



Möglichkeiten zur Wiederherstellung eines artenreichen Sandrasens

Sehr geehrte Damen und Herren,

in Nordbayern wurde ein monotoner Kiefernwald in einen offenen Sandrasen-Vegetationskomplex umgewandelt. Indem die Flora und die Hautflüglerfauna (unter anderem Wildbienen) untersucht wurden, konnte nachgewiesen werden, dass die Wiederherstellung eines artenreichen Sandrasens möglich ist. Wie die Wiederherstellung umgesetzt wurde und welche Arten profitieren, zeigt ein Beitrag von Klaus Weber in ANLiegen Natur.

Zum Beitrag im Weblog der Bayer. Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege:

<http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/sandmaggerrasen/>.

Mit freundlichen Grüßen

Andreas Zehm

Dr. Andreas Zehm 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
andreas.zehm@anl.bayern.de www.anl.bayern.de