

LISTE KARTIERUNG AUGSBURG

Bürgerinnen der Organismenrepublik Augsburg

Stand 17.01.2023 **462 SPEZIES**

(Daten Grünordnungsamt plus eigene Kartierung plus Nutzerinnenbefragung)

1A. ÜBERSICHT:

GEHÖLZE UND KLETTERER (derzeit 73 Spezies)

KRÄUTER GRÄSER STAUDEN (derzeit 162 Spezies)

BAKTERIEN EINZELLER VIREN (derzeit 95 Spezies)

WÜRMER WEICHTIERE MIKROVIELZELLER (derzeit 20 Spezies)

WIRBELTIERE (derzeit 42 Spezies)

GLIEDERFÜSSER (derzeit 43 Spezies)

PILZE MOOSE FLECHTEN (derzeit 27 Spezies)

SUMME Stand 15.12.2022: 462 Spezies

1B GRÜNDUNGS-SPEZIES-BÜRGERINNEN

49 Spezies wirken über Ihre menschlichen Repräsentantinnen an der Verfassung der Organismenrepublik mit:

7 Vertreterinnen der Wirbeltiere

*Motacilla cinerea*_Gebirgsstelze

*Streptopelia decaocto*_Türkentaube

*Regulus regulus*_Wintergoldhähnchen

*Picus viridis*_Grünspecht

*Coronella austriaca*_Schlingnatter

*Castor fiber*_Biber

*Cottus gobio*_Mühlkoppe/Groppe

7 Vertreterinnen der Weichtiere Würmer Mikrovielzeller

*Boettgerilla pallens*_Wurmschneigel

*Hygromia cinctella*_Kantige Laubschnecke

*Gordius aquaticus*_Wasserkalb

*Lumbricus rubellus*_Roter Regenwurm

*Cryptosporidium canis*_Hunde *Cryptosporidium*

*Glossiphonia complanata*_Gr. Schneckenegel

*Cepaea hortensis*_Garten-Schnirkelschnecke

7 Vertreterinnen der Pilze Moose Flechten

*Ramularia rubella*_Ampferrost

*Hesperomyces virescens*_Grüner Marienkäferpilz

Peziza arvensis_Buchenwaldbecherling
Rhytidiadelphus squarrosus_Sparriger Runzelbruder
Alternaria alternata_Wechselschimmelpilz
Candida albicans_Weisser Soorpilz
Lecanora muralis_Gewöhnliche Mauerflechte

7 Vertreterinnen der Bakterien Einzeller Viren

Buchnera aphidicola
Trentepohlia aurea_Rotalge
Escherichia virus T4
Pseudomonas syringae
Bixzunavirus dandelion
Staphylococcus hominis
Chromatium okenii_Purpur-Schwefel-Bakterium

7 Vertreterinnen der Gliederfüßer

Ectobius vittiventris_Bernstein-Waldschabe
Polydesmus angustus_Großer Westl. Bandfüßer
Aphis pomi_Grüne Apfelblattlaus
Cameraria ohridella_Roskastanienminiermotte
Aeshna mixta_Herbstmosaikjungfer
Ixodes hexagonus_Igelzecke
Dicyrtomina ornata_Bunter Kugelspringer

7 Vertreterinnen der Kräuter Gräser Stauden

Calendula officinalis_Ringelblume
Musa ornata_Zierbanane
Aegopodium podagraria_Giersch
Poa compressa_Zusammengedr. Rispengras
Cymbalaria muralis_Mauer Zimbelkraut
Blitum bonus-henricus_Guter Heinrich
Menyanthes trifoliata_Fieberklee

7 Vertreterinnen der Gehölze und Kletterpflanzen

Acer platanoides_Spitzahorn
Kolkwitzia amabilis_Kolkwitzie
Hedera helix_Efeu
Pyrus communis_Wildbirne
Taxodium distichum_Sumpfyzypresse
Picea abies_Fichte
Ailanthus altissima_Götterbaum

2.LISTEN ALLER SPEZIES-BÜRGERINNEN

WIRBELTIERE (derzeit 42 Spezies)

1.Daten Grünordnungsamt:

VÖGEL

Turdidae-Drosseln

Amsel_*Turdus merula*

Wacholderdrossel_*Turdus pilaris*

Paridae-Meisen

Blaumeise_*Cyanistes caeruleus*

Kohlmeise_*Parus major*

Passeridae-Sperlinge

Haussperling_*Passer domesticus*

Fringilidae-Finken

Buchfink_*Fringilla coelebs*

Girlitz_*Serinus serinus*

Grünfink_*Chloris chloris*

Kernbeisser_*Coccothraustes coccothraustes*

Corvidae-Rabenvögel

Eichelhäher_*Garrulus glandarius*

Elster_*Pica pica*

Rabenkrähe_*Corvus corone*

Picidae_Spechte

Buntspecht_*Dendrocopus major*

Grünspecht_*Picus viridis*

Phylloscopidae-Laubsängerartige

Fitis_*Phylloscopus trochilus*

Zilpzalp_*Phylloscopus collybita*

Certhiidae-Baumläufer

Gartenbaumläufer_*Certhia brachydactyla*

Sylviidae-Grasmückenartige

Gartengrasmücke_*Sylvia borin*

Mönchsgrasmücke_*Sylvia atricapilla*

Stelzen und Pieper-Motacillidae

Gebirgsstelze_*Motacilla cinerea*

Acrocephalidae-Rohrsängerartige

Gelbspötter_*Hippolais icterina*

Muscicapidae-Fliegenschnäpper

Grauschnäpper_*Muscicapa striata*

Rotkelchen_*Erithacus rubecula*

Sittidae-Kleiber

Kleiber_*Sitta europea*

Segler-Apodidae

Mauersegler_*Apus apus*

Regulidae-Goldhähnchen

Wintergoldhähnchen_*Regulus regulus*

Sturnidae-Stare

Star_*Sturnus vulgaris*

Troglodytidae-Zaunkönige

Troglodytes *troglodytes*

Anatidae-Entenvögel

Stockente_*Anas platyrhynchos*

Columbidae_Tauben

Türkentaube_*Streptopelia decaocto*

Falconidae-Falkenartige

Turmfalke_*Falco tinnunculus*

REPTILIEN

*Coronella austriaca*_Schlingnatter

SÄUGETIERE

*Pipistrellus pipistrellus*_Zwergfledermaus

Pipistrellus nathusii oder *P. kuhlii*_Rauhhaut- oder Weissrandfledermaus

*Erinaceus europaeus*_Braunbrustigel

*Castor fiber*_Biber (Nutzerinnenbeobachtung)

*Sciurus vulgaris*_Eichhörnchen (NB)

*Rattus norvegicus*_Wanderratte (NB)

*Canis lupus familiaris*_Hund (NB)

*Felis catus*_Katze (NB)

*Equus caballus*_Pferd (Ritterfeste, NB)

3.Daten Landschaftspflegeverband:

Cottus gobbio_ Mühlkoppe (im Bach)

Ökologische GRUPPEN:

Vögel

Lebensbereichsspezialisierungen

Vorwiegend Waldzone

Wintergoldhähnchen(Fichten)

Zilpzalp(obere Baumkronen)

Kohlmeise(unterere Kronenbereich)

Kleiber, Gartenbaumläufer(Stammbereich)

Grünspecht (Boden-Ameisen)

Zilpzalp (Zweige/Blätter-Blattläuse)

Luftraum

Mauersegler

Grauschnäpper

Wiesennutzerinnen

Amsel

Wacholderdrossel

Bachbereiche

Gebirgsstelze

Stockente

Zaunkönig

Nahrung:

Überwiegend Insekten-Nahrung bzw. Allesesserinnen(vor allem im Winter)

Blaumeise (viele Blattläuse), Buntspecht, Fitis (Zug), Gartenbaumläufer,

Gartengrasmücke (Zug), Gebirgsstelze (Teilzieherin),

Gelbspötter (Zug), Grauschnäpper (Zug, jagt im Flug), Grünspecht (bodenlebende Ameisen), Kleiber, Kohlmeise (Teilzieher), Rotkehlchen(Teilzieher),

Zaunkönig, Zilpzalp(22%Blattläuse)

