

Mythos Greifvogelsilhouette



- Vogelsilhouetten an Glas helfen nicht gegen Vogelschlag!
- Vögel erkennen den Greifvogel nicht.
- Vögel erkennen das Glas um die Vogelsilhouette herum nicht.

Nicht zu empfehlen: UV-reflektierende Muster

- UV-Licht ist nicht für alle Vogelarten sichtbar.
- UV-Licht wirkt auf manche Vogelarten anziehend.
- UV-reflektierende Muster sind nicht ausreichend wirksam.



© Achim Baumgartner

Ein an Glas verunglückter Zilpzalp.

Weitere Informationen und Beratung zum Thema "Vermeidung von Vogelschlag an Glas"

www.vogelsicherheit-an-glas.de

Fundkarte für Vogelschlag und gefährdende Gebäude in NRW

Bitte melden Sie an Glas verunglückte Vögel oder Vogelabdrücke an Glas und gefährdende Gebäude (auch anonym möglich)!

Online unter:

www.vogelsicherheit-an-glas.de/aktiv_werden/fundmeldungen

Per Mail:

glas.vogelschutz@bund.net

Oder unter:

BUND NRW e.V.
Vermeidung von Vogelschlag an Glas
Merowingerstr. 88, 40225 Düsseldorf

Projektleitung: Dr. Judith Förster und Ralf Gütz
Tel.: 0211 / 30 2005 - 10 | Fax: - 26

Spenden-Konto

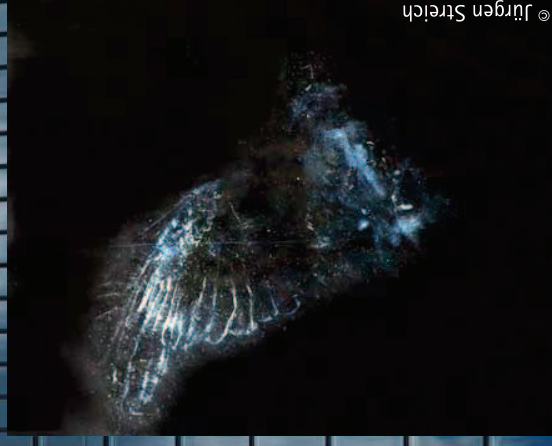
Bank für Sozialwirtschaft
IBAN: DE96 3702 0500 0008 2047 01
BIC: BFSWDE33XXX
Stichwort "Vogelschlag"

Gefördert durch die



STIFTUNG UMWELT
UND ENTWICKLUNG
NORDRHEIN-WESTFALEN

Vermeidung von Vogelschlag an Glas



© Jürgen Streich



FRIENDS OF THE EARTH GERMANY

Vogelschlag-Problematik

Glas ist – nicht nur – für Vögel unsichtbar, denn...

- entweder ist es **transparent**: Vögel nehmen nur die Umgebung hinter dem Glas wahr und fliegen dorthin.
- oder es **spiegelt**: Vögel fliegen zu der vorgetäuschten Landschaft.



Glas als Gefahr für Vögel: Ob transparent (oben) oder spiegelnd (unten).

Dadurch **kollidieren** Vögel mit Glas. Dies ist meist **tödlich**. Entweder sie sterben sofort oder später qualvoll an inneren Verletzungen.

Täglich sterben geschätzt 250.000 Vögel in Europa an Glas!

Wir möchten das ändern - helfen Sie uns dabei!

Melden Sie Vogelschlag und gefährdende Gebäude in ganz NRW.

Vogelschlag vorbeugen

Bereits bei der Planung und dem Bau neuer Gebäude sollte man auf vogelsichere Gestaltung von Glas achten.



Negatives Beispiel – Stadttheater Gütersloh: Spiegelfläche Glasfassade als Gefahr für Vögel.

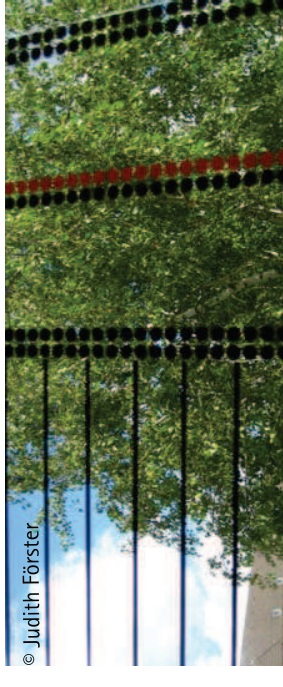
Dabei hilft die Nutzung von...

