

BIBLIOGRAFÍA

- BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO. SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE. 2.000. *Manual técnico para la poda, derribo y trasplante de árboles y arbustos de la ciudad de México.*
- BEVINGTON, K.B.W.S. CASTLE. 1985. Annual root growth pattern of young citrus trees in relation to shoot growth, soil temperature and soil water content. *J. Amer. Soc. Hort. Sci* 110:840-845.
- COLEGIO OFICIAL DE I.T.A Y P.A. DE CATALUÑA. 1.994. *Trasplante de grandes ejemplares. Normas tecnológicas de jardinería y paisajismo.*
- GARY W.WATSON. 1.996. Tree transplanting and establishment. The Morton Arboretum. Lisle IL.
- GILMAN, E.F.AND R.C. BEESON. 1996. Production method affects tree establishment in the landscape. *J. Environ. Hort.* 14:81-87.
- WATSON, G.W.1987. The relationship of root growth and tree vigour following transplanting. *Arboric. J.* 11:97-104.
- WATSON, G.W AND G. KUPKOWSKI. 1991. Soil moisture uptake by green ash trees after transplanting. *J. Environ. Hort.* 9 :226-227.