Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege



Newsletter Informationsdienst Naturschutz

Nr. 16/27 17.08.2016

Extensive und jährlich wechselnde Nutzungsintensität fördert den Artenreichtum im Grünland

Intensität und Varianz in der Landnutzung sind entscheidende Einflussgrößen für die Entwicklung der Biodiversität im Grünland. Neben einer extensivierten Bewirtschaftung führen Veränderungen der Bewirtschaftungsintensität über die Zeit, insbesondere über das Beweidungsregime, zu positiven Effekten. Boch et al. stellen in diesem Beitrag die Auswertungsergebnisse von Untersuchungen an insgesamt 150 Grünlandflächen und 49 Artengruppen vor. Die Datensätze stammen aus dem Verbundprojekt "Biodiversitäts-Exploratorien" der Deutschen Forschungsgesellschaft.

Mehr:

http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/biodivers itaet_nutzungsintensitaet/.

Dr. Bernhard Hoiß Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege (ANL) Fachbereich 1 - Biologische Vielfalt Seethalerstraße 6 83410 Laufen Telefon: +49 8682 8963-53 Telefax: +49 8682 8963-17 bernhard.hoiss@anl.bayern.de www.anl.bayern.de