

## Tilos:

A tó mederterületén tartózkodni; magnót használni; a tómederbe nagyteljesítményű lámpával bevilágítani; a csapattagoknak verseny közben nagy távolságra (max. 100 méter) szétválni; a verseny során a városlakók nyugalma zavarni; a természeti és történelmi értékekben kárt tenni.

## Fontos tudnivalók:

A verseny során a megfigyeléshez használható megengedett eszközök: kézitávcső, teleszkóp, elemlámpa. A verseny területén kívül észlelt madarak figyelembe vehetők, ha a megfigyelők a kijelölt területen belül tartózkodtak az észleléskor. Egyetlen csapattag által észlelt madárfaj nem számolható, vagyis minden fajt legalább két csapatagnak észlelnie kell.

A versenyellenőrök munkáját mindenben segíteniük kell a résztvevőknek. A verseny során is tartjuk be a madármegfigyelés etikáját! A versenyzők egymást szándékosan ne gátolják a megfigyelésben, viszont megengedett egymás segítése információval!

Figyeljünk a Nomenclator Bizottság leírandó fajaira! A leírást a ritka faj megtalálójának kell elkészítenie! Kérjük az egyéb ritkább fajok megfigyelési idejét is feltüntetni a „megjegyzés” rovatban, valamint a színesgyűrűs madarak feljegyzését.

Megfigyelőtornyoknál, abban az esetben, ha a csapat mögött vannak várakozók, a maximálisan fenn tölthető időtartam 15 perc. A verseny közben és annak területén lehet gépjárművet használni, de a Ferencmajori-halastavak területén csak gyalogosan, és csak az aszfaltozott utakon szabad közlekedni.

## A végeredményt befolyásoló tényezők:

Holtverseny esetén a helyezés eldöntésében az alábbiakat vesszük figyelembe:

- látott madárfajok száma (az „E” kategóriás fajokat nem vesszük figyelembe);
- megfigyelték a „Sokadalom legjobb madárfaját”;
- megfigyelték a „Természetvédelmi szempontból legértékesebb adatot”.

## Különdíjak:

A „Sokadalom legjobb madárfaja” különdíj odaítélésében a faj hazai-, ill. nemzetközi gyakorisági státusza alapján díjazunk a versenybizottság döntése alapján. Ez a különdíj alapvetően a ritka fajok megfigyelését honorálja.

A „Természetvédelmi szempontból legértékesebb adat” különdíjat azért a megfigyelésért ítéljük oda, amelynek a természetvédelmi szempontú hasznosulása a legnagyobb. Ez egyaránt lehet veszélyeztetett faj megfigyelése vagy jelölógyűrű leolvasása bármilyen fajon.

A „Legtöbb színes gyűrűt leolvasó” különdíjat az a csapat kapja, aki a verseny ideje alatt a legtöbb színes gyűrűt leolvassa, és a füzetbe felírja.

Érdekes vagy ritka madárfaj megfigyelése esetén a szervezőket kérjük értesíteni a verseny WhatsApp hotline csoportjában vagy alábbi telefonszámokon hívással vagy sms-el: Lengyel Attila +36 20 352 1466, Lippai Károly: +36 30 307 3792.

A versenyszabályzat bármilyen megsértése a csapat kizárását vonhatja maga után!

*Jó madarászt mindenkinek!*



**TATAI VADLÚD**  
**SOKADALOM**

## MADÁRMEGFIGYELŐ VERSENY

2022. NOVEMBER 26.

## FAJLISTA

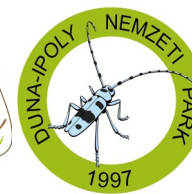
CSAPAT NEVE: .....

VEZETŐJE: .....

TAGJAI: .....

.....

KÍSÉRŐ: .....



MAGYAR NÉV	TUDOMÁNYOS NÉV	LÁTVA	HANG	MEGJEGYZÉS
Fogoly	<i>Perdix perdix</i>			
Fácán	<i>Phasianus colchicus</i>			
Örvös lúd	<b><i>Branta bernicla</i></b>			
Vörösnyakú lúd	<b><i>Branta ruficollis</i></b>			
Apácalúd	<b><i>Branta leucopsis</i></b>			
Indiai lúd	<b><i>Anser indicus</i></b>			
Nyári lúd	<i>Anser anser</i>			
Vetési lúd	<b><i>Anser fabalis</i></b>			
Tundralúd	<i>Anser serrirostris</i>			
Nagy lilik	<i>Anser albifrons</i>			
<b>Kis lilik</b>	<b><i>Anser erythropus</i></b>			
Bütykös hattyú	<i>Cygnus olor</i>			
Bütykös ásólúd	<i>Tadorna tadorna</i>			
Kanalas réce	<i>Spatula chrypeata</i>			
Kendermagos réce	<i>Mareca strepera</i>			
Fütyülő réce	<i>Mareca penelope</i>			
Tökés réce	<i>Anas platyrhynchos</i>			
Nyíl farkú réce	<i>Anas acuta</i>			
Csörgő réce	<i>Anas crecca</i>			
Üstökös réce	<i>Netta rufina</i>			
Barátréce	<i>Aythya ferina</i>			
<b>Cigányréce</b>	<b><i>Aythya nyroca</i></b>			
Kontyos réce	<i>Aythya fuligula</i>			
<b>Hegyi réce</b>	<b><i>Aythya marila</i></b>			
Kerceréce	<i>Bucephala clangula</i>			
Kis bukó	<i>Mergellus albellus</i>			
Nagy bukó	<i>Mergus merganser</i>			
Parlagi galamb	<i>Columba livia f. domestica</i>			
Kék galamb	<i>Columba oenas</i>			
Örvös galamb	<i>Columba palumbus</i>			
Balkáni gerle	<i>Streptopelia decaocto</i>			
Guvat	<i>Rallus aquaticus</i>			
Vízityúk	<i>Gallinula chloropus</i>			
Szárcsa	<i>Fulica atra</i>			
Daru	<i>Grus grus</i>			
Kis vöcsök	<i>Tachybaptus ruficollis</i>			
<b>Vörösnyakú vöcsök</b>	<b><i>Podiceps grisegena</i></b>			
Búbos vöcsök	<i>Podiceps cristatus</i>			
<b>Füles vöcsök</b>	<b><i>Podiceps auritus</i></b>			
Feketenyakú vöcsök	<i>Podiceps nigricollis</i>			
Bíbic	<i>Vanellus vanellus</i>			
Nagy póling	<i>Numenius arquata</i>			
Pajzsoscankó	<i>Calidris pugnax</i>			
Havasi partfutó	<i>Calidris alpina</i>			
Erdei szalonka	<i>Scolopax rusticola</i>			

## A TATAI VADLÚD SOKADALOM MADARÁSZVERSENYE

A Sokadalom madarászversenye azzal a céllal kerül évente megrendezésre, hogy a nagy számban jelen lévő madarászok egyidejű megfigyeléseivel gyűjtsünk adatokat a területen mozgó madarokról. A verseny helyszínének nagy része helyi jelentőségű védett természeti és Natura 2000 terület, illetve a Ramsari egyezmény hatálya alá tartozó nemzetközi jelentőségű vizes élőhely, így az innen származó adatok nagy jelentőséggel bírnak.

### VERSENYSZABÁLYZAT

A verseny győztese az a csapat, amely a legtöbb madárfajt figyeli meg.

A verseny szombaton 6<sup>00</sup>–18<sup>00</sup>-ig tart Tata város, a Ferencmajori-halastavak és a Duna Almásfüzitő és Süttő közötti szakaszának a területén, a versenyhelyszínen kapott térkép alapján.

A verseny indítása és annak zárása a madármegfigyelő-toronynál történik a fenti időpontban. A fajlistát a regisztráció helyszínén lehet felvenni, majd ott kell leadni.

