

Fajfelismerési adatlap

A madárfajok magyar nevük szerint, ABC sorrendben vannak megadva.

Kitöltési útmutató:

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

Ha látvány és hang alapján is biztosan felismeri az adott fajt, akkor mindenkitől X-eje 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			Egerészőlv	Buteo buteo	BUTBUT					Halsomfarkú réce	Oxyura jamaicensis	OXYJAM			
Apácalantmadár	Oenanthe pleschanka	OENPLE			Ékfarkú halászkárás	Stercorarius parasiticus	STECUS					Halvány geze	Hippolais pallida	HIPPAL			
Apácalud	Branta leucopsis	BRALEU			Ékfarkú lile	Charadrius vociferus	CHAVOC					Halvány sárlosfejűske	Apus pallidus	APUPAL			
Apró partfutó	Calidris minuta	CALMIN			Eleónóra-sólyom	Falco eleonorae	FALELE					Hamvas küllő	Pica canus	PICCAN			
Aranylille	Pluvialis apricaria	PLUAPR			Énekes hattyú	Cygnus cygnus	CYGCYG					Hamvas rétihéja	Circus pygargus	CIRPYG			
Azsiai pettyeslile	Pluvialis apricaria	PLUFUL			Énekes nádiposzáta	Acrocephalus palustris	ACRRIS					Hantmadár	Oenanthe oenanthe	OENOEN			
Bajszos poszta	Sylvia cantillans	SYLCAN			Énekes rigó	Turdus philomelos	TURPHI					Haris	Crex crex	CRECRE			
Bajszos sármány	Emberiza cia	EMBCIA			Erdei cankó	Tringa ochropus	TRIOCH					Havasi csóka	Pyrrhocorax graculus	PYRGRA			
Bakcsó	Nycticorax nycticorax	NYCNYC			Erdei fülesbagoly	Asio otus	ASIOTU					Havasi fülespacsirta	Eremophila alpestris	FREALP			
Balkáni fákopáncs	Dendrocopos 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			
Barátchinege	Parus palustris	PARPAL			Erdei pityer	Anthus trivialis	ANTTRI					Havasi pityer	Anthus spinolella	ANTSPI			
Barátkéselyű	Aegypius monachus	AEGMON			Erdei szalonka	Scolopax rusticola	SCORUS					Havasi sarlósfejűske	Apus melba	APUMEL			
Barátposzta	Sylvia atricapilla	SYLATR			Erdei szürkebegy	Prunella modularis	PRUMOD					Havasi szürkebegy	Prunella collaris	PRUCOL			
Barátréce	Aythya ferina	AYTFER			Északi bűvár	Gavia stellata	GAVSTE					Havasi varjú	Pyrrhocorax pyrrhocorax	PYRRAX			
Barázdaibilegető	Motacilla alba	MOTALB			Ezüstlile	Pluvialis squatarola	PLUSQU					Havasi pinty	Montifringilla nivalis	MONNIV			
Barkócinege	Panurus biarmicus	PANBIA			Ezüstszirály	Larus argentatus	LARARG					Házi rozsdafarkú	Phoenicurus ochruros	PHOOCH			
Barna fizike	Phylloscopus fuscatus	PHYFUS			Fácán	Phasianus colchicus	PHACOL					Házi veréb	Passer domesticus	PASDOM			
Barna kánya	Milvus migrans	MILMIG			Fákó keszelyű	Gyps fulvus	GYPFUL					Hegyi billegető	Motacilla cinerea	MOTCIN			
Barna rétihéja	Circus aeruginosus	CIRAE			Fákó rétihéja	Circus macrourus	CIRMAC					Hegyi fakusz	Certhia familiaris	CERFAM			
Barna zsezse	Carduelis cabaret	CARCAB			Fattyúszerkő	Chlidonias hybrida	CHLHYB					Hegyi réce	Aythya marila	AYTMAR			
