

Florale Bestandserfassung Blumenwiese auf Tiefgarage am Mitterweg der Gemeinnützigen
Wohnungsbaugesellschaft Ingolstadt 2018

Aufnahme: Iryna Rakitchenkova (Dipl. Biologin)

<i>Achillea millefolium</i> L.	Gewöhnliche Wiesen-Schafgarbe
<i>Alopecurus myosuroides</i>	Acker- Fuchsschwanzgras
<i>Amaranthus hybridus</i> L.	Ausgebreiteter Fuchsschwanz
<i>Anchusa officinalis</i> L.	Gewöhnliche Ochsenzunge
<i>Anthemis arvensis</i> L.	Acker-Hundskamille
<i>Anthemis tinctoria</i> L.	Färber-Hundskamille
<i>Anthericum ramosum</i> L.	Ästige Graslilie
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L. s. str.	Gewöhnliches Ruchgras
<i>Apera spica- venti</i> (L.) P.Beauv.	Gewöhnlicher Windhalm
<i>Aquilegia vulgaris</i> L. s. str.,	Gewöhnliche Akelei
<i>Arenaria serpyllifolia</i> L. s. l.	Quendel-Sandkraut
<i>Artemisia vulgaris</i> L.	Gewöhnlicher Beifuß
<i>Aster amellus</i> L.	Kalkaster
<i>Aster linosyris</i> (L.) Bernh	Goldhaaraster
<i>Ballota nigra</i> L. s. l	Schwarznessel
<i>Barbarea vulgaris</i> W.T.Aiton	Echtes Barbarakraut
<i>Berteroa incana</i> (L:) DC.	Graukresse
<i>Brassica napus</i> L.	Raps
<i>Bromus hordeaceus</i> L.	Weiche Tresse
<i>Bromus sterilis</i> L.	Taube Tresse
<i>Bupthalmum salicifolium</i> L:	Weidenblatt Rindsauge
<i>Calendula arvensis</i> L.	Acker-Ringelblume
<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz (s. str.)	Saat-Leindotter
<i>Campanula glomerata</i> L.	Knäuel Glockenblume
<i>Campanula rapunculus</i> L.	Rapunzel Glockenblume
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Med.	Hirtentäschel
<i>Cardamine hirsuta</i> L.	Behaartes Schaumkraut
<i>Carduus acanthoides</i> L.	Weg- Distel
<i>Carduus crispus</i> L.	Krause Distel
<i>Centaurea cyanus</i> L.	Kornblume
<i>Centaurea scabiosa</i> L. s. l.	Skabiosen-Flockenblume
<i>Centaurea stoebe</i> L.	Rispige Flockenblume
<i>Cerastium holosteoides</i> Fr.	Gewöhnliches Hornkraut
<i>Chaenorhinum minus</i> (L.) Lange	Kleiner Orant
<i>Chenopodium album</i> L.	Weißer Gänsefuß
<i>Chenopodium glaucum</i> L.	Graugrüner Gänsefuß
<i>Cichorium intybus</i> L.	Wegwarte
<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.	Gewöhnliche Kratzdistel
<i>Clinopodium vulgare</i> L.	Wirbeldost

Florale Bestandserfassung Blumenwiese auf Tiefgarage am Mitterweg der Gemeinnützigen
Wohnungsbaugesellschaft Ingolstadt 2018

Aufnahme: Iryna Rakitchenkova (Dipl. Biologin)

<i>Consolida regalis</i> Gray	Acker-Rittersporn
<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronquist	Kanadisches Berufkraut
<i>Cynoglossum officinale</i> L.	Gewöhnliche Hundszunge
<i>Cynosurus cristatus</i> L.	Wiesen-Kammgras
<i>Datura stramonium</i> L.	Gemeine Stechapfel
<i>Daucus carota</i> L.	Wilde Möhre
<i>Dianthus armeria</i> L.	Raue Nelke
<i>Dianthus carthusianorum</i> L.	Karthäuser Nelke
<i>Dianthus superbus</i> L.	Prachtnelke
<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop.	Blutrote Fingerhirse
<i>Dysphania pumilio</i> (R.Br.) Mosyakin	Australischer Drüsengänsefuß
<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P. Beauv	Gewöhnliche Hühnerhirse
<i>Echium vulgare</i> L.	Natternkopf, Stolzer Heinrich
<i>Epilobium</i> spp.	Weidenröschen
<i>Eragrostis minor</i> Host	Kleines Liebesgras
<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér. s. str	Gewöhnlicher Reiherschnabel
<i>Erysimum cuspidatum</i> (M. Bieb.)	Stachelspitziger Schöterich
<i>Erysimum marschallianum</i> Andrz. e	Harter Schöterich
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	Echter Buchweizen
<i>Festuca pratensis</i> Hud. S. I.	Wiesen-Schwingel
<i>Festuca rubra</i> L.	Rot-Schwingel
<i>Filipendula vulgaris</i> Moench	Kleines Mädesüß
<i>Galinsoga quadriradiata</i> Ruiz & Pav.	Zottiges Franzosenkraut
<i>Geranium dissectum</i> L.	Schlitzblättriger Storchschnabel
<i>Glebionis segetum</i> (L.) Fourn.	Saat- Wucherblume
<i>Hesperis matronalis</i> L.	Gewöhnliche Nachtviole
<i>Holcus lanatus</i> L.	Wolliges Honiggras
<i>Hyoscyamus niger</i> L.	Schwarzes Bilsenkraut
<i>Hypericum perforatum</i> L.	Tüpfel-Johanniskraut
<i>Isatis tinctoria</i> L.	Färber-Waid
<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult. s. str.	Wiesen-Witwenblume
<i>Legousia speculum- veneris</i> (L.) Cha	Echter Frauenspiegel
<i>Leonurus cardiaca</i> L.	Echtes Herzgespann
<i>Lepidium sativum</i> L.	Garten-Kresse
<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam. s. str	Wiesen-Margerite
<i>Linaria vulgaris</i> Mill.	Gewöhnliches Leinkraut
<i>Lolium perenne</i> L.	Ausdauernder Lolch
<i>Lolium rigidum</i> Gaudin	Steifer Lolch
<i>Lotus corniculatus</i> L.	Gewöhnlicher Hornklee
<i>Malva alcea</i> L.	Rosen-Malve
<i>Malva moschata</i> L.	Moschus-Malve

