



Az Imrehegy-Kiskunhalasi-homokbuckák természetvédelmi terület védetté nyilvánítási javaslata

1. A védetté nyilvánítás indoka

Az Imrehegy-Kiskunhalasi-homokbuckák botanikai értékei több évtizede ismertek a botanikus szakemberek körében. Sajnálatos módon a terület legértékesebb részén hulladéklerakót alakítottak ki, így ez jelentősen hátráltatta a terület védelembe vonását. A hulladéklerakó bezárásával megteremtődött a lehetőség annak, hogy törvényes védelmet kapjon ez az unikális értékeket hordozó terület. A tavaszi hérics (*Adonis vernalis*), a csikófark (*Ephedra distachya*), a homoki kikerics (*Colchicum arenarium*) vagy a homoki nőszirm (*Iris arenaria*) regionálisan is jelentős állományai mind-mind olyan természeti értékek, amik már önmagunkban elegendő indokot jelentenek egy védett természeti terület létrehozásához.

2. A terület legfontosabb természeti értékeinek ismertetése

Jelentős értéket képvisel az Illancs kistáj jellegzetes, természeteshez közeli állapotban fennmaradt tájrészlete, a kistájra jellemző szélformálta homokbuckavidék tájképi szempontból is jelentős földtudományi természeti értékei, elsősorban a futóhomok és a lösz természetes felszínformái.

A védelemre tervezett terület legfontosabb természeti értékeit a természetközeli állapotú gyepi életközösségek, így az Illancsban korábban nagy kiterjedésű, mára már jelentősen visszaszorult homoki élőhely-együtteseit jól reprezentáló élőhelyek – különösen a zárt homoki sztyepprétek, az évelő nyílt homoki gyep és a borókás-nyárasok – területen található maradványai.

A területen előforduló védett és fokozottan védett, illetve a Duna-Tisza közén ritka növényfajai közül kiemelendő értéket képviselnek a tavaszi hérics (*Adonis vernalis*), a csikófark (*Ephedra distachya*), a homoki kikerics (*Colchicum arenarium*), a homoki nőszirm (*Iris arenaria*), a homoki fátyolvirág (*Gypsophila fastigiata ssp. arenaria*), a homoki cickafark (*Achillea ochroleuca*), a sárga hagyma (*Allium flavum*), a bugás hagyma (*Allium paniculatum*), a sokvirágú boglárka (*Ranunculus polyanthemos*), a csuklyás ibolya (*Viola ambigua*), a kései pitypang (*Taraxacum serotinum*), a szürkés ördög szem (*Scabiosa canescens*), a pusztai meténg (*Vinca herbacea*), és a rákosi csenkesz (*Festuca wagneri*). A védett állatfajok közül az alábbiak képviselnek jelentős természeti értéket: a magyar futrinka (*Carabus hungaricus*), a bütyköshátú ormányos (*Herpes porcellus*), az óriás galacsinhajtó (*Scarabeus typhon*), a karéjos keresztospók (*Argyope lobata*), a homoki gyík (*Podarcis taurica*), a lappantyú (*Caprimulgus europaeus*), a parlagi pityer (*Anthus campestris*), valamint a karvalyposzáta (*Sylvia nisoria*).

