

Publikációk (ökoszisztéma: anyag-, víz- és energiaforgalom):

Ryan, M.G., Harmon, M.E., Birdsey, R.A., Giardina, C.P., Heath, L.S., Houghton, R.A., Jackson, R.B., McKinley, D.C., Morrison, J.F., Murray, B.C., Pataki, D.E. & Skog, K.E. (2010): A Synthesis of the Science on Forests and Carbon for U.S. Forests. IE:13 (Tovább)	2010
Balázs B., Horváth F., Mázsa K. és Torda G. (2007): Magyarországi erdők szénmegkötésének becslése különböző modellekkel. In: Lakatos F., Varga D. (szerk.): Erdészeti Tudományos Konferencia 2007. december 11. Poszter p: 30., Sopron (Tovább)	2007
Bozó L., Gelencsér A. és Horváth L. [szerk.] (2007): 33. Meteorológiai Tudományos Napok. A levegőkörnyezet állapota: ökológiai kölcsönhatások és egészségügyi kockázatok. Az előadások összefoglalói. Országos Meteorológiai Szolgálat, Budapest (Tovább)	2007
Nabuurs, G. J. & Mohren, G. M. J. (1993): Carbon stocks and fluxes in Dutch forest ecosystems. IBN Research Report 93/1. Institute for Forestry and Nature Research (IBN-DLO). Wageningen, The Netherlands (Tovább)	1993
Kovács Margit (1971): Hozzászólás "Az ember és környezete (bioszféra)" c. MTA 1970. évi tud. ülészakán elhangzott előadáshoz. MTA Biológiai Tudományok Osztályának Közleményei 14: 115-117. (Tovább)	1971

Angol név: ecosystem: mass, water and energy cycling

Forrás URL (modified on 2015-02-15 19:36):<https://erdorezervatum.hu/node/8930>