

3.168 Nördliches Mainauried

- BEZIRKSSTELLE FÜR NATURSCHUTZ UND LANDSCHAFTSPFLEGE FREIURG (1986): Gutachten über das Naturschutzgebiet "Nördliches Mainauried", Gemarkungen Konstanz und Litzelstetten, Stadt Konstanz, Landkreis Konstanz.- Ms., 8 S.
- BUCHNER, O. (1916): Konchologische Mitteilungen. I: Revision der in Württemberg vorkommenden Lokalvarietäten und Schalenformen von *Limnaea stagnalis* L.- Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., **72**: 1-26.
- DIETERICH, H. (1981): Nachwärmezeitliche Pollenprofile in Baden-Württemberg (Karte und Tabelle).- Mitt. Ver. Forstl. Standortkunde u. Forstpflanzenzüchtung, (29): 21-29.
- EICHLER, J., R. GRADMANN U. W. MEIGEN (1905): Ergebnisse der pflanzengeographischen Durchforschung von Württemberg, Baden und Hohenzollern. Hrsg. Ver. vaterl. Naturkde. Württ. u. Bad. Landesver. Naturkunde u. Naturschutz (I): 1-78 (1905); Stuttgart.
- GÖTTLICH, Kh. (1972): Moorkarte von Baden-Württemberg 1 : 50 000. Erläuterungen zu Blatt Konstanz L 8320.- Hrsg. Landesvermessungsamt Bad.-Württ. u. Reg. Präs. Südwürttemberg-Hohenzollern, Abt. Wasserwirtschaft, 79 S. + Anhang m. Karte; Stuttgart.
- LANG, G. (1973): Die Vegetation des westlichen Bodenseegebietes.- Pflanzensoziologie, **17**: 451 S.; Jena (G. Fischer).
- MATTERN, H. (1970): Die geplante Bodenseeregulierung - Bedrohung eines einzigartigen Lebensraumes.- Schwäb. Heimat, **21** (3): 147-158.
- MÜLLER, J. (1947): Über die spätglaziale Vegetations- und Klimaentwicklung im westlichen Bodenseegebiet.- Der pollenanalytische Nachweis der menschlichen Besiedlung im Federsee- und Bodenseegebiet.- Planta, **35**: 57-69, 70-87.