

Fajfelismerési adatlap

A madárfajok magyar nevük szerint, ABC sorrendben vannak megadva.

Kitöltési útmutató:

Értelemszerűen a "Felismerem L", "Felismerem H" vagy a "Bizonytalan felismerés" oszlopba tegyünk X jelet. (L= látvány alapján biztosan felismerem, H= hang alapján biztosan felismerem)

Ha látvány és hang alapján is biztosan felismeri az adott fajt, akkor mindkettőt X-elje be!

1. oldal

Felmérő azonosítója:

Kitöltés ideje (év-hó-nap):

Magyar név	Latin név	Huring-kód	Felismerem		Bizonytalan felismerés	Magyar név	Latin név	Huring-kód	Felismerem		Bizonytalan felismerés	Magyar név	Latin név	Huring-kód	Felismerem		Bizonytalan felismerés
			L	H					L	H					L	H	
Alka	Alca torda	ALCTOR				Egérészölyv	Buteo buteo	BUTBUT				Halcsontfarkú réce	Oxyura jamaicensis	OXYJAM			
Apácahantmadár	Oenanthe pleschanka	OENPLE				Ekfarkú halfarkas	Stercorarius parasiticus	STECUS				Halvány geze	Hippobolus pallida	HIPPAL			
Apácalúd	Branta leucopsis	BRALEU				Ekfarkú lile	Charadrius vociferus	CHAVOC				Halvány sarlósfecske	Hippobolus pallida	APUPAL			
Apró partfutó	Calidris minuta	CALMIN				Eleonóra-sólyom	Falco eleonora	FALELE				Hamvas küllő	Pica canus	PICCAN			
Aranylile	Pluvialis apricaria	PLUAPR				Énekes hattyú	Cygnus cygnus	CYGCYG				Hamvas réthéja	Circus pygargus	CIRPYG			
Azsiai pettyeslile	Pluvialis fulva	PLUFUL				Énekes nádiposzáta	Acrocephalus palustris	ACRRIS				Hantmadár	Oenanthe oenanthe	OENOEN			
Bajszos poszáta	Sylvia cantillans	SYLCAN				Énekes rigó	Turdus philomelos	TURPHI				Haris	Crex crex	CRECRE			
Bajszos sármány	Emberiza cia	EMBCIA				Erdei cánkó	Tringa ochropus	TRIOCH				Havasi csóka	Pyrrhocorax graculus	PYRGRA			
Bakcsó	Nycticorax nycticorax	NBYNYC				Erdei fülesbagoly	Asio otus	ASIOOT				Havasi fülespacsirta	Eremophila alpestris	EREALP			
Balkáni fakopáncs	Dendrocoptes syriacus	DENSYR				Erdei pacsirta	Lullula arborea	LULARB				Havasi lile	Charadrius morinellus	CHAMOR			
Balkáni gerle	Streptopelia decaocto	STRDEC				Erdei pinty	Fringilla coelebs	FRICOE				Havasi partfutó	Calidris alpina	CALALP			
Barátcinege	Parus palustris	PARPAL				Erdei pityer	Anthus trivialis	ANTTRI				Havasi pityer	Anthus spinoletta	ANTSPI			
Barátkeselyű	Aegypius monachus	AEGMON				Erdei szalonka	Scolopax rusticola	SCORUS				Havasi sarlósfecske	Apus melba	APUMEL			
Barátposzáta	Sylvia atricapilla	SYLATR				Erdei szürkebegy	Prunella modularis	PRUMOD				Havasi szürkebegy	Prunella collaris	PRUCOL			
Barátréce	Aythya ferina	AYTFER				Északi búvár	Gavia stellata	GAVSTE				Havasi varjú	Pyrrhocorax pyrrhocorax	PYRRAX			
Barázdabillegető	Motacilla alba	MOTALB				Ezüstlile	Pluvialis squatarola	PLUSQU				Havasipinty	Montifringilla nivalis	MONNIV			
Barköcsöcinege	Panurus biarmicus	PANBIA				Ezüstsírály	Larus argentatus	LARARG				Házi rozsdafarkú	Phoenicurus ochruros	PHOOCH			
