	4 - 6	10-20 cm, 100 S.	Sonne bis Halbschatten

THE JOURNAL OF CLIMATE

* * * * *

Heimische Zwiebelpflanzen



Colchicum autumnale

Herbstzeitlose



Convallaria majalis

Maiglöckchen



Crocus albiflorus

Weißen Frühlings-Krokus



Galanthus nivalis

Kleines Schneeglöckchen



Iris graminea

Gras-Schwertlilie



Muscari botryoides

Kleine Traubenhazinthe



Leucojum vernum

Märzenbecher



Narcissus pseudonarcissus

Gelbe Narzisse



Scilla bifolia

Zweiblättriger Blaustern



Tulipa sylvestris

Wilde Tulpe

Pflanzenliste für Staudenmischbeete für Bienen/Insekten/Kleinlebewesen in Vorgärten, Privatgärten und öffentlichen Grünflächen der Stadt Neuwied					
Heimische Wildsträucher					
Botanischer Name	Deutscher Name	Höhe cm	Blütenfarbe	Blütezeit	Beschreibung/Bemerkung
<i>Amelanchier ovalis</i>	Gemeine Felsenbirne	180 - 350	weiß	04 - 05	Sonne bis Halbschatten
<i>Berberis vulgaris</i>	Gewöhnliche Berberitz	200 - 300	goldgelb	04 - 06	Sonne bis Halbschatten
<i>Cornus mas</i>	Großstrauch	400 - 500	gelb	02 - 04	Sonne bis Halbschatten
<i>Cornus sanguinea</i>	Kornellkirsche	100 - 500	weiß	05 - 06	Sonne bis Halbschatten
<i>Corylus avellana</i>	Großstrauch	200 - 600	grün	02 - 04	Sonne bis Halbschatten
<i>Crataegus monogyna</i>	Großstrauch	200 - 500	weiß	05 - 06	Sonne bis Schatten
<i>Crataegus oxyacantha/laevigata</i> Großst.	Zweigriffliger Weißdorn	300 - 500	weiß	05 - 06	Sonne bis Halbschatten
<i>Euonymus europaeus</i>	Europäisches Pfaffenhütchen	200 - 600	gelb-grün	05 - 06	Sonne bis Halbschatten
<i>Ligustrum vulgare</i>	Gewöhnlicher Liguster	200 - 500	weiß	06 - 07	Sonne bis Halbschatten
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rote Heckenkirsche	100 - 300	gelblichweiß	05 - 06	Sonne bis Halbschatten
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe	200 - 300	weiß	04 - 05	Sonne bis Halbschatten
<i>Rhamnus cathartica</i>	Kreuzdorn	200 - 500	gelb-grün	05 - 06	Sonne bis Halbschatten
<i>Rhamnus frangula</i>	Gemeiner Faulbaum	200 - 400	gelb-weiß	05 - 08	Sonne bis Schatten
<i>Ribes rubrum</i>	Rote Johannisbeere	150 - 180	grünlich gelb	04 - 05	Halbschatten
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose	150 - 300	hellrosa	05 - 07	Sonne bis Halbschatten
<i>Rosa rugosa</i>	Wein-Rose	250 - 350	rosa	06 - 07	Sonne bis Halbschatten
<i>Rosa villosa</i>	Apfel-Rose	150 - 200	rosa	06 - 07	Sonne bis Halbschatten
<i>Rubus fruticosus</i>	Gewöhnliche Brombeere	100 - 300	rosa-weiß	06 - 08	Sonne bis Halbschatten
<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere	150 - 250	weiß	05 - 06	Sonne bis Halbschatten
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	300 - 1000	weiß	06 - 08	Sonne bis Halbschatten
<i>Sambucus racemosa</i>	Roter Holunder	300 - 400	gelb-grün	04 - 05	Sonne bis Schatten
<i>Viburnum opulus</i>	Gewöhnlicher Schneeball	150 - 400	weiß	05 - 06	Sonne bis Halbschatten

Pflanzenliste für Staudenmischbeete für Bienen/Insekten/Kleinlebewesen in Vorgärten, Privatgärten und
öffentlichen Grünflächen der Stadt Neuwied

