

Fledermauszentrum Hannover

FLEDERMAUSSCHUTZ | FUNDTIERE | TERMINE | ÜBER UNS | KOSTENLOS HELFEN | SPENDEN | SHOP | SERVICE

[Startseite](#) > [Fledermausschutz](#) > [Baumbewohnende Fledermäuse](#)

FLEDERMAUSSCHUTZ

- Fledermaus gefunden - SCHNELLE HILFE
- Gefahren für Fledermäuse
- Baumbewohnende Fledermäuse**
- Folgen einer Baumfällung
- Galerie Bäume
- Bats and Trees
- Gebäudebewohnende Fledermäuse
- Fledermauskästen
- Garten für Fledermäuse
- Angebot für Schulen / Lehrkräfte
- für Kinder - BUNDchen Fledermaus
- Was Sie tun können
- Fledermäuse / Bats close up!
- Bats in the Region of Hanover

Baumbewohnende Fledermausarten - was zu beachten ist



Die Erhaltung und die Schaffung von Quartieren ist eine der wichtigsten Aufgaben. Bitte beachten Sie jedoch, dass die künstlichen Quartiere keinen Ersatz für natürliche Quartiere darstellen, sondern lediglich als Ergänzung dienen. **Der Erhalt natürlicher Quartiere ist daher weiterhin von großer Bedeutung!**

Suchbegriff >>

Welcome to our website
 **Click here for English Version.**




FLEDERMAUSNOTFALL
Fledermaus gefunden - SCHNELLE HILFE
 bitte hier klicken
 Mehr

Take Aktion für Fledermäuse / for Bats


Ihre Spende hilft!

 Mehr

Ecosia.org - Die Suchmaschine im Internet!

 Bitte wählen Sie als Suchmaschine **ecasia.org** und helfen Sie, den Lebensraum der Fledermäuse zu erhalten - herzlichen Dank!
 Mehr

Kostenlos helfen beim Onlineshopping

 Mehr

NEWSLETTER - Sie möchten nichts verpassen?
Dann klicken Sie hier.


tweet tweet tweet

 Mehr

@BatsBUNDHannove folgen

Fledermausschutzprojekt BUND Region Hannover
facebook

 Name:
 AG Fledermäuse BUND Region Hannover Bat Team FOE Hannover Germany
 Status:
 Auch BUNDchen möchte, dass Hambi bleibt! Schaut...
 Fans:
 3585
[Wirb ebenfalls für deine Seite](#)

Fledermausschutz rockt! Mach mit und sei dabei!
als Aktivist oder Online - beides ist möglich - click hier :-)

Baumfällungen und Baumpflege - wichtige Information!



Baumfällungen stellen für baumbewohnende Fledermausarten die größte Gefahr dar. Fledermäuse senken ihre Körpertemperatur beim Schlafen ab, deshalb können sie bei Gefahr nicht einfach wegfiegen wie ein Vogel. Sie brauchen ca. 5 bis 10 Minuten, bevor sie ihren Körper auf Flugtemperatur gebracht haben, im Winterschlaf sogar noch länger. Somit haben sie keine Chance, bei einer Baumfällung zu entfliehen. Oft werden Tiere lebendig zersägt, Splitter dringen tief in ihre Körper, es kommt zu Quetschungen und Knochenbrüchen. Wenn nicht sofort fachkundige Hilfe vor Ort ist, können bei einer Baumfällung Hunderte von Fledermäusen zu Tode kommen. **Unsere dringende Bitte:** Bevor Sie einen Baum fällen (oder fällen lassen), lassen Sie diesen bitte fachkundig auf Höhlen und diese mit einem Endoskop auf Fledermäuse untersuchen. Gleiches gilt auch für größere Baumpflegemaßnahmen, weil sich in dickeren Ästen Hohlräume befinden können. Fledermäuse können ebenfalls in Rindenspalten schlafen, daher bitte auch Rindenspalten untersuchen lassen. Wichtig zu wissen ist auch, dass selbst große Arten wie der Große Abendsegler bereits in sehr dünnen Bäumen ein Quartier finden können.