Barna füzike	Phylloscopus fuscatus	PHYFUS				Fácán	Phasianus colchicus	PHACOL				Házi veréb	Passer domesticus	PASDOM			
Barna kánya	Milvus migrans	MILMIG				Fakó keselyű	Gyps fulvus	GYPFUL				Hegyi billegető	Motacilla cinerea	MOTCIN			
Barna réthéja	Circus aeruginosus	CIRAER				Fakó réthéja	Circus macrourus	CIRMAC				Hegyi fákusz	Certhia familiaris	CERFAM			
Barna zseze	Carduelis cabaret	CARCAB				Fattyúszerkő	Chlidonias hybridus	CHLHYB				Hegyi réce	Aythya marila	AYTMAR			
Barnahású pusztaityúk	Pterocles exustus	PTEEXU				Fecskesírály	Larus sabinus	LARSAB				Héja	Accipiter gentilis	ACCGEN			
Batla	Plegadis falcinellus	PLEFAL				Fehér gólya	Ciconia ciconia	CICCIC				Héjasas	Hieraaetus fasciatus	HIEFAS			
Békászó sas	Aquila pomarina	AQUPOM				Fehérfarkú lilebibi	Chettusia leucura	CHELEU				Hérsírály	Larus fuscus	LARFUS			
Berki poszáta	Cettia cetti	CETCET				Fehérhátú fakopáncs	Dendrocoptes leucotos	DENLEU				Hőbagoly	Nyctea scandiaca	NYCSCA			
Berki tücsökmadár	Locustella fluviatilis	LOCFLU				Fehérkarmú vérese	Falco naumanni	FALNAU				Holló	Corvus corax	CORCOR			
Bibic	Vanellus vanellus	VANVAN				Fehérszárnyú szerkő	Chlidonias leucopterus	CHLLEU				Hósármány	Plectrophenax nivalis	PLENIV			
Billegetőcánkó	Actitis hypoleucos	ACTHYP				Fekete gólya	Ciconia nigra	CICNIG				Hosszúcsőrű cánkógoda	Limnodromus scolopaceus	LIMSCO			
Bonaparte-partfutó	Calidris fuscicollis	CALFUS				Fekete harkály	Dryocopus martius	DRYMAR				Indiai lúd	Anser indicus	ANSIND			
Bonelli-füzike	Phylloscopus bonelli	PHYBON				Fekete réce	Melanitta nigra	MELNIG				Jeges búvár	Gavia immer	GAVIMM			
Borzás gödény	Pelecanus crispus	PELCRI				Fekete rigó	Turdus merula	TURMER				Jeges sárly	Larus hyperboreus	LARHYP			
Bőjtői réce	Anas querquedula	ANAQUE				Fekete sas	Aquila clanga	AQUCLA				Jegesréce	Clangula hyemalis	CLAHYE			
Bölmöbika	Botaurus stellaris	BOTSTE				Feketenyákú vöcsök	Podiceps nigricollis	PODNIG				Jégmadár	Alcedo atthis	ALCATT			
Bübos cinege	Parus cristatus	PARCRI				Feketeszárnyú székicsér	Glareola nordmanni	GLANOR				Kabasólyom	Falco subbuteo	FALSUB			
Bübos pacsirta	Galerida cristata	GALCRI				Fenyérfutó	Caladris alba	CALALB				Kacagócsér	Gelochelidon nilotica	GELNIL			
Bübos vöcsök	Podiceps cristatus	PODCRI				Fenyőpinty	Fringilla montifringilla	FRIMON				Kakukk	Cuculus canorus	CUCCAN			
Bübosbanka	Upupa epops	UPUEPO				Fenyőrigó	Turdus pilaris	TURPIL				Kalandrapacsirta	Melanocorypha calandra	MELCAL			
Bütykös ásólúd	Tadorna tadorna	TADTAD				Fenyőszárny	Emberiza leucocephalos	EMBLEU				Kanadai lúd	Branta canadensis	BRACAN			
Bütykös hattyú	Cygnus olor	CYGOLO				Fenyőszajkó	Nucifraga caryocatactes	NUCCAR				Kanalas réce	Anas clypeata	ANACLY			
Cankópártfutó	Tryngites subruficollis	TRYSUB				Fenyvescinege	Parus ater	PARATE				Kanalasgém	Platalea leucorodia	PLALEU			
