

## Magyarország Élőhelyeinek Térképi Adatbázisa (MÉTA)

<b>ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK</b>	<b>Téma</b>	ökoszisztéma, zöldinfrastruktúra		
	<b>Elérhetőség (weblap cím)</b>	<a href="https://www.novenyzetiterkep.hu/">https://www.novenyzetiterkep.hu/</a>		
	<b>Készítő/fenntartó/kezelő szervezet megnevezése</b>	Ökológiai és Botanikai Intézet, Funkcionális Ökológiai Osztály	<b>Készítés dátuma</b>	2003-2006.
			<b>Frissítés gyakorisága</b>	n.a
	<b>Eszköz/adatbázis jellege</b>	térkép, adatsor és szöveg		
<b>Eszköz/adatbázis léptéke</b>	országos			
<b>TARTALOMRA, FELHASZNÁLHATÓSÁGRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK</b>	<b>Elsődleges felhasználó kör</b>	kutatók, tervezők, gazdálkodók, oktatók, lakosság	<b>Felhasználhatóság jellege</b>	tervezést támogató, tájékoztató
	<b>Miben segít, mire lehet használni az eszközt/adatbázist?</b>	országos léptékű tervezésekhez (többek között mező- és erdőgazdaságot érintő, területhasználatokhoz kapcsolódó, ár- és belvízgazdálkodással összefüggő) is hatékonyan használható, illetve oktatási, kutatási célokra, valamint tájékoztató és szemléletformáló jelleggel is alkalmazható		
	<b>Eszköz/adatbázis használatához szükséges készségek, kompetenciák, feltételek</b>	részben*	<b>Szakértői jogosultság szükséges-e a használatához?</b>	nem
			<b>Amennyiben szükséges, milyen jellegű?</b>	-
	<b>Amennyiben van, milyen jellegű?</b>	az adatbázis használatához nem szükséges speciális kompetencia, de előnyt jelent az élőhelyismereti, botanikai jártasság		-
	<b>Kezelőfelület nyelve</b>	magyar		
	<b>Regisztráció szükséges-e?</b>	nem*		-
	<b>Amennyiben igen, milyen típusú regisztrációra van szükség?</b>	-		<b>Amennyiben szükséges, a regisztráció ingyenes?</b> -
<b>A regisztráció kezdeményezhető az alábbi elérhetőségen (amennyiben szükséges)</b>	-			

## Magyarország Élőhelyeinek Térképi Adatbázisa (MÉTA)

<b>TARTALOM</b>	<b>Tartalomra vonatkozó rövid összefoglaló</b>	<p>A MÉTA program keretében 2003-2006 között felmérésre került az ország növényzeti borítottsága, növényzeti értékei (természetes és természetközeli gyepek, mocsarak, vizes élőhelyek, őshonos fafajú erdők, cserjések). A felmérések alapján az ország természetes növényzetének tudományos értékelése és tájékoztató jellegű közzététele is megvalósult a nyilvános adatbázis által. Az egyes növényzeti típusokról átfogó térképeket, adatsorokat, illetve egyéb tematikus fedvényeket is bemutat az adatbázis. A térképek szabadon hozzáférhetőek és képként letölthetőek, azonban részletes kutatási és oktatási, illetve tervezési célokra megfelelő felbontásban és méretben kérelem kitöltésével lehet hozzájutni az adatokhoz.</p>
<b>KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK</b>	<b>Eszköz/adatbázis kezelőjének elérhetősége</b>	<p><a href="mailto:molnar.zsolt@ecolres.hu">molnar.zsolt@ecolres.hu</a></p>
	<b>Egyéb információ</b>	<p>*Az adatbázis használatához regisztrációra nincs szükség, azonban jó felbontású térképek oktatási, kutatási használatához kérelmezés szükséges, amelyről az alábbi linken bővebb információk érhetőek el: <a href="https://novenyzetiterkep.hu/potveg_adat_hu">https://novenyzetiterkep.hu/potveg_adat_hu</a></p>