DOWNLOADS zum Baumschutz
Folgen einer Baumfällung

Baum mit Fledermaushöhlen:



Einige Beispiele für Fledermausquartiere in dünnen Bäumen

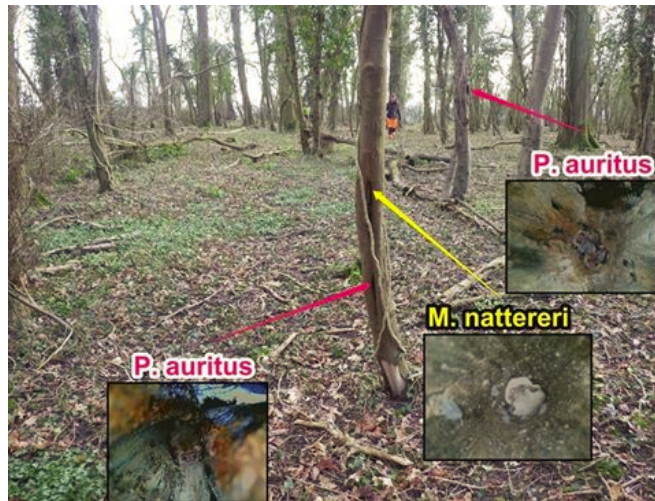


Unsere nächsten Termine - wir freuen uns auf Sie :-)

Informationen zu weiteren Themen des BUND Region Hannover finden Sie hier.

Mehr

„Die Zukunft soll man nicht voraussehen wollen, sondern möglich machen.“ (Antoine de Saint-Exupery)



Wir danken Bat Tree Habitat Key für das Foto.

Bäume - aus alt mach neu?

Auf dem Foto sehen Sie einen Querschnitt durch eine Baumhöhle, die den Holzfällern zum Opfer gefallen ist. Unten sehen Sie noch das Einflugloch, in dem Große Abendsegler Zugang zu ihrem Zuhause hatten... An der Stammdicke können Sie deutlich sehen, dass man einen alten Baum nicht einfach durch einen neuen ersetzen kann. Bis ein junger Baum einen adäquaten Quartiersersatz für Tiere darstellt, vergehen mehrere Jahrzehnte...



aus alt mach neu?



Alte Bäume sind Lebensräume!

Kamine Öfen Schornsteine



Zwergfledermäuse durch. Und schauen Sie bitte öfter im Kamin nach, ob eine Fledermaus hineingeraten ist!

Viele Fledermäuse suchen zur kalten Jahreszeit die vom Schornstein abgestrahlte Wärme. Leider führt die Suche nach dem warmen Versteck manchmal in das glatte Ofenrohr, das kein Hochklettern ermöglicht und zur Todesfalle wird. Die Tiere fallen hinein und verbrennen qualvoll. *Unser Tipp:* Bringen Sie bitte ein zugelassenes dicht anliegendes Gitter über der Schornsteinöffnung an, so schützen Sie nicht nur Fledermäuse, sondern auch Vögel. Ihr Schornsteinerfeger berät Sie gern. Größer als 5 - 10 mm sollte die Maschenweite nicht sein, sonst fallen

Obdachlos in eisiger Kälte! Fledermäuse finden kein Winterquartier!

Mit Beginn der Kälte suchen viele Fledermäuse einen frostsicheren Ort zum Überwintern. Doch leider gibt es wegen Baumfällungen und Haussanierungen kaum noch Platz für Fledermäuse. Viele Tiere sieht man gerade im Winter umherfliegen im verzweifelten

- [So funktioniert es](#)
- [Toolbar laden](#)
- [Weitersagen](#)



Gooding macht es dir einfach Gutes zu tun Unterstütze uns durch deine Einkäufe. Ganz ohne Mehrkosten. Bereitgestellt von



€ 1.911,07 Prämien

gesammelt 224 Unterstützer

1.377 Einkäufe

€ 1.911,07 Prämien gesammelt 224 Unterstützer 1.377 Einkäufe

[Teilen Mit Freunden teilen](#)

[Mit Freunden teilen](#)

BUND Region Hannover AG Fledermäuse im BUND

