



**Motivation durch Emotion? - Einfluss von positiv besetzten Arten bei
bürgerwissenschaftlichen Arterfassungen / Ruprecht Düll und Herfried
Kutzelnigg: Die Wild- und Nutzpflanzen Deutschlands. Vorkommen -
Ökologie - Verwendung**

[Notiz]

Tina Bauer, Hannah Babel, Pia Bergknecht

Motivation durch Emotion? - Einfluss von positiv besetzten Arten bei
bürgerwissenschaftlichen Arterfassungen

Positiv besetzte Tier- oder Pflanzenarten - wie die Silberdistel in der Rhön -
können zu mehr Teilnehmenden und einer größeren Bekanntheit eines Citizen
Science-Projektes führen. Eine Chance, um auch mehr Aufmerksamkeit auf
weniger beliebte, aber für den Naturschutz relevante Arten zu lenken. Das legen
Auswertungen des UNESCO-Biosphärenreservat Rhön eines Projektes zur
Suche nach Silberdistel (*Carlina acaulis*) und Golddistel (*Carlina vulgaris*) nahe.

Mehr:

www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/silberdistel/.

[Rezension]

Lisa Silbernagl

Ruprecht Düll & Herfried Kutzelnigg: Die Wild- und Nutzpflanzen Deutschlands.
Vorkommen - Ökologie - Verwendung

Das bekannte "Taschenlexikon der Pflanzen Deutschlands" ist unter neuem
Titel verfügbar: "Die Wild- und Nutzpflanzen Deutschlands. Vorkommen -
Ökologie - Verwendung" ist ein Nachschlagwerk zu (Bestäubungs-)Ökologie,
Verwendung, Gefährdung, Etymologie und vielen weiteren Themen für ein
breites Zielpublikum.

Mehr:

www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/wild-und-nutzpflanzen/.

Mit besten Grüßen

Ihr Redaktionsteam von Anliegen Natur

Seethalerstraße 6 83410 Laufen Telefon: +49 8682 8963-53 Telefax: +49 8682

Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege



8963-17

bernhard.hoiss@anl.bayern.de

www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/index.htm