

SO WIRST DU ANIMAL TRACKER

Mit Hilfe der GPS-Sender auf dem Rücken der Tiere, können wir deren Standort bis auf wenige Meter genau bestimmen. Nur selten wissen wir, was die Tiere an ihrem Aufenthaltsort machen. Fressen sie? Wenn ja, was? Ruhen sie sich aus? Sind sie alleine, oder mit Artgenossen? Was passiert in deren Umgebung? Diese Informationen sind für die Auswertung der Bewegungsdaten sehr wichtig.

Deine Beobachtungen und Fotos kannst du in der Animal Tracker App teilen. Diese helfen uns die Lebensräume und das Verhalten der Tiere besser zu verstehen.

Als Animal Tracker bist
du Teil der Forschungs-
gemeinschaft!

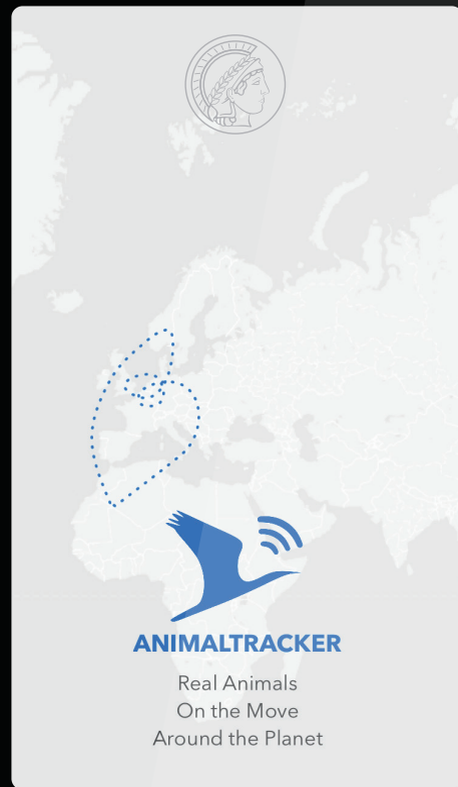


TIERE BESENDERN WARUM?

Wohin zieht Storch Maximilian im Herbst?
Warum werden Ziegen am Ätna nervös, wenn ein Vulkanausbruch bevorsteht? Welche Auswirkung hat Schiffsverkehr auf die Wanderungen von Walen?

Antworten auf diese Fragen liefern uns die Bewegungsdaten der Tiere. Mit deren Auswertung können wir die Klimaerwärmung besser verstehen, Tierarten vor dem Aussterben retten und die Ausbreitung von Krankheiten durch Tiere vorhersagen.

- tiersensoren.mpg.de
- beschuetzer-der-erde.de



ANIMAL TRACKER WAS IST DAS?

Beobachte mit der Animal Tracker App die Routen von Wildtieren auf der ganzen Welt in Echtzeit. Winzige GPS-Sender auf dem Rücken der Tiere senden Positionsdaten. Diese werden in der Online-Datenbank Movebank gespeichert. Hunderte Forscher analysieren die Bewegungsdaten der Tiere.



Aufenthaltsort
sehen



Route verfolgen



Tiere in deiner
Nähe finden



Beobachtungen
und Fotos teilen

