



# BÉKALENCSE

A Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság hírlevele

2020. május

---

## AKTUÁLIS

---

### Újra várják a látogatókat a Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság szabadtéri ökoturisztikai helyszínei

A Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság május folyamán részlegesen megnyitotta egyes létesítményeit a nagyközönség előtt. A szükséges óvintézkedések betartása mellett -, kedvezményes árakkal várjuk az egyéni turistákat és a családokat, akik töltekezhetnek a tavaszi növényvilág életet sugárzó látványával, közelről megtekinthetik a régi magyar háziállatokat és idén született kicsinyeiket, valamint fejet hajthatnak a mohácsi csata hősei előtt a szépen gondozott sírkertben.

A **Pintér-kert Arborétum** szombat, vasárnap és ünnepnapokon 10.00-18.00 óráig tart nyitva, a belépőjegy ára: 400 Ft/fő. Az arborétumban egyidejűleg maximum 30 fő tartózkodhat. A Barcs-Drávaszentesen található **Dráva Kapu Bemutatóközpont** munkanapokon 8.00-16.00 óráig várja a látogatókat a szabadtéri területekre, az állattartó telepre és a tanösvényre. A kedvezményes belépőjegy ára felnőtteknek 300 Ft/fő, diákoknak 200 Ft/fő. Maximális létszám egyszerre: 10 fő, előzetes bejelentkezés szükséges! Tel.: 82/461-285, 30/377-3393. A **Mohácsi Nemzeti Emlékhely** naponta 9.00-18.00 óráig tart nyitva, kizárólag a szabadtéri terület látogatható, a kiállítás zárva tart, ennél fogva a belépőjegy ára csökkent, a látogatók egységesen 1200 Ft/fő áron léphetnek be. Az emlékhely területén minden nap kétszer, 11.00 és 14.00 órakor korabeli fegyverekből tartunk fegyverbemutatót. A Szaporcán található **Ős-Dráva Látogatóközpont** részlegesen tart nyitva, itt is csak a szabadtéri terület látogatható, a kiállítás nem, a belépődíjak az érvényes „Major” típusú jegyek árai. A nyitvatartási idők: június 30-ig, illetve szeptember 1-től naponta 9.00-17.00 óráig; július 1-augusztus 31-ig naponta 9.00-18.00 óráig.

### Újból várják a vendégeket szálláshelyeink

A szép tavaszi időjárás sok embert csábít a természetbe, egyre többen indulnak el, hogy felfedezzék hazánk természeti kincseit. A Duna-Dráva Nemzeti Park vadregényes tájai, a Dráva menti vízi világ, valamint a Mecsek üde zöld erdőszégei ideális helyszínek mindazok számára, akik a bezártság hónapjait követően szeretnék kikapcsolódni, feltöltődni. A koronavírus-veszélyhelyzettel kapcsolatos enyhítő intézkedések lehetővé teszik, hogy - bizonyos korlátozások betartásával - egyre többen útra keljenek és akár több napot töltsenek el az érintetlen természetben. Május 25-től újból fogad vendégeket a Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság idilli helyszínen, a Dráva mellékágának közvetlen közelében elhelyezkedő szálláshelye Vízváron, valamint Barcs-Drávaszentesen a régi magyar háziállatokat bemutató gazdasággal és üde rétekkal körülölelt Dráva Kapu Bemutatóközpont apartmanja és vendégszobája. Akik pedig a Nyugat-Mecsek Tájvédelmi Körzet érintetlen, madár- és állatvilágban gazdag erdőiben szeretnének több napos kikapcsolódást, azok számára ideális választás az elmúlt évben teljes körűen felújított abaligeti Denevér Vendégház.

Információk: <https://ddnp.hu/okoturizmus/szallasok>

### Gólyafészkek albérlői

Az idei év madara, az erdei fülesbagoly – mely hazánk egyik leggyakoribb bagolyfaja – nem épít fészket. Tojásait más madarak pl. ragadozók, varjak, szarkák, gémelek elhagyott fészkeibe rakja. Költése viszonylag korán, márciusban elkezdődik, május elején már kirepülés előtt álló fiókákat lehet találni.

Néha meglehetősen helyeken telepszik meg, többször megfigyeltük költésüket fehér gólya fészkekben.

Kölked Baranya megye fehér gólyák által legnagyobb egyedszámban lakott települése. Az idei évben 22 pár fészkel itt. Jó néhány korábban lakott, most nem foglalt fészkek is van, melyekből kettőt foglaltak el erdei fülesbagolyok. Az egyik villanyoszlopra épített fészkek a legforgalmasabb utcán található, alatta autók járnak nagy zajjal, emberek állnak meg beszélgetni. Mindez nem zavarja a bagolyokat, sőt a szomszéd villanyoszlopon lakó gólyákkal is jól megvannak. A fészkekben 6 bagolyfióka nevelkedik, hamarosan ők is kirepülnek.



Szöveg: Gregorits János, fotó: Sztellik Endre

### Atracélcincér – a „húséges monofág”



Monofág fajoknak alapvetően az egyetlen ismert táplálékot fogyasztó fajokat nevezik. Számos ilyen rovarfaj található hazánkban is. Ez az életmód jellemzi a kis apollólepkét, amelynek hernyója a keltike fajokon fejlődik. A családnak több ilyen fogyasztója is akad: a kis rókalepke, az atalantalepke, valamint több karcsúbagoly-, és medvelepke faj.

A fokozottan védett atracélcincér is beéri egyetlen tápnövénnyel, de kötődése nem korlátozódik kizárólag a táplálkozásra. Szinte teljes élete a védett kék atracélhoz kötődik.

Az áprilisban előbújó nőtények megtermékenyítésük után egy-két apró lyukat rágnak a növény szárára, és ezekbe helyezik el ugyancsak egy, vagy kettő petéjüket. A petéből még kora nyáron kikelő lárvák a növény gyökere felé rágnak magukat. Ezt elérve késő nyáron vagy ősszel bebábozódnak, és még a tél előtt kifejlődnek az imágók. Így telelnek át, majd a talaj felmelegedésével, és a növény virágzásával körülbelül egy időben bújnak elő rejtekükből. Ilyenkor is az atracélon töltik idejük nagy részét. Zavarásuk esetén tovább repülnek, vagy ha erre már nem marad idejük, – vagy hűvösebb időben erejük – akkor egyszerűen levetik magukat a földre, ahol halottnak tettetik magukat egy ideig.

A hímek egyik atracélról a másikra szállva keresik a nőtényeket. Ha sikerrel járnak, általában a növényen történik a párzás is, így biztosítva évről évre a faj fennmaradását.

Szöveg és fotó: Bodó János

## Új ürgeállomány a Dél-Dunántúlon!

Az ürge (*Spermophilus citellus*) élőhelyeinek megfogyatkozása miatt napjainkra erősen megritkult, így fokozottan veszélyeztetetté vált rágcsálófaj hazánkban és egész Európában is. A Dél-Dunántúlon mindössze öt, megfelelő méretű populáció eltartására alkalmas kiterjedésű és minőségű ürge-élőhelyet ismertünk.



A Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság munkatársai a Föld napja hetében évről-évre felkeresik az ismert ürgeállományokat és a Nemzeti Biodiverzitás-monitorozó Rendszer protokolljában meghatározott ürgelyuk-számlálásos mintavételi módszerrel felméri az ürgeürsűséget és az élőhelyek változásait, nagyobb időközönként pedig a teljes ürgepopulációkat is. Az ürgek a rendszeresen legeltetett, tartósan alacsony fűvű gyepterületeken találják meg a számukra legkedvezőbb életfeltételeket, ilyen például a Hardi-legelő Tolna megyében, ahol az ürgek a kisebb kiterjedésű birkalegelőről indulva pár éve

benépesítették a szomszédos marhalegelőt is. Azokon a területeken, ahol a legeltetést felhagyták – mint pl. a Dél-Dunántúli legerősebb ürgepopulációját őrző pogányi repülőtéren, vagy akár az egyik leginkább megfogyatkozott ürgeállománnyal rendelkező kaposújlaki repülőtéren – különösen nagy gondot kell fordítani a növényzet magasságának szinten tartására a megfelelő időpontokban elvégzett kaszálás segítségével. 2020 tavaszán örömteli felfedezést tett Nagy Tibor természetvédelmi őr, aki Iregszemcse közelében ürgeket látott egy félreeső gyepterületen. Május elején igazgatóságunk munkatársai megvizsgálták a területet, és a felmérés alapján életerős ürgeállomány található a legelőn, amely a jelenlegi állapot fenntartása esetén alkalmasnak tűnik az ott élő ürgepopuláció hosszabb távú fennmaradására.

*Szöveg és fotó: Molnár Dániel*

## Gyöngyvesszők a városban és a természetben

Ki ne ismerné a városi parkok gyönyörű cserjéjét, a nemesített közönséges gyöngyvesszőt (*Spiraea x vanhouttei*). Tavasszal mintha hótakaró lepné be a zöldellő bokrokat, milliónyi fehér kis virág önti el a sövénynek is alkalmas dísznövények ágait. Van azonban egy kevésbé virággazdag, szintén a rózsafélék családjába tartozó vad rokona is, a kevés számú védett fásszárú növényfaj közé tartozó szirti gyöngyvessző (*Spiraea media*).

Rendkívül ritka faj, hazánkban a Dunántúli- és az Északi-középhegységben, annak is jobbára a Pílistől a Zempléni-hegységig terjedő részén, a Balatontól délre pedig csak a Mecsekben, a Villányi-hegységben és a Dél-Mezőföldön van pár igen apró állománya. Sarjadzó, 1,0-1,5 méteresre megnövő cserje, melynek elliptikus alakú levelei általában ép szélűek, a csúcsi részen azonban finoman fűrészesek vagy fogasan szeldek. Virágzatában szép számú kicsiny, fehér színű, öt tagú virág nyílik.



Mész- és melegkedvelő faj, jobbára hegyvidéki területeken találkozhatunk vele, de például a Dél-Mezőföldön egy meredek löszlejtő cserjésében bújlik meg. A földrajzi elterjedés meghatározza a faj által jellemzett két növénytársulást is. Az északi területeken a középhegységi gyöngyvesszős cserjést (*Waldsteinio-Spiraeetum mediae*), délen pedig a mecseki gyöngyvesszős cserjést (*Helleboro*

odori-Spireaeetum mediae) írták le a kutatók. A megkülönböztetést a déliben nagy számban előforduló szubmediterrán növényfaj, mint pl. a farkasölő sisakvirág, a keleti zergevirág, az illatos hunyor, a baranyai peremizs és a pirítógyökér indokolja.

Térségünkben a legerőteljesebb állományai a Mecsekben találhatóak, dél-dunántúli tetőerdők és mecseki karsztbokorerdők apró kis sziklagyepes tisztásainak szélén, felnyíló foltjaikban, esetenként turistautak szegélyében.

*Szöveg és fotó: Nagy Gábor (a képen: szirti gyöngyvessző)*

## Közös ellenségünk: a bálványfa

A koronavírus gyors terjedése felhívja a figyelmünket a globalizációval összefüggésbe hozható ökológiai problémákra is. A kontinensek közötti utazásokkal egy időben megkezdődött a növény- és állatfajok szándékos betelepítése és véletlenszerű behurcolása is.

A nemzetközi kereskedelem, fuvarozás, utazás és a fokozódó turizmus következtében egyre több élőlény jut el természetes előfordulási területétől távoli helyekre. Egyes fajok kiválóan alkalmazkodnak új környezetükhöz, és természetes ellenségek hiányában az őshonos fajokat kiszorítva hódítanak meg hatalmas területeket, foglalnak el és alakítanak át természetes élőhelyeket.



Legagresszívabban terjedő, és így a legtöbb problémát okozó özönfajaink egyike a mirigyes bálványfa (*Ailanthus altissima*). A köznyelvben – tévesen – ecetfaként is emlegetett faj Kínában őshonos, Európában díszfaként kezdték ültetni a 18. században. Egyenes, szürke törzséről, nagyméretű, szárnyasan összetett leveleiről és jellegzetes, kellemetlen szagáról könnyen felismerhető. Nagyon gyorsan terjed, a talajban nitrogén-felhalmozódást idéz elő, ráadásul olyan anyagokat juttat a környezetébe, amelyek gátolják más növények növekedését. Ennek következtében a bálványfa körül rövid időn belül megritkul az őshonos növénytakaró és gyomfajok (csalán, ragadós galaj, bodza) kezdenek el megtelepedni. A termőhelynek ez a kedvezőtlen átalakulása csak nehezen és költségesen visszafordítható folyamat.

A bálványfa elleni védekezés csak úgy lehet hatékony, ha megelőzzük tömeges megjelenését. Mivel általában zavart területeken jelenik meg, és onnan terjed a messze repülő magok vagy a rendkívül intenzíven növekedő gyökérsarjak segítségével, sokszor a településekről, építkezések környezetéből, kiskertekből kerül a természetes élőhelyekre. Sokat tehetünk terjedésének megállítására érdekében, ha a kikelő egyedeket azonnal kigyomláljuk!

Megerősödött állományait már csak folyamatos, többszöri permetezéssel, sorozatos sarjkenéssel és fajnjektálással lehet elpusztítani. Ez a vegyszeres kezelés azonban költséges, további környezetterhelést jelent és hatékonysága sem garantálható minden esetben.

A Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság a GRASSLAND-HU LIFE integrált projekt partnereként támogatást nyert több értékes gyepterület természeti állapotának javításához. Egyik projektemként a Szársomlyó fokozottan védett gyepterületein is terjedő bálványfa visszaszorítása érdekében végzünk beavatkozásokat. Az eredmények hosszú távú megőrzéséhez azonban elengedhetetlen fontosságú, hogy a környező szőlők, kertek tulajdonosai szintén gondoskodjanak a területükön megjelenő bálványfaegyedek eltávolításáról.

*Szöveg és fotó: Dévényi Borbála*

## Bíboros- vagy majomkosbor? Mindkettő!

A hibridizáció, azaz a keverékfajok létrejötte fontos szerepet játszik a hajtásos növények evolúciójában. Kiemelten igaz ez az orchideákra, ahol a vadon élő fajokét jóval meghaladja az eddig ismertté vált hibridek száma. A virágboltokban megvásárolható, természetett, trópusi eredetű orchideák is szinte kizárólag a nemesítők által létrehozott keverékfajok példányai.

Hibrid orchideákkal itthon is találkozhatunk, elsősorban azokon az élőhelyeken, ahol olyan fajok fordulnak – lehetőleg nagyobb egyedszámban – elő, amelyek valamennyire átfedő időszakban virágznak. Nem szükséges egymás közvetlen közelében nyílniuk, elég, ha a megporzó rovarok repülési távolságán belül találhatóak. A Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság területén a leggyakrabban megfigyelhető keverékfaj a *bíboros és a majomkosbor hibridje* (*Orchis purpurea x simia*), amely viszonylag sűrűbben a Villányi-hegységben, ritkábban pedig a Mecsekben kerülhet a figyelmes kiránduló szeme elé. Beazonosítása nem könnyű, de mint a legtöbb hibridnél, alaktanilag ez is a két szülő közötti köztes helyzetet foglalja el.

A hibridizáció mellett a színváltozatok is nehezebbé tehetik a kosborfélék felismerését. A nektárt nem termelő virágú orchideák valószínűleg így próbálják megtéveszteni a rovarokat azáltal, hogy a megporzók által már megtanult eredeti színüktől különböző színváltozatban pompáznak. Ezek lehetnek halványabbak (apochrom), vagy éppen élénkebbek (hyperchrom). Jelentős példányszámú *agár sisakoskosbor* állományokban például szinte mindig lehet találni fehér vagy rózsaszínes virágzatú példányokat is. A színváltozatok sajátos formája az, amikor az egész hajtás sárgás-fehéres, zöld színanyag nélküli. Az ilyen példányok nem is fotoszintetizálnak, hanem teljesen a mikorrhiza („gombagyökér”: növény gyökérzete és gombák között kialakult, kölcsönösen előnyös kapcsolat) típusú tápanyagfelvételre álltak át. Ezt a jelenséget hazánkban eddig csak nőszőfű és madársisak fajokon sikerült megfigyelni.

Még a színeltéréseknél is ritkábbak az orchideavirágok szerkezeti rendellenességei, amelyek többek között a virágalkotó részek hiányában, számának megváltozásában, összenövésében, a megszokottól eltérő elágazásában nyilvánulhatnak meg. Ezért is volt örömteli felfedezés pár évvel ezelőtt a Mecsekből előkerült fehér színváltozatú, ráadásul degenerált mézajkakkal rendelkező *majomkosbor*.



Szöveg és fotók: Nagy Gábor

### Öt éves az Ős-Dráva Látogatóközpont

2015. május 12-én nyitotta meg kapuit a Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság Ős-Dráva Látogatóközpontja az ormánsági Szaporcán.

A látogatóközpont kialakításának célja, hogy kiállításával, tanösvényeivel és interaktív játékok segítségével mutassa be az ártéri gazdálkodás szép hagyományait, az itteni vidék egykori életmenetét. A látogatóközpont majorjában őshonos magyar háziállatokkal ismerkedhetnek meg az ide látogatók, az udvarban több állomáson végighaladva tanulhatunk a szelektív hulladékgyűjtés fontosságáról, az itt megtermő gyógynövények sokszínűségéről és a helyi adottságokhoz alkalmazkodó emberek mindennapi gazdálkodásáról.

Népszerű helyi szólássá vált, hogy „Sok víz lefolyt azóta a Dráván!”. Az itt haladó folyó valóban sok vizet szállít, emellett rendkívül fontos szereplője a helyi ökoszisztémának. Az évszázadok során kialakult szigetek, mocsarak, holtágak mind-mind különleges kincsei a természetünknek, melyeket érdemes szemügyre venni.

Az ártéri világ gazdag madarakban, melyek szívesen csemegéznek itt, a látogatóközpont tanösvényein több helyen is megleshetjük, hogyan fogyasztják el eleségüket.



Az elmúlt öt évben a látogatóközpont fontos színhelyévé vált a néprajzi hagyományok felelevenítésének, a környezeti nevelésnek, és az elmúlt években több alkalommal adott otthont a Magyar Pásztorkutyák Terelőversenye egyik fordulójának, ami mára rendkívül népszerű és jó hangulatú családi programmá nőtte ki magát a térség életében.

A koronavírus járványra való tekintettel az igazgatóság bemutatóhelyei is zárva tartottak, azonban a részleges újranyitásnak köszönhetően kültéri látóvalói ma már újra megcsodálhatóak.

A növények és állatok sokasága teszi ezt a helyszínt igazán pihentetővé, remek kikapcsolódási lehetőséget nyújtva kicsiknek és nagyoknak egyaránt. Az Ős-Dráva Látogatóközpont ideális úti cél mindazoknak, akik az elmúlt hetek kényszerű bezártsága után a szabadban szeretnének eltölteni egy napot. Ráadásul a kikapcsolódás mellett a látogatók szinte észrevétlenül tehetnek szert érdekes új ismeretekre a természetről és a hagyományokról.

A nemrégiben részlegesen újból megnyílt Ős-Dráva Látogatóközpont május 23-án indult programsorozata a növény- és állatvilág titkait mutatja be. Első alkalommal, május 23-án az állattartó major új jövevényeit vehették szemügyre a vendégek, akik számos érdekességet hallhattak igazgatóságunk munkatársától az ártéri gazdálkodás állattartáshoz kapcsolódó elemeiről. Május 30-án a gyógynövények lesznek a főszereplők, a látogatóközpont gyógy- és fűszernövénykertjének megtekintése után mindenki saját gyógynövényes szappangolyót készíthet. Június 6-án a nemzeti park madaraival lehet ismerkedni, a madárgyűrűző program kicsik-nagyok számára egyaránt izgalmasnak ígérkezik. Idén februárban született a látogatóközpontban egy shagya arab kiscsikó, a június 13-i programon őt is meg lehet majd közelről tekinteni, de az eseményen a fogatoláshoz és a lovagláshoz használt lószerszámok ismertetésére és a lovak felszerszámozására is sor kerül. A nyár eleji programok sorát a június 20-i gyurgyalag-kereső séta zárja, amikor madarász szakember kalauzolásával lehet megfigyelni a színpompás madarakat.

A programokról részletes információk és a koronavírus-veszélyhelyzettel kapcsolatos tudnivalók **Programajánló** rovatunkban olvashatók.

---

## FELHÍVÁS

---

### Mi legyen a kiscsikó neve?



Idén februárban született az Ős-Dráva Látogatóközpont állattartó majorjában egy gyönyörű shagya arab csikó. Ez az őshonos magyar lófajta nemzeti kincsként van nyilvántartva. Igazán játékos, szelíd és okos teremtes, aki megérdemel egy szép nevet! Ezért arra kérjük Önöket, hogy segítsenek nevet találni ennek a mesés szőcsikólánynak!

Honlapunkon szavazást indítottunk, amely június 3-án éjfélig tart, eddig várjuk a név-javaslatokat. A szavazatok összesítése után a legtöbb voksot kapott néven fogjuk ezentúl szólítani a kiscsikót. A szavazást egy nyereményjátékkal kötöttük össze: aki megadja e-mail címét, azok közül kisorsolunk egy személyt, aki 5 fős családi belépőt nyer az Ős-Dráva Látogatóközpontba, hogy személyesen is találkozhasson a shagya csikóval. Az eredményhirdetésre június 5-én, a Környezetvédelmi világnapon kerül sor. A sorsolás véletlenszám-generátorral történik; a megadott adatokat kizárólag a sorsolás időpontjáig tároljuk, azt követően töröljük.

A szavazás ide kattintva érhető el: [https://ddnp.hu/igazgatosag/hirek/mi\\_legyen\\_a\\_kiscsikó\\_neve](https://ddnp.hu/igazgatosag/hirek/mi_legyen_a_kiscsikó_neve)

---

## PROGRAMAJÁNLÓ

---

A rovatban bemutatásra kerülő programokon a koronavírus-veszélyhelyzettel kapcsolatos szabályok betartása mellett, **kizárólag előzetes, írásban visszaigazolt írásbeli jelentkezés alapján** lehet részt venni. A résztvevők maximális létszáma 20 fő (a kenu-túra esetében 24 fő). Kérjük, a résztvevők hozzanak magukkal védőmaszkot, a részvételi díj rendezésekor mindenki köteles a száját és orrot eltakaró eszközt (orvosi maszk, sál, kendő) viselni.

### Május 30.: Gyurgyalagok a pusztán – jelvénygyűjtő túra

A túra helyszíne a Boronka-melléki Tájvédelmi Körzet, amely Belső-Somogy változatos természeti és táji értékeinek őrzője. A túra elején a Homokpuszta tanösvényen a különböző élőhely-típusokkal ismerkedhetünk meg. A tanösvény a homokpusztai állattartó telepen végződik, ahol a gyurgyalagoktól hangos réten a fehér racka nyáj megtekintése után a paticsházban megbújó pásztorgyűjtemény – a program idejére a szabadba kihozott – tárgyait vehetjük szemügyre. Helyszín, időpont: Homokpuszta tanösvény GPS: 46.401723, 17.472364, 10.00. A program időtartama 3 óra, a túra hossza 5 km. Részvételi díj: 700 Ft/fő. **Jelentkezés:** [komlos@ddnp.hu](mailto:komlos@ddnp.hu), [evahorvath@ddnp.hu](mailto:evahorvath@ddnp.hu)

### Május 30.: Gyógynövényismeret réten és legelőn

A környezetünkben is megtalálható gyakoribb gyógyhatású, házilag is felhasználható növényeket ismerjük meg túránk során. A programot kiegészíti az Ős-Dráva Látogatóközpontban található gyógy- és fűszernövénykert bemutatása és gyógynövényes szappangolyó készítése.

Helyszín, időpont: Szaporca, Ős-Dráva Látogatóközpont, 10.00. A program időtartama 2 óra, a túra hossza 2 km. Részvételi díj: 700 Ft/fő. **Jelentkezés:** E-mail: [info@odlk.hu](mailto:info@odlk.hu)

### Május 31. és június 14., 28.: Vízitúra a Dráván

Egy természeti szépségekben különösen gazdag vízi túrát ajánlunk Vejtői és Drávaszabolcs között a Dráván. A Dráva Európa egyik legtisztább vizű folyója, ahol a magyarországi halfajok 2/3-a megtalálható. Helyszín: Szaporca, Ős-Dráva Látogatóközpont. A vízitúra hossza: 20 km, időtartama: 5-6 óra. Részvételi díj: 9500 Ft/fő. **Információ, jelentkezés:** [www.helian.hu/viziturak](http://www.helian.hu/viziturak)

### **Június 6.: Madármegfigyelő túra**

A túra helyszíne a Szaporca község szomszédságában található Ős-Dráva Látogatóközpont melletti galériaerdők által övezett holtágrendszer. Az Ős-Dráva Látogatóközpont szomszédságában madárgyűrűzési bemutatóval, gyógynövény ismertetővel és őshonos magyar háziállatok bemutatásával kiegészített könnyen teljesíthető túra várja az érdeklődőket. Helyszín, időpont: Szaporca, Ős-Dráva Látogatóközpont, 10.00. Részvételi díj: 700 Ft/fő. A program időtartama 4 óra, a túra hossza 5,5 km. **Jelentkezés:** E-mail: [info@odlk.hu](mailto:info@odlk.hu)

### **Június 6. és 20.: Varázserdő**

A kirándulás résztvevői a bédai erdő csodaszép erdő mindennapi életébe nyerhetnek betekintést játékos feladatok segítségével. Helyszín, időpont: Kölked, Tojta (Nagypartosi tanösvény), 09.00 óra. A program időtartama: 2-3 óra, a részvételi díj: 700 Ft/fő. **Jelentkezés:** [info@fehergolyamuzeum.hu](mailto:info@fehergolyamuzeum.hu)

### **Június 13.: Shagya arab lovak nyomában**

A séta alkalmával az Ős-Dráva Látogatóközpont állattartó majorjában élő őshonos shagya arab lovak bemutatása történik meg. A programot kiegészíti a lovak mozgásának futószáron való bemutatása, valamint a fogatoláshoz és a lovagláshoz használt lószerszámok ismertetése és a lovak felszerszámozása. Helyszín, időpont: Szaporca, Ős-Dráva Látogatóközpont, 10.00. A program időtartama 3 óra, a túra hossza 2 km. Részvételi díj: 700 Ft/fő. **Jelentkezés:** E-mail: [info@odlk.hu](mailto:info@odlk.hu)

