

Wildblumenmischung für Wildbienen: Einjährige Arten (Mischung 12)

| Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Lebensform | Blütenfarbe | Wert | Geförderte Wildbienen |
|------------------------------|-----------------------|------------|-------------|------|---|
| <i>Adonis aestivalis</i> | Sommer-Adonisröschen | ☉ | rot | S | |
| <i>Anthemis arvensis</i> | Acker-Hundskamille | ☉ | weiß-gelb | P | Mehrere Arten der Maskenbienen, Furchenbienen, Schmalbienen, Seidenbienen, Löcherbienen und Mauerbienen, v.a. Gewöhnliche Löcherbiene (<i>Osmia truncorum</i>), Buckel-Seidenbiene (<i>Colletes daviesanus</i>), Rainfarn- Maskenbiene (<i>Hylaeus nigrinus</i>) |
| <i>Anthemis tinctoria</i> | Färber-Kamille | ☉-♀ | gelb | P, S | Mehrere Arten der Maskenbienen, Furchenbienen, Schmalbienen, Seidenbienen, Löcherbienen und Mauerbienen, v.a. Gewöhnliche Löcherbiene (<i>Osmia truncorum</i>), Buckel-Seidenbiene (<i>Colletes daviesanus</i>), Rainfarn-Seidenbiene (<i>Colletes similis</i>), Rainfarn-Maskenbiene (<i>Hylaeus nigrinus</i>) |
| <i>Berteroa incana</i> | Graukresse | ☉ | weiß | P | In Sand- und Lößgebieten v.a. Köhler-Sandbiene (<i>Andrena pilipes</i>) |
| <i>Calendula arvensis</i> | Acker-Ringelblume | ☉ | orange | P, S | Gewöhnliche Löcherbiene (<i>Osmia truncorum</i>) |
| <i>Campanula rapunculus</i> | Rapunzel-Glockenblume | ☉-① | blau | P, S | Mehrere Arten der Sandbienen, Schmalbienen und Scherenbienen, v.a. Glockenblumen-Scherenbiene (<i>Osmia rapunculi</i>), in wärmeren Regionen Glockenblumen-Schmalbiene (<i>Lasioglossum costulatum</i>) |
| <i>Centaurea cyanus</i> | Kornblume | ☉-① | blau | P, S | Mehrere Arten der Sandbienen, Furchenbienen, Pelzbienen und Mauerbienen |
| <i>Chrysanthemum segetum</i> | Saat-Wucherblume | ☉ | gelb | S | |
| <i>Consolida regalis</i> | Acker-Rittersporn | ☉-① | blauviolett | S | |
| <i>Daucus carota</i> | Wilde Möhre | ☉-☉ | weiß | P, S | Zahlreiche Sand-, Furchen- und Schmalbienenarten, v.a. Haarstrang-Sandbiene (<i>Andrena nitidiuscula</i>), Giersch-Sandbiene (<i>Andrena proxima</i>), Bärenklau-Sandbiene (<i>Andrena rosae</i>) |

