

# Auf den richtigen Strauch kommt es an!



Nicht alles, was in den Gärten und Grünanlagen wächst, ist ökologisch gleichermaßen wertvoll. Mit vielen exotischen Pflanzen oder Ziergehölzen kann die heimische Tierwelt oft wenig anfangen.

## Verzichte beim Pflanzen daher auf:

- ✗ **Forsythie** Fast alle Sorten bilden keinen Nektar und kaum Pollen für Insekten
- ✗ **Kirschlorbeer** Bildet giftige und schwer kompostierbare Blätter und Samen, verdrängt zudem heimische Arten
- ✗ **Thuja** Kein Nährgehölz
- ✗ **Bambus** Keine Futterquelle für Vögel und Insekten, ungeeignet als Brutgehölz
- ✗ **Zierformen verschiedener Pflanzen** mit gefüllten und damit für Insekten oft unzugänglichen Blüten



Forsythie



Schwarzer Holunder

# Was Sträucher und Hecken leisten:

Sie sind:

- ✓ **Nahrungsquelle** Blüten und Früchte liefern Vögeln, Insekten und Kleinsäugetieren Nahrung
- ✓ **Schlaf-, Brut- und Nistplatz** Sie bieten Vögeln Nistmöglichkeiten und Schutz vor Feinden
- ✓ **Versteck** für Igel, Feldhase, Spitzmaus und Mauswiesel
- ✓ **Winterquartier** für Erdkröte und Zauneidechse
- ✓ **Klimaanlage und Luftverbesserer** Sträucher und Hecken spenden Schatten und sorgen durch Verdunstung für Abkühlung. Wie ihre großen Baumverwandten nehmen sie CO<sub>2</sub> auf und setzen Sauerstoff frei.
- ✓ **Regenrückhalt** Wasser fließt langsamer ab, wird gefiltert und gespeichert
- ✓ **Lärm-, Wind- und Sichtschutz** Hecken reduzieren wirksam Straßenlärm und bieten Wind- und Sichtschutz.
- ✓ **Bodenbefestiger** Wurzeln halten das Erdreich fest und verhindern Erosion
- ✓ **Dekorative Blütenpflanzen** Schön fürs Auge und schön fürs Gemüt

**Kontakt** [info@osnabrueck-blueht-auf.de](mailto:info@osnabrueck-blueht-auf.de)  
0541-3474 221 (AB)



## Impressum

© 2023, NABU Osnabrück e. V.; Östringer Weg 18, 49090 Osnabrück  
[www.nabu-os.de](http://www.nabu-os.de); gedruckt auf 100 % Recyclingpapier;  
Bildnachweis: Titel: Helge May; S. 2 (innen): NABU/Christoph Bosch; S. 3: Minden Pictures/Arco Images/Marcel van Kammen/NiS; Christoph Buchen; S. 4: Christoph Buchen; 3x NABU/H. May; Jost Einstein; 3x Helge May; [cr.juergens@t-online.de](mailto:cr.juergens@t-online.de); S. 5: 2x NABU/H. May; A. von Brill



# Osnabrück blüht auf!

Mehr Grün für Mensch, Tier und Natur.

# Gemeinsam Lebensraum schaffen

Wünschst Du Dir auch ein grünes Stadtbild mit naturnahen Lebensräumen für Menschen und Tiere? Möchtest Du zur Artenvielfalt, zur Verbesserung des Klimas und der Luftqualität in unserer Stadt und ihrer Umgebung beitragen?

## Dann werde aktiv!

Pflanze heimische Kleingehölze, möglichst artenreich, oder werde Pate eines Strauchs.

Es muss nicht gleich ein ganzer Baum sein: Mit den richtigen Sträuchern und Hecken lassen sich auch kleine Gärten und ungenutzte Flächen wie Rand- oder Mittelstreifen von Straßen, Sportplätzen oder Parkplätzen langfristig in wertvolle Naturoasen verwandeln. Gerne beraten und unterstützen wir dabei.

