



**Biotoppflege mittels Beweidung in Tschechien und in einigen der umliegenden Länder / Schnelle Reaktion der Libellenfauna auf Hitzesommer**

[Vollartikel]

Karel Štern und Pavel Skala

Biotoppflege mittels Beweidung in Tschechien und in einigen der umliegenden Länder

Die Gruppe JARO sammelt seit Jahren Erfahrungen mit Beweidung von ökologisch wertvollen Flächen in Tschechien, in der Slowakei und in Österreich. In diesem Beitrag stellen die Autoren einige grundsätzliche Prinzipien vor, die sie beim Tiereinsatz anwenden und diskutieren die häufigsten Fehler.

Mehr:

[www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/beweidung-tschechien/](http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/beweidung-tschechien/).

---

[Kurzartikel]

Andreas Zahn und Klaus Burbach

Schnelle Reaktion der Libellenfauna auf Hitzesommer

Eine Auswertung in einem Gebiet im Südosten Bayerns zeigt: Die Libellenfauna kann auf hohe Temperaturen und geringe Niederschläge schon in wenigen Jahren sehr deutlich reagieren. Viele Bestände haben abgenommen, insbesondere die Vorkommen von Arten der Sümpfe und Niedermoore. Zugenommen haben hingegen wärmeliebende Arten.

Mehr:

[www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/libellenfauna/](http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/libellenfauna/).

---

Mit besten Grüßen

Ihr Redaktionsteam von Anliegen Natur

Seethalerstraße 6 83410 Laufen Telefon: +49 8682 8963-53 Telefax: +49 8682 8963-17

[bernhard.hoiss@anl.bayern.de](mailto:bernhard.hoiss@anl.bayern.de)

[www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/index.htm](http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/index.htm)