### **Június 13.: Halászati bemutató a Boki-Dunán**

A halászszer – akárcsak a vadász – a zsákmányhoz és annak élőhelyi adottságaihoz alakította a fogási technikáit, a módszerek az eltelt évszázadok alatt folyamatosan tökéletesedtek. A program résztvevői ezeket az ősi módszereket és halászati eszközöket ismerhetik meg. Helyszín: Boki-Duna, Erdőfűn áthaladva 1,5 km-re (N45.900000 E18.780000), időpont: 10.00 óra. A program időtartama: 2 óra, a részvételi díj: 700 Ft/fő. **Jelentkezés:** [info@fehergolyamuzeum.hu](mailto:info@fehergolyamuzeum.hu)

### **Június 20.: Gyurgyalagok nyomában**

Könnyed sétával elérhető helyszínen, az Ős-Dráva Látogatóközpont közvetlen közelében található homokgödör meglátogatásával tárul fel a gyurgyalagok élete. A program során madarász szakember vezetésével számos érdekesség tudható meg ezekről a színpompás madarokról. Helyszín, időpont: Szaporca, Ős-Dráva Látogatóközpont, 10.00. A program időtartama 2 óra, a túra hossza 1,5 km. Részvételi díj: 700 Ft/fő. **Jelentkezés:** E-mail: [info@odlk.hu](mailto:info@odlk.hu)

### **Június 20. és 21.: Hódító hód kenutúrák**

Szakvezető kalauzolásával kenuinkkal bejárjuk a Gemenci erdőben, Baja közelében található vadregényes Vén-Dunát, mely alig több mint száz évvel ezelőtt a Duna fő ága volt. Megismerkedhetünk a területen élő hódok életmódjával, megcsodálhatjuk a folyóparti ártéri erdőt, és az itt élő vízimadarakat. Az egykori folyóág végén, egy nagyobbacska szigetet megkerülve indulunk vissza a túra kiindulási pontjára. Helyszín, időpont: Baja, Vén-Duna, Június 20-án 9.00, június 21-én 15.00. A program időtartama 3 óra, a túra hossza 8 km. Részvételi díj: 1800 Ft/fő. **Jelentkezés:** E-mail: [evahorvath@ddnp.hu](mailto:evahorvath@ddnp.hu), [komlos@ddnp.hu](mailto:komlos@ddnp.hu)

A programokon mindenki saját felelősségére vesz részt. A résztvevők tudomásul veszik, hogy a programon kép-, illetve videofelvétel készülhet. A résztvevők a programon való részvételükkel hozzájárulnak a kép-, videofelvétel készítéséhez, és annak a DDNPI weboldalaira és Facebook oldalaira történő feltöltéséhez, valamint a DDNPI kommunikációjához, marketingjéhez történő időbeli korlátozás nélküli felhasználásához.

---

Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság, Ökoturisztikai és Környezeti nevelési Osztály  
7625 Pécs, Tettye tér 9.  
Tel.: 30/405-4571, 30/377-3388  
E-mail: [wodtke@ddnp.hu](mailto:wodtke@ddnp.hu), [komlos@ddnp.hu](mailto:komlos@ddnp.hu)  
[www.ddnp.hu](http://www.ddnp.hu)

Köszönjük, hogy meggondolja, kinyomtassa-e papírra ezt a levelet.

Amennyiben Ön nem kíván a továbbiakban hírlevelet kapni a Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóságtól, kérjük jelezze ezt számunkra „Hírlevél leiratkozás” tárgyú [e-mailben!](mailto:info@odlk.hu) Köszönjük!