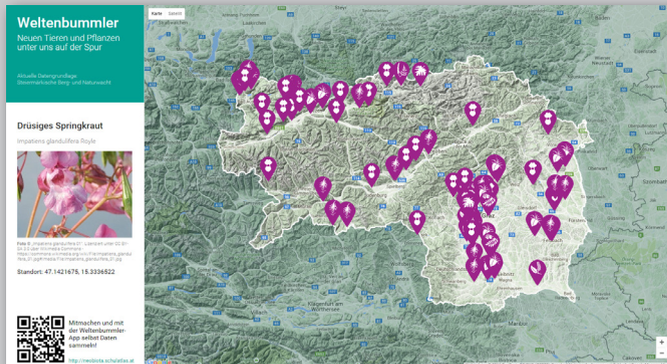


Einfach QR-Code scannen oder
über <http://neobiota.schulatlas.at>
laden!
Für PC, Android und iPhone



Der Fortschritt der Kartierung kann einerseits auf den Monitoren in den Ausstellungsräumen des Naturkundemuseums sowie über jeden internetfähigen Computer verfolgt werden.



<http://neobiota.schulatlas.at/neobiota.php>

Ziel dieses Crowdmapping-Projektes ist das Monitoring ausgewählter Neubürger aus dem Pflanzen- und Tierreich. Unter Beteiligung der Bevölkerung wollen wir Daten über die Verbreitung dieser Arten sammeln.

Mitmachen und mit der Weltenbummler-App selbst Daten sammeln! Fundmeldungen einfach über Smartphone oder PC abschicken und am Neobiota-Monitoring mitarbeiten.

Entwickelt vom
Schulatlas Steiermark:

www.schulatlas.at

Konzept

Mag. Patrick Schwager

Umsetzung

Michael Kolesnik
(www.kolesnik.at)

Foldegestaltung

Mag. Bernadette Kreuzer

Fotos

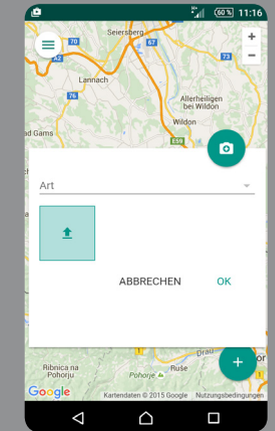
Wikipedia (CCBY-SA 3.0) | P. Schwager | E. Trummer |
Universalmuseum Joanneum

Copyright

© Schulatlas Steiermark 2015

Weltenbummler-App

Neuen Tieren und Pflanzen unter uns
auf der Spur



Eine Web-Applikation
zum Kartieren ausgewählter
Neobiota



Österreich ist aufgrund seiner geografischen Lage einer besonders hohen Dynamik in Vorkommen, Ausbreitung und Häufigkeit von Organismen unterworfen. Die Arten-Areale unterlagen in vergangenen Erdzeitaltern einem ständigen Wandel. Dieser langsame, natürliche Prozess wurde vor allem in den letzten Jahrhunderten durch den Welthandel enorm beschleunigt.

Als Neubürger (Neobiota) bezeichnet man jene Organismen, die nach dem Jahr 1492 unter direkter oder indirekter Mithilfe des Menschen zu uns gelangt sind und hier wild leben oder gelebt haben. Fernab ihrer Heimat fehlen ihnen natürliche Feinde, was in manchen Fällen nicht ohne ökologische, wirtschaftliche oder gesundheitliche Auswirkungen bleibt.

Öffentlichkeitsarbeit und Bewusstseinsbildung sowie Beobachtung, Überwachung und Monitoring sind wesentliche Maßnahmen, um mögliche negative Entwicklungen zu vermeiden.

Der Schulatlas Steiermark konnte im Rahmen der Ausstellung „Weltenbummler – Neue Tiere und Pflanzen unter uns“ eine Web-App entwickeln, mit deren Hilfe Fundmeldungen ausgewählter Neobiota erfasst werden können.

1

Anmelden

Scanne den QR-Code oder lade die Webseite. Danach gelangst du zu einer Anmeldemaske. Durch die Registrierung wird ein Konto angelegt, womit deine erfassten Arten auf jedem Endgerät (Smartphone, Tablet, PC) abrufbar sind. Deine Fundmeldungen bleiben somit für eine mögliche Bearbeitung erhalten.

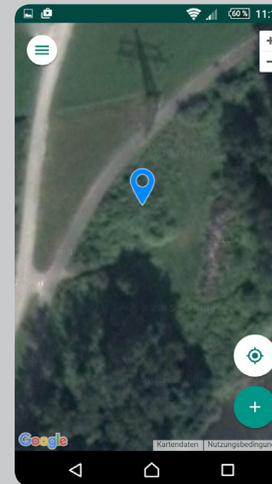


Hinweis
Wenn du GPS hast, aktiviere dieses, damit das Ergebnis deines Standortes genau ist.

Standort feststellen

In der Kartenansicht kannst du mit dem Fadenkreuz-Symbol (rechts unten) zuerst deinen Standort feststellen.

Indem du weiter in die Karte (oder das Luftbild) hineinzoomst, hast du die Möglichkeit deine Beobachtung genauer zu lokalisieren. Dazu tippst du einmal auf den Touchscreen oder klickst einmal mit der Maus auf die richtige Stelle in der Karte (oder im Luftbild).

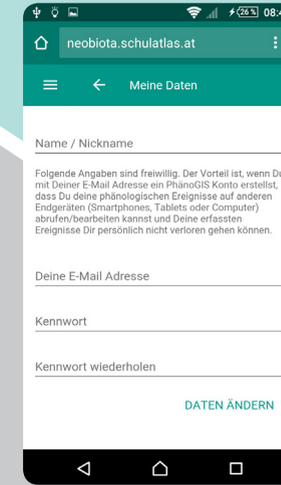


3

Bestätigung

Nach Eingabe deiner Daten im Menüpunkt „Meine Daten“ erhältst du ein E-mail zur Bestätigung. Anschließend wird das Konto freigeschaltet.

2

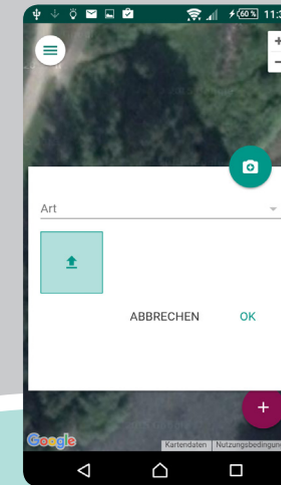


Art erfassen

Wenn du den Standort festgestellt hast, kannst du über das Plus-Symbol die gewünschte Art auswählen.

Als nächstes kannst du noch ein Foto knipsen und dieses hochladen.

Mit OK bestätigst du deinen Fund und schickst die Fundmeldung ab.



4