Cifra pehelyréce	Somateria spectabilis	SOMSPE				Fitisfüzike	Phylloscopus trochilus	PHYTRO				Karmazsinpirók	Carpodacus erythrinus	CARERY			
Cigánycsuk	Saxicola torquata	SAXTOR				Fogoly	Perdix perdix	PERPER				Károkatonna	Phalacrocorax carbo	PHACAR			
Cigányréce	Aythya nyroca	AYTNYR				Foltos nádiposzáta	Acrocephalus schoenobaenus	ACRSCH				Karvaly	Accipiter nisus	ACCNIS			
Citrombillegető	Motacilla citreola	MOTCIT				Függőcinege	Remiz pendulinus	REMPEN				Karvalybagoly	Surnia ulula	SURULU			
Citromsármány	Emberiza citrinella	EMBCIT				Fülemüle	Luscinia megarhynchos	LUSMEG				Karvalyposzáta	Sylvia nisoria	SYLNIS			
Császármadár	Bonasa bonasa	BONBON				Fülemülesike	Acrocephalus melanopogon	ACRMEL				Kék cinege	Parus caeruleus	PARCAE			
Cserregő nádiposzáta	Acrocephalus scirpaceus	ACRSKI				Füles vöcsök	Podiceps auritus	PODAUR				Kék fű	Porphyrio porphyrio	PORRIO			
Csicsórike	Serinus serinus	SERSER				Füleskuvik	Otus scops	OTUSCO				Kék galamb	Columba oenas	COLOEN			
Csigaforgató	Haematopus ostralegus	HAEOST				Fürj	Coturnix coturnix	COTCOT				Kék vérese	Falco vespertinus	FALVES			
Csikofejű nádiposzáta	Acrocephalus paludicola	ACROLA				Füsti fecske	Hirundo rustica	HIRRUS				Kékbecy	Luscinia svecica	LUSSVE			
Csilpcsalpfüzike	Phylloscopus collybita	PHYCOL				Füstös cánkó	Tringa erythropus	TRIERY				Kécsőrű réce	Oxyura leucocephala	OXYLEU			
Csiz	Carduelis spinus	CARSPI				Füstös réce	Melanitta fusca	MELFUS				Kékes réthéja	Circus cyaneus	CIRCYA			
Csóka	Corvus monedula	CORMON				Fütyülő réce	Anas penelope	ANAPEN				Keleti gerle	Streptopelia orientalis	STRORI			
Csonttollú	Bombus garrulus	BOMGAR				Gatvás ölyv	Buteo lagopus	BUTLAG				Kenderike	Carduelis cannabina	CARCAN			
Csörgő réce	Anas crecca	ANACRE				Gatyáskuvik	Aegolius funereus	AEGFUN				Kendermagos réce	Anas strepera	ANASTR			
Csuszka	Sitta europaea	SITEUR				Gólyatőcs	Himantopus himantopus	HIMHIM				Kenti csér	Sterna sandvicensis	STESAN			
Csüllő	Rissa tridactyla	RISTRIT				Gulipán	Recurvirostra avosetta	RECAVO				Kerceréce	Bucephala clangula	BUCCLA			
Dankasírály	Larus ridibundus	LARRID				Guvat	Rallus aquaticus	RALAUQU				Kerecsensólyom	Falco cherrug	FALCHE			
Darázsölyv	Pernis apivorus	PERAPI				Gyöngybagoly	Tyto alba	TYTALB				Keresztesőrű	Loxia curvirostra	LOXCUR			
Daru	Grus grus	GRUGRU				Gyurgyalag	Merops apiaster	MERAPI				Kerti geze	Hippobolus icterina	HIPICT			
Déli hantmadár	Oenanthe hispanica	OENHIS				Gyurusszórú sárly	Larus delawarensis	LARDEL				Kerti poszáta	Sylvia borin	SYLBOR			
Dolmányos sárly	Larus marinus	LARMAR				Hajnalmadár	Tichodroma muraria	TICMUR				Kerti rozsdafarkú	Phoenicurus phoenicurus	PHOPHO			
Dolmányos varjú	Corvus corone cornix	CORNIX				Halászsas	Pandion haliaetus	PANHAL				Kerti sármány	Emberiza hortulana	EMBHOR			
Dögkeselyű	Neophron percnopterus	NEOPER				Halászsírály	Larus ichthyetus	LARICH									

