

## stadionflora

Auf dem Gelände des ehemaligen Hardturmstadions hat sich ein prächtiger Lebensraum für Pflanzen, Tiere und Menschen entwickelt. Die sogenannte Brache bietet Platz für ein Fülle von verschiedensten Pflanzengesellschaften, und die unablässigen

Terrainveränderungen der Menschen sorgen für eine andauernde Dynamik. Seit Mai 2012 sorgt der "stadiongarten" für noch mehr Vielfalt in unzähligen Beeten und Pflanzkisten. An dieser Stelle soll jedoch über die wilde Flora berichtet werden.

Links: [www.stadionbrache.ch](http://www.stadionbrache.ch) [www.stadiongarten.ch](http://www.stadiongarten.ch)

31. August 2012

## Zwischenflora

Zeit eine Zwischenbilanz zu ziehen: Mittlerweile sind auf der "stadionbrache" bereits fast 250

Gefässpflanzen-Arten nachgewiesen, darunter über 30 Baum- und Straucharten, und mehr als 30 Gräser. Etwa zwölf Prozent der Arten stammen aus anderen Kontinenten. Hinzukommen über 20 Moosarten, verschiedene Wirbeltiere, Schnecken und unzählige Insekten und Spinnen.

Links: [Artenliste](#)

31. Juli 2012

## Graukresse ade

Der Cirque der Soleil kommt wieder. Grösser denn je. Dem Ausbau der Stadionbrache fallen zahlreiche Pflanzen zum Opfer. Substrat wird abgetragen, verschüttet, Pflanzen gemäht und niedergebrannt.

8. Juli 2012

## Hakig

Beim Versuch eine Geissraute (*Galega officinalis*) zu fotografieren, werde ich auf dem "Mount Everest" mit Kletten (*Arctium minus*) beworfen – den Tipp hätte ich lieber nicht gegeben.

7. Juli 2012

## Pastinakenzeit

Endlich blühen sie: Die Pastinaken sind da. (*Pastinaca sativa subsp. sativa var. pratensis*) Ob die Wurzeln der wilden Wiesen-Pastinaken dick genug werden, um leckere Speisen zuzubereiten?

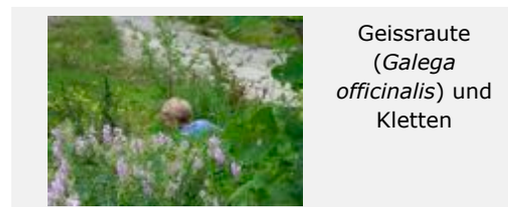
16. Juni 2012

## Fahnen im Wind

Wer wiegt sich schöner im Wind: das Wald-Weidenröschen (eines von mindestens sieben Arten auf der Stadionbrache) oder die schwarz-weissen Fahnen von Wilfredo Prietos "Apolitico"?

14. Juni 2012

## Bocksbart ade



Bauarbeiten für ein Kunstwerk im Rahmen von Art and the City, verbunden mit rigider Böschungspflege, haben dem Bocksbart den Garaus gemacht.

12. Juni 2012

### Rot

Inzwischen sind die jungen Füchse (*Vulpes vulpes*), welche auf der Nachbar-Brache herangewachsen sind, schon recht gross geworden. Auf dem verbotenen Hügel bei der Tribüne frisst sich ein Trupp von Stieglitzen (*Carduelis carduelis*) an den Disteln satt.

8. Juni 2012

### Grau

Die Graukresse (*Berteroa incana*), seit den 1930er Jahren in Zürich nicht mehr gesehen, hat nun schon die ersten Früchte gebildet. Sie wächst auf einem achtlos hingeworfenen Erdhaufen zusammen mit vielen anderen Arten wie Hasenklee, Glänzendem Ehrenpreis und Zwiebel-Rispengras.

19. Mai 2012

### Schatzsuche

Wer findet heraus, wo die Kratzbeere (*Rubus caesius*) wächst, das Sandkraut, oder die Ackerveilchen?

17. Mai 2012

### Alle Vögel sind schon da

... Amsel, Drossel, Fink und Star. Letztere (*Sturnus vulgaris*) suchen in der Wiese nach Essbaren.

14. Mai 2012

### Gross

Auf den Kiesflächen zur Pfingstweidstrasse hat sich der Grosse Bocksbart (*Tragopogon dubius*) eingefunden. Bocksbärte schliessen ihre Blüten wie die Wegwarte (*Cichorium intybaseum*) schon um die Mittagszeit, weshalb sie gerne in "Blumenuhren" verwendet werden.