Barnahasú pusztaiptyk	Pterocles exustus	PTEEXU			Fecskeszirály	Larus sabini	LARSAB					Héja	Accipiter gentilis	ACCGEN			
Batla	Plegadis falcinellus	PLEFAL			Fehér gólya	Ciconia ciconia	CICCIC					Héjasas	Hieraaetus fasciatus	HIEFAS			
Békászos poszta	Aquila pomarina	AQUPOM			Fehérkárkú lilebibik	Chettusia leucura	CHELEU					Heringszírály	Larus fuscus	LARFUS			
Berkí poszta	Cettia cetti	CETCET			Fehérhátú fákopáncs	Dendrocopos leucotos	DENLEU					Hóbágoly	Nyctea scandiaca	NYCSCA			
Berkí tücsökmadár	Locustella fluviatilis	LOCFLU			Fehérkarmú vérce	Falco naumanni	FALNAU					Holló	Corvus corax	CORRAX			
Bibik	Vanellus vanellus	VANVAN			Fehérszárműszerkő	Chlidonias leucopterus	CHLLEU					Hósármány	Plectrophenax nivalis	PLENIV			
Billegetőcankó	Actitis hypoleucos	ACTHYP			Fekete gólya	Ciconia nigra	CINCIG					Hosszúcsörű cankókoda	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 bűvár	Gavia immer	GAVIMM			
Borzás gődény	Pelecanus crispus	PELCRI			Fekete rigó	Turdus merula	TURMER					Jeges sírály	Larus hyperboreus	LARHYP			
Böjtí réce	Anas querquedula	ANAUQUE			Fekete sas	Aquila clanga	AQUCLA					Jegesréce	Clangula hyemalis	CLAHYE			
Bölömbika	Botaurus stellaris	BOTSTE			Feketenyakú vöcsök	Podiceps nigricollis	PODNIG					Jégmadár	Alcedo atthis	ALCATT			
Búbos cinege	Parus cristatus	PARCRI			Feketeszárműszerkő	Glaucola nordmanni	GLANOR					Kabásolyom	Falco subbuteo	FALSUB			
Búbos pacsi	Galerida cristata	GALCR			Fenyőfutó	Caladris alba	CALALB					Kacagócsér	Gelochelidon nilotica	GELNIL			
Búbos vöcsök	Podiceps cristatus	PODTUS			Fenyőpinty	Fringilla montifringilla	FRIMON					Kukakk	Cuculus canorus	CUCCAN			
Búbosbanka	Upupa epops	UPUEPO			Fenyőrigó	Turdus pilaris	TURPIL					Kalandrapacsirta	Melanocorypha calandra	MELCAL			
Bütykös ásolúd	Tadorna tadorna	TADTAD			Fenyőszármány	Emberiza leucocephala	EMBLEU					Kanadai lúd	Branta canadensis	BRACAN			
Bütykös hattyú	Cygnus olor	CYGOLO			Fenyőszajkó	Nucifraga caryocatactes	NUCCAR					Kanálos réce	Anas clypeata	ANACY			
Cankópartfutó	Tryngites subruficollis	TRYSUB			Fenyvescimege	Parus ater	PARATE					Kanalaságém	Platalea leucorodia	PLALEU			
Cifra pehelyréce	Somateria spectabilis	SOMSPE			Fitiszfüzike	Phylloscopus trochilus	PHYTRO					Karmazsinpirók	Carpodacus erythrinus	CARERY			
Cigányesuk	Saxicola torquata	SAXTOR			Fogoly	Perdix perdix	PERPER					Kárókatona	Phalacrocorax carbo	PHACAR			
Cigányréce	Aythya nyroca	AYTNYR			Foltos nádiposzáta	Acrocephalus schoenobaenus	ACRSCH					Karvaly	Accipiter nisus	ACCNIS			
Citrombillegető	Motacilla citreola	MOTCIT			Függőcinege	Remiz pendulinus	REMPE					Karvalybagoly	Surnia ulula	SURULU			