Sommer überwiegend Regenwurmnahrung, Winter Pflanzenesserinnen:

Amsel, Wacholderdrossel(Kurzstreckenflug)

Ausschließliche Insekten/Spinnenesserinnen:

Mauersegler(Zug), Wintergoldhähnchen(Springschwänze u.a. Kleininsekten)

Überwiegend pflanzliche Nahrung aber auch (Sommer, Jungenaufzucht) Insekten etc.:

Girlitz (Teilzieherin), Haussperling, Kernbeisser (Teilzieher ausserhalb ME),
Möchsgrasmücke (Kurz-Langzieherin, Mistelverbreiterin), Stockente (Teilzieherin),
Türkentaube (wird von Menschen bejagt), Buchfink, Grünfink,

Allesesserinnen:

Rabenkrähe, Star (Teilzieherin), Eichelhäher, Elster, tlw. Kohlmeise

Überwiegend Wirbeltieresserinnen:

Turmfalke (Teilweise Zugvogel)

GLIEDERFÜSSER (derzeit 43 Spezies)

Daten Grünordnungsamt (DG)

Daten Nutzerinnen (DN)

Daten Kartierung (alle anderen)

Ohne Nachweis, nach Wahrscheinlichk. bzw. Repräsentativ f. eine Gruppe (o.N.)

Orthoptera-Heuschrecken

Chorthippus biguttulus Nachtigall-Grashüpfer (DG)

Chorthippus dorsatus Wiesengrashüpfer (DG)

Heteroptera-Wanzen

Zicrona caerulea Blaugrüne Baumwanze (DG)

Haliomorpha halys Marmorierte Baumwanze (o.N.)

Coleoptera-Käfer

Anisodactylus binotatus Zweifleckiger Schmuckläufer (DG)

Harpalus affinis Metallfarbener Schnellläufer (DG)

Phosphuga atrata Schwarzer Schneckenjäger (DG)

Agelastica alni Blauer Erlenblattkäfer

Harmonia axyridis Asiatischer Marienkäfer

Hymenoptera-Hautflüglerinnen

Bombus lapidarius Steinhummel (DG)

Lasius niger Schwarzgraue Wegameise

Vespula germanica Deutsche Wespe (DN)

Lepidoptera-Schmetterlinge

Aglais urticae Kleiner Fuchs (DG)

Pieris rapae Kleiner Kohlweißling (DG)

Polyommatus icarus Hauhechel-Bläuling (DG)

Vanessa cardui Distelfalter

Cameraria ohridella Rosskastanienminiermotte

Cydalima perspectalis Buchsbaumzünsler
Vanessa atalanta Admiral (DN)

Odonata-Libellen

Calypteryx virgo Blauflügel Prachtlibelle
Aeshna mixta Herbst Mosaikjungfer
Coenagrion puella Hufeisen-Azurjungfer

Blattodea-Schaben

Bernstein Waldschabe Ectobius vittiventris

Auchenorrhyncha-Zikaden

Edwardsiana nigriroba Bergahorn-Zwergzikade (o.N.)

Hemiptera-Schnabelkerfe

Sacchiphantes viridis Grüne Fichtengalllaus (an Fichte und Lärche)
Aphis pomi Grüne Apfelblattlaus (o.N.)

Diptera-Zweiflüglerinnen

Mikiola fagi Große Buchenblattgallmücke
Phytomyza luteoscutellata Schneebeerenminierfliege

Acari-Milben

Aceria macrorhyncha Hörnchengallmilbe

Araneae-Webspinnen

Linyphia triangularis Gemeine Baldachinspinne

Lithobiomorpha-Steinläuferinnen

Lithobius forficatus Gemeiner Steinläufer

Polydesmida-Bandfüßerinnen

Polydesmus angustus Großer Westlicher Bandfüßer

Diplopoda-Doppelfüßerinnen

Tachypodoiulus niger Schwarzer Schnurfüßer

Isopoda-Asseln

Oniscus asellus Mauerassel
Porcellio scaber Kellerassel (DN)

Ixodida-Zecken

Argas reflexus Taubenzecke (o.N.)
Ixodes arboricola Vogelzecke (o.N.)
Ixodes ricinus Gemeiner Holzbock (o.N.)
Ixodes hexagonus Igelzecke (o.N.)
Ixodes frontalis Sperlingszecke (o.N.)