Kérjük, hogy minden felsorolt fajra töltsse ki ezt az adatlapot! (A jelenlegi listában 389 faj szerepel.) Ha Ön korábban már töltött ki fajfelismerési lapot, akkor kérje a "korábban megküldött adatok módosítására" szolgáló adatlapot az MME Monitoring Központjától! (Postacím: 4401 Nyíregyháza 1. Pf. 286.; Tel/fax.: 42/443-544; E-mail: monitor@zeus.nyf.hu; Web: www.mme-monitoring.hu) Ez a verzió 2005. decemberétől használatos, újabb frissítésig.

Fajfelismerési adatlap

2. oldal

Kitöltési útmutató:

Értelemszerűen a "Felismerem L", "Felismerem H" vagy a "Bizonytalan felismerés" oszlopba tegyünk X jelet. (L= látvány alapján biztosan felismerem, H= hang alapján biztosan felismerem) Ha látvány és hang alapján is biztosan felismeri az adott fajt, akkor mindkettőt X-elje be!

Magyar név	Latin név	Huring-kód	Felismerem		Bizonytalan felismerés	Magyar név	Latin név	Huring-kód	Felismerem		Bizonytalan felismerés	Magyar név	Latin név	Huring-kód	Felismerem		Bizonytalan felismerés
			L	H					L	H					L	H	
Kigyászólyv	Circaetus gallicus	CIRGAL				Nyílfarkú réce	Anas acuta	ANAACU				Szajkó	Garrulus glandarius	GARGLA			
Királyfűzike	Phylloscopus proreugulus	PHYPRO				Nyírfajd	Tetrao tetrix	TETRIX				Szalagos keresztcsőrű	Loxia leucoptera	LOXLEU			
Kis bukó	Mergus albellus	MERALB				Ökörszem	Troglodytes troglodytes	TROTRO				Szalakóta	Coracias garrulus	CORGAR			
Kis csér	Sterna albifrons	STALB				Örvös bukó	Mergus serrator	MERSER				Szárca	Fulica atra	FULATR			
Kis fákopáncs	Dendrocopos minor	DENMIN				Örvös galamb	Columba palumbus	COLPAL				Szarka	Pica pica	PICPIC			
Kis goda	Limosa lapponica	LIMLAP				Örvös légykapó	Ficedula albicollis	FICALB				Széki lile	Charadrius alexandrinus	CHAALE			
Kis hattúv	Cygnus colymbianus	CYGCOL				Örvös lúd	Branta bernicla	BRABER				Székicsér	Glareola pratincola	GLAPRA			
Kis héja	Accipiter brevipes	ACCBRE				Örvös rigó	Turdus torquatus	TURTOR				Szélesfarkú halfarkas	Stercorarius pomarinus	STEPOM			
Kis kárókatona	Phalacrocorax pygmeus	PHAPYG				Ózsupó	Aegithalos caudatus	AEGCAU				Széncinege	Parus major	PARMAJ			
Kis kócsag	Egretta garzetta	EGRGAR				Pajzsosecankó	Phlomachus pugnax	PHIPUG				Szerecsensirály	Larus melanocephalus	LARMEL			
Kis légykapó	Ficedula parva	FICPAR				Parlagi galamb	Columba livia f. domestica	COLICA				Szikipacsirta	Calandrella brachydactyla	CALBRA			
Kis lile	Charadrius dubius	CHADUB				Parlagi pityer	Anthus campestris	ANTCAM				Szírti sas	Aquila chrysaetos	AQUCHR			
Kis lilik	Anser erythropus	ANSERY				Parlagi sas	Aquila helica	AQUHEL				Szölgörög	Turdus iliacus	TURILI			
Kis őrgébics	Lanius minor	LANMIN				Pártásdaru	Anthropoides virgo	ANTVIR				Szürke cankó	Tringa nebularia	TRINEB			
Kis partfutó	Calidris pusilla	CALPUS				Parti lile	Charadrius hiaticula	CHAHIA				Szürke gém	Ardea cinerea	ARDCIN			
Kis póling	Numenius phaeopus	NUMPHA				Partifecske	Riparia riparia	RIPRIP				Szürke légykapó	Muscicapa striata	MUSSTR			
Kis poszáta	Sylvia curruca	SYLCUR				Pástorgém	Bubulcus ibis	BUBIBI				Szürke zseze	Carduelis hornemanni	CARHOR			
Kis sárszalonna	Lymnocyptus minimus	LYMMIN				Pásztormadár	Sturnus roseus	STUROS				Talpastyúk	Syrhaptes paradoxus	SYRPAR			
