

Insektenfreundliche Stauden & Gehölze

Als sinnvolle ökologische Ergänzung zum Projekt „Blumenwiesen“ der Stadt Bad Salzuflen, des Umweltzentrums Heerser Mühle und des Imkervereins Bad Salzuflen erhalten Sie in 2020 kostenfrei insektenfreundliche Stauden & Gehölze.

**Bitte senden Sie Ihre Bestellung
bis zum 28. Februar 2020 an:**

Stadt Bad Salzuflen
Fachdienst Stadtplanung und Umwelt
Rudolph-Brandes-Allee 19
32105 Bad Salzuflen

Oder per Mail an Sabine Fanenbruck:
s.fanenbruck@bad-salzuflen.de



Herausgeber

Stadt Bad Salzuflen
Der Bürgermeister

Rudolph-Brandes-Allee 19
32105 Bad Salzuflen
www.bad-salzuflen.de

Kontakt

Fachdienst Stadtplanung und Umwelt
Sabine Fanenbruck
Rudolph-Brandes-Allee 14
32105 Bad Salzuflen
s.fanenbruck@bad-salzuflen.de



**Kostenfrei
in 2020**

**Insektenfreundliche
Stauden &
Gehölze**

Staudenpaket in Biolandqualität

Sie erhalten fünf Stauden für sonnige Standorte. Blütezeit: April bis Oktober, je nach Art. Alle Stauden bieten reichlich Nektar und Pollen. Das Paket kann, je nach Verfügbarkeit, variieren und besteht aus jeweils fünf Stauden der folgenden Arten:

Storchschnabel, Fetthenne, Katzenminze, Salbei, Lavendel, Herbstaster, Spornblume, Minze, Agastache, Sonnenhut, Sonnenauge.

Bäume und Sträucher in Baumschulqualität aus der Region

Salweide oder Kätzchenweide (*Salix caprea*):

Die gelben Kätzchen sind sehr groß und erscheinen vor dem Laubaustrieb ab Mitte bis Ende März. Die Pollen gehören zu den wichtigsten frühen Nahrungsquellen für Bienen und Hummeln. Standort: sonnig, Größe 6 bis 8 m.

Kornelkirsche (*Cornus mas*):

Durch die frühe Blütezeit ist sie eine wichtige Bienen-nährpflanze, mit ihren Früchten ein Vogelschutz- und -nährgehölz. Standort: Sonne / Halbschatten, Größe 4 bis 6 m.

Blauraute (*Perovskia abrotanoides*):

Locker und aufrecht wachsender Halbstrauch für sonnige Standorte. Größe 1 bis 2 m während der Blütezeit. Der Boden: trocken, gut durchlässig und mager.

Bienenbaum (*Euvodia hupehensis*):

Optimale Bienenweidepflanze und hervorragendes Vogelnährgehölz, vollkommen winterhart. Zur Hauptblüte im Juli/ August machen die Bäume durch tausende summende Insekten auf sich aufmerksam. Idealer Hausbaum für kleinere Gärten.

Wildapfel, z.B. *Malus toringo*:

Baum mit runder malerischer Krone und stark abstehenden, überhängenden Ästen. Größe 6 bis 8 m. Ökologisch bedeutsam als Insektennährpflanze, Raupenfutterpflanze und Nährbaum für Vögel. Sehr gut für kleinere Gärten.

Blut-Johannisbeere (*Ribes sanguineum*):

Größe bis zu 2 m mit kirschroten bis dunkelroten Blüten, je nach Sorte. Diese stehen in sechs bis acht Zentimeter langen hängenden Trauben und öffnen sich Anfang April mit dem Laubaustrieb. Nektarangebot für Bienen und Hummeln.



Bestellung

Das Angebot richtet sich ausschließlich an die Bürgerinnen und Bürger der Stadt Bad Salzuflen. Sie können entweder das Staudenpaket oder ein Gehölz bestellen. **Nur solange der Vorrat reicht!**

Ich bestelle (bitte nur eine Auswahl ankreuzen):

- Staudenpaket
- Salweide oder Kätzchenweide (*Salix caprea*)
- Kornelkirsche (*Cornus mas*)
- Blauraute (*Perovskia abrotanoides*)
- Bienenbaum (*Euvodia hupehensis*)
- Wildapfel, z.B. *Malus toringo*
- Blut-Johannisbeere (*Ribes sanguineum*)

Name

Anschrift

Telefon

E-Mail

Staudenpakete und Gehölze können Sie voraussichtlich im März 2020 im Umweltzentrum Heerser Mühle abholen. Über den genauen Termin informieren wir Sie telefonisch oder per E-Mail.