Siphonaptera-Flöhe

Monopsyllus sciurorum Hörnchenfloh (o.N.)

Symphyleona-Kugelspringer

Dicyrtomina ornata Bunter Kugelspringer (o.N.)

Trichoptera-Köcherfliegen

Art unbestimmt

PILZE MOOSE FLECHTEN (derzeit 27 Spezies)

Eigene Kartierung:

<i>Exidia nigricans</i>	Warziger Drüsling
<i>Gymnosporangium sabiniae</i>	Birnengitterrost
<i>Hebeloma crustuliniforme</i>	Tongrauer Tränen-Fälbling
<i>Lecanora muralis</i>	Mauerflechte
<i>Nectria cinnabarina</i>	Zinnoberroter Pustelpilz
<i>Peziza arvenensis</i>	Buchenwaldbecherling
<i>Podosphaera filipendulae</i>	Deformierender Mädesüßmehltau
<i>Ramularia rubella</i>	Ampferrost
<i>Rhytisma acerinum</i>	Ahorn-Teerfleckenpilz
<i>Sawadaea tulasnei</i>	Echter Ahorn-Mehltau
<i>Scutellinia scutellata</i>	Holz-Schildborstling
<i>Xanthoria parietina</i>	Gewöhnliche Gelbflechte

Auswahlhäufiger Pilzarten in und auf Menschen u. a. Säugetieren (ohne Nachweis)

Alternaria alternata
Aspergillus flavus
Candida albicans
Curvularia sp.
Fusarium sp.
Microsporum gypseum
Paecilomyces sp.
Penicillium sp.
Rhodotorula rubra
Rhizopus stolonifer
Scopulariopsis brevicaulis
Torulopsis cutaneum
Trichosporon cutaneum
Trichophyton rubrum
Trichosporon cutaneum

WÜRMER WEICHTIERE MIKROVIELZELLER (derzeit 20 Spezies)

Eigene Kartierung:

Boettgerilla pallens	Wurmschneigel (isst die Eier von Wegschnecken)
Hygromia cinctella	Kantige Laubschnecke
Spanische Wegschnecke	Arion vulgaris
Tigerschneigel	Limax maximus
Discus rotundatus	Gefleckte Schüsselschnecke
Arion fuscus	Braune Wegschnecke
Deroceras reticulatum	Genetzte Ackerschnecke
Helix pomatia	Weinbergschnecke
Cepaea hortensis	Garten-Schnirkelschnecke
Lumbricus terrestris	Tauwurm
Lumbricus rubellus	Roter Regenwurm

Ohne Nachweis (o.N.), nach Wahrscheinlichkeit hinzugefügt, um eine (vorläufig) repräsentativere Gruppe zu haben:

Rhabditis pellio	Regenwurm-Nematode (o.N.)
Cryptosporidium felis	Katzen Cryptosporidium (o.N.)
Cryptosporidium canis	Hunde Cryptosporidium (o.N.)
Eimeria sciurorum	Eichhörnchen Kokzidiose (o.N.)

Bäche/Kanäle

Dendrocoelum lacteum	Milchweiße Planarie (o.N.)
Polycelis nigra	Schwarze Planarie (o.N.)
Gordius aquaticus	Wasserkalb (o.N.)
Glossiphonia herteroclita	Kleiner Schneckenegel (o.N.)
Glossiphonia complanata	Großer Schneckenegel (o.N.)