- Glas mit eingearbeiteten kontrastreichen Mustern, die für Vögel ein Hindernis darstellen:
Zum Beispiel durch Siebdruck oder Verätzungen.
- mattem, milchigem Glas, um Durchsicht zu verhindern.
- engmaschigen Aufdrucken (zum Beispiel Werbeaufdrucke).

Glas vogelsicher nachrüsten

Auch beim vogelsicheren Nachrüsten müssen Glasscheiben für Vögel sichtbar gestaltet werden:

- flächige, kontrastreiche Muster



- Markierungen möglichst von der Außenseite, um auch bei Spiegelungen sichtbar zu sein
- zwischen einzelnen Markierungen sollten höchstens 10 cm Abstand sein (Handflächenregel), besser weniger
- bei nicht spiegelndem Glas helfen auch Vorhänge, Rollos und Jalousien von innen



Oft noch wirksamer, preisgünstiger, ästhetisch ansprechender, dauerhafter und umweltgerechter sind bereits im Glas integrierte vogelfreundliche Designs. Modern designtes Glas kann man schon architektonisch für Gebäude einplanen und in sehr attraktive Lösungen umsetzen. Vogelschutz an Glas ist dann gewährleistet.



Photo Ralf Gütz

Vogelschlag-Opfer Sommergoldhähnchen

Kontakt

Dr. Judith Förster
Email judith.foerster@bund.net

Ralf Gütz
Email ralf.guetz@bund.net

Tel. 0211 / 30 2005 - 10
(Montag-Donnerstag)

BUND NRW e. V.
Projekt „Vermeidung von Vogelschlag an Glas“
www.vogelsicherheit-an-glas.de

Email: glas.vogelschutz@bund.net

Merowingerstr. 88
40225 Düsseldorf

Fax 0221 / 30 2005 - 26

Bund für
Umwelt und
Natur in
Deutschland



FRIENDS OF THE EARTH GERMANY

VOGELSCHLAG



Foto Jürgen Streich

Dokumentation Lösungen



FRIENDS OF THE EARTH GERMANY

Vogelschlag an Glas

Täglich sterben in Europa nach Schätzungen rund 250.000 Vögel durch Anprallen an Glas.

Spiegelndes und Glas mit ungehindertem Durchblick sind besonders gefährlich. Vögel können Glas nicht erkennen und auch Spiegelungen nicht als solche.

Lösungsmöglichkeiten

Der Tod dieser Tiere ist unnötig, denn es gibt mittlerweile eine Vielzahl von Möglichkeiten, Glas für Vögel als Hindernis sichtbar zu machen – nicht aber mit Greifvogel-Silhouetten: Die sind wirkungslos!



Photo Ralf Gütz

Man kann Glas nachträglich mit Markierungen durch Vorhänge, Jalousien, Gardinen und vielem anderen sicher machen.

Praktische Beispiele zu den Möglichkeiten finden Sie auf unser Homepage www.vogelsicherheit-an-glas.de.



Photo Ralf Gütz

Unterstützung

Wir sammeln im Rahmen des von der Stiftung Umwelt und Entwicklung Nordrhein-Westfalen SUE geförderten Projektes Vogelschlag an Glas Funde von verunglückten Vögeln (Kadaver, Abdrücke, Federn) und Standorte gefährlicher Gebäude. Helfen Sie uns dabei!

Nutzen Sie unseren **Online-Fundmelder** oder die Postkarte, um sie uns mitzuteilen. Mit der Fundsammlung wollen wir Politikern, Behörden, Architekten und Bauherren das Problem bewusst machen, damit sie zu seiner Lösung beitragen können.



BUND NRW e.V.

Merowingerstraße 88

40225 Düsseldorf



ONLINE: www.vogelsicherheit-an-glas.de/aktiv_werden/fundmeldungen

Vogelschlag an Glas
gefährdet Vögel immer mehr.
Ich möchte helfen auf Gefahrenstellen aufmerksam zu machen.
Mir ist ein Gebäude mit großen Glasflächen hier aufgefallen:

Ich habe den Abdruck eines Vogels an Glas gesehen oder davor einen toten Vogel hier gefunden: