

MEDVETALP

Az ernyős virágzatúak családjába tartozó medvetalpnak három faja fordul elő Magyarországon. A kisebb termetű, közönséges medvetalp (*Heracleum sphondylium*) elterjedt növény Magyarországon, és bár ez a faj is mérgező növény, megbetegedést ritkán okoz. A Sosnowsky-medvetalp (*Heracleum sosnowskyi*), amely a kaukázusihoz nagyon hasonló, szintén veszélyes gyom.

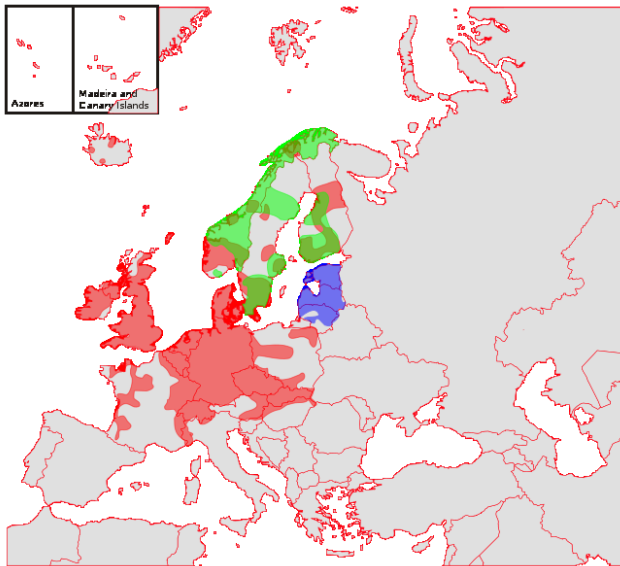


Kép forrása: hobbikert.hu (Sosnowsky medvetalp)

A harmadik faj a Kaukázusi medvetalp (*Heracleum mantegazzianum*) Nyugat-Kaukázusból származó, a zellerfélék családjába tartozó, 10 cm átmérőjű szárral rendelkező lágyszárú növény, mely akár 3-5 méteresre is megnő. Élő növény. Összetett fehér vagy rózsaszínes ernyő virágzata ikerlependék termést hoz, növényenként akár 29 ezret. Magja 15 évig csíráképes marad. Levelek összetettek és akár 1 méter nagyságúak is lehetnek. Jelentős árnyékoló hatása miatt

csak az árnyéktűrők maradnak meg mellette. A kaukázusi medvetalp és a

Sosnowsky-medvetalp a környezetétől jól elkülöníthető, könnyen felismerhető növény, a hatalmas termete miatt.



Európában a XIX. század közepétől botanikus kertek díszeti voltak, ahonnan vízfolyások, csatornák mentén szabadult el. Gyorsan szaporodó növény, sok nedvességet igényel, ezért elsősorban az árterületeket kedveli, ahol a víz is terjeszti a magokat. Ezen kívül autóutak, rézsűk mentén, illetve elhagyott tanyákon is előfordulhat. Fokozott terjedése a II. világháború után indult meg Európá-szerte. Napjainkban legjobban Nagy-Britanniában, Dániában, Svédországban és Németországban terjed ez a növényfaj.

Magyarországon az alábbi területeken fordulnak elő

Kaukázusi medvetalp

Vas megyében a Kozár-Borzó patak mentén Vép és Bozzai-Bárdos között található.

Veszprém megyében Csesznek, Aranyos-patak mentén és a Cuha-patak völgyében, valamint Zirc belterületén. Pest megyében Pusztazámor, Zámori-patak mentén, valamint Vácrátóton, a botanikus kert környékén.

Heves megye, Mátrászentimre határában.

Sosnowsky medvetalp

Zala megyében Keszthely külterület, egyetemi telephely környéke. Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében, Felső-Tisza vidék árterében (Tiszabecstől Vásárosnaményig), Tizsakóród (Túr mente). Komárom-Esztergom megyében még nem azonosították ezt a növényt, ennek ellenére jelenléte nem zárható ki.

Kiírtása nehéz, mivel a növény rendkívül gyorsan regenerálódik, ugyanakkor magjai 15 évig is életképesek a talajban.

Egészségügyi vonatkozása

Nagy mennyiségben tartalmaz furanokumarinokat, már a növény érintése is kontakt fitofotodermatitist okoz. A bőrt fényérzékennyé teszi, napfény hatására a bőr kipirosodik és 1-2 nap alatt égési sérülésekre emlékeztető hólyagok jelennek meg. A hólyagok nehezen gyógyulnak, maradandó heget hagynak. Szembe kerülve átmeneti vagy teljes vakságot is okozhat. Szakemberek szerint egy módon lehet csak védekezni a kínzó mérreg ellen: ha az ember szappanos vízzel rögtön lemossa és óvjuk a fénytől. A sérülést feltétlenül meg kell mutatni orvosnak.



Ha valaki azt gyanítja, hogy a növény egyedeit lelta fel, jegyezze fel a terület helyét, de hagyja érintetlenül a növényzetet és azonnal értesítse a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Tatabányai Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztályát munkaidőben a 06-34 586-821 telefonszámon, munkaidőn kívül pedig a 06-20-421-9281 készenléti telefonszámon.

Képek forrása: hobbikert.hu (Kaukázusi medvetalp)

További információk az alábbi honlapon érhetők el:

<https://agroforum.hu/lapszam-cikk/invazios-gyomfajok-magyarorszagon-a-kaukazusi-medvetalp-heracleum-mantegazzianum-somm-et-lev-es-a-sosnowsky-medvetalp-heracleum-sosnowsky-manden/>