Citromsármány	Emberiza citrinella	EMBCIT			Füleműlé	Luscinia megarhynchos	LUSMEG					Kanálos poszta	Sylvia nisoria	SYLNIS			
Császármadár	Bonasa bonasa	BONBON			Füleműlesítke	Acrocephalus melanopogon	ACRMEL					Kék cinege	Parus caeruleus	PARCAE			
Cserregő nádiposzáta	Acrocephalus scirpaceus	ACRSCI			Fűlös vöcsök	Podiceps auritus	PODAUR					Kék fű	Porphyrio porphyrio	PORRIO			
Csicsörök	Serinus serinus	SERSER			Füleskuvik	Otus scops	OTUSCO					Kék galamb	Columba oenas	COLOEN			
Csigaforgató	Haematoptus ostralegus	HAESTO			Fűr	Coturnix coturnix	COTCOT					Kék vérce	Falco vespertinus	FALVES			
Csikosfűjér	Acrocephalus paludicola	ACROLA			Füsti feeske	Hirundo rustica	HIRRUS					Kék begy	Luscinia svecica	LUSSVE			
Csípcsalpfüzike	Phylloscopus collybita	PHYCOL			Füstös cankó	Tringa erythropus	TRIERY					Kékcsőrű réce	Oxyura leucocephala	OXYLEU			
Csiz	Carduelis spinus	CARSPI			Füstös réce	Melanitta fusca	MELFUS					Kékess rétiheja	Circus cyaneus	CIRCYA			
Csóka	Corvus monedula	CORMON			Fűtülő réce	Anas penelope	ANAPEN					Keleti gerle	Streptopelia orientalis	STRORI			
Csonttollú	Bombycilla garrulus	BOMGAR			Gatyás ölyv	Buteo lagopus	BUTLAG					Kenderike	Carduelis cannabina	CARCAN			
Csörgő réce	Anas crecca	ANACRE			Gatyáskuvik	Aegolius funereus	AEGFUN					Kendermagos réce	Anas strepera	ANASTR			
Csuszka	Sitta europea	SITEUR			Gólyatöcs	Himantopus himantopus	HIMHIM					Kerti geze	Hippolais icterina	HIPICT			
Csillő	Rissa tridactyla	RISTRI			Gulipán	Recurvirostra avosetta	RECAVO					Kerti poszta	Sterna sandvicensis	STESAN			
Dankasirály	Larus ridibundus	LARRID			Guvat	Rallus aquaticus	RALAQU					Kerceréce	Bucephala clangula	BUCCLA			
Darázsölyv	Pernis apivorus	PERAPI			Gyöngybagoly	Tyto alba	TYTALB					Kerecsensölyom	Falco cherrug	FALCHE			
Daru	Gruis grus	GRUGRU			Gyurgyalag	Merops apiaster	MERAPI					Kerti geze	Hippolais icterina	HIPICT			
Déli hantmadár	Oenanthe hispanica	OENHIS			Gyurcsó	Larus delawarensis	LARDEL					Kerti poszta	Sylvia borin	SYLBOR			
Dolmányos sirály	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	Lrus ichtyetus	LARICH										

Kérjük, hogy minden felerősítő fajra töltse ki ezt az adattápot! (A jelenlegi listában 389 faj szerepel.) Ha Ön korábban már töltött ki ezt az adattápot, akkor kérje a "korábban megkülönböztetett adatok módosítására" szolgáltatót az MME Monitoring Központjától! (Postacím: 4401 Nyíregyháza 1. Pf.286.; Tel/fax.: +36/443-544; E-mail: monitor@zeus.nfy.hu; Web: www.mme-monitoring.hu) Ez a verzió 2005. decemberétől használható, 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 minden 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	
Kígyászolyv	Circaetus gallicus	CIRGAL			Nyílfarkú réce	Anas acuta	ANAAUC					Szajkó	Garrulus glandarius	GARGLA			