BAKTERIEN EINZELLER VIREN (derzeit 95 Spezies) (ebenfalls vorerst ohne Nachweis, nach Wahrscheinlichkeit)

1. In Insekten leben

Buchnera aphidicola
Regiella insecticola
Hamiltonella defensa
Photorhabdus
Arsenophonus
Wolbachia pipientis

2. In Menschen und anderen Säugetieren leben

Bacillus subtilis (Mensch, Fuß)

Corynebacterium sp.(Mensch, Achsel)
Lactobacillus sp (Mensch, Vagina)
Streptococcus sp. (Mensch, Mund)
Propiribacterium sp. (Mensch, Haut)
Staphylococcus hominis (Mensch, Haut)
Staphylococcus epidermidis (Mensch, Haut)
Cutibacterium acnes (Mensch, Haut)
Pseudomonas aeruginosa (Mensch, Haut)
Acientobacter johnsonii (Mensch, Haut)
Bacterioides thetaiotaomicron (M., Darm)
Bifidobacterium adolescentis (Mensch, Darm)
Helicobacter pylori (Mensch, Magen)
Eubacterium rectale (Mensch, Darm)
Enterobacter sp (Mensch, Darm)
Escherichia coli (Mensch, Darm)
Rukminococcus bromii (Mensch, Darm)
Roseburia hominis (Mensch, Darm)
Faecalibacterium prausnitzii (Mensch, Darm)

3Auf Pflanzen leben

Pseudomonas syringae (unter anderem an Cornus und schneebildend!)
Algenaufwuchs an Eschenstamm Trentepohlia aurea

Im Boden u.a. Orten (Auswahl einer Auswahl, ohne Nachweis, häufige Spezies)

Lactobacillus plantarum
Lactobacillus brevis
Acetobacter pomorum
Gluconobacter oxydans
Neorickettsia helminthoeca
Bartonella henselae
Brucella abortus
Bartonella birtlesii
Ochrobactrum anthropi
Caedibacter taeniospiralis
Bartonella tribocorum
Bartonella rochalimae
Gluconobacter cerinus
Gluconacetobacter europaeus
Frateuria aurantia
Methylobacterium extorquens
Methylobacterium mesophilicum
Methylobacterium tardum
Hansschlegelia plantiphila
Tanticharoenia Yukphan
Roseomonas terrae
Stella Vasilyeva
Frateuria terrea
Chelatococcus asacharovorans

Bradyrhizobium sp.
Mycoplana dimorpha
Mycoplana ramosa
Hyphomicrobium vulgare
Hyphomicrobium sulfonivorans
Devosia insulae
Pedomicrobium sp.
Methylobacterium soli
Aminobacter lissarensis
Mesorhizobium robiniae
Mesorhizobium loti
Mesorhizobium septentrionale
Carbophilus carboxidus
Sinorhizobium fredii
Acanthamoeba sp.
Escherichia virus T4 (T4 Phage)
Escherichia virus P1 (P1 Phage)
Escherichia virus ECML4
Escherichia virus M13
Salmonella virus SJ2
Bixzunavirus dandelion
Clostridium virus phiCD119
Gluconobacter virus GC1
Lonicera virus
Carlavirus
Cypovirus 1
Arenavirus
Iridovirus
Culex pipiens EPV
Phycodnavirus
Agaricus bisporus virus 1
RoYMV Gelber Rosen Mosaik virus
Tianjin totivirus (ToV-TJ)
Penicillium chrysogenum virus
A. fumigatus chrysovirus (AfuCV)
Raphanus sativus partitivirus
Chironomus luridis EPVb
Newcastle-Disease-Virus (NDV)
Fuchs encephalitis Virus
Alpha-Baculovirus
Trespen Mosaik Virus
Prunus Mosaik Virus 7
Coronavirus SARS Covid 2

In Gewässern

Chromatium okenii Purpur-Schwefel-Bakterium

KRÄUTER GRÄSER STAUDEN (derzeit 162 Spezies)

1.Grünordnungsamt:

<i>Aegopodium podagraria</i>	Giersch
<i>Asplenium ruta-muraria</i>	Mauerraute
<i>Convallaria majalis</i>	Lerchensporn
<i>Geum urbanum</i>	Nelkenwurz
<i>Petasites albidus</i>	Pestwurz
<i>Poa compressa</i>	Zusammengedrücktes Rispengras
<i>Pseudofumaria lutea</i>	Gelber Lerchensporn
<i>Urtica dioica</i>	Große Brennnessel
<i>Scilla bifolia</i>	Blaustern

2.Eigene Kartierung:

Waldzone:

<i>Alliaria petiolaris</i>	Knoblauchrauke
<i>Artemisia vulgaris</i>	Beifuß
<i>Chelidonium majus</i>	Großes Schöllkraut
<i>Chaerophyllum temulum</i>	Hecken-Kälberkropf
<i>Circae lutetiana</i>	Hexenkraut
<i>Geranium robertianum</i>	Ruprechtskraut

Mauerbewuchs

<i>Cymbalaria muralis</i>	Mauer Zimbelkraut
<i>Phyllitis scolopendrium</i>	Hirschzunge

Staudengarten Bastion

<i>Aruncus dioicus</i>	Waldgeißbart
<i>Astilbe sp.</i>	Astilbe
<i>Euphorbia sp.</i>	Stauden-Wolfsmilch
<i>Geum coccineum</i>	Rotblühende Nelkenwurz
<i>Hemerocalis Hybriden</i>	Taglilien
<i>Hosta sieboldiana</i>	Hosta
<i>Hypericum calycinum</i>	Großkelchiges Johanniskraut
<i>Leucanthemum maximum</i>	Garten Margarite
<i>Paeonia suffruticosa</i>	Pfingstrose
<i>Brunnera macrophylla</i>	Gedenkemein
<i>Rodgersia aesculifolia</i>	Kastanienblättriges Schaublatt
<i>Rubeckia laciniata</i>	Geschlitzblättrige Rudbeckie
<i>Telekia speciosa</i>	Große Telekie

Tussilago farfara	Huflattich
Iris sp.	Schwertlilie
Achillea tomentosa	Gelbe Schafgarbe
Erigeron annuus	Feinstrahl
Chrysanthemum sp.	Chrysantheme
Oenothera biennis	Nachtkerze
Salvia nemorosa	Hain-Salbei
Sonchus oleraceus	Gänsedistel
Waldsteinia ternata	Dreiblättrige Waldsteinie
Anemone sp.	Anemone

KRÄUTERGARTEN:

A Gewürz- und Heilkräuterbeete (ausgeschildert)

Abutilon	Schönmalve (Topf)
Agastache urticifolia	Nesselblättrige Duftminze
Aloysia citrodora	Zitronenverbene
Alcea rosea	Stockmalve
Allium fistulosum	
Allium sativum	Knoblauch
Allium schoenoprasum	Schnittlauch
Allium tuberosum	Knoblauch-Schnittlauch
Amaranthus sp.	Zier Fuchsschwanz
Anethum graveolens	Dill
Angelica archangelica	Engelwurz
Anthriscus cerefolium	Echter Kerbel
Antirrhinum sp.	Löwenmäulchen
Apium graveolens	Schnittsellerie
Armoracia rusticana	Merrettich
Artemisia abrotanum	Eberraute
Artemisia annua	Einjähriger Beifuß
Artemisia arborescens	Beifußbäumchen
Artemisia drancunculus	Estragon
Atriplex hortensis	Gartenmelde
Begonia x hybrida	Garten-Begonie
Blitum bonus-henricus	Guter Heinrich
Borago officinalis	Borretsch
Carum carvi	Kümmel
Calamintha nepeta	Kleinblütige Bergminze
Calendula officinalis	Ringelblume
Canna indica	Canna
Citrus x limon	Zitrone (Topf)
Convolvulus repens	Windknöterich

<i>Coriandrum sativum</i>	Echter Koriander
<i>Coreopsis lanceolata</i>	Mädchenauge
<i>Cosmos sulphureus</i>	gelbe Kosmee
<i>Cyatheales</i>	Baumfarn (Topf)
<i>Cymbopogon citratus</i>	Zitronengras
<i>Cynara cardunculus</i>	Artischocke
<i>Cuminum cyminum</i>	Kreuzkümmel
<i>Curcuma longa</i>	Kurkuma
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	Schmalblättrige Mauerrauke
<i>Dryas x suendermannii</i>	Garten-Silberwurz
<i>Elettaria cardamomum</i>	Grüner Kardamon
<i>Eruca sativa</i>	Rucola
<i>Ficus carica</i>	Feigenbaum (Topf)
<i>Foeniculum vulgare</i>	Fenchel
<i>F. vulgare "Giant Bronze"</i>	Purpur-Zier-Fenchel
<i>Fragaria vesca</i>	Erdbeere
<i>Fuchsia x hybrida</i>	Fuchsie
<i>Hedychium gardnerianum</i>	Schmetterlingsingwer
<i>Helianthus tuberosus</i>	Topinambur
<i>Hemerocallis sp.</i>	Taglilie
<i>Helichrysum italicum</i>	Italienische Strohblume
<i>Hyssopus officinalis</i>	Ysop
<i>Inula helenium</i>	Echter Alant
<i>Levisticum officinale</i>	Liebstockel