| | | | | | |
|-----------------------|-------------------------------|-----|------------|------|--|
| Echium plantagineum | Wegerichblättriger Natterkopf | ⊙ | blau | P, S | Zahlreiche Arten der Maskenbienen, Schmalbienen, Mauerbienen und Hummeln, v.a. Natterkopf-Mauerbiene (<i>Osmia adunca</i>) |
| Linum usitatissimum | Flachs | ⊙ | blau | S | |
| Matricaria inodora | Geruchlose Kamille | ⊙ | weiß-gelb | P, S | Mehrere Arten, v.a. Gewöhnliche Löcherbiene (<i>Osmia truncorum</i>), Buckel-Seidenbiene (<i>Colletes daviesanus</i>), Rainfarn-Seidenbiene (<i>Colletes similis</i>), Korbblütler-Maskenbiene (<i>Hylaeus nigritus</i>) |
| Matricaria recutita | Echte Kamille | ⊙ | weiß-gelb | P | Mehrere Arten, v.a. Gewöhnliche Löcherbiene (<i>Osmia truncorum</i>), Buckel-Seidenbiene (<i>Colletes daviesanus</i>), Rainfarn-Seidenbiene (<i>Colletes similis</i>), Korbblütler-Maskenbiene (<i>Hylaeus nigritus</i>) |
| Orlaya grandiflora | Strahlen-Breitsame | ⊙-① | weiß | P, S | Haarstrang-Sandbiene (<i>Andrena nitidiuscula</i>) |
| Papaver rhoeas | Klatschmohn | ⊙-① | rot | P, S | Zahlreiche Arten der Furchenbienen, Schmalbienen und Mauerbienen |
| Reseda alba | Weißer Resede | ⊙-⊙ | weiß | P, S | Mehrere Sandbienen- und Schmalbienenarten, v.a. Reseden-Maskenbiene (<i>Hylaeus signatus</i>) |
| Raphanus raphanistrum | Hederich | ⊙ | weiß | P | Zahlreiche Sandbienenarten, v.a. Zweizellige Sandbiene (<i>Andrena lagopus</i>), lokal Blauschillernde Sandbiene (<i>Andrena agilissima</i>) |
| Sinapis alba | Gelb-Senf | ⊙ | gelb | P, S | Zahlreiche Sandbienenarten, v.a. Zweizellige Sandbiene (<i>Andrena lagopus</i>), lokal Blauschillernde Sandbiene (<i>Andrena agilissima</i>) |
| Sinapis arvensis | Acker-Senf | ⊙-① | gelb | P | Zahlreiche Sandbienenarten, v.a. Zweizellige Sandbiene (<i>Andrena lagopus</i>), lokal Blauschillernde Sandbiene (<i>Andrena agilissima</i>) |
| Vaccaria hispanica | Kuhkraut | ⊙ | rosa | S | |
| Viola tricolor | Wildes Stiefmütterchen | ⊙-☞ | dreifarbig | S | |

Symbole: ⊙ einjährige Pflanze; ① einjährig überwintert (Herbstkeimer), ⊙ zweijährig; ☞ ausdauernd.

Abkürzungen: S = Hoher Schauwert (attraktive Blüten). P = Wichtige Pollenquelle für (teils spezialisierte) Wildbienen

Wildblumenmischung für Wildbienen: Ein-, zwei- und mehrjährige Arten (Mischung 13)

| Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Lebensform | Blütenfarbe | Wert | Geförderte Wildbienen |
|-----------------------------|-----------------------|------------|-------------|------|--|
| <i>Adonis aestivalis</i> | Sommer-Adonisröschen | ☉ | rot | S | |
| <i>Anthemis arvensis</i> | Acker-Hundskamille | ☉ | weiß-gelb | P | Mehrere Arten der Maskenbienen, Furchenbienen, Schmalbienen, Seidenbienen, Löcherbienen und Mauerbienen, v.a. Gewöhnliche Löcherbiene (<i>Osmia trunctorum</i>), Buckel-Seidenbiene (<i>Colletes daviesanus</i>), Rainfarn- Maskenbiene (<i>Hylaeus nigrinus</i>) |
| <i>Anthemis tinctoria</i> | Färber-Kamille | ☉-♂ | gelb | P, S | Mehrere Arten der Maskenbienen, Furchenbienen, Schmalbienen, Seidenbienen, Löcherbienen und Mauerbienen, v.a. Gewöhnliche Löcherbiene (<i>Osmia trunctorum</i>), Buckel-Seidenbiene (<i>Colletes daviesanus</i>), Rainfarn-Seidenbiene (<i>Colletes similis</i>), Rainfarn-Maskenbiene (<i>Hylaeus nigrinus</i>) |
| <i>Ballota nigra</i> | Schwarznessel | ♂ | dunkelrot | P | Mehrere Arten der Mauerbienen, Wollbienen, Pelzbienen und Hummeln, v.a. Blaue Mauerbiene (<i>Osmia caerulescens</i>), Garten-Wollbiene (<i>Anthidium manicatum</i>), Wald-Pelzbiene (<i>Anthophora furcata</i>) |
| <i>Berteroa incana</i> | Graukresse | ☉ | weiß | P | In Sand- und Lößgebieten v.a. Köhler-Sandbiene (<i>Andrena pilipes</i>) |
| <i>Calendula arvensis</i> | Acker-Ringelblume | ☉ | orange | P, S | Gewöhnliche Löcherbiene (<i>Osmia trunctorum</i>) |
| <i>Campanula patula</i> | Wiesen-Glockenblume | ☉ | blau | P, S | Mehrere Arten der Sandbienen, v.a. Grauschuppige Sandbiene (<i>Andrena pandellei</i>) |
| <i>Campanula rapunculus</i> | Rapunzel-Glockenblume | ☉-① | blau | P, S | Mehrere Arten der Sandbienen, Schmalbienen und Scherenbienen, v.a. Glockenblumen-Scherenbiene (<i>Osmia rapunculi</i>), in wärmeren Regionen Glockenblumen-Schmalbiene (<i>Lasioglossum costulatum</i>) |
| <i>Centaurea cyanus</i> | Kornblume | ☉-① | blau | P, S | Mehrere Arten der Sandbienen, Furchenbienen, Pelzbienen und Mauerbienen |

