

Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland – Landesverband Thüringen e.V.
Trommsdorffstraße 5, 99084 Erfurt

Tel: 0361-55503-10, Fax: 0361-55503-19, E-Mail: bund.thueringen@bund.net

Erfurt, 04.04.2011

BUND startet einen Namenswettbewerb für sein neues Wildkatzen-Maskottchen



Erfurt / Berlin. Der Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND) sucht einen Namen für sein Wildkatzen-Maskottchen. Bis zum 14. April können große und kleine Wildkatzenfreunde ihre Vorschläge unter www.bund.net/biotopvernetzung einreichen. Nach Einsendeschluss entscheidet eine Jury über die beste Idee. Der Gewinner wird mit einem Hängestuhl aus FSC-Holz und Biobaumwolle belohnt, einer besonders bequemen Variante der Hängematte. Unter allen Teilnehmern verlost der BUND außerdem vier Ferngläser und fünf 20-Euro-Gutscheine für den BUNDladen. Die noch namenslose Wildkatze wird den BUND zukünftig bei der Rettung der Wildkatze und anderer Waldtiere unterstützen.

Die Europäische Wildkatze ist eine eigene Art und nicht mit verwilderten Hauskatzen zu verwechseln. In Deutschland gibt es noch etwa 5000-7000 der scheuen Tiere. Sie leiden sehr unter dem Verlust ihres Lebensraums, der Wälder. Der BUND arbeitet zum Schutz der Wildkatze und anderer Waldtiere bereits seit 2004 an einem Waldverbund. Grüne Korridore aus Bäumen und Büschen sollen die isolierten Waldgebiete Deutschlands wieder miteinander verbinden.

Aufbauend auf die erfolgreichen Arbeiten an diesem „Rettungsnetz für die Wildkatze“ hat der BUND die Kommunikationskampagne „Biotopvernetzung – Netze des Lebens“ gestartet. Die Kampagne wird durch das LIFE+ Programm der Europäischen Union gefördert.

Bildmaterial zum Maskottchen in druckfähiger Qualität finden Sie hier:

http://www.bund.net/bundnet/presse/bild_und_ton/aktionen_und_projekte/#c17873

Die Verwendung ist bei Nennung des Urhebers (spehzie.de/BUND) lizenzfrei.

Hintergrundinformationen finden Sie unter www.bund.net/biotopvernetzung.

Pressekontakt: Nehle Hoffer, Tel.: 030/27586-418, E-Mail: nehle.hoffer@bund.net