Links: [Blumenuhren](#)

13. Mai 2012

### Klein

Frühlingsfest. Einige BesucherInnen lassen sich in die Welt des Kleinen Leinkrautes (*Chaenorrhinum minus*) entführen, welches zu Tausenden, aber kaum sichtbar, die Kiesflächen im Stadion besiedelt. Daneben wird von all den essbaren Wildpflanzen geschwärmt.

10. Mai 2012

### Fremd

Was macht denn der Krähenfuss-Wegerich (*Plantago coronopus*) hier? Die Pflanze aus dem Mittelmeerraum



Junge Füchse  
beim  
Sportweg (*Vulpes  
vulpes*)



Graukresse  
(*Berteroa  
incana*)



Schösslinge der  
Kratz- oder  
Bereiften  
Brombeere  
(*Rubus  
caesius*)



Star



Grosser  
Bocksbart  
(*Tragopogon  
dubius*)



Kleines  
Leinkraut  
(*Chaenorrhinum  
minus*)



Krähenfuss-  
Wegerich  
(*Plantago  
coronopus*)

wurde noch nie in Zürich und erst an wenigen Stellen in der Westschweiz gefunden. Vielleicht ist sie mit den Lastwagen des Cirque de Soleil eingereist.

12. April 2012

### Wunderbar

Bei den Recherchen in der Trockenwiese an der Südwand läuft mir die Brautgeschenkspinne (*Pisaura mirabilis*) über den Weg-

Links: [Wikipedia](#)

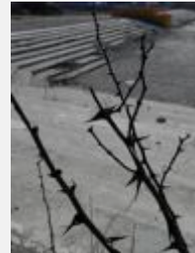


List-, Raub- oder Balzgeschenkspinne (*Pisaura mirabilis*)

5. April 2012

### Lara

Lara Almarcegui inventarisiert für AATC Art and the City Brachgebiete in Zürich-West. Ich unterstütze sie bei den Recherchen zur Flora. Noch ist die Vegetation wenig entwickelt – doch bereits in den zwei Wochen die mir zur Verfügung stehen, lassen sich 120 Gefäßpflanzenarten und dazu mindestens 20 verschiedene Moose finden.



Robinie (*Robinia pseudoacacia*)

25. März 2012

### Frühling II

Auf dem bewaldeten Hügel blühen im Schutz der Bäume Primeln, Veilchen und Scharbockskraut (*Ranunculus ficaria*, *Viola reichenbachiana*) um die Wette



Scharbockskraut und Veilchen (*Ranunculus ficaria*, *Viola reichenbachiana*)

12. März 2012

### Schwanenhals

Auch Moosen bietet die Brache zahlreiche Lebensräume, z.B. dem Brandplatzmoos (*Funaria hygrometrica*)



Brandplatzmoos (*Funaria hygrometrica*)

9. März 2012

### Frühling

Huflattich (*Tussilago farfara*) zählt zu den ersten Frühlingsboten. Seine goldenen Köpfchen drängen sich zwischen den schmalen Treppenstufen der Tribünenruine hindurch.



Huflattich (*Tussilago farfara*)

3. Oktober 2011

### Erntedank

Der Herbst zieht ein. Nebst Fallschirmen aller Art bilden Pflanzen auch saftige Früchte, wie hier die Filz-Rose (*Rosa tomentosa*)



Früchte der Filzrose (*Rosa tomentosa*)

9. September 2011

### CATS

Die ersten Pflanzblätze sind entstanden und in der Arena tummeln sich die Katzen (CATS)



CATS-Zelt, Pflanzblätz und Gräser

24. Juni 2011

## Bauarbeiten

Bauarbeiten,  
Juni 2011

Neue Pionierflächen entstehen. Kurz vor der Eröffnung werden gefährliche Stellen abgezaunt oder mit harmloser Erde überschüttet.

14. Mai 2011

## Sträusse

Noch immer müssen Geburtstagssträusse durch ein Loch im Zaun gereicht werden (Akelei, Mohn, Margerite, Reseda, Wundklee, Bitterkraut, Flockenblumen, usw.).



Ein Strauss  
bunter  
Stadionblumen

---

## Rückblick

1. Mai 2011

## stadionbrache.ch

Der Verein stadionbrache wird gegründet. Ein wichtiger Schritt zur Öffnung des Areals ist getan. Knapp zwei Monate wird ein Gebrauchsleihvertrag mit der Stadt Zürich unterschrieben.