<i>Lavandula angustifolia</i>	Lavendel
<i>Laurus nobilis</i>	Lorbeer (Topf)
<i>Lepidium sativum</i>	Gartenkresse
<i>Matricaria chamomilla</i>	Echte Kamille
<i>Melissa officinalis</i>	Melisse
<i>Mirabilis jalapa</i>	Mexikanische Wunderblume
<i>Monarda didyma</i>	Indianernessel
<i>Musa sp.</i>	Zierbanane (Topf)
<i>Myrrhis odorata</i>	Süßdolde
<i>Nasturtium officinale</i>	Brunnenkresse
<i>Nepeta cataria</i>	Katzenminze
<i>Nerium oleander</i>	Oleander (Topf)
<i>Ocimum basilicum</i>	Basilikum
<i>Olea europaea</i>	Olivenbaum (Topf)
<i>Origanum majorana</i>	Majoran
<i>Origanum vulgare</i>	Oregano
<i>Pelargonium x hybr.</i>	Pelargonie
<i>Petunia x hybrida</i>	Petunie
<i>Phoenix sp.</i>	Dattelpalme (Topf)

Phormium tenax	Neuseelandflachs (Topf)
Plantago coronopus	Hirschhorn-Wegerich
Petroselinum crispum	Petersilie
Pimpinella anisum	Anis
Rheum rhabarbarum	Rhabarber
Rosmarinus officinalis	Rosmarin
Rudbeckia hirta	Schwarzäugige Rudbeckie
Rumex acetosa	Sauerampfer
Rumex sanguineus	Blutampfer
Rute graveolens	Weinraute
Salvia x farinacea	
Salvia officinalis	Salbei
Salvia sclarea	Muskatellersalbei
Salvia x hybrida	Salbei
Sanguisorba minor	Pimpinelle, Kleiner Wiesenknopf
Santolina chamaecyparissus	Graues Heiligenkraut
Satureja montana	Winterbohnenkraut
Satureja hortensis	Sommerbohnenkraut
Solanum laxum	Jasminblütiger Nachtschatten (Topf)
Stachys sylvatica	Wald-Ziest
Strelitzia amabilis	Papageienblume (Topf)

Tagetes filifolia	Tochterblatt-Studentenblume
Tagetes tenuifolia	Schmalblättrige Studentenblume
Thunbergia alata	Schwarzäugige Susanne
Thymus altaicus	
Thymus pulegioides	Breitblättriger Thymian
Thymus sp.	Thymian
Thymus thracicus	Thrakischer Thymian
Thymus vulgaris	Thymian
Thymus v. "Compactus"	Zwergthymian
Thymus citriodorus	Zitronen-Thymian
Verbena bonariensis	Patagonisches Eisenkraut
Verbena rigida	Steifes Eisenkraut
Verbsacum densiflorum	Großblütige Königskerze
Zingiber officinale	Ingwer

Am/Im Wasser	
Osmunda regalis	Königsfarn
Alchemilla mollis	Frauenmantel
Arctium lappa	Große Klette
Carex pendula	Hängende Segge
Dryopteris filix mas	Wurmfarn
Eupatorium purpureum	Purpur Dost
Fallopia japonica	Japanischer Staudenknöterich

<i>Ligularia dentata</i>	Japanischer Goldkolben
<i>Lysichiton americanus</i>	Amerikanischer Riesenaronstab
<i>Lythrum salicaria</i>	Blutweiderich
<i>Mentha aquatic</i>	Wasserminze
<i>Filipendula ulmaria</i>	Mädesüß
<i>Nyphaea-Hybride</i>	Hybrid-Seerose
<i>Nuphar lutea</i>	Gelbe Teichrose
<i>Menyanthes trifoliata</i>	Fieberklee

