



Artenschutz in Siedlungen

Heimat für Hausrotschwanz, Langohr und Co.
Caroline Schlor 05.01.2026



Foto: Frank Derer

Foto: Thomas Muth
Foto: verändert nach Horst Engler

3 wichtige Voraussetzungen

Naturnah
gestalten

Gebäude und
Umgebung
sichern

Orte schaffen

z.B. Gärten
Freiflächen
Fassaden & Dächer

z.B. Glas
Beleuchtung
Regentonnen

z.B. Nistplätze
Quartiere
Unterschlüpfe

ARTEN IM SIEDLUNGSRaum



Foto: verändert nach Horst Engler



Foto: Frank Derer
Foto: Thomas Muth
Foto: verändert nach Horst Engler

Insekten und Spinnen

- Verschiedenste Schmetterlinge, Wildbienen, Käfer und Wanzen, Florfliege, Wespen, Ameisen, Schwebfliegen, Spinnen etc.

Maßnahmen:

- Gärten, kommunale und Unternehmensflächen, Fassaden- und Dachbegrünung, etc. naturnah gestalteten
- Nist- und Ei-Ablage und Überwinterungsplätze schaffen, wie Totholz-, Laubhaufen, Sandarien, etc.
- Beleuchtung reduzieren

Fotos: Streifenwanze: NABU Helge May, Tagpfauenauge: NABU Burkhard Kowalski, Rostrote Mauerbiene: Sabine Holmgeirsson



Igel, Bilche, Eichhörnchen & Co.

Maßnahmen

- Nist- und Überwinterungsmöglichkeiten schaffen: Laubhaufen, Nistkästen, etc.
- Gärten und Flächen naturnah gestalten und nicht zu sehr aufräumen



Fotos: Eichhörnchen: naturgucker Bernd Kunrath, Siebenschläfer: naturgucker Kirstin Salzgeber, Igel: naturgucker Uwe Scheel

Fledermäuse

- Zwergfledermaus, Breitflügel-Fledermaus
Zweifarb-Fledermaus, Graues Langohr,
Großer Abendsegler, etc.

Maßnahmen

- Beleuchtung reduzieren
- Leitlinien erhalten
- Gärten und Flächen naturnah gestalten
- Quartiersplätze zur Verfügung stellen

Fotos: Zwergfledermaus: NABU Eckhard Grimberger, Breitflügel-Fledermaus: NABU Eberhard Menz, Graues Langohr: NABU Otto Schäfer



Vögel

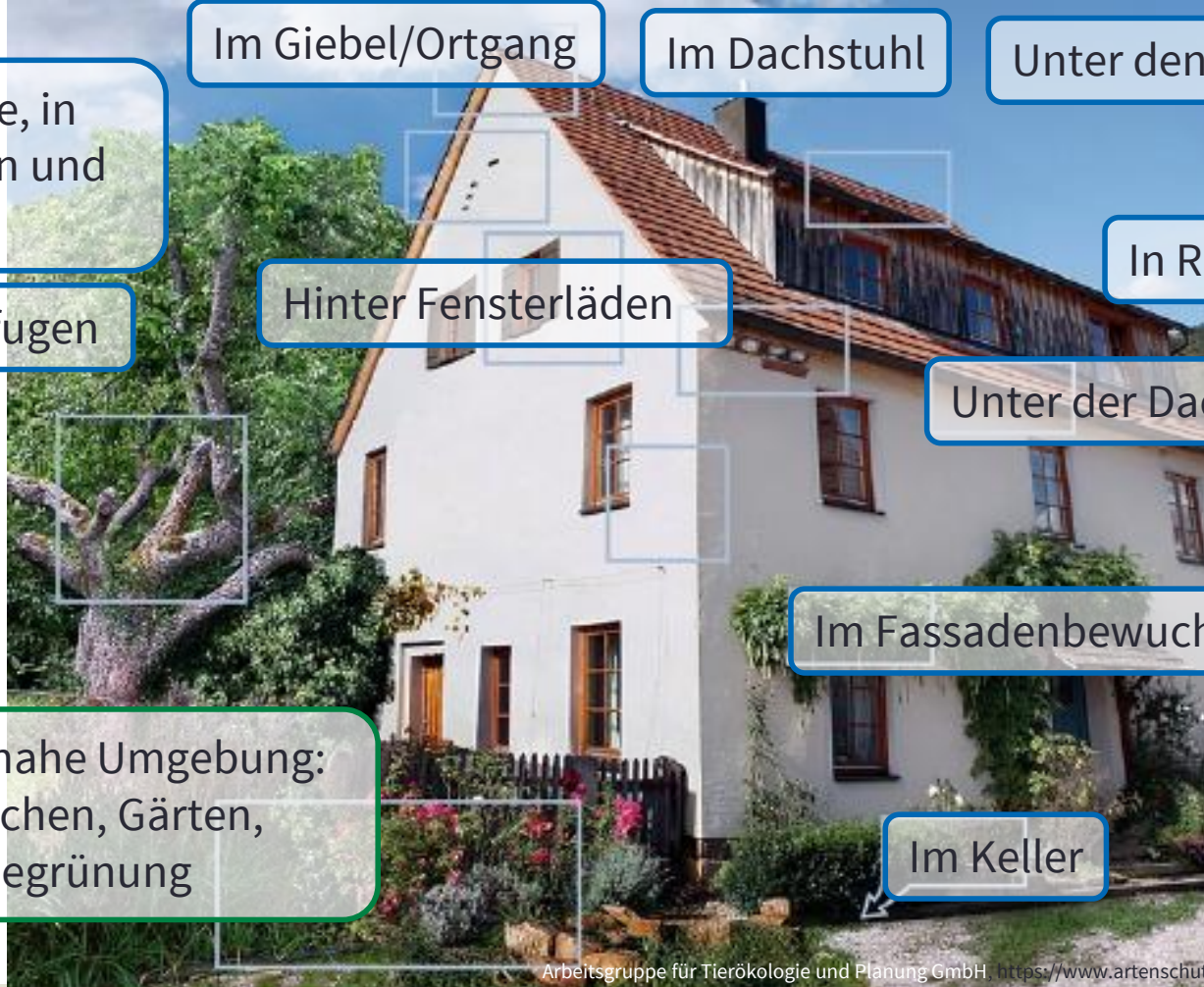
- Mauersegler, Haussperling, Mehlschwalbe, Hausrotschwanz, Turmfalke, Kohlmeise, Amsel, etc.