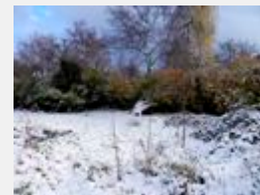
Links: [www.stadionbrache.ch](http://www.stadionbrache.ch)

1. Dezember 2010

## Spaziergänge

Die besten Abenteuer fangen an mit einem Loch im Zaun, so schrieb die WoZ vor zwei Jahren. Wir intensivieren unsere konspirativen Spaziergänge im verbotenen Park und überlegen uns, wie wir die Stadt dazu bringen können, die Tore zu öffnen. Gleichzeitig laufen andere Bemühungen, um für das grosse, leer stehende Gelände sinnvolle Zwischennutzungen zu finden.

Links: [WoZ Nr. 28 / 2008](#)



Ligusterhecke  
im Winter  
(*Ligustrum  
ovalifolium*)

17. September 2010

## Wiese ade

Für den Cirque de Soleil wird der ehemalige Fussballrasen und ein Teil der Trainingswiesen asphaltiert. Das Ende für 1 Hektar Wildnis.

1. Oktober 2009

## Endstadion

Die Töpfe von GartenCity kehren wieder ins Stadion zurück, wo sie im April ihre Reise durch die Stadt begonnen haben.

30. Juli 2009

## Brache

Der Fussballrasen gedeiht und entwickelt sich weiter – nur von wenigen beobachtet.



Cirque de Soleil  
und  
Pfungstweidstrasse  
Sept. 2010



'Zwischenstadion'  
Oktober 2009



Hardturmstadion,  
Juli 2009

Maette @ [www.gczforum.ch](http://www.gczforum.ch)

4. Dezember 2008

## Abbruch



Das  
Hardturmstadion  
wird

Das Stadion wird abgebrochen. Die aufwändigen Arbeiten dauern bis März 2009.

Links: [www.gczforum.ch](http://www.gczforum.ch)

4. Juli 2008

### **Brot&Action**

Brot&Action besetzt kurz nach der Euro 08 das Hardturmstadion. Auf dem hochgeschossenen Fussballrasen finden die Brotäktchen-Spiele statt.

1. September 2007

### **Hardturm ade**

Auf dem Hardturmstadion findet das letzte Spiel des Grasshopper-Clubs statt. Der Schlusspfiff bedeutet auch den Anpfiff für die vielfältige Flora der stadionbrache

21. April 2004

### **Pappeln ade**

Ein Telefonanruf schreckt uns auf. Sechs alte, riesige Schwarzpappeln (*Populus nigra*) auf dem Grundstück des Hardturm-Stadions werden gefällt. Ein Abbruch auf Raten – obwohl noch längst keine Baubewilligung vorliegt?

3. August 2003

### **Fussballrasen**

Während der Abstimmungskampagne fussball-statt-shopping gegen den Diamanten von Zürich merken wir erst, wie sehr wir das alte Stadion lieben und versuchen, es mit einem Herz-Voodoo auf dem saftigen Fussballrasen zu stärken – mein erster Kontakt mit der stadionflora.

4. Juli 1999

### **Spatenstich**

Mit dem Spatenstich zur Siedlung Kraftwerk1 wird das Ende einer langjährigen Brache in Zürich-West besiegelt. Die Frösche im Tümpel müssen sich ein anderes Plätzchen suchen – im benachbarten Hardturmstadion und seinen kurzgeschorenen Trainingswiesen werden sie es wohl kaum finden.

16. Juni 1954

### **WM**

Im Hardturm werden einige Spiele der Fussball-Welstmeisterschaft 1954 durchgeführt.

28. April 1929

### **Eröffnung**

Eröffnung des Hardturmstadions

Maho @ [www.gczforum.ch](http://www.gczforum.ch) abgebrochen



Brot&Action

Brot&Action @ [www.raumpflege.org](http://www.raumpflege.org)



Noch stehen die Pappeln (*Populus nigra*)



Stadion mit Herz, Fussballrasen mit Wiesenrispe und Englischem Raygras (*Poa pratensis* und *Lolium perenne*)



Spatenstich Kraftwerk1 unter Aufsicht von Zwingli

Manù Hophan @ [www.manuseum.ch](http://www.manuseum.ch)



Hardturmstadion 1954



Hardturm-Stadion ca. 1930

[www.thof.ch](http://www.thof.ch)

---

## prov. Artenliste

### Gehölze

#### Bisamkrautgewächse

- Schwarzer Holunder *Sambucus nigra* L.