| | | | | | |
|-------------------------|-------------------------------|-----|-------------|------|--|
| Centaurea stoebe | Rispen-Flockenblume | ☉ | rot | P, S | Zahlreiche Arten der Maskenbienen, Sandbienen, Furchenbienen, Schmalbienen, Löcherbienen und Keulhornbienen, in wärmeren Gegenden v.a. Flockenblumen-Löcherbiene (Osmia crenulata), Große Keulhornbiene (Ceratina chalybea) |
| Chrysanthemum segetum | Saat-Wucherblume | ☉ | gelb | S | |
| Cichorium intybus | Wegwarte | ☉-♀ | blau | P, S | Zahlreiche Arten der Furchenbienen, Schmalbienen, Sandbienen, Zottelbienen, Hosenbienen und Löcherbienen, v.a. Stumpfzahnige Zottelbiene (Panurgus calcaratus), Spitzzahnige Zottelbiene (Panurgus dentipes), Braunbürstige Hosenbiene (Dasypoda hirtipes) |
| Consolida regalis | Acker-Rittersporn | ☉-① | blauviolett | S | |
| Crepis capillaris | Grüner Pippau | ☉ | gelb | P | Zahlreiche Wildbienenarten, u.a. Glänzende Sandbiene (Andrena polita) |
| Daucus carota | Wilde Möhre | ☉-☉ | weiß | P, S | Zahlreiche Sand-, Furchen- und Schmalbienenarten, v.a. Haarstrang-Sandbiene (Andrena nitidiuscula), Giersch-Sandbiene (Andrena proxima), Bärenklau-Sandbiene (Andrena rosae) |
| Echium plantagineum | Wegerichblättriger Natterkopf | ☉ | blau | P, S | Zahlreiche Arten der Maskenbienen, Schmalbienen, Mauerbienen und Hummeln, v.a. Natterkopf-Mauerbiene (Osmia adunca) |
| Echium vulgare | Gewöhnlicher Natterkopf | ☉ | blau | P, S | Zahlreiche Arten der Maskenbienen, Schmalbienen, Mauerbienen, Pelzbienen und Hummeln, v.a. Natterkopf-Mauerbiene (Osmia adunca) |
| Isatis tinctoria | Färberwaid | ☉ | gelb | P, S | Zahlreiche Sand-, Furchen- und Schmalbienenarten |
| Leucanthemum ircutianum | Wiesen-Margerite | ♀ | weiß | S | Mehrere Arten der Sandbienen, Furchen- und Schmalbienen |
| Linum usitatissimum | Flachs | ☉ | blau | S | |
| Malva moschata | Moschus-Malve | ☉ | violett | P, S | Lokal Malven-Langhornbiene (Eucera macroglossa) |