Ifjúsági (18 év alatti csapatok) és felnőtt (18 év feletti csapatok) kategóriában indulhatnak az érdeklődők háromfős csoportokban. Mindkét kategóriában az első három helyezett csapat kerül díjazásra. Az egyes kategóriákban csak abban az esetben hirdetünk helyezetteket, amennyiben legalább 5 nevezett csapat a fajlistáját a verseny zárásánál leadja. A három versenyzőn kívül a csapatot kísérheti 1 fő, akinek nevét a füzetben rögzíteni kell. A kísérő madár megtalálásában és határozásában nem vehet részt, teleszkóppal nem rendelkezhet és semmilyen módon nem segítheti a csapatot.

A verseny során az A, B, C, Da és De kategóriás fajok számolhatók, E kategóriás (biztosan nem vad eredetű) faj nem. A megfigyelés és a hang alapján történő észlelést külön kell feltüntetni. A terepi fajlistán csak a verseny során leggyakrabban előforduló fajok szerepelnek. A teljes fajlista a [www.vadludsokadalom.hu](http://www.vadludsokadalom.hu) honlapon olvasható.

Egyetlen csapat tag által észlelt madárfaj nem számolható. A verseny területén kívül észlelt madarak figyelembe vehetők, ha a megfigyelők a kijelölt területen belül tartózkodtak az észleléskor.

A verseny közben és annak területén lehet gépjárművet használni, de a Ferencmajori-halastavak területén csak gyalogosan lehet közlekedni.

Megfigyelőtornyoknál, abban az esetben, ha a csapat mögött vannak várakozók, a maximálisan fenn tölthető időtartam 15 perc. A verseny közben és annak területén csak gyalogosan lehet közlekedni.

MAGYAR NÉV	TUDOMÁNYOS NÉV	LÁTVA	HANG	MEGJEGYZÉS
Barátcinege	<i>Poecile palustris</i>			
Kék cinege	<i>Cyanistes caeruleus</i>			
Szécinege	<i>Parus major</i>			
Függőcinege	<i>Remiz pendulinus</i>			
Barkóscinege	<i>Panurus biarmicus</i>			
Mezei pacsirta	<i>Alauda arvensis</i>			
Búbospacsirta	<i>Galerida cristata</i>			
Őszapó	<i>Aegithalus caudatus</i>			
Csilpecsalpfüzike	<i>Phylloscopus collybita</i>			
Barátposzáta	<i>Sylvia atricapilla</i>			
Tüzesfejű királyka	<i>Regulus ignicapilla</i>			
Sárgafejű királyka	<i>Regulus regulus</i>			
Ökörszem	<i>Troglodytes troglodytes</i>			
Csuszka	<i>Sitta europaea</i>			
Hegyi fakusz	<i>Certhia familiaris</i>			
Rövidkarmú fakusz	<i>Certhia brachydactyla</i>			
Seregély	<i>Sturnus vulgaris</i>			
Fekete rigó	<i>Turdus merula</i>			
Fenyőrigó	<i>Turdus pilaris</i>			
Szőlőrigó	<i>Turdus iliacus</i>			
Énekes rigó	<i>Turdus philomelos</i>			
Léprigó	<i>Turdus viscivorus</i>			
Vörösbecg	<i>Erithacus rubecula</i>			
Házi rozsdafarkú	<i>Phoenicurus ochruros</i>			
Cigánycsuk	<i>Saxicola rubicola</i>			
Házi veréb	<i>Passer domesticus</i>			
Mezei veréb	<i>Passer montanus</i>			
Erdei szürkebecg	<i>Prunella modularis</i>			
Hegyi billegető	<i>Motacilla cinerea</i>			
Barázdabillegető	<i>Motacilla alba</i>			
Réti pityer	<i>Anthus pratensis</i>			
Havasi pityer	<i>Anthus spinoletta</i>			
Erdei pinta	<i>Fringilla coelebs</i>			
Fenyőpinta	<i>Fringilla montifringilla</i>			
Meggyvágó	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>			
Süvöltő	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>			
Zöldike	<i>Chloris chloris</i>			
Kenderike	<i>Linaria cannabina</i>			
<b>Zsezse</b>	<b><i>Acanthis flammea</i></b>			
Keresztcsőrű	<i>Loxia curvirostra</i>			
Tengelic	<i>Carduelis carduelis</i>			
Csicsörke	<i>Serinus serinus</i>			
Csíz	<i>Spinus spinus</i>			
Sordély	<i>Emberiza calandra</i>			
Citromsármány	<i>Emberiza citrinella</i>			
Nádi sármány	<i>Emberiza schoeniclus</i>			