Királyfizike	Phylloscopus proregulus	PHYPRO			Nyírfajd	Tetrao tetrix	TETRIX					Szalagos keresztszörű	Loxia leucoptera	LOXLEU			
Kis bukó	Mergus albellus	MERALB			Ókörszem	Troglodytes troglodytes	TROTR					Szalakóta	Coracias garrulus	CORGAR			
Kis csér	Sterna albifrons	STEALB			Órvos bukó	Mergus serrator	MERSER					Szárcsa	Fulica atra	FULATR			
Kis fakopáncs	Dendrocopos minor	DENMIN			Órvos galamb	Columba palumbus	COLPAL					Szarka	Pica pica	PICPIC			
Kis goda	Limosa lapponica	LIMLAP			Órvos légykapó	Ficedula albicollis	FICALB					Székli lile	Charadrius alexandrinus	CHAALE			
Kis hattyú	Cygnus columbianus	CYGCOL			Órvos lúd	Branta bernicla	BRABER					Székicsér	Glareola pratina	GLAPRA			
Kis héja	Accipiter brevipes	ACCBRE			Órvos rigó	Turdus torquatus	TURTOR					Szélesfarkú halfarkas	Stercorarius pomarinus	STEPOM			
Kis kárókatona	Phalacrocorax pygmeus	PHAPYG			Ószapó	Aegithalos caudatus	AEGCAU					Széncinege	Parus major	PARMAJ			
Kis kócsag	Egretta garzetta	EGRGAR			Pajzsoskancsó	Philomachus pugnax	PHIPUG					Szercsenszirály	Larus melanocephalus	LARMEL			
Kis légykapó	Ficedula parva	FICPAR			Parlagi galamb	Columba livia f. domestica	COLICA					Szikpacstsírt	Calandrella brachydactyla	CALBRA			
Kis lile	Charadrius dubius	CHADUB			Parlagi pityer	Anthus campestris	ANTCAM					Szirti sas	Aquila chrysaetos	AQUCHR			
Kis lilik	Anser erythropus	ANSERY			Parlagi sas	Aquila helica	AQUHEL					Szólörögő	Turdus iliacus	TURILI			
Kis örgébics	Lanius minor	LANMIN			Pártásdaru	Anthropoides virgo	ANTVIR					Szürke cankó	Tringa nebularia	TRINEB			
Kis partutó	Calidris pusilla	CALPUS			Parti lile	Charadrius hiaticula	CHAHIA					Szürke gém	Ardea cinerea	ARDCIN			
Kis pólign	Numenius phaeopus	NUMPHA			Partifecske	Riparia riparia	RIPRIP					Szürke légykapó	Muscicapa striata	MUSSTR			
Kis poszátta	Sylvia curruca	SYLCUR			Pásztorgém	Bubulcus ibis	BUBIBI					Szürke zsezsze	Carduelis hornemanni	CARHOR			
Kis sárszalonka	Lymnocryptes minimus	LYMMIN			Pásztormadár	Sturnus roseus	STUROS					Talpastyúk	Syrphantes paradoxus	SYRPAR			
Kis sirály	Larus minutus	LARMIN			Pehelyréce	Somateria mollissima	SOMMOL					Tavi cankó	Tringa stagnatilis	TRISTA			
Kis sólyom	Falco columbarius	FALCOL			Pettyes vizicsibe	Porzana porzana	PORANA					Tökés réce	Anas platyrhynchos	ANAPLA			
Kis vizicsibe	Porzana parva	PORPAR			Piroslábú cankó	Tringa totanus	TRITOT					Temminck-partutó	Calidris temminckii	CALTEM			
Kis vőcsök	Tachybaptus ruficollis	TACRUF			Prérisirály	Larus pipixcan	LARPPI					Tengelic partutó	Carduelis carduelis	CARCAR			
Kontyos réce	Aythya fuligula	AYTFUL			Pusztai hantmadár	Oenanthe isabellina	OENISA					Tengeri partutó	Calidris maritima	CALMAR			
