

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 csapattagnak 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 legérdekesebb adat”

A „Legtöbb színes gyűrűt leolvasó” különdíjat az a csapat kapja, aki a verseny ideje alatt a legtöbb (legalább 5) színes gyűrűt leolvassa, és a füzetbe felírja.

Érdekes vagy ritka madárfaj megfigyelése esetén a szervezőket kérjük értesíteni a verseny WhatsApp 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

2023. NOVEMBER 25.

FAJLISTA

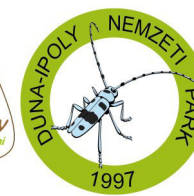
CSAPAT NEVE:

VEZETŐJE:

TAGJAI:

.....

KÍSÉRŐ:



MAGYAR NÉV	TUDOMÁNYOS NÉV	LÁTVA	HANG	MEGJEGYZÉS
Fácán	<i>Phasianus colchicus</i>			
Örvös lúd	<i>Branta bernicla</i>			
Vörösnyakú lúd	<i>Branta ruficollis</i>			
Apácalúd	<i>Branta leucopsis</i>			
Indiai lúd	<i>Anser indicus</i>			
Nyári lúd	<i>Anser anser</i>			
Vetési lúd	<i>Anser fabalis</i>			
Tundralúd	<i>Anser serrirostris</i>			
Nagy lilik	<i>Anser albifrons</i>			
Kis lilik	<i>Anser erythropus</i>			
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>			
Tőkés 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>			
Cigányréce	<i>Aythya nyroca</i>			
Kontyos réce	<i>Aythya fuligula</i>			
Hegyi réce	<i>Aythya marila</i>			
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>			
Vörösnyakú vöcsök	<i>Podiceps grisegena</i>			
Búbos vöcsök	<i>Podiceps cristatus</i>			
Füles vöcsök	<i>Podiceps auritus</i>			
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>			
Sárszalonka	<i>Gallinago gallinago</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 6⁰⁰–18⁰⁰-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.

Az első 5 helyezett csapat kerül díjazásra. 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 honlapon olvasható.

Egyetlen csapattag 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>			
Szécincinege	<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>			
Őzszapó	<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>			
Zsezse	<i>Acanthis flammea</i>			
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
Billegetőcankó	<i>Actitis hypoleucos</i>			
Erdei cankó	<i>Tringa ochropus</i>			
Dankasirály	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>			
Kis sirály	<i>Hydrocoloeus minutus</i>			
Szerecsensirály	<i>Icthyaeus melanocephalus</i>			
Viharsirály	<i>Larus canus</i>			
Ezüstsirály	<i>Larus argentatus</i>			
Sztyeppi sirály	<i>Larus cachinnans</i>			
Sárgalábú sirály	<i>Larus michabellis</i>			
Heringsirály	<i>Larus fuscus</i>			
Északi búvár	<i>Gavia stellata</i>			
Sarki búvár	<i>Gavia arctica</i>			
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>			
Kis kócsag	<i>Egretta garzetta</i>			
Parlagi sas	<i>Aquila heliaca</i>			
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>			
Macskabagoly	<i>Strix aluco</i>			
Erdei fülesbagoly	<i>Asio otus</i>			
Jégmadár	<i>Alcedo atthis</i>			
Közép fakopáncs	<i>Dendrocytes medius</i>			
Kis fakopáncs	<i>Dryobates minor</i>			
Balkáni fakopáncs	<i>Dendrocytes syriacus</i>			
Nagy fakopáncs	<i>Dendrocytes 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>			
Kis sólyom	<i>Falco columbarius</i>			
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>			
Kormos varjú	<i>Corvus corone</i>			
Dolmányos varjú	<i>Corvus cornix</i>			
Holló	<i>Corvus corax</i>			
Csonttollú	<i>Bombycilla garrulus</i>			
Fenyvescinege	<i>Periparus ater</i>			