Florale Bestandserfassung Blumenwiese auf Tiefgarage am Mitterweg der Gemeinnützigen
Wohnungsbaugesellschaft Ingolstadt 2018

Aufnahme: Iryna Rakitchenkova (Dipl. Biologin)

<i>Malva neglecta</i> Wallr.	Weg-Malve
<i>Malva sylvestris</i> L.	Wilde Malve
<i>Matricaria discoidea</i> DC.	Strahlenlose Kamille
<i>Matricaria recutita</i> L.	Echte Kamille
<i>Medicago lupulina</i> L.	Hopfen-Schneckenklee
<i>Medicago x varia</i>	Bastard-Luzerne
<i>Melilotus albus</i> Medik.	Weißer Steinklee
<i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill	Acker- Vergissmeinnicht
<i>Oenothera biennis</i> L. s. str.	Gewöhnliche Nachtkerze
<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.	Futter-Esparsette
<i>Origanum vulgare</i> L.	Wilder Majoran, Gewöhnlicher Dost
<i>Papaver rhoeas</i> L.	Klatsch-Mohn
<i>Pastinaca sativa</i> L.	Pastinak
<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) Delarbr.	Ampfer- Knöterich
<i>Persicaria maculosa</i> Gray	Floh-Knöterich
<i>Petrorhagia saxifraga</i> (L.) Link	Steinbrech-Felsennelke
<i>Pimpinella saxifraga</i> L.	Kleine Bibernelle
<i>Plantago lanceolata</i> L.	Spitz-Wegerich
<i>Plantago major</i> L. s. str.	Breit-Wegerich
<i>Poa annua</i> L.	Einjähriges Rispengras
<i>Poa compressa</i> L.	Platthalm-Rispengras
<i>Poa pratensis</i> L.	Wiesen-Rispengras
<i>Poa trivialis</i> L. s. l.	Gewöhnliches Rispengras
<i>Polygonum arenastrum</i> Boreau s. l.	Gleichblättriger Vogelknöterich
<i>Portulaca oleracea</i> L.	Portulak
<i>Potentilla reptans</i> L.	Kriechende Fingerkraut
<i>Primula veris</i> L.	Frühlings Schlüsselblume
<i>Reseda lutea</i> L.	Gelber Wau
<i>Reseda luteola</i> L.	Färber-Wau
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Gewöhnliche Robinie
<i>Salvia pratensis</i> L.	Wiesen-Salbei
<i>Salvia verticillata</i> L.	Quirlblütiger Salbei
<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	Kleiner Wiesenknopf
<i>Saponaria officinalis</i> L.	Gewöhnliches Seifenkraut
<i>Secale cereale</i> L.	Saat-Roggen
<i>Senecio inaequidens</i> DC.	Schmalblättriges Greiskraut
<i>Senecio vulgaris</i> L.	Gewöhnliche Greiskraut
<i>Setaria viridis</i> (L.) P. Beauv.	Grüne Borstenhirse
<i>Silene latifolia</i> subsp. <i>alba</i> (Mill.) Gr.	Weißer Lichtnelke
<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke s. l.	Taubenkropf-Lichtnelke
<i>Solanum villosum</i> Mill. s. str.	Gelbbeeriger Nachtschatten

Florale Bestandserfassung Blumenwiese auf Tiefgarage am Mitterweg der Gemeinnützigen
Wohnungsbaugesellschaft Ingolstadt 2018
Aufnahme: Iryna Rakitchenkova (Dipl. Biologin)

<i>Solidago virgaurea</i> L.	Gewöhnliche Goldrute
<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill	Rauhe Gänsedistel
<i>Sonchus oleraceus</i> L.	Kohl-Gänsedistel
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Gewöhnliche Vogelmiere
<i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) Sch. Bip.	Straußblütige Wucherblume
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	Rainfarn
<i>Taraxacum</i> sect. <i>Ruderalia</i> Kirschner	Wiesen-Löwenzähne
<i>Thlaspi arvense</i> L.	Hellerkräuter
<i>Trifolium arvense</i> L.	Hasen-Klee
<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	Feld- Klee
<i>Trifolium dubium</i> Sibth.	Kleiner Klee
<i>Trifolium pratense</i> L.	Wiesen-Klee
<i>Trifolium repes</i> L.	Weißklee
<i>Tripleurospermum perforatum</i> (Mey.)	Geruchlose Kamille
<i>Triticum aestivum</i> L.	Weichweizen
<i>Urtica dioica</i> L.	Große Brennnessel
<i>Verbascum densiflorum</i> Bertol.	Großblütige Königskerze
<i>Verbascum nigrum</i> L.	Schwarze Königskerze
<i>Verbena officinalis</i> L.	Eisenkraut
<i>Veronica teucrium</i> L.	Großer Ehrenpreis
Veronika persica Poir.	Persische Ehrenpreis
<i>Vicia angustifolia</i> L.	Schmalblättrige Futter-Wicke
<i>Vicia hirsuta</i> (L.) Gray	Rauhaarige Wicke
<i>Vulpia myuros</i> (L.) C. C. Gmel.	Mäuseschwanz- Federschwingel