Kis sirály	Larus minutus	LARMIN				Pehelyréce	Somateria mollissima	SOMMOL				Tavi cankó	Tringa stagnatilis	TRISTA			
Kis sólyom	Falco columbarius	FALCOL				Pettyes vízicsibe	Porzana porzana	PORANA				Temminck-partfutó	Calidris temminckii	CALTEM			
Kis vízicsibe	Porzana parva	PORPAR				Piroslábú cankó	Tringa totanus	TRITOT				Tengelic	Carduelis carduelis	CARCAR			
Kis vöcsök	Tachybaptus ruficollis	TACRUF				Prérisirály	Larus pipixcan	LARPIP				Tengeri partfutó	Calidris maritima	CALMAR			
Kontyos réce	Aythya fuligula	AYTFUL				Pusztai hantmadár	Oenanthe isabellina	OENISA				Terekcankó	Xenus cinereus	XENCIN			
Kormos légykapó	Ficedula hypoleuca	FICHYP				Pusztai őlyv	Buteo rufinus	BUTRUF				Tökés réce	Anas platyrhynchos	ANAPLA			
Kormos szerkő	Chlidonias niger	CHLNIG				Pusztai sas	Aquila nipalensis	AQUNIP				Törpegém	Ixobrychus minutus	IOMINI			
Kormosfejű cinege	Parus montanus	PARMON				Réti cankó	Tringa glareola	TRIGLA				Törpekuvics	Glauclidium passerinum	GLAPAS			
Kőforgató	Arenaria interpres	AREINT				Réti fülesbagoly	Asio flammeus	ASIFLA				Törpésármány	Emberiza pusilla	EMBPU			
Kővirigő	Monticola saxatilis	MONSAX				Réti pityer	Anthus pratensis	ANTPRA				Törpesas	Hieraaeta pennatus	HIEPEN			
Középfákopáncs	Dendrocopos medius	DENMED				Réti tücsökmadár	Locustella naevia	LOCNAE				Törpevízicsibe	Porzana pusilla	PORPUS			
Kucsmás poszáta	Sylvia melanocephala	SYLMEL				Rétisas	Haliaeetus albicilla	HALALB				Tőviszűrő gébics	Lanius collurio	LANCOL			
Kucsmás sármány	Emberiza melanocephala	EMBMEL				Réznek	Otis tetrix	TETTRAX				Tűzok	Otis tarda	OTITAR			
Kuvik	Athene noctua	ATHNO				Rózsás flamingó	Phoenicopterus ruber	PHORUB				Tűskés bibic	Hoplopterus spinosus	HOPSPI			
Küszvágócsér	Sterna hirundo	STEHIR				Rózsás gödény	Pelecanus onocrotalus	PELONO				Tüzesfejű királyka	Regulus ignicapellus	REGIGN			
Laposcsőrű víztaposó	Phalaropus fulicarius	PHAFUL				Rózsás pírók	Carpodacus roseus	CARROS				Ugartyúk	Burhinus oedinenus	BURBOE			
Lappantyú	Caprimulgus europaeus	CAPEUR				Rózsás csuk	Saxicola rubetra	SAXRUB				Uhu	Bubo bubo	BUBBUB			
Léprigő	Turdus viscivorus	TURVIS				Rózsás nádiposzáta	Acrocephalus agricola	ACRAGR				Uráli bagoly	Strix uralensis	STRURA			
Lilebibic	Chettusia gregaria	CHEGRE				Rózsástörkű pityer	Anthus cervinus	ANTCER				Ústökös réce	Netta rufina	NETRUF			
Lócsér	Sterna caspia	STECAS				Rővidcsőrű lúd	Anser brachyrhynchus	ANSBRA				Ústökös-gém	Ardeola ralloides	ARDRAL			
Lunda	Fratercula arctica	FRAARC				Rövidkarmú fákusz	Certhia brachydactyla	CERBRA				Vadgerle	Streptopelia turtur	STRTUR			
Macs kabagoly	Strix aluco	STRALU				Sárga billegető	Motacilla flava	MOTFLA				Vándorfűzike	Phylloscopus inornatus	PHYINO			
Márványos réce	Marmaronetta angustirostris	MARANG				Sárgacsőrű kenderike	Carduelis flavirostris	CARRIS				Vándorpartfutó	Calidris melanotos	CALMEL			
Meggyvágó	Coccothraustes coccothraustes	COCCOC				Sárgafejű királyka	Regulus regulus	REGREG				Vándorsólyom	Falco peregrinus	FALPER			
Mezei pacsírt	Alauda arvensis	ALAARV				Sárgalábú cankó	Tringa flavipes	TRIFLA				Vastagscsőrű fűzike	Phylloscopus schwarzi	PHYSCH			