3. Az érintett ingatlanok, valamint a védelemre tervezett terület kiterjedése

Település	Hrsz./alrészlet	Kiterjedés (ha)	Művelési ág	Tulajdonos/Vagyonkezelő
Imrehegy	086/11/c	103.3831	erdő	KEFAG
Imrehegy	0103/40/a	56.4754	erdő	KEFAG
Imrehegy	0103/61	28.3705	erdő	Kovács József Dr. Angeli László 2000 NFK
Imrehegy	0354/2	0.7866	legelő	NFK
Imrehegy	0354/7	0.6201	legelő	NFK
Imrehegy	086/3	5.5341	kivett/út	Imrehegy Község Önkormányzata
Imrehegy	086/293	2.0702	kivett/szeméttlerakó	Imrehegy Község Önkormányzata
Imrehegy	086/461	0.0880	kivett/út	Imrehegy Község Önkormányzata
Imrehegy	0104/2	1.773	erdő	Imrehegy Község Önkormányzata
Imrehegy	0363/7	0.4316	legelő	Kiskunhalas Város Önkormányzata
Imrehegy	0363/20	0.1295	erdő	Kiskunhalas Város Önkormányzata
Imrehegy	086/404/a	4.1126	szántó	Beliczay András
Imrehegy	086/404/b	2.4185	legelő	Beliczay András
Imrehegy	086/404/c	0.3194	kivett/út	Beliczay András
Imrehegy	086/405/b	6.9292	legelő	Gyalus József Tamás
Imrehegy	086/443/a	7.0553	legelő	Bernáth Izabella
Imrehegy	086/443/b	3.7121	szántó	Bernáth Izabella
Imrehegy	086/443/c	1.7073	szántó	Bernáth Izabella
Imrehegy	086/443/d	0.1268	kivett/út	Bernáth Izabella
Imrehegy	086/443/f	2.1496	szántó	Bernáth Izabella
Imrehegy	086/443/g	0.3397	legelő	Bernáth Izabella
Imrehegy	086/449/a	4.9558	legelő	Pittenauer Andrásné Máyer Antalné Mátyus Tibor Morvai Lajosné Molnár Jánosné Major Jánosné Paluska Sándor Patkó Józsefné Kabainé Dr. Paluska Zsuzsanna Hensler Csilla Orsika
Imrehegy	086/449/b	0.2442	szőlő	Pittenauer Andrásné Máyer Antalné Mátyus Tibor Morvai Lajosné Molnár Jánosné Major Jánosné Paluska Sándor Patkó Józsefné

				Kabainé Dr. Paluska Zsuzsanna Hensler Csilla Orsika
Imrehegy	086/449/c	0.1647	fásított terület	Pittenauer Andrásné Máyer Antalné Mátyus Tibor Morvai Lajosné Molnár Jánosné Major Jánosné Paluska Sándor Patkó Józsefné Kabainé Dr. Paluska Zsuzsanna Hensler Csilla Orsika
Imrehegy	086/449/d	0.1373	fásított terület	Pittenauer Andrásné Máyer Antalné Mátyus Tibor Morvai Lajosné Molnár Jánosné Major Jánosné Paluska Sándor Patkó Józsefné Kabainé Dr. Paluska Zsuzsanna Hensler Csilla Orsika
Imrehegy	086/454/a	31.539	legelő	Valach Sándorné
Imrehegy	0103/19	0.0686	legelő	Bús József Svéda Balázs Svéda Zsolt
Imrehegy	0103/36	0.1439	erdő	Dr. Angeli László
Imrehegy	0103/52	11.0066	erdő	Dr. Bognár István József
Imrehegy	0103/53/a	0.9197	kivett	Angeli Adrienn Dr. Angeli László Svéda Balázs Svéda Zsolt
Imrehegy	0103/53/b	22.6454	legelő	Angeli Adrienn Dr. Angeli László Svéda Balázs Svéda Zsolt
Kiskunhalas	0354/10	0.4316	erdő	Benke György
Kiskunhalas	0354/34/b	1.8624	erdő	Tóbi Gréta Fanny Tóbi Bence István Vaiszab Éva
Kiskunhalas	0354/34/c	94.0378	legelő	Tóbi Gréta Fanny Tóbi Bence István Vaiszab Éva
Kiskunhalas	0354/34/d	0.4714	erdő	Tóbi Gréta Fanny Tóbi Bence István Vaiszab Éva
Kiskunhalas	0354/34/f	1.0785	erdő	Tóbi Gréta Fanny Tóbi Bence István Vaiszab Éva

Kiskunhalas	0354/51	1.0142	legelő	Dr. Szakál Györgyi Szakál Györgyné
Kiskunhalas	0354/52	1.0030	legelő	Sajgó Vitéz András
Kiskunhalas	0363/10	0.2558	erdő	Fekete Dánielné
Kiskunhalas	0363/12	0.2557	erdő	Borbély Pál Borbély Anikó

A védelemre tervezett terület kiterjedése **225.9963 ha.**

Kecskemét, 2021. október 12.