GEHÖLZE UND KLETTERER (derzeit 73 Spezies)

1. Grünordnungsamt:

<i>Acer platanoides</i>	Spitz Ahorn
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Roskastanie
<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel
<i>Corylus avellana</i>	Hasel
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingriffeliger Weißdorn
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche
<i>Fraxinus excelsior</i>	Esche
<i>Forsythia intermedia</i>	Forsythia
<i>Hedera helix</i>	Efeu
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster
<i>Populus x canadensis</i>	Hybridpappel
<i>Philadelphus coronaria</i>	Jasmin
<i>Salix alba</i>	Silberweide
<i>Sambucus nigra</i>	Hollunder
<i>Syringa vulgaris</i>	Flieder
<i>Symphoricarpus albus</i>	Schneebeere
<i>Taxus baccata</i>	Eibe
<i>Tilia cordata</i>	Winterlinde

2. Eigene Kartierung:

KRÄUTERGARTEN:

<i>Buddleja davidii</i>	Schmetterlingsstrauch
<i>Buxus sempervirens</i>	Buchsbaum
<i>Cotinus coggygria "Purple"</i>	Rotlaubiger Perückenstrauch
<i>Hibiscus sp.</i>	Hibiskus
<i>Hydrang. aspera ssp.sarg.</i>	Samt Hortensie

<i>Lippia polystachia</i>	Argentinischer Minzestrauch
<i>Lonicera nitida</i>	Immergrüne Heckenkirsche
<i>Mespilus germanica</i>	Echte Mispel
<i>Ribes</i> sp.	Johannisbeere
<i>Ribes rubrum</i>	Rote Johannisbeere
<i>Rosa hybrida</i>	Kulturreose
<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere
<i>Sorbus intermedia</i>	Schwedische Mehlbeere

Wald/Park

<i>Abies alba</i>	Weißtanne
<i>Acer campestre</i>	Feldahorn
<i>Acer saccharinum</i>	Silber Ahorn
<i>Ailanthus altissima</i>	Götterbaum
<i>Amelanchier</i> sp.	Felsenbirne
<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche
<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	Katsurabaum
<i>Cotoneaster</i> sp.	Zwergmispel
<i>Cornus canadensis</i>	Kanadischer Hartriegel
<i>Cornus alba</i>	Weißer Hartriegel
<i>Deutzia</i> sp.	Deutzie
<i>Ginkgo biloba</i>	Ginkgo
<i>Gleditsia triacanthos</i>	Lederhülsenbaum
<i>Juglans regia</i>	Walnuss
<i>Kolkwitzia amabilis</i>	Kolkwitzie
<i>Larix decidua</i>	Europäische Lärche
<i>Liquidambar styraciflua</i>	Amberbaum
<i>Magnolia kobus</i>	Kobushi-Magnolie
<i>Mahonia bealei</i>	Beals Mahonie
<i>Metasequ. glyptostroboides</i>	Urweltmammutbaum
<i>Morus alba</i>	Weißer Maulbeerbaum
<i>Picea abies</i>	Gemeine Fichte
<i>Pinus sylvestris</i>	Rotföhre/Kiefer
<i>Pinus cembra</i>	Zirbe
<i>Prunus avium</i>	Vogelkirsche
<i>Prunus padus</i>	Traubenkirsche
<i>Pyranantha coccinea</i>	Feuerdorn
<i>Pyrus communis</i>	Wildbirne
<i>Quercus petraea</i>	Traubeneiche
<i>Quercus robur</i>	Stieleiche
<i>Ribes alpinum</i>	Alpen Johannisbeere
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie
<i>Sophora japonica</i>	Japanischer Schnurbaum
<i>Spiraea</i> sp	Spierstrauch
<i>Taxodium distichum</i>	Sumpfyzypresse
<i>Tsuga canadensis</i>	Hemlocktanne

Ulmus sp.	Ulme
Ulmus glabra	Bergulme
Viburnum rhytidophyllum	Runzelblättriger Schneeball
Viburnum lantana	Wolliger Schneeball