#### Efeugewächse

- Efeu *Hedera helix* L.

#### Birkengewächse

- Hänge-Birke, Weiss-Birke *Betula pendula* Roth
- Hasel, Haselstrauch *Corylus avellana* L.

#### Hanfgewächse

- Zürgelbaum *Celtis australis* L.

#### Hornstrauchgewächse

- Hartriegel, Roter Hornstrauch *Cornus sanguinea* L.

#### Schmetterlingsblütler

- Falsche Akazie, Robinie *Robinia pseudoacacia* L.

#### Walnussgewächse

- Nussbaum *Juglans regia* L.
- Kaukasische Flügelnuss *Pterocarya fraxinifolia* (Lam.) Spach

#### Ölbaumgewächse

- Gemeine Esche *Fraxinus excelsior* L.
- Liguster, Rainweide *Ligustrum vulgare* L.

#### Kieferngewächse

- Fichte, Rottanne *Picea abies* (L.) H. Karst.

#### Hahnenfussgewächse

- Gemeine Waldrebe, Niele *Clematis vitalba* L.

#### Rosengewächse

- Süßkirsche *Prunus avium* L.
- Kirschenpflaume *Prunus cerasifera* Ehrh.
- Herbst-Kirsche *Prunus serotina* Ehrh.
- Schlehe, Schwarzdorn *Prunus spinosa* L.
- Stumpfbblätterige Rose *Rosa obtusifolia* Desv.
- Filzige Rose *Rosa tomentosa* Sm.
- Hechtblaue Brombeere *Rubus caesius* L.
- (Brombeere) *Rubus fruticosus* aggr.
- Vogelbeerbaum *Sorbus aucuparia* L.

#### Weidengewächse

- Silber-Pappel *Populus alba* L.
- (Schwarz-Pappel) *Populus nigra* L.
- Espe, Zitter-Pappel *Populus tremula* L.
- Silber-Weide, Weiss-Weide *Salix alba* L.
- Sal-Weide *Salix caprea* L.
- Reif-Weide *Salix daphnoides* Vill.
- Purpur-Weide *Salix purpurea* L. subsp. *purpurea*
- Feld-Ahorn, Massholder *Acer campestre* L.
- Spitz-Ahorn *Acer platanoides* L.
- Berg-Ahorn *Acer pseudoplatanus* L.

#### Braunwurzgewächse

- Buddleja *Buddleja davidii* Franch.

#### Bitterholzgewächse

- Götterbaum *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle

### Kräuter

#### Amarantgewächse

- Rauhaariger Amarant *Amaranthus retroflexus* L.

- Weisser Gänsefuss

*Chenopodium album* L.

### **Narzissengewächse**

- ein Lauch

*Allium spec.*

### **Doldengewächse**

- Geissfuss

*Aegopodium podagraria* L.

- Hundspetersilie

*Aethusa cynapium* L.

- Möhre

*Daucus carota* L.

- Pastinak

*Pastinaca sativa* L. subsp. *sativa*

- Fremde Bibernelle

*Pimpinella peregrina*

- Gemeine Bisamhyazinthe

*Muscari racemosum* (L.) Mill.

### **Köpfchen-, Körbchenblütler**

- Schafgarbe

*Achillea millefolium* aggr.

- Kleine Klette

*Arctium minus* Bernh. subsp. *minus*

- Gemeiner Beifuss

*Artemisia vulgaris* L.

- Massliebchen

*Bellis perennis* L.

- Kornblume

*Centaurea cyanus* L.

- Gemeine Flockenblume

*Centaurea jacea* L. subsp. *jacea*

- Skabiosen-Flockenblume

*Centaurea scabiosa* L.

- Ackerdistel

*Cirsium arvense* (L.) Scop.

- Lanzettblättrige Kratzdistel

*Cirsium vulgare* (Savi) Ten.

- Kanadisches Berufkraut

*Conyza canadensis* (L.) Cronquist

- Schmuckblume

*Cosmos bipinnatus* Cav.

- Kleinköpfiger Pippau

*Crepis capillaris* Wallr.

- Feinstrahliges Berufkraut

*Erigeron annuus* (L.) Pers.

- Borstenhaariges Knopfkraut

*Galinsoga ciliata* (Raf.) S. F. Blake

- Bläuliches Habichtskraut

*Hieracium glaucinum* Jord.

- Langhaariges Habichtskraut

*Hieracium pilosella* L.

- Florentiner Habichtskraut

*Hieracium piloselloides* Vill.

- Gewöhnliches Ferkelkraut

*Hypochaeris radicata* L.

- Wilder Lattich

*Lactuca serriola* L.

- Rainkohl

*Lapsana communis* L.

- Herbst-Löwenzahn

*Leontodon autumnalis* L.

- Margerite

*Leucanthemum vulgare* aggr. sensu Heitz

- Strahlenlose Kamille

*Matricaria discoidea* DC.

- Echte Kamille

*Matricaria recutita* L.

- Mauerlattich

*Mycelis muralis* (L.) Dumort.

- Bitterkraut

*Picris hieracioides* L.

- Schmalblättriges Kreuzkraut

*Senecio inaequidens* DC.

- Gemeines Kreuzkraut

*Senecio vulgaris* L.

- Spätblühende Goldrute

*Solidago gigantea* Aiton

- Rauhe Gänsedistel

*Sonchus asper* Hill

- Gemeine Gänsedistel

*Sonchus oleraceus* L.

- Löwenzahn

*Taraxacum officinale* aggr.

- Grosser Bocksbart

*Tragopogon dubius* Scop.

- Huflattich

*Tussilago farfara* L.

### **Borretschgewächse**

- Acker-Vergissmeinnicht

*Myosotis arvensis* Hill

### **Kreuzblütler**

- Knoblauchhederich

*Alliaria petiolata* (M. Bieb.) Cavara & Grande

- Schotenkresse

*Arabidopsis thaliana* (L.) Heynh.

- Mittlere Winterkresse

*Barbarea intermedia* Boreau

- Gemeine Winterkresse

*Barbarea vulgaris* R. Br.

- Graukresse

*Berteroa incana* (L.) DC.

- Lewat, Raps

*Brassica napus* L.

- Gemeines Hirtentäschchen

*Capsella bursa-pastoris* (L.) Medik.

- Rötliches Hirtentäschchen

*Capsella rubella* Reut.

- Vielstengliges Schaumkraut

*Cardamine hirsuta* L.

- Frühblühendes Lenzblümchen

*Erophila praecox* (Steven) DC.

- Gemeines Lenzblümchen

*Erophila verna* (L.) Chevall.

- Ruke

*Eruca sativa* Mill.

- Virginische Kresse
- Wilde Sumpfkresse
- Acker-Senf
- Weg-Rauke

Lepidium virginicum L.  
Rorippa sylvestris (L.) Besser  
Sinapis arvensis L.  
Sisymbrium officinale (L.) Scop.

### **Glockenblumengewächse**

- Knäuelblütige Glockenblume
- Ährige Rapunzel

Campanula glomerata L. subsp. glomerata  
Phyteuma spicatum L.

### **Hanfgewächse**

- Hanf

Cannabis sativa L.

### **Geissblattgewächse**

- Wald-Witwenblume
- ein Ackersalat
- Gekielter Ackersalat

Knautia dipsacifolia Kreutzer  
Valeriana spec.  
Valerianella carinata Loisel.

### **Nelkengewächse**

- Sandkraut
- Quendelblättriges Sandkraut
- Gemeines Hornkraut
- Sand-Hornkraut
- Sommer-Schleierkraut
- Dreinervige Nabelmiere
- Wassermiere
- Niederliegendes Mastkraut
- Kuckucksnelke
- Nickendes Leimkraut
- Weisse Waldnelke
- (Gemeines Leimkraut)
- Hain-Sternmiere

Arenaria serpyllifolia aggr.  
Arenaria serpyllifolia L.  
Cerastium fontanum Baumg. subsp. vulgare (Hartm.) Greuter & Burdet  
Cerastium semidecandrum L.  
Gypsophila elegans M. Bieberstein  
Moehringia trinervia (L.) Clairv.  
Myosoton aquaticum (L.) Moench  
Sagina procumbens L.  
Silene flos-cuculi (L.) Clairv.  
Silene nutans L.  
Silene pratensis (Rafn) Godr.  
Silene vulgaris (Moench) Garcke  
Stellaria nemorum L.

### **Windengewächse**

- Zaunwinde
- Acker-Winde

Calystegia sepium (L.) R. Br.  
Convolvulus arvensis L.

### **Dickblattgewächse**

- Scharfer Mauerpfeffer
- Weisser Mauerpfeffer

Sedum acre L.  
Sedum album L.

### **Wolfsmilchgewächse**

- Zypressen-Wolfsmilch

Euphorbia cyparissias L.

### **Schmetterlingsblütler**

- Karpaten-Wundklee
- Geissraute
- Hornklee, Wiesen-Hornklee
- Hopfenklee
- Luzerne
- Weisser Honigklee
- Gebräuchlicher Honigklee
- Hasen-Klee
- Gelber Acker-Klee
- Rot-Klee, Roter Wiesen-Klee
- Weiss-Klee
- Zaun-Wicke

Anthyllis vulneraria L. subsp. carpatica (Pant.) Nyman  
Galega officinalis L.  
Lotus corniculatus L.  
Medicago lupulina L.  
Medicago sativa L.  
Melilotus albus Medik.  
Melilotus officinalis (L.) Lam.  
Trifolium arvense L.  
Trifolium campestre Schreb.  
Trifolium pratense L. subsp. pratense  
Trifolium repens L.  
Vicia sepium L.

### **Storchschnabelgewächse**

- Gemeiner Reiherschnabel
- Schlitzblättriger Storchschnabel
- Purpur-Storchschnabel
- ein Storchschnabel

Erodium cicutarium (L.) L'HÉR.  
Geranium dissectum L.  
- Pyrenäen-Storchschnabel      Geranium pyrenaicum Burm. f.  
Geranium robertianum L. subsp. purpureum (Vill.) Nyman  
Geranium spec.

### **Johanniskrautgewächse**

- (Gemeines Johanniskraut)

Hypericum perforatum L.

### **Lippenblütler**

- Gemeiner Hohlzahn

Galeopsis tetrahit L.

- Gundelrebe	<i>Glechoma hederacea</i> L.
- Acker-Taubnessel	<i>Lamium purpureum</i> L.
- Dost, Kostets	<i>Origanum vulgare</i> L.
- Gemeine Brunelle	<i>Prunella vulgaris</i> L.
- Wiesen-Salbei	<i>Salvia pratensis</i> L.
- Arznei-Thymian	<i>Thymus pulegioides</i> L.
<b>Leingewächse</b>	
- Flachs, Saat-Lein	<i>Linum usitatissimum</i> L.
<b>Malvengewächse</b>	
- Wilde Malve	<i>Malva sylvestris</i> L.
<b>Ölbaumgewächse</b>	
- Ovalblättriger Liguster	<i>Ligustrum ovalifolium</i> Hassk.
<b>Nachtkerzengewächse</b>	
- Gemeines Hexenkraut	<i>Circaea lutetiana</i> L.
- Wald-Weidenröschen	<i>Epilobium angustifolium</i> L.
- Bewimpertes Weidenröschen	<i>Epilobium ciliatum</i> Raf.
- Zottiges Weidenröschen	<i>Epilobium hirsutum</i> L.
- Berg-Weidenröschen	<i>Epilobium montanum</i> L.
- Dunkelgrünes Weidenröschen	<i>Epilobium obscurum</i> Schreb.
- Kleinblütiges Weidenröschen	<i>Epilobium parviflorum</i> Schreb.
- ein Weidenröschen	<i>Epilobium spec.</i>
- Vierkantiges Weidenröschen	<i>Epilobium tetragonum</i> L. subsp. <i>tetragonum</i>
- (Gemeine Nachtkerze)	<i>Oenothera biennis</i> aggr.
- Lamarcks Nachtkerze	<i>Oenothera glazioviana</i> Micheli
- Kleinblütige Nachtkerze	<i>Oenothera parviflora</i> L.
- eine Nachtkerze	<i>Oenothera spec.</i>
<b>Sauerkleegewächse</b>	
- Aufrechter Sauerklee	<i>Oxalis fontana</i> Bunge
<b>Mohngewächse</b>	
- Schöllkraut	<i>Chelidonium majus</i> L.
- (Hügel-Mohn)	<i>Papaver dubium</i> L.
- Lecoq's Mohn	<i>Papaver dubium</i> L. subsp. <i>lecoqii</i> (Lamotte) Syme
- Feuer-Mohn, Klatsch-Mohn	<i>Papaver rhoeas</i> L.
- ein Mohn	<i>Papaver spec.</i>
<b>Wegerichgewächse</b>	
- Kleines Leinkraut	<i>Chaenorrhinum minus</i> (L.) Lange
- Krähenfuss-Wegerich	<i>Plantago coronopus</i> L.
- Spitz-Wegerich	<i>Plantago lanceolata</i> L.
- (Grosser Wegerich)	<i>Plantago major</i> L.
- Feinstieliger Ehrenpreis	<i>Veronica filiformis</i> Sm.
- (Efeublättriger Ehrenpreis)	<i>Veronica hederifolia</i> L.
- Efeublättriger Ehrenpreis	<i>Veronica hederifolia</i> L. subsp. <i>hederifolia</i>
- Persischer Ehrenpreis	<i>Veronica persica</i> Poir.
- Glänzender Ehrenpreis	<i>Veronica polita</i> Fr.
- (Quendelblättriger Ehrenpreis)	<i>Veronica serpyllifolia</i> L.
- ein Ehrenpreis	<i>Veronica spec.</i>
<b>Knöterichgewächse</b>	
- Windenknöterich	<i>Fallopia convolvulus</i> (L.) i. Löve
- Vogel-Knöterich	<i>Polygonum aviculare</i> L.
- Pfirsichblättriger Knöterich	<i>Polygonum persicaria</i> L.
- Japanischer Staudenknöterich	<i>Reynoutria japonica</i> Houtt.
- Krauser Ampfer	<i>Rumex crispus</i> L.
- Stumpfbblättriger Ampfer	<i>Rumex obtusifolius</i> L.
<b>Schlüsselblumengewächse</b>	
- Acker-Gauchheil	<i>Anagallis arvensis</i> L.
- Pfennigkraut	<i>Lysimachia nummularia</i> L.
- Schaftlose Schlüsselblume	<i>Primula acaulis</i> (L.) L.
<b>Hahnenfussgewächse</b>	