Bz, 30.09.20

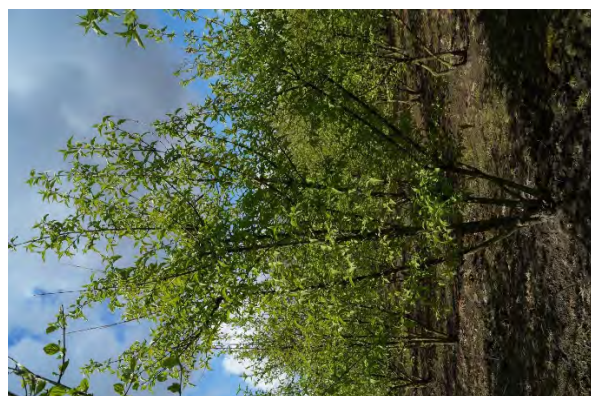
Heimische Wildsträucher



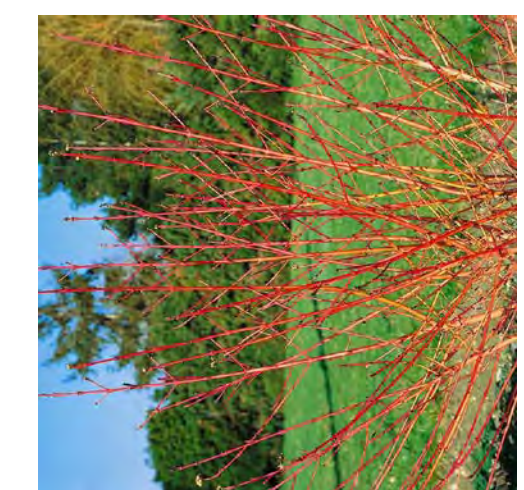
Amelanchier ovalis Gemeine Felsenbirne



Berberis vulgaris Gewöhnliche Berberitze



Cornus mas
Kornelkirsche



Cornus sanguinea
Roter Hartriegel



Corylus avellana Gewöhnliche Haselnuss



Crataegus monogyna Eingriffeliger Weißdorn



Crataegus oxyacantha/laevigata Zweigriffeliger Weißdorn



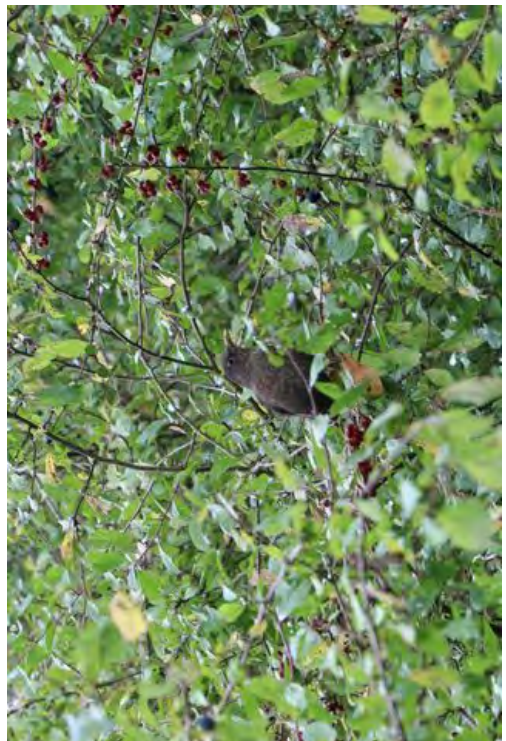
Euonymus europaeus Europäisches Pfaffenhütchen



