



Kezdőlap

Köszöntelek az oldalon, ahol a Magyarországon honos, fokozottan védett növényfajokkal ismerkedhetsz meg. Jelenleg csak néhány zárva termő növény található az oldalon, de később a tartalom bővülni fog.

Amennyiben meg szeretnél ismerkedni a magyarországi nemzeti parkokkal, kattints az alábbi képre!

MAGYARORSZÁGI
NEMZETI PARK IGÁZGATÓSÁGOK





Zárwatermők

Csengettyűvirág

Évelő, 60-100 cm magas növény. Egyenes, felálló szára kopasz, hengeres. Tőálló levelei kerekdedek, szíves vállúak és nyelesek (30-50 mm).

Az alsó szárlevelek elliptikusak, a felsők a szár csúcsa felé fokozatosan kisebbednek, hosszúság-lándzsásak, tüsk v. rövid nyelűek (2-10 mm). A tő- és szárlevelek egyaránt fűrészes szélűek és kopasztak. Laza buga virágzata a növény magasságának az 1/3-át is kialszi.

Habványkék, harang alakú pntája 10-20 mm, llatos. A csúcsán vastagodott, egyenes bibeszál hosszan kinyúlik (10 mm) a pártából. A csészecimpák lehetnek épélűek és fogasak. A csészecimpák ép v. fogas éle, levelek alakja, mérete rendkívül változó.



Homoki kikerics

A homoki kikerics a homokpuszták, rétek, legelők színpompás növénye. A világon egyedül a Kárpát-medencében fordul elő. A Duna-Tisza közén, a Gödöllői-dombságon, a Zetenyi-fennsíkron él. Levelei az őszi kikericshez hasonlóan tavasszal, a terméssel együtt fejlődnek.

Szeptember-októberben virágzik, ilyenkor levelei nincsenek. Élénk rózsaszín, más rózsaszín virágúak, a lepelcimpái jóval kisebbek (2-3 cm) a gyakoribb őszi kikericsnél.



Lisztes kankalin

A növény 5-25 cm magas, tőlevelei 1-10 cm hosszúak, 0,2-0,3 cm szélesek, fonákuk fehéren lisztes, innen kapta a növény a nevét.

A levelek kezdetben begöngyölödött szélűek, fokozatosan nyélbe keskenyedők, visszás lándzsásak, szélük ép vagy gyengén hullámos. A lisztes bevonat sokszor a tőkocsányon és a virágcsészén is látható.

Virágai kicsik, a párta csőve legfeljebb még egyszer akkora, mint a csésze. A dús ernyőt alkotó virágok színe a ciklámen lilától a vöröseslilaig változhat. A párta öttágú, cimpái kicsipettek, torka sárga.

A csészélevelek zöldek, 3-6 mm hosszúak. Termése 5-9 mm hosszú tok. Apró magvai jó csirázóképességűek. Április-júliusban virágzik.



Ajánlott oldalak

- [Greenfo - Adatbázisok - Védett, veszélyeztetett fajok](#)
- [Föld Egyesület - Fokozottan védett növények](#)
- [A magyar állami természetvédelem hivatalos honlapja](#)