

Vogelkiller Glas: Informationen und Links

Broschüren und Merkblätter:

- **Merkblatt «Vogelkiller Glas»** von SVS/BirdLife Schweiz und Schweizerischer Vogelwarte. Kurze Vorstellung des Problems und der Lösungen (4 Seiten). Herunterladen unter: www.vogelglas.info (ganz unten auf der Seite)
- **Broschüre «Vogelfreundliches Bauen mit Glas und Licht»** der Schweizerischen Vogelwarte Sempach in Zusammenarbeit mit dem SVS/BirdLife Schweiz. Zielpublikum : Architekten und Bauherren (50 Seiten). Herunterladen unter: www.vogelglas.info (oben rechts)
- **Merkblatt «Vogelanprall an Glasflächen»** der Wiener Umwelt Anwaltschaft: wua-wien.at/home/images/stories/publikationen/folder-vogelanprall-2011.pdf
- **Informationsblatt zum Thema Glas für Gemeinden.** Des SVS/BirdLife Schweiz in Zusammenarbeit mit der Schweizerischen Vogelwarte Sempach. Schwarz-weiss zum einfachen Kopieren und Beilegen bei Baugesuchen. www.vogelglas.info (rechts Mitte)
- **Merkblatt Wintergärten** der Schweizerischen Vogelwarte Sempach in Zusammenarbeit mit dem SVS/BirdLife Schweiz. www.vogelglas.info (rechts 3. Position)

Internetseiten mit generellen Informationen:

- www.birdlife.ch/glas Seite des SVS/BirdLife Schweiz zum Thema Vögel und Glas
- www.vogelglas.info (auf Deutsch, Englisch, Französisch und Italienisch). Seite der Schweizerischen Vogelwarte zum Thema Vögel und Glas.
- www.flap.org (auf Englisch) Seite der Organisation Fatal Light Awareness Program (FLAP), die aktiv ist im Bereich Vogelkollisionen verhindern vor allem an beleuchteten Gebäuden.

Programme und Guidelines aus Nordamerika:

- Programm der Stadt Toronto (auf Englisch): www1.toronto.ca/city_of_toronto/city_planning/zoning_environment/files/pdf/development_guidelines.pdf
- Programm der Stadt New York (auf Englisch): www.nycaudubon.org/lights-out-new-york
- Programm der Stadt Chicago, um Lichtemissionen und Kollisionen zu reduzieren (auf Englisch): www.cityofchicago.org/city/en/progs/env/lights_out_chicago.html
- Programm der Stadt Washington, um Lichtemissionen und Kollisionen zu reduzieren (auf Englisch): www.citywildlife.org/lights_out.html

Forschung:

- wua-wien.at/home/naturschutz-und-stadtoekologie/vogelanprall-an-glasflaechen/ (auf Deutsch): Forschungsgruppe um M. Roessler. Tests der Effizienz von unterschiedlichen Markierungen gegen Vogelschlag, pdf-Dokumente der Publikationen, pdf mit Wirksamkeit der unterschiedlichen Muster.
- www.muhenberg.edu/main/academics/biology/faculty/klem/aco/BirdsandWindows.html (auf Englisch): Forschungsgruppe um D. Klem. Literatur (pdf), Liste aller betroffenen Vogelarten pro Land und viele andere Informationen