



### Humboldt-Universität zu Berlin

Geographisches Institut

Abteilung Klimatologie

*Postanschrift:*

Unter den Linden 6

10099 Berlin

*Sitz:*

Rudower Chaussee 16

12489 Berlin

Ansprechpartnerinnen: Dr. Sonja Kübler, Dr. Barbara Clucas, Helena Franke

Tel: 030 2093 9364

Email: [sonja.kuebler@geo.hu-berlin.de](mailto:sonja.kuebler@geo.hu-berlin.de), [barbara.clucas@geo.hu-berlin.de](mailto:barbara.clucas@geo.hu-berlin.de)



DFG Graduiertenkolleg 780/3

Stadtoekologische Perspektiven III

<http://www.stadtoekologie-berlin.de/>

## Ankündigung für Anwohner

### Forschungsprojekt: **Wechselbeziehungen zwischen Menschen und Vögeln in Berlin**

Von Wissenschaftlern der Humboldt-Universität zu Berlin wird untersucht, wie Menschen und Vögel miteinander in Beziehung treten bzw. sich gegenseitig beeinflussen. Ziel des Forschungsprojektes ist es, zu verstehen, wie die Präsenz und das Verhalten der Vögel von uns Menschen beeinflusst wird. Beispiele sind Vogelfütterung, künstliche Nisthilfen oder auch Vogelabwehrmaßnahmen (Attrappen, Spikes). Aber auch die umgekehrte Seite wird betrachtet: Wie wird unser Leben von Vögeln berührt? Wie wirkt zum Beispiel ihr Gesang auf uns? Fühlen wir uns manchmal gestört, zum Beispiel durch Verunreinigungen?

Als erster Schritt in diesem Forschungsprojekt ist eine Befragung von Berliner Anwohnern geplant. Ihr Wohngebiet wurde als Probefläche ausgewählt! Wir würden uns sehr über Ihre Mithilfe und Unterstützung freuen. Wissenschaftler werden ab Oktober 2008 mit einem Fragebogen auf Sie zukommen. Bitte stellen Sie uns dann etwas von Ihrer Zeit zur Verfügung! Die Umfrage ist natürlich völlig anonym. Die Ergebnisse und weitere Informationen werden unter anderem über die Internetseite [http://www.stadtoekologie-berlin.de/GrakolIII\\_Homepage](http://www.stadtoekologie-berlin.de/GrakolIII_Homepage) abrufbar sein.

Neben der Fragebogenstudie ist auch die Untersuchung von Vögeln auf den Probeflächen geplant. Verhaltensbeobachtungen sind z.B. in Vorbereitung.



Foto: Wothe

Quelle: Bezzel, E. (2002): Vögel beobachten