- Dunkle Akelei
- Gemeine Akelei
- Scharfer Hahnenfuss
- Knolliger Hahnenfuss
- Scharbockskraut
- Kriechender Hahnenfuss

*Aquilegia atrata* W. D. J. Koch  
*Aquilegia vulgaris* L.  
*Ranunculus acris* L. subsp. *acris*  
*Ranunculus bulbosus* L.  
*Ranunculus ficaria* L.  
*Ranunculus repens* L.

### **Resedagewächse**

- Gelbe Reseda

*Reseda lutea* L.

### **Rosengewächse**

- Gemeiner Odermennig
- Scheinerdbeere
- Wald-Erdbeere
- Gemeine Nelkenwurz
- Kriechendes Fingerkraut
- (Kleiner Wiesenknopf)

*Agrimonia eupatoria* L.  
*Duchesnea indica* (Andrews) Focke  
*Fragaria vesca* L.  
*Geum urbanum* L.  
*Potentilla reptans* L.  
*Sanguisorba minor* Scop.

### **Krappgewächse**

- Weisses Labkraut
- Klebkraut, Kletten-Labkraut
- (Gemeines Labkraut)
- (Gelbes Labkraut)

*Galium album* Mill.  
*Galium aparine* L.  
*Galium mollugo* aggr.  
*Galium verum* L.

### **Steinbrechgewächse**

- Dreifingeriger Steinbrech

*Saxifraga tridactylites* L.

### **Braunwurzgewächse**

- (Kleinblütiges Wollkraut)

*Verbascum thapsus* L.

### **Nachtschattengewächse**

- Bittersüss
- Schwarzer Nachtschatten

*Solanum dulcamara* L.  
*Solanum nigrum* L.

### **Brennesselgewächse**

- Grosse Brennessel

*Urtica dioica* L.

### **Eisenkrautgewächse**

- Eisenkraut

*Verbena officinalis* L.

### **Veilchengewächse**

- Acker-Stiefmütterchen
- Wald-Veilchen
- ein Veilchen

*Viola arvensis* Murray  
*Viola reichenbachiana* Boreau  
*Viola spec.*

## **Gräser**

### **Scheingräser, Sauergräser**

- Schlawe Segge
- Behaarte Segge
- Gedrängtährige Segge
- Überhängende Segge

*Carex flacca* Schreb.  
*Carex hirta* L.  
*Carex muricata* aggr.  
*Carex pendula* Huds.

