

Az **ER Archívum** külön kezeli a "Publikációk"-at és külön a "Kéziratok, dokumentumok"-at. Ebben a gyűjteményben az ER Program célkitűzéseire kapcsolódó szakcikkek és kiadványok találhatók.

Stan, Amanda B. Daniels, Lori D.: Growth releases of three shade-tolerant species following canopy gap formation in old-growth forests. <i>Journal of Vegetation Science</i> ,(21): 74-87, 2010 (Tovább)	2010
Szóllósi, E., Oláh, V., Kanalas, P., Kis, J., Fenyvesi, A. & Mészáros, I. (2010): Seasonal variation of leaf ecophysiological traits within the canopy of <i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl. trees. <i>Acta Biologica Hungarica</i> 61: 172-188. (Tovább)	2010
Varga Zs. (2010): Madártani monitoring az Aggteleki-karszt területén (1986-2006) - Ornithological monitoring on the Aggtelek karst (1986-2006). ANP Füzetek VII. (Tovább)	2010
4/2009. (IV. 10.) KvVM rendelet a Nyugat-Mecsek Tájvédelmi Körzet létesítéséről, valamint a Kőszegi-forrás erdőrezervátum létrehozásáról (Tovább)	2009
Magyar Közlöny (2009): A Kárpátok védelméről és fenntartható fejlesztéséről szóló 2003. május 22-én, Kijevben készült keretegyezményehez kapcsolódó, a biológiai... A Magyar Köztársaság Hivatalos Lapja (180): 44557-44573, 2009 (Tovább)	2009
Borsa, M., Chifalea, C., Egerer, H., Gal, Z., Glowacki, W., Halas, M., Hopfgartner, V., Illes, I., Niewiadomski, Z., Ptacek, P. & Wiederwald, D. (2009): VASICA - Visions And Strategies In The Carpathian Area. (Tovább)	2009
Boulanger, V, Ch Baltzinger, S Said, Ph Ballon, JF Picard, JL Dupouey (2009) Ranking temperate woody species along a gradient of browsing by deer. <i>Forest Ecology and Management</i> 258 (2009): 1397-1406 (Tovább)	2009
Bücking, W. & Aldinger, E. (eds.)(2009): Mitteilungen des Vereins für Forstliche Standortskunde und Forstpflanzenzüchtung. Nr. 46. VFS, Freiburg (Tovább)	2009
Csete L. (szerk.)(2009): Klíma 21 Füzetek, Klímaváltozás-hatások-válaszok; 56. szám, Budapest (Tovább)	2009
Csete L (szerk.)(2009): Klíma 21 Füzetek, Klímaváltozás-hatások-válaszok; 58. szám, Budapest. (Tovább)	2009
Czajlik P. (2009): Kékes-Észak erdőrezervátum és térségének története: egy őserdőfragmentum fennmaradása, ER 3:7-94. (Tovább)	2009
Czúcz, B. et al: The Impending Peak and Decline of Petroleum Production: an Underestimated Challenge for Conservation of Ecological Integrity. <i>Conservation Biology</i> , 24. No. 4: (948-956) (Tovább)	2009
Erős-Honti Zs. (2009): Adatok a bükki "Őserdő" ektomorrhiza-közösségéről. [Doktori (PhD) értekezés tézisei] <i>Mikológiai Közlemények, Clusiana</i> 48(2): 231-244. (Tovább)	2009
Erős-Honti, Zs. & Jakucs, E. (2009): Characterization of beech ectomycorrhizae formed by species of the <i>Pachyphloeus-Amylascus</i> lineage. <i>Mycorrhiza</i> 19: 337-345. (Tovább)	2009
Estók P. és Görföl T. (2009): Erdőlakó denevér együttesek kutatása, különös tekintettel a <i>Nyctalus lasiopterus</i> -ra - egy 2009-es EUROBATS projekt előzetes eredményei. VII. Magyar Denevérvédelmi Konferencia, Felsőtárkány, 2009. október 16-18., pp. 53-60. (Tovább)	2009
Kanalas P., Borovics A., Cseke K., Szóllósi E., Oláh V., Fenyvesi A. és Mészáros I. (2009): Taxonómiai, populációgenetikai és fenológiai vizsgálatok egy síkfőkúti erdő nemes tölgyeinek körében. <i>Természetvédelmi Közlemények</i> 15: 338-346. (Tovább)	2009
Kanka, Robert: LTER Europe Network Data Sharing Policy (DSP) Initiative, ILE SAS, 2009 (Tovább)	2009
Konc G., Papp M., Török P., Kotroczó Zs., Krakomperger Zs. és Matus G. (2009): Egy cseres-tölgyes állomány (Síkfőkút, Bükk-hegység) magbankja és szerepe a lágyszárú szint regenerálódásában. <i>Természetvédelmi Közlemények</i> 15: 304-315. (Tovább)	2009
Lett B., Nagy I., Puskás L., Stark M., Horváth S. és Horváth T. [szerk.] (2009): Múlt és jövő. Kisparaszti szálalás a Vendvidéken. (Tovább)	2009
Magyar Köztársaság Országgyűlése (2009): Az Országgyűlés 96/2009. (XII. 9.) OGY határozata a 2009-2014 közötti időszakra szóló Nemzeti Környezetvédelmi Programról. <i>Magyar Közlöny</i> 2009(177): 44004-44193. (Tovább)	2009