| | | | | | |
|-----------------------|--------------------------|-----|-----------|------|--|
| Matricaria inodora | Geruchlose Kamille | ☉ | weiß-gelb | P, S | Mehrere Arten der Seidenbienen, Furchenbienen, Schmalbienen, Löcherbienen und Blattschneiderbienen, v.a. Gewöhnliche Löcherbiene (<i>Osmia trunctorum</i>), Buckel-Seidenbiene (<i>Colletes daviesanus</i>), Rainfarn-Seidenbiene (<i>Colletes similis</i>), Korbblütler-Maskenbiene (<i>Hylaeus nigrinus</i>) |
| Matricaria recutita | Echte Kamille | ☉ | weiß-gelb | P | Mehrere Arten, v.a. Gewöhnliche Löcherbiene (<i>Osmia trunctorum</i>), Buckel-Seidenbiene (<i>Colletes daviesanus</i>), Rainfarn-Seidenbiene (<i>Colletes similis</i>), Korbblütler-Maskenbiene (<i>Hylaeus nigrinus</i>) |
| Orlaya grandiflora | Strahlen-Breitsame | ☉-① | weiß | P, S | Haarstrang-Sandbiene (<i>Andrena nitidiuscula</i>) |
| Papaver rhoeas | Klatschmohn | ☉-① | rot | P, S | Zahlreiche Arten der Furchenbienen, Schmalbienen und Mauerbienen |
| Picris hieracioides | Gewöhnliches Bitterkraut | ☉ | gelb | P | Zahlreiche Arten der Furchenbienen, Schmalbienen, Sandbienen, Zottelbienen, Hosenbienen und Löcherbienen, v.a. Stumpfzähnlige Zottelbiene (<i>Panurgus calcaratus</i>), Spitzzähnlige Zottelbiene (<i>Panurgus dentipes</i>), Braunbürstige Hosenbiene (<i>Dasypoda hirtipes</i>) |
| Reseda alba | Weißer Resede | ☉-☉ | weiß | P, S | Mehrere Sandbienen- und Schmalbienenarten, v.a. Reseden-Maskenbiene (<i>Hylaeus signatus</i>) |
| Reseda luteola | Färber-Resede | ☉ | hellgelb | P, S | Mehrere Sandbienen- und Schmalbienenarten, v.a. Reseden-Maskenbiene (<i>Hylaeus signatus</i>) |
| Raphanus raphanistrum | Hederich | ☉ | weiß | P | Zahlreiche Sandbienenarten, v.a. Zweizellige Sandbiene (<i>Andrena lagopus</i>), lokal Blauschillernde Sandbiene (<i>Andrena agilissima</i>) |
| Sinapis alba | Gelb-Senf | ☉ | gelb | P, S | Zahlreiche Sandbienenarten, v.a. Zweizellige Sandbiene (<i>Andrena lagopus</i>), lokal Blauschillernde Sandbiene (<i>Andrena agilissima</i>) |

| | | | | | |
|------------------------------|-------------------------|-----|------------|------|---|
| <i>Sinapis arvensis</i> | Acker-Senf | ☉-① | gelb | P | Zahlreiche Sandbienenarten, v.a. Zweizellige Sandbiene (<i>Andrena lagopus</i>), lokal Blauschillernde Sandbiene (<i>Andrena agilissima</i>) |
| <i>Tragopogon pratensis</i> | Wiesen-Bocksbart | ☉-♀ | gelb | P, S | Mehrere Arten der Schmalbienen und Sandbienen, v.a. Habichtskraut-Sandbiene (<i>Andrena humilis</i>), Pippau-Sandbiene (<i>Andrena fulvago</i>) |
| <i>Vaccaria hispanica</i> | Kuhkraut | ☉ | rosa | S | |
| <i>Verbascum densiflorum</i> | Großblütige Königskerze | ☉ | gelb | S | Mehrere Arten der Schmalbienen |
| <i>Verbascum lychnitis</i> | Mehlige Königskerze | ☉ | gelb, weiß | S | Mehrere Arten der Schmalbienen |
| <i>Viola tricolor</i> | Wildes Stiefmütterchen | ☉-♀ | dreifarbig | S | |

Symbole: ☉ einjährige Pflanze; ① einjährig überwinternd (Herbstkeimer), ☉ zweijährig; ♀ ausdauernd.

Abkürzungen: S = Hoher Schauwert (attraktive Blüten). P = Wichtige Pollenquelle für (teils spezialisierte) Wildbienen