- KORNECK, D., W. LANG & H. REICHERT (1981): Rote Liste der in Rheinland-Pfalz ausgestorbenen, verschollenen und gefährdeten Farn- und Blütenpflanzen und ihre Auswertung für den Arten- und Biotopschutz. Beiträge Landespflege Rhld.Pflaz 8: 7—137.
- Krüssmann, G. (1978): Die Baumschule. Ein praktisches Handbuch für Anzucht, Vermehrung, Kultur und Absatz der Baumschulpflanzen. 4. Aufl. von G. Krüssmann, G. Wennemuth & H. E. Thon. 656 S. Berlin und Hamburg (P. Parey).
- LAVEN, L. & P. THYSSEN (1959): Flora des Köln-Bonner Wandergebietes. Decheniana 112, I-IV, 1-179. Bonn.
- OBERDORFER, E. (1990): Pflanzensoziologische Exkursionsflora. 6. Aufl., unter Mitarbeit von T. Müller. 1050 S. Stuttgart (Ulmer).
- Runge, F. (1972): Die Flora Westfalens. 2. Aufl. 550 S. Münster (Westfälische Vereinsdruckerei).
- Schroeder, F. G. (1966): Wildtulpe (*Tulipa sylvestris* L.) und Pimpernuß (*Staphylea pinnata* L.) bei Nienberge. Natur u. Heimat **26** (2): 41—48.
- Wolff-Straub, R. et al. (1988): Florenliste von Nordrhein-Westfalen. 2. Aufl. Schriftenreihe der Landesanstalt für Ökologie, Landschaftsentwicklung und Forstplanung Nordrhein-Westfalen 7, 128 S., Recklinghausen.
- ZIMMERMANN, A. et al. (1989): Atlas gefährdeter Farn- und Blütenpflanzen der Steiermark. 302 S. Graz (Joanneum-Verein).

Anschrift des Verfassers: Klaus Adolphi, Kolpingstraße 36, D-53547 Rossbach/Wied.

## Bücherschau

Beyer, Klaus: Naturdenkmale im Rhein-Sieg-Kreis. — 176 S., zahlreiche Farbfotos und Kartenausschnitte. Herausg. Rhein-Sieg-Kreis 1991 (zu beziehen bei der Kreisverwaltung Rhein-Sieg-Kreis, Postf. 1551, 53721 Siegburg oder über den Buchhandel). 15,— DM.

Es werden alle als Naturdenkmale geschützten Bäume des Rhein-Sieg-Kreises mit topographischen Koordinaten, Stammumfang und -höhe, Alter usw., jeweils mehreren liebevoll gestalteten Fotos sowie entsprechenden mehrfarbigen Ausschnitten aus den amtlichen topographischen Karten 1:25 000 vorgestellt. Jedes der 71 Objekte — die meisten Einzelbäume, jedoch sind auch einige Baumgruppen oder Alleestücke darunter — wird ausführlich beschrieben, wobei auch auf Gefährdungen oder Sanierungsmaßnahmen hingewiesen wird. Bei den Naturdenkmalen handelt es sich nicht nur um einheimische Arten; es gibt auch Exoten wie Mammutbaum, Libanonzeder oder Gingkobäume darunter. In einem Anhang werden die einzelnen Baumarten auf je einer Seite ausführlich charakterisiert und in ihren Eigenschaften gegeneinander abgegrenzt. Mehrere Register ergänzen das wertvolle Buch und machen es zu einem Vergnügen, die einzelnen Baumgestalten im Gelände aufzusuchen.

## ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Decheniana

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: 146

Autor(en)/Author(s): Meyer Wilhelm

Artikel/Article: Bücherschau 137