

Buchbesprechungen

R. WITTIG: Siedlungsvegetation. - Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 2002, 252 S., 69,90 €, ISBN 3-8001-3693-7.

In der Buchreihe „Ökosysteme Mitteleuropas aus geobotanischer Sicht“ ist der Band über Siedlungsvegetation erschienen. In fundierter und übersichtlicher Weise werden Siedlungstypen vorgestellt, Siedlungen als Pflanzenstandorte charakterisiert, methodische Probleme bei Bestandsaufnahmen diskutiert, die Herkunft und Entwicklung von Flora und Vegetation erläutert, die Zusammensetzung der Siedlungsflora und -vegetation beschrieben, charakteristische Biotope der Siedlungen vorgestellt und Anwendungsaspekte besprochen. Ein ausführliches Sachregister erschließt neben der übersichtlichen Gliederung schnell die gewünschte Information. Insgesamt eine bisher in dieser Vollständigkeit nicht dagewesene umfassende Zusammenstellung des floristischen und vegetationskundlichen Wissens über unsere mitteleuropäischen Siedlungsräume. Dass auf S. 40 die Weser nach Hitzacker verlegt wurde, sollte in einer Folgeauflage allerdings korrigiert werden.

H. DIERSCHKE und G. BRIEMLE: Kulturgrasland. - Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 2002, 239 S., 69,90 €, ISBN 3-8001-3816-6.

Als weiterer Band ist in der Buchreihe „Ökosysteme Mitteleuropas aus geobotanischer Sicht“ der Band über Kulturgrasland (Grünland) erschienen. In der für die Autoren bekannten sorgfältigen und gründlichen Weise werden in übersichtlicher Form Grasland-Ökosysteme als prägende Landschaftselemente, die Entstehung und Geschichte des Graslandes in Mitteleuropa, die verschiedenen Typen von Graslandökosystemen, die Vegetationsrhythmik, die ökologischen Bedingungen, die Pflanzengesellschaften, die Vegetationsdynamik und bioökologische Aspekte behandelt. Für den praktischen Naturschutz und die Ableitung von Pflege- und Bewirtschaftungsmaßnahmen ist neben einem Naturschutzkapitel vor allem der Beitrag über landwirtschaftliche Aspekte des Kulturgraslandes von großem Wert. Sehr hilfreich ist auch eine biologische Tafel von Graslandpflanzen, der in komprimierter Form Informationen über die Lebens- und Wuchsformen, die Ausläuferbildung, die Wurzeltiefe, die Blütezeit, das Samengewicht, den Samenbank-Typ, ökologische Zeigerwerte (einschließlich Mahd- und Weideverträglichkeit), den Futterwert, den Gefährdungsgrad und die soziologische Bindung entnommen werden können. Ein ausführliches Sachregister erschließt neben der übersichtlichen Gliederung schnell die gewünschte Information. Insgesamt stellt das Buch eine gelungene aktuelle Zusammenfassung schwerpunktmäßig des geobotanischen Wissens über das mitteleuropäische Grünland dar.

T.K.

GLG-Erfassungsprogramm

Im Internet (www.nloe.de) finden Sie unter den Rubriken „natur+landschaft“, „monitoring/erfassungsprogramme“, „Pflanzenarten-Erfassung“ eine **Fehlliste von 174 häufigen Gefäßpflanzen** Niedersachsens, die aus den einzelnen TK-25-Quadranten noch nicht gemeldet sind! Sehen Sie sich diese Liste einmal an! Sie können leicht feststellen, welche dieser Arten in Ihrer Umgebung bzw. in Ihren Exkursionsgebieten noch fehlen. Melden Sie dem NLÖ bitte Funde dieser Arten, gerne auch formlos unter Angabe von MTB-Quadrant, Jahr und Name. Beachten Sie bitte, dass das begonnene Jahr **2003 das letzte Jahr der GLG-Kartierung** vor der Auswertung für den geplanten Niedersachsen-Atlas ist! Somit besteht nur noch dieses Jahr im Gelände die Möglichkeit, **Daten für dieses Großprojekt** zu erheben!

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide](#)

Jahr/Year: 2003

Band/Volume: [11](#)

Autor(en)/Author(s): Kaiser Thomas

Artikel/Article: [Buchbesprechungen 35](#)