MAGYAR NÉV	TUDOMÁNYOS NÉV	LÁTVA	HANG	MEGJEGYZÉS
Sárszalonka	<i>Gallinago gallinago</i>			
Billegetőcankó	<i>Actitis hypoleucos</i>			
Erdei cankó	<i>Tringa ochropus</i>			
Dankasirály	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>			
Kis sirály	<i>Hydrocoloeus minutus</i>			
<b>Szerecsensirály</b>	<b><i>Ichthyaetus melanocephalus</i></b>			
Viharsirály	<i>Larus canus</i>			
<b>Ezüstsirály</b>	<b><i>Larus argentatus</i></b>			
Sztyeppi sirály	<i>Larus cachinnans</i>			
Sárgalábú sirály	<i>Larus michabellis</i>			
<b>Heringsirály</b>	<b><i>Larus fuscus</i></b>			
<b>Északi búvár</b>	<b><i>Gavia stellata</i></b>			
<b>Sarki búvár</b>	<b><i>Gavia arctica</i></b>			
Kis kárókatona	<i>Microcarbo pygmaeus</i>			
Nagy kárókatona	<i>Phalacrocorax carbo</i>			
Bölömbika	<i>Botaurus stellaris</i>			
Szürke géf	<i>Ardea cinerea</i>			
Nagy kócsag	<i>Ardea alba</i>			
<b>Parlagi sas</b>	<b><i>Aquila heliaca</i></b>			
Karvaly	<i>Accipiter nisus</i>			
Héja	<i>Accipiter gentilis</i>			
Barna rétihéja	<i>Circus aeruginosus</i>			
Kékes rétihéja	<i>Circus cyaneus</i>			
Rétisas	<i>Haliaeetus albicilla</i>			
Gatyás ölyv	<i>Buteo lagopus</i>			
Egerészölyv	<i>Buteo buteo</i>			
Macs kabagoly	<i>Strix aluco</i>			
Erdei fülesbagoly	<i>Asio otus</i>			
Jégmadár	<i>Alcedo atthis</i>			
Közép fakopáncs	<i>Dendrocyptes medius</i>			
Kis fakopáncs	<i>Dryobates minor</i>			
Balkáni fakopáncs	<i>Dendrocopos syriacus</i>			
Nagy fakopáncs	<i>Dendrocopos major</i>			
Fekete harkály	<i>Dryocopus martius</i>			
Zöld küllő	<i>Picus viridis</i>			
Hamvas küllő	<i>Picus canus</i>			
Vörös vércse	<i>Falco tinnunculus</i>			
<b>Kis sólyom</b>	<b><i>Falco columbarius</i></b>			
Vándorsólyom	<i>Falco peregrinus</i>			
Nagy őrgébics	<i>Lanius excubitor</i>			
Szajkó	<i>Garrulus glandarius</i>			
Szarka	<i>Pica pica</i>			
Csóka	<i>Coloeus monedula</i>			
Vetési varjú	<i>Corvus frugilegus</i>			
<b>Kormos varjú</b>	<b><i>Corvus corone</i></b>			
Dolmányos varjú	<i>Corvus cornix</i>			
Holló	<i>Corvus corax</i>			
<b>Csonttollú</b>	<b><i>Bombycilla garrulus</i></b>			
Fenyvescinege	<i>Periparus ater</i>			