Mezei poszáta	Sylvia communis	SYLCOM				Sárgalábú sirály	Larus cachinnans	LARCAC				Vékonycsőrű póling	Numenius tenuirostris	NUMTEN			
Mezei veréb	Passer montanus	PASMON				Sárgarigó	Oriolus oriolus	ORIORI				Vékonycsőrű sirály	Larus genei	LARGEN			
Molnárfecske	Delichon urbicum	DELURB				Sárláró	Limicola falcinellus	LIMFAL				Vékonycsőrű víztaposó	Phalaropus lobatus	PHALOB			
Nádi sármány	Emberiza schoeniclus	EMBSCH				Sarkantyús pityer	Anthus richardi	ANTRIC				Vetési lúd	Anser fabalis	ANSFAB			
Nádi tücsökmadár	Locustella luscinioides	LOCLOC				Sarkantyús sármány	Calcarius lapponicus	CALLAP				Vetési varjú	Corvus frugilegus	CORFRU			
Nádirigó	Acrocephalus arundinaceus	ACRARU				Sarki búvár	Gavia arctica	GAVARC				Viharsirály	Larus canus	LARCAN			
Nagy bukó	Mergus merganser	MERMER				Sarki csér	Sterna paradisaea	STEAEA				Vízirigő	Cinclus cinclus	CINCIN			
Nagy fákopáncs	Dendrocopos major	DENMAJ				Sarki lúd	Anser caerulescens	ANSCAE				Vízityúk	Gallinula chloropus	GALCHL			
Nagy fülemüle	Luscinia luscinia	LUSLUS				Sarki partfutó	Calidris canutus	CALCAN				Vörhenyes fecske	Hirundo daurica	HIRDAU			
Nagy goda	Limosa limosa	LIMLIM				Sarki sirály	Larus glaucooides	LARGLA				Vörös ásólúd	Tadorna ferruginea	TADFER			
Nagy halfarkas	Stercorarius skua	STESKU				Sarlós partfutó	Calidris ferruginea	CALFER				Vörös gém	Ardea purpurea	ARDPUR			
Nagy kócsag	Egretta alba	EGRALB				Sarlósfecske	Apus apus	APUAPU				Vörös kánya	Milvus milvus	MILMIL			
Nagy lilik	Anser albifrons	ANSALB				Sárszalonna	Gallinago gallinago	GALGAL				Vörös vércse	Falco tinnunculus	FALTIN			
Nagy őrgébics	Lanius excubitor	LANEXC				Seregély	Sturnus vulgaris	STUVUL				Vörösbevy	Erethacus rubecula	ERIRUB			
Nagy pírók	Pinicola enucleator	PINENU				Siketfajd	Tetrao urogallus	TETURO				Vörösféjű gébics	Lanius senator	LANSEN			
Nagy póling	Numenius arquata	NUMARQ				Sisegő fűzike	Phylloscopus sibilatrix	PHYSIB				Vörösnakú lúd	Branta ruficollis	BRARUF			
Nagy sárszalonna	Gallinago media	GALMED				Sivatagi hantmadár	Oenanthe deserti	OENDES				Vörösnakú vöcsök	Podiceps grisegena	PODENA			
Naumann-rigó	Turdus naumanni	TURNAU				Sivatagi lile	Charadrius leschenaultii	CHALES				Zátonykócsag	Egretta gularis	EGRGUL			
Nilusi lúd	Aloochen aegyptiacus	ALOAE				Sordély	Miliaria calandra	MILCAL				Zöld küllő	Pica viridis	PICVIR			
Nyaktetkes	Jynx torquilla	JYNTOR				Sövényármány	Emberiza cirius	EMBCIR				Zöldike	Carduelis chloris	CARCHL			
Nyári lúd	Anser anser	ANSANS				Steller-pehelyréce	Polysticta stelleri	POLSTE				Zöldszárnýv réce	Anas carolinensis	ANACAR			
Nyílfarkú halfarkas	Stercorarius longicaudus	STELON				Süvöltő	Pyrrhula pyrrhula	PYRULA				Zseze	Carduelis flammea	CARMEA			

Kérjük, hogy minden felsorolt fajra töltsd ki ezt az adatlapot! (A jelenlegi listában 389 faj szerepel.) Ha Ön korábban már töltött ki fajfelismerési lapot, akkor kérje a "korábban megküldött adatok módosítására" szolgáló adatlapot az MME Monitoring Központjától! (Postacím: 4401 Nyíregyháza 1. Pf. 286.; Tel/fax.: 42/443-544; E-mail: monitor@zeus.nyf.hu; Web: www.mme-monitoring.hu) Ez a verzió 2005. decemberétől használatos, újabb frissítésig.