Ligustrum vulgare Gewöhnlicher Liguster



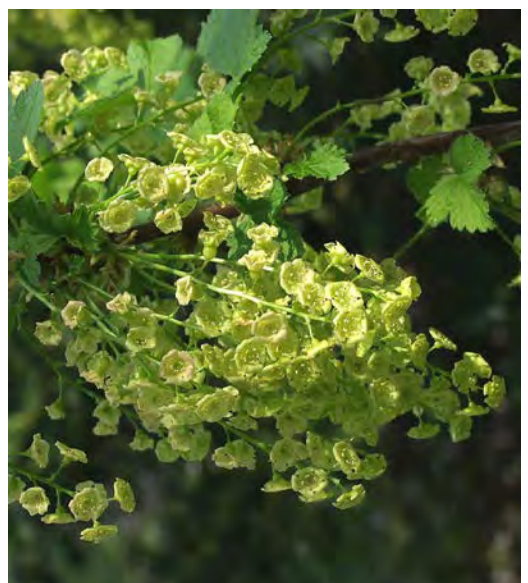
Lonicera xylosteum Rote Heckenkirsche



Prunus spinosa
Schlehe



Rhamnus cathartica
Kreuzdorn



Rhamnus frangula Gemeiner Faulbaum



Ribes rubrum Rote Johannisbeere



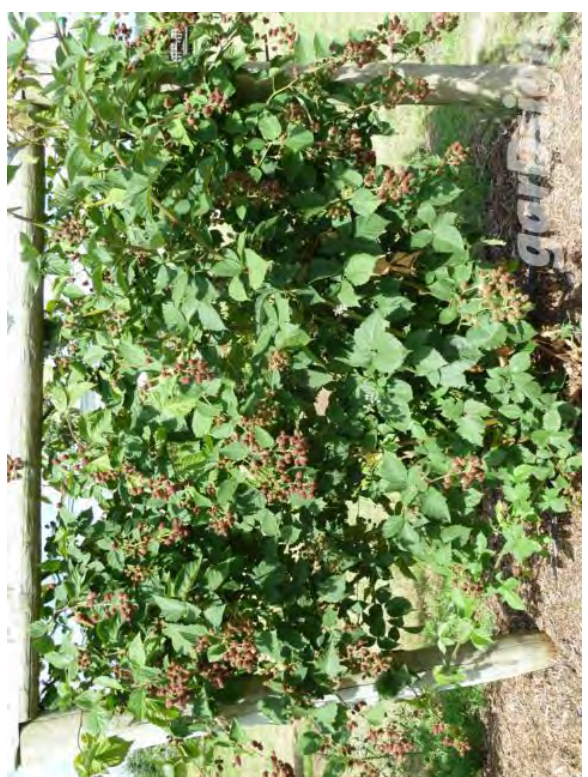
Rosa canina Hunds-Rose



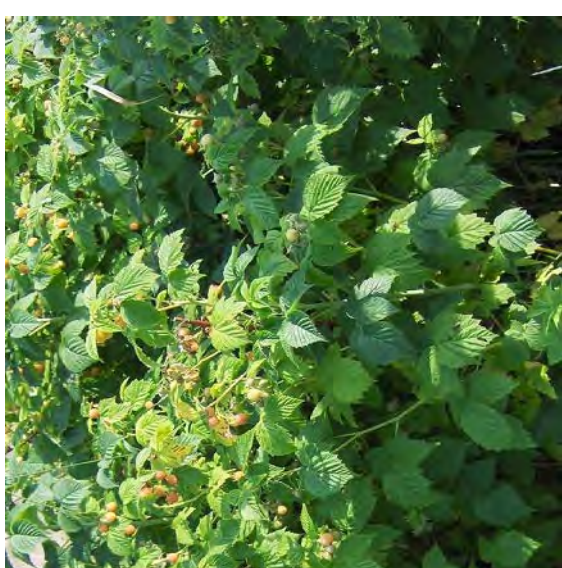
Rosa rubiginosa Wein-Rose



Rosa villosa Apfel-Rose



Rubus fruticosus Gewöhnliche Brombeere



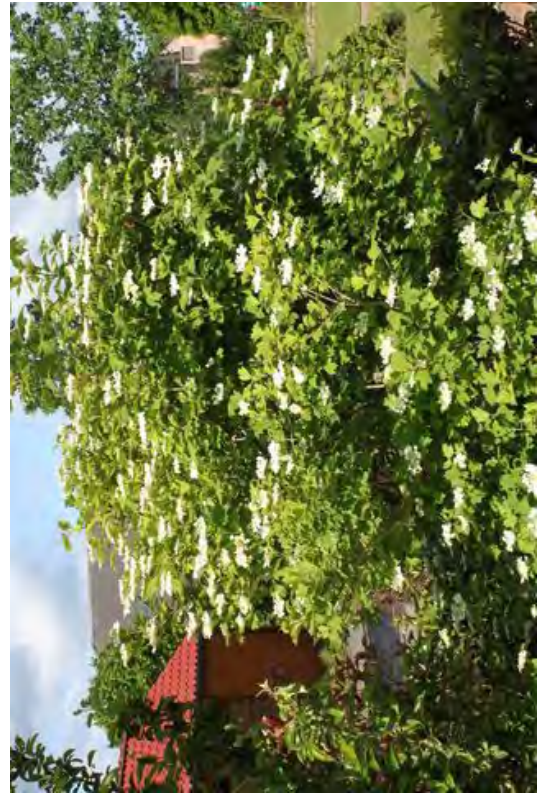
Rubus idaeus Himbeere



Sambucus nigra Schwarzer Holunder



Roter Holunder



Sambucus racemosa

Viburnum opulus

Gewöhnlicher Schneeball