

Werde jetzt Bienenretter!

Pflanze eine vielfältige Blütenwelt
Artenreiche Wildblumenwiesen sind besser als eine Rasen-Monokultur.



Sorge für Wildbienen-Nistplätze

Eine „Wilde Ecke“ mit Totholz im Garten schafft Nistplätze für Bienen und Nützlinge.

Kaufe Honig aus deinem Ort und Bio

Unterstütze lokale Imker. Bio-Anbau von Obst und Gemüse schont Bienen.

Stoppe die Ausbreitung von Krankheiten

Honiggläser ohne Reste und gespült zum Imker bringen oder ins Altglas werfen.

Werde Bienenpate

Mit einer Patenschaft für Bienen unterstützt du die Arbeit der Initiative Bienenretter und förderst nachhaltige Entwicklung.

Das Bienenretter Projekt

Das Bildungs- und Ökologie-Projekt Bienenretter bringt ein Stück Natur in die Städte. Am Beispiel der Bienen werden Themen nachhaltiger Entwicklung für Jung und Alt greifbar und begreifbar gemacht.

Die Aktion **Lass deinen Ort aufblühen!** startete 2016 lokal in Frankfurt. Schnell ist die Idee bundesweit verbreitet. Bis Ende 2021 wurde bereits eine Fläche von mehr als **28 Millionen Blumenkästen** Nahrung für Bienen und Insekten in ganz Deutschland geschaffen.



Fläche von 28 Millionen Blumenkästen mit Nahrung für Bienen geschaffen!



Mehr: www.bienenretter.de

Die Blümmischung

Inhalt der Blümmischung „Lass deinen Ort aufblühen!“:

Gewöhnliche Schafgarbe; Dill; Färber-Hundskamille; Gewöhnlicher Wundklee; Garten-Borretsch; Garten-Ringelblume; Nickende Distel; Kornblume; Skabiosen-Flockenblume; Echter Koriander; Wilde Möhre; Gewöhnlicher Natternkopf; Echter Buchweizen; Echter Fenchel; Sonnenblume; Tüpfel-Hartheu; Echter Alant; Echtes Herzgespann; Zahnöhrchen-Margerite; Österreichischer Lein; Gewöhnlicher Hornklee; Moschus-, Wilde- und Kultur-Malve; Hopfenklee; Saat-Luzerne; Echter Schwarzkümmel; Zweijährige Nachtkerze, Saat-Espartette; Gewöhnlicher Dost; Klatschmohn; Wilde Resede; Färber-Resede; Wiesen-Salbei; Kleiner Wiesenknopf; Taubenkropfleimkraut; Echte Mariendistel; Gewöhnliche Goldrute; Feld-Thymian; Rot-Klee; Weiß-Klee; Großblütige, Mehligige u. Schwarze Königskerze.

Eine Initiative von:



Ausgezeichnet:



Unterstützt durch:



Lass deinen Ort aufblühen!



Bienenretter®

Was kann jeder Einzelne für Wild- und Honig-Bienen tun?



www.bienenretter.de

Bienen brauchen Vielfalt

Vierorts ist das **Nahrungsangebot** für Wild- und Honig-Bienen sowie Schmetterlinge **nicht ausreichend**. Allzu oft bestimmen öde Steingärten und monotone Rasenflächen das Bild unserer Städte.

Bienen bestäuben unsere Pflanzenvielfalt, lassen so **Früchte und Samen** wachsen und sichern unsere vitaminreiche Ernährung mit Obst und Gemüse.



Kleine Blühflächen fördern insbesondere **Wildbienen**, da deren Flugradius meist auf 50 bis 300m beschränkt ist.

Die Initiative Bienenretter will ein **blühendes Band** durch unsere Städte ziehen. Mit wenigen Handgriffen lassen wir gemeinsam unsere Städte für Mensch und Biene aufblühen! **Mach mit!**

Auf Fensterbrett & Balkon



Blühende Küchenkräuter wie Bohnenkraut, Borretsch, Minze, Salbei, Schnittlauch, Rosmarin und Thymian auf dem Fensterbrett erfreuen Bienen und bereichern unsere Speisen.

Für Blumenkästen und Kübel eignen sich Cosmea, Buschzinnien, Männertreu, Fächerblume, Kapuzinerkresse, Lavendel, Portulakröschen, Steinkraut und Vanilleblume.



Sonne mögen viele bienenfreundliche Pflanzen wie Frühlingsthymin, Gewöhnlicher Steinquendel, Kartäusernelke und Taubenkropfleimkraut.



Hummeln lieben Akelei, Rittersporn, Eisenhut, Löwenmäulchen, Dunkle Blaunessel, Eibisch, Krokus, Oregano, Felsenbirne und Mariendistel.

Was summt denn da?



Gemeine Pelzbiene



Natterkopf-Mauerbiene



Rotpelzige Sandbiene



Garten-Wollbiene



Blauschwarze Holzbiene



Dunkle Erdhummel

Im Haus- & Nutzgarten



Für **Staudenbeete** bieten sich an: Fetthenne, Kugeldistel, Löwenmäulchen, Phlox, Flockenblume, Malve und Schleifenblume.

Bienen mögen auch **Gehölze** wie Kornelkirsche, Hartriegel, Schneeball, Liguster, Weißdorn, Salweide, Efeu, Mehlbeere und Vogelbeere.



Pollen und Nektar in Hülle und Fülle bieten **Beerensträucher** wie Himbeere, Johannisbeere, Stachelbeere und insbesondere Brombeere.

Zur Gründung von Nutzbeeten eignen sich Phacelia, Buchweizen, Senf, Ackerbohnen, Kleearten, Ringelblumen und Malven.



Wildbienen lieben heimische Wildpflanzen wie Natternkopf und Schafgarbe.