Kormos légykapó	Ficedula hypoleuca	FICHYP			Pusztai ölyv	Buteo rufinus	BUTRUF					Terekcankó	Xenus cinereus	XENCIN			
Kormos szerkő	Chlidonias niger	CHLNIG			Pusztai sas	Aquila nipalensis	AQUNIP					Tókés réce	Anas platyrhynchos	ANAPLA			
Kormosfűj cinege	Parus montanus	PARMON			Réti cankó	Tringa glareola	TRIGLA					Törpegém	Ixobrychus minutus	IXOMIN			
Köforgató	Arenaria interpres	AREINT			Réti fülesbagoly	Asio flammeus	ASIFLA					Törpeküvük	Glaucidium passerinum	GLAPAS			
Kövirág	Monticola saxatilis	MONSAX			Réti pityer	Anthus pratensis	ANTPRA					Törpesármány	Emberiza pusilla	EMBPUS			
Közép fakopáncs	Dendrocopos medius	DENMED			Réti tűcsökmadár	Locustella naevia	LOCNAE					Törpesas	Hieraaetus pennatus	HIEPEN			
Kucsma poszátta	Sylvia melanocephala	SYLMEL			Rétisas	Haliaeetus albicilla	HALALB					Törpevizicsibe	Porzana pusilla	PORPUS			
Kucsma sármány	Emberiza melanocephala	EMBMEL			Reznek	Otus tetraz	TETRAX					Tóviszúró gébics	Lanius collurio	LANCOL			
Kuvik	Athene noctua	ATHNOC			Rózsás flamingó	Phoenicopterus ruber	PHORUB					Túzok	Otus tarda	OTITAR			
Küszvágócsér	Sterna hirundo	STEHIR			Rózsás gódnny	Pelecanus onocrotalus	PELONO					Tükös bibik	Hoplopterus spinosus	HOPSPI			
Laposcsőrű víztagposz	Phalaropus fulicarius	PHAFUL			Rózsás pirók	Carpodacus roseus	CARROS					Tüzesfűj királyka	Regulus ignicapillus	REGIGN			
Lappantyú	Caprimulgus europaeus	CAPEUR			Rozsdás csul	Saxicola rubetra	SAXRUB					Uhu	Bubo bubo	BUBBUB			
Léprigó	Turdus viscivorus	TURVIS			Rozsdás nádiposzátta	Acrocephalus agricola	ACRAGR					Várdibogoly	Strix uralensis	STRU			
Lilebiccik	Chettusia gregaria	CHEGRE			Reznek	Otus tetraz	TETRAX					Vastagcsőrű füzike	Phylloscopus schwarzi	PHYSCH			
Lócsér	Sterna caspia	STECAS			Rövidcsőrű lúd	Anser brachyrhynchus	ANSBRA					Vékonycsőrű pólign	Numenius tenuirostris	NUMTEN			
Lunda	Fratercula arctica	FRAARC			Rövidkármú fákuusz	Certhia brachydactyla	CERBRA					Vékonysármány	Larus genei	LARGEN			
Macskabagoly	Strix aluco	STRALU			Sárga billegető	Motacilla flava	MOTFLA					Vándorfüzike	Phylloscopus inornatus	PHYINO			
Márványos réce	Marmarornetta angustirostris	MARANG			Sárgacsőrű kenderike	Carduelis flavirostris	CARRIS					Vándorpartutó	Calidris melanotos	CALMEL			
Meggyvágó	Coccothraustes coccothraustes	COCCOC			Sárgafűj királyka	Regulus regulus	REGREG					Vándorsólyom	Falco peregrinus	FALPER			
Mezei pacsiáta	Alauda arvensis	ALAARV			Sárgálábú cankó	Tringa flavipes	TRIFLA					Vastagsármány	Phylloscopus schwarzi	PHYSCH			
Mezei poszátta	Sylvia communis	SYLCOM			Sárgálábú sirály	Larus cachinnans	LARCAC					Vékonycsőrű réce	Netta rufina	NETRUF			
Mezei veréb	Passer montanus	PASMON			Sáreárigó	Oriolus oriolus	ORIORI					Vékonysármány	Ardeola ralloides	ARDRAL			
