

MÉTA Program >>> Élőhelyek elterjedési térképei

image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



K5 - Bükkösök:

Jó növekedésű (kifejlett állapotban 20-35 m magas), zárt (80-100%) lombkoronájú, többnyire bükk (*Fagus sylvatica*) uralta (>60%) üde erdők, a gyepszintben üde erdei fajokkal. Összes hazai kiterjedésük kb. 110000 ha. A legnagyobb kiterjedésben az Északi-középhegységben fordul elő (45000 ha, a Bükkben, a Mártában, a Börzsönyben és a Sátor-hegységben gyakori, a Cserhátban igen szórványos, hiányzik a Cserehátból és a Gödöllői-dombvidékről). Nagyobb mennyiségben fordul még elő a Dunántúli-középhegységben (30000 ha, itt legnagyobb kiterjedésben a Bakonyban található, gyakori még a Pilis-Visegrádi-hegységben és a Vértes északnyugati részén, hiányzik a Velencei-hegységből), a Nyugat-Dunántúlon (22000 ha, Soproni- és Kőszegi-hegység, Vasi- és Zalai-dombvidék), valamint a Dél-Dunántúl egyes részein (12500 ha, nagyobb kiterjedésben fordul elő a Zselicben és a Mecsekben, szórványos Külső- és Belső-Somogyban). Az Alföldről ma már gyakorlatilag hiányzik (csak a Dráva-síkon található egy kis állománya). Előfordulása a hűvös, csapadékos, párás klímájú területekhez kötődik. A bükk számára kevésbé kedvező (szárazabb) és / vagy erős emberi hatásokkal érintett területekről visszaszorulóban van (pl. Cserhát, Külső- és Belső-Somogy, Dunántúli-középhegység északi lába). Jól értelmezhető és felismerhető élőhely, csak a sok elegyfát (gyertyán, magas kőris) és kevesebb bükköt tartalmazó, gyakran egyéb üde erdők felé átmeneti állományainak besorolása okozhatott problémákat. Ahol ezek nagyobb kiterjedésben fordulnak elő a bükk uralta állományokkal gyakran mozaikosan (elsősorban a Dunántúl déli és nyugati felén), ott az élőhely kiterjedésének becslése bizonytalanabb lehet.

K5 - Beech woodlands:

High-growing (in mature state 20-35 m high), closed (canopy closure: 80-100%), mesic forests, with beech monodominance (>60%), and with species of mesic forests in the herb layer. They cover 110000 ha altogether in the country. The habitat occurs with the greatest extension in the Északi-középhegység (45000 ha, frequent in the mountains of Bükk, Mátra, Börzsöny and Sátor-hegység, rather sporadic in Cserhát, and missing from Cserehát and from the Gödöllői-dombvidék). It covers also large areas in the Dunántúli-középhegység (30000 ha, mainly in Bakony, also frequent in the Pilis and in the Visegrádi-hegység and in the north-western part of Vértes, missing from the Velencei-hegység), on Nyugat-Dunántúl (22000 ha, Soproni- and Kőszegi-hegység, Kemeneshát, Órség, Vendvidék and Zalai-dombság), and in certain parts of Dél-Dunántúl (12500 ha, with larger extension in Zselic and Mecsek, and sporadically in Külső- and Belső-Somogy). Nowadays it is actually absent from Alföld (only very small stands occur on Dráva-sík). Beech woodlands are connected to cool and humid climate. In regions with less favourable environment (too dry) for beech and/or under strong human impact the habitat is gradually withdrawing (e.g. Cserhát, Külső- and Belső-Somogy, northern slopes of the Dunántúli-középhegység). It is easy to recognize and interpret this habitat; only those stands can cause problems that consist of less beech and more associate tree species (hornbeam, ash) and create transitions to other mesic forests (K2, K1a, etc.). Where these transitional stands cover larger areas mixed with stands of beech dominance, the estimation

of the habitat extension can be uncertain (especially in the southern and western part of Dunántúl).

Molnár, Zs., M. Biró, J. Bölöni & F. Horváth (2008): **Distribution of the (semi-)natural habitats in Hungary I.: Marshes and grasslands**, *Acta Botanica Hungarica* 50 (Suppl): 59-105. >>> [letöltés \(5,4 MB, PDF\)](#)

[MÉTA Program](#),
[MÉTA Fotótár](#)

[MÉTA Élőhely-Ismereti Útmutató \(ÉIÚ\)](#),
[MÉTA Adatlap-Kitöltési Útmutató \(AL-KÚ\)](#)

meta-informatika [at] botanika.hu ((C) MÉTA Informatika, 2005-2009),
[MTA Ökológiai és Botanikai Kutatóintézete](#)

Csatolt dokumentum:

 [KV_EH_k5_elterjedes_2.0.jpg](#)

Source URL (modified on 2016.05.23. - 14:45):<https://novenyzetiterkep.hu/node/1297>