Maßnahmen

- Nistkästen aufhängen
- Gärten und Flächen naturnah gestalten
- Glas vogelsicher machen



Fotos: Mauersegler: Horst Engler, Haussperling: NABU/Stefan Bosch, Mehlschwalbe: Peter Wahlenmeyer



Im Giebel/Ortgang

Im Dachstuhl

Unter den Dachziegeln

An der Fassade, in
Ritzen, Spalten und
Löchern

In Rolladenkästen

Hinter Fensterläden

In Dehnungsfugen

Unter der Dachtraufe

Im Fassadenbewuchs

Naturnahe Umgebung:
Freiflächen, Gärten,
Dachbegrünung

Im Keller

Arbeitsgruppe für Tierökologie und Planung GmbH. <https://www.artenschutz-am-haus.de/lebensraum/>

TIERE LEBEN IN UNSERER DIREKTEN UMGEBUNG

- Wir können direkt vor unserer Haustür Naturerlebnisse dauerhaft sichern und so genießen.
- Als Vorbild vorangehen, andere anstecken
- Kommunen und Unternehmen informieren und Veränderungen anstoßen

Foto: verändert nach Horst Engler

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!



NABU Baden-Württemberg

Caroline Schlor
Teamassistentz Naturschutz,
NABU-Expertin für
Artenschutz am Gebäude

Tel. 0711.9 66 72 39
Caroline.Schlor@NABU-
BW.de



Foto: Frank Derer

Auswahl an Infos zum Thema

Sanierungen und Artenschutz

<https://www.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/energie/energieeffizienz-und-gebaeudesanierung/artenschutz/index.html>

<https://berlin.nabu.de/stadt-und-natur/projekte-nabu-berlin/artenschutz-am-gebaeude/index.html>

Mit Checkliste.

Nistkästen am und im Gebäude

<https://berlin.nabu.de/stadt-und-natur/projekte-nabu-berlin/artenschutz-am-gebaeude/nistkaesten/anbringung/index.html>

<https://rlp.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/energie/sanierung-Artenschutz/index.html>

Jeweils mit Broschüren auf der Website.

Vogelschlag am Glas

<https://www.nabu.de/tiere-und-pflanzen/voegel/helfen/01079.html>

Mit Verlinkung zur Broschüre „Vogelfreundliches Bauen mit Glas und Licht von der Vogelwarte Sempach“

Gute Website mit ganz viel Material: **Projekt „Artenschutz am Haus“** <https://www.artenschutz-am-haus.de/>

Rechtlicher Hintergrund

<https://berlin.nabu.de/stadt-und-natur/projekte-nabu-berlin/artenschutz-am-gebaeude/rechtlicher-hintergrund/index.html>

