

Mihók, B., Gálhidy, L., Kenderes, K. & Standovár, T. (2007): Gap regeneration patterns in a semi-natural beech forest stand in Hungary. Acta Silv. Lign. Hung. 3: 53-67.

Teljes hivatkozás: Mihók, B., Gálhidy, L., Kenderes, K. & Standovár, T. (2007):
Gap regeneration patterns in a semi-natural beech forest
stand in Hungary. Acta Silv. Lign. Hung. 3: 53-67.

Rövid hivatkozás: Mihók és mtsai (2007)

Első szerző: Mihók, Barbara

Év: 2007

Összefoglalás

Gap regeneration patterns in a semi-natural beech forest stand in Hungary
Mihók, B., Gálhidy, L., Kenderes, K. & Standovár, T.

(Lék-felújítási mintázat vizsgálata egy magyarországi természetközeli
bükkösben.)

A cikk egy természetközeli bükkös nyolc lékjében elvégzett vizsgálatot mutat be, amely a lék felújulása és a lombkorona-záródáshiány, aljzati tényezők illetve a lágyszárú borítás közti kapcsolatot kutatja. A lombkorona-záródáshiány becsléséhez szférikus denziométer használtunk, illetve három lék fénymintázatát halszemoptikás képekkel is jellemeztük. A záródáshiány és a megvilágítottság értékei tükrözték a heterogén lombkorona-szerkezet sajátosságait. A lágyszárúak borítása a finomléptékű fénymintázatra reagált. A lágyszárúak összborításának függvényében más-más lágyszárú fajok kaptak domináns szerepet a gyepszintben. A különböző méretosztályba és fajhoz tartozó csemeték változó térbeli megoszlást mutattak. A vizsgált változók együttesen komplex módon befolyásolták a fafajok megtelepedési és fejlődési feltételeit.

[erdődinamika, lékdinamika, szukcesszió](#)

[erdőszerkezet: gyepszint](#)

[klíma: mikroklíma, állományklíma](#)

[ökoszisztéma: bolygatás, zavarás, szennyezés](#)

[Megjegyzések](#)

[finomléptékű dinamika, lágyszárú szint, vadrágás, záródáshiány, aljzati tényezők](#)

Címszavazva - VA

Kiadó: Magyar Tudományos Akadémia Erdészeti Bizottsága

Folyóirat: Acta Silvatica et Lignaria Hungarica

Lelőhely: ER Archívum (2007/P-034/1, 2007/P-034/2)

Típus: tudományos folyóiratcikk

Erdőrezervátumok: [Őserdő Erdőrezervátum](#) Katalógusba vette: Gulyás
Györgyi

Katalógusbavétel időpontja: h, 04/11/2011 - 12:00