### **Echte Gräser, Süßgräser**

- Kriechende Quecke
- Wiesen-Fuchsschwanz
- Ruchgras
- Gemeiner Windhalm
- Fromental
- Hafer, Rispen-Hafer
- Zittergras
- Aufrechte Trespe
- Weiche Trespe
- Grannenlose Trespe
- Taube Trespe
- Knäuelgras
- Kleines Liebesgras
- (Rohr-Schwingel)
- Rohr-Schwingel

*Agropyron repens* (L.) P. Beauv.  
*Alopecurus pratensis* L.  
*Anthoxanthum odoratum* L.  
*Apera spica-venti* (L.) P. Beauv.  
*Arrhenatherum elatius* (L.) J. & C. Presl  
*Avena sativa* L. subsp. *sativa*  
*Briza media* L.  
*Bromus erectus* Huds. subsp. *erectus*  
*Bromus hordeaceus* L.  
*Bromus inermis* Leyss.  
*Bromus sterilis* L.  
*Dactylis glomerata* L.  
*Eragrostis minor* Host  
*Festuca arundinacea* Schreb.  
*Festuca arundinacea* Schreb. subsp. *arundinacea*

- Riesen-Schwingel
  - (Wiesen-Schwingel)
  - Wiesen-Schwingel
  - (Rot-Schwingel)
  - Wolliges Honiggras
  - Hasen-Gerste
  - Englisches Raigras
  - Einjähriges Rispengras
  - Knolliges Rispengras
  - Plattes Rispengras
  - (Wiesen-Rispengras)
  - Wiesen-Rispengras
  - ein Rispengras
  - (Gemeines Rispengras)
  - Borstenhirse
  - Goldhafer
  - Gewöhnlicher Weizen
- Festuca gigantea* (L.) Vill.
  - Festuca pratensis* Huds.
  - Festuca pratensis* Huds. subsp. *pratensis*
  - Festuca rubra* aggr.
  - Holcus lanatus* L.
  - Hordeum murinum* L. subsp. *leporinum* (Link) Arcang.
  - Lolium perenne* L.
  - Poa annua* L.
  - Poa bulbosa* L.
  - Poa compressa* L.
  - Poa pratensis* aggr.
  - Poa pratensis* L.
  - Poa spec.*
  - Poa trivialis* L.
  - Setaria spec.*
  - Trisetum flavescens* (L.) P. Beauv.
  - Triticum aestivum* L.

## Farnartige

### Schachtelhalmgewächse

- Acker-Schachtelhalm
- Equisetum arvense* L.

## Moose

### Laubmoose

- Schlangen-Kriechmoos
  - Rollblättriges Bärtchenmoos
  - Bärtchenmoos
  - Nagel-Bärtchenmoos
  - Bach-Dickkopfmoos
  - Rauhes Dickkopfmoos
  - Dickkopfmoos
  - Silberbirnmoos
  - Zweifarbiges Birnmoos
  - Haarblättriges Birnmoos
  - ein Birnmoos
  - Spiessmoos
  - Purpurstielchen
  - Wald-Pinselmoos
  - Bäumchenmoos
  - Rotes Gabelzähnnchen
  - Eibenblättriges Schwertmoos
  - Brandplatzmoos
  - (Kissenmoos)
  - Sternmoos
  - Stein-Goldhaarmoos
  - Goldhaarmoos
  - Kleines Schnabelmoos
  - Spitzblatt-Glanzmoos
  - Abgestutztes Erdmoos
  - Langblättriges Perlmoos
- Amblystegium serpens* (Hedw.) Schimp.
  - Barbula convoluta* Hedw.
  - Barbula* Hedw., nom. cons.
  - Barbula unguiculata* Hedw.
  - Brachythecium rivulare* Schimp.
  - Brachythecium rutabulum* (Hedw.) Schimp.
  - Brachythecium* Schimp.
  - Bryum argenteum* Hedw.
  - Bryum bicolor* Dicks.
  - Bryum capillare* Hedw.
  - Bryum* Hedw.
  - Calliergonella cuspidata* (Hedw.) Loeske
  - Ceratodon purpureus* (Hedw.) Brid. subsp. *purpureus*
  - Cirriphyllum piliferum* (Hedw.) Grout
  - Climacium dendroides* (Hedw.) F.Weber & D.Mohr
  - Dicranella varia* (Hedw.) Schimp.
  - Fissidens taxifolius* Hedw. subsp. *taxifolius*
  - Funaria hygrometrica* Hedw.
  - Mäuschenmoos)
  - Mnium* Hedw., nom. cons.
  - Orthotrichum anomalum* Hedw.
  - Orthotrichum* Hedw.
  - Oxyrrhynchium hians* (Hedw.) Loeske
  - Phascum cuspidatum* Hedw.
  - Tortula truncata* (Hedw.) Mitt.
  - Weissia longifolia* Mitt.