*Schnellwüchsige Hecken haben ähnlich positive Auswirkungen auf das Klima wie ein Wald!*

## Du hast keinen Garten oder keinen geeigneten Platz?

Dann werde Pate eines Strauchs. Wähle Deinen Favoriten und spende – wir pflanzen ihn dann an einer geeigneten Stelle. Nähere Infos hierzu findest Du auf unserer Aktionsseite.

## Mehr Infos

Alles zur Aktion, Infos zur richtigen Strauchauswahl und zur naturverträglichen Pflege von Hecken und Sträuchern sowie detaillierte Pflanzenporträts findest Du auf unserer Homepage:



Roter Scheckenfalter

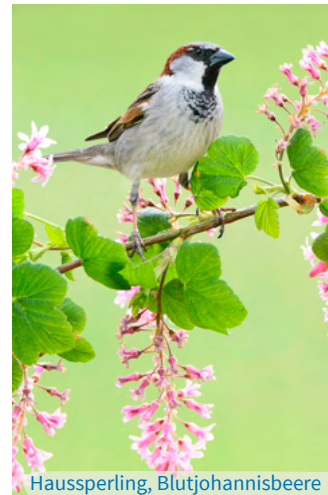
# Auf Multitalente setzen!

Auf der rechten Seite findest Du eine Liste von echten Multitalenten. Durch nektar- und pollenreichen Blüten und Früchte sind sie eine besonders wertvolle Futterquelle für Insekten und Vögel. Die Blätter bilden oft die Lebensgrundlage von Schmetterlingsraupen und Käfern. Dornige Arten, wie Weißdorn und Berberitze, bieten (nicht nur) Vögeln guten Schutz vor Räubern. All diese Sträucher sind pflegeleicht, robust, anspruchslos und anpassungsfähig. Viele kommen gut mit Trockenheit zurecht (Sonnensymbol ☀️).

## Wichtig:

### Der richtige Schnitt

Von Anfang März bis Ende September dürfen Gehölze nicht stark zurückgeschnitten werden (Vogelschutz)! Pflgetipps gibt es auf unserer Homepage.



Hausesperling, Blutjohannisbeere



# Das passende Gehölz:

## Kleinsträucher (Wuchshöhe 0,5 - 1,5m)

- ✓ Färber-Ginster (*Genista tinctoria*)

## Normalsträucher (Wuchshöhe 1,5 - 3m)

- ✓ Strauchefeu (*Hedera helix* var. „Aborescens“)
- ✓ Besenginster (*Cytisus scoparius*)
- ☀️ ✓ Hunds-/Apfelrose/Wildrosen (*Rosa canina*, *R. villosa*)
- ✓ Schwarze - / Blutjohannisbeere (*Ribes nigrum*, *Ribes* „Atrorubens“)
- ☀️ ✓ Echte Felsenbirne (*Amelanchier ovalis*)
- ☀️ ✓ Gemeine Berberitze (*Berberis vulgaris*)
- ☀️ ✓ Wolliger Schneeball (*Viburnum lantana*)

## Großsträucher (Wuchshöhe 3 - 7m)

- ✓ Gewöhnlicher Liguster (*Ligustrum vulgare*)
- ✓ Faulbaum (*Rhamnus frangula*)
- ☀️ ✓ Pfaffenhütchen (*Euonymus europaeus*)
- ☀️ ✓ Roter Hartriegel (*Cornus sanguinea*)
- ✓ Weißdorn (*Crataegus monogyna/ laevigata*)
- ☀️ ✓ Kornelkirsche (*Cornus mas*)

## Kleinbäume (Wuchshöhe 7 - 15m)

- ✓ Gemeine Hasel (*Corylus avellana*)
- ✓ Salweide (*Salix caprea*)
- ☀️ ✓ Schwarzer Holunder (*Sambucus nigra*)
- ☀️ ✓ Holzapfel (*Malus sylvestris*)