Molnárfecske	Delichon urbicum	DELURB			Sárfáj	Limicola falcinellus	LIMFAL					Vadgerle	Streptopelia turtur	STRTRUR			
Nádi sármány	Emberiza schoeniclus	EMBSCH			Sarkantyús pítver	Anthus richardi	ANTRIC					Vékonycsőrű víztagposz	Phalaropus lobatus	PHALOB			
Nádi tűcsökmadár	Locustella lusciniooides	LOCCLUS			Sarkantyús sármány	Calcarus lapponicus	CALLAP					Vetési lúd	Anser fabalis	ANSFAB			
Nádirigó	Acrocephalus arundinaceus	ACRARU			Sarki bűvár	Gavia arctica	GAVARC					Vetési varjú	Corvus frugilegus	CORFRU			
Nagy bukó	Mergus merganser	MERMER			Sarki csér	Sterna paradisea	STEAEA					Viharsármány	Larus canus	LARCAN			
Nagy fakopáncs	Dendrocopos major	DENMAJ			Sarki lúd	Anser caerulescens	ANSCAE					Vizirigó	Cinclus cinclus	CINCIN			
Nagy fülönök	Luscinia luscinia	LUSLUS			Sarki partutó	Calidris canutus	CALCAN					Vizityák	Gallinula chloropus	GALCHL			
Nagy goda	Limosa limosa	LIMLIM			Sarki sirály	Larus glaucopterus	LARGLA					Vörhenyes fecske	Hirundo daurica	HIRDAU			
Nagy halfarkas	Stercorarius skua	STESKU			Sarlós partutó	Calidris ferruginea	CALFER					Vörös alsólúd	Tadorna ferruginea	TADFER			
Nagy kócsag	Egretta alba	EGRALB			Sarlófecske	Apus apus	APUAPU					Vörös gém	Ardea purpurea	ARDPUR			
Nagy liliik	Anser albifrons	ANSALB			Sárszalonka	Gallinago gallinago	GALGAL					Vörös kánya	Milvus milvus	MILMIL			
Nagy örgébics	Lanius excubitor	LANEXC			Seregely	Sturnus vulgaris	STUVUL					Vörös vérce	Falco tinnunculus	FALTIN			
Nagy párk	Pinicola enucleator	PINENU			Siketfajd	Tetrao urogallus	TETURO					Vörösbegy	Erithacus rubecula	ERIRUB			
Nagy pólign	Numenius arquata	NUMARQ			Siségő füzike	Phylloscopus sibilatrix	PHYSIB					Vörösfűj gébics	Lanius senator	LANSEN			
Nagy sárszalonka	Gallinago media	GALMED			Sivatagi hantmadár	Oenanthe deserti	OENDES					Vörösnyakú lúd	Branta ruficollis	BRARUF			
Naumann-rigó	Turdus naumanni	TURNAU			Sivatagi lile	Charadrius leschenaultii	CHALE					Zátónyköcsag	Egretta gularis	EGRGUL			
Nilusi lúd	Alopochen aegyptiacus	ALOAEG			Sordély	Miliaria calandra	MILCAL					Zöld küllő	Pica viridis	PICVIR			
Nyaktekercs	Jynx torquilla	JYNTOR			Sövénsármány	Emberiza cirrus	EMBCIR					Zöldike	Carduelis chloris	CARCHL			
Nyári lúd	Anser anser	ANSANS			Steller-pehelyréce	Polysticta stelleri	POLSTE					Zöldszárnýú réce	Anas carolinensis	ANACAR			
Nyílfarkú halfarkas	Stercorarius longicaudus	STELON			Süvöltő	Pyrrhula pyrrhula	PYRULA					Zsesz	Carduelis flammea	CARMEA			

Kérjük, hogy minden fajtól függetlenül minden fajra töltse ki ezt az adattápot! (A jelenlegi listában 389 faj szerepel.) Ha Ön korábban már töltötték meg a korábban megküldött adatok módosítására! (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 használható, újabb frissítésig.