

Literatur

Atkinson, M.D., 1992: *Betula pendula* Roth (*B. verrucosa* Ehrh.) and *B. pubescens* Ehrh.. Biol. Flora British Isles 80: 837–870.

Balder, H., 1998: Die Wurzeln der Stadtbäume. Parey Verlag, Berlin.

Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft (LWF, Hrsg.), 2000: Birke, vom Pionier zum Furnier. LWF aktuell 27, 49 S., Freising.

Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft (LWF, Hrsg.), 2001: Beiträge zur Sandbirke. LWF Wissen 28, 125 S., Freising.

Ellenberg, H., 1996: Vegetation Mitteleuropas mit den Alpen in ökologischer, dynamischer und historischer Sicht. - Stuttgart: Ulmer Verlag, 5. Auflage.

Ellenberg, H., Weber, H. E., Düll, R., Wirth, V., Werner, W., Paulißen, D., 1992: Zeigerwerte von Pflanzen in Mitteleuropa. Scripta Geobotanica 18, Göttingen, 248 S.

Köstler, J.N., Brückner, E., Biebelriether, H., 1968: Die Wurzeln der Waldbäume. Parey Verlag, Berlin.

Kreutzer, K., 1961: Wurzelbildung junger Waldbäume auf Pseudogleyböden: Forstw. Cbl. 80, 356-392.

Oberdorfer, E. (Hrsg.) (1992): Süddeutsche Pflanzengesellschaften. Teil IV: Wälder und Gebüsche.- 2. Aufl., Textband 282 S. + Tabellenband 580 S., Jena – Stuttgart – New York.

Roloff, A., Pietzarka, U., 2000: *Betula pendula* Roth. In: Schütt, P., Schuck, H.J., Lang, U.M., Roloff, A. (Hrsg.): Enzyklopädie der Holzgewächse. ecomed, Landsberg.

Rubner, K., 1960: Die pflanzengeographischen Grundlagen des Waldbaus. 5. Auflage, Verlag Neumann-Neudamm Berlin, 620 S.