

---

# MELLÉKLETEK

## 1. melléklet

### A madárvédelmi irányelv és az élőhelyvédelmi irányelv, valamint mellékleteik rövid ismertetése

Az Európai Közösség első természetvédelmi irányelve, az 1979-ben kihirdetett madárvédelmi irányelv (79/409/EGK) az élőhelyvédelmi irányelvvel együtt (A természetes élőhelyek, illetve a vadon élő növény- és állatvilág megőrzéséről szóló irányelv, 92/43/EGK) ma az EU természetvédelmi szabályozásának alapját képezi. A két irányelv rendelkezéseit az élőhelyvédelmi irányelv 3. cikk 1. pontja és 7. cikke kapcsolják össze, melyek kimondják, hogy:

„Natura 2000 néven fel kell állítani a különleges természetmegőrzési területek koherens európai ökológiai hálózatát. Ez a hálózat, amely az I. mellékletben felsorolt természetes élőhelytípusokat, továbbá a II. mellékletben felsorolt fajok élőhelyeit tartalmazó területekből tevődik össze, természetes elterjedési területükön belül lehetővé kell, hogy tegye a szóban forgó természetes élőhelytípusok és a fajok élőhelyeinek fenntartását kedvező, illetve szükség esetén arra visszaállított védelmi helyzet mellett.

A Natura 2000 hálózat magába foglalja a tagállamok által a 79/409/EGK irányelv értelmében kijelölt különleges madárvédelmi területeket.”

„Ezen irányelv 6. cikkének (2), (3) és (4) pontjaiból eredő kötelezettségek lépnek a 79/409/EGK irányelv 4. cikk (4) pontjának első mondatából következő bármely olyan kötelezettségnek a helyébe, amely a 79/409/EGK irányelv 4. cikk (1) pontjának alapján besorolt, illetve azzal összhangban a 4. cikk (2) pontja értelmében elismert területekkel kapcsolatban ennek az irányelvnek a végrehajtásának kezdetétől, illetve, amennyiben az később következik be, a tagállam által a 79/409/EGK irányelv értelmében történő besorolás vagy kihirdetés dátumától fogva.”

A következőkben az irányelvek és mellékleteik rövid összefoglalóját adjuk címszavakban megemlítve az egyes cikkekben megfogalmazott rendelkezéseket. A két irányelv részletes ismertetése jelen sorozat első kötetében található meg.

### Madárvédelmi irányelv (79/409/EGK)

1. cikk Az irányelv érvényességi köréről és földrajzi területeiről.

Célkitűzés: A tagállamok európai területén természetes körülmények között előforduló, vadon élő madarakra, valamint azok tojásaira, fészkeire és élőhelyeire vonatkozó védelem, kezelés és kontroll szabályozása.

2. cikk A populációk adott szinten tartásához szükséges intézkedésekről.

3. cikk A szükséges intézkedések köréről (megőrzés, fenntartás, helyreállítás).

4. cikk Az I. mellékletben felsorolt fajokkal kapcsolatos rendelkezések (az ide tartozó fajok kategóriái, a különleges madárvédelmi területek kijelölésének kötelezettsége, jelentési kötelezettség).

**A 4. cikk pontjai helyett az élőhelyvédelmi irányelv 6. cikkének 2., 3., 4. pontjai alkalmazandók.**

5. cikk Az I. mellékletben felsorolt fajokkal kapcsolatos tiltások.

6. cikk A madarak kereskedelmével összefüggő tiltások és az ezek alóli kivételek (III/1., III/2. mellékletek).

7. cikk A madarak vadászatának lehetőségeiről (II/1., II/2. mellékletek).

8. cikk A madarak befogásával és elejtésével kapcsolatos rendelkezésekről és tiltásokról (IV(a), IV(b) mellékletek).

9. cikk Az 5–8. cikkekre vonatkozó időszakos felmentések szabályozásáról.

10. cikk A kutatásról (V. melléklet).

11. cikk A fajok betelepítéséről.

12. cikk A tagállamoknak az irányelv végrehajtásáról szóló 3 évenkénti jelentési kötelezettségeiről.

13. cikk Az irányelv intézkedéseinek hatásáról.

14. cikk A tagállamok szigorúbb védelmi intézkedéseiről.

15. cikk A mellékletek (I–V.) műszaki és tudományos fejlődéshez való igazításáról.

16. cikk A műszaki és tudományos előrehaladással foglalkozó testület létrehozásáról.

17. cikk Az intézkedések tervezetének elfogadásáról.

18. cikk Az irányelv nemzeti jogalkotásba történő integrálásának kötelezettségeiről.

19. cikk Az irányelv címzettjeinek köréről.

#### **I. melléklet**

Azoknak a fajoknak a listája, amelyek fennmaradásának és szaporodásának biztosítása érdekében elterjedési területükön az élőhelyüket érintő speciális védelmi intézkedésekre van szükség.

Ebben az összefüggésben figyelembe kell venni:

- (a) a kipusztulással fenyegetett fajokat;
- (b) az élőhelyük meghatározott változásaira érzékeny fajokat;
- (c) a kis állományuk vagy korlátozott helyi elterjedésük miatt ritkának minősített fajokat;
- (d) az élőhelyük specifikus jellege miatt különleges figyelmet érdemlő egyéb fajokat.

Az állományszintek változásának irányát és ingadozásait az értékelések háttérinformációiként figyelembe kell venni.

A tagállamok a számuk és méretük szerint legalkalmasabb területeket e fajok védelme érdekében különleges madárvédelmi területekké minősítik, figyelembe véve a fajok védelmi szükségleteit azokon a földrajzilag meghatározott tengeri és szárazföldi területeken, ahol ezt az irányelvet alkalmazni kell.

#### **II. melléklet**

Azokat a fajokat sorolja fel, amelyek a Közösség területén belüli állomány nagyságuk, földrajzi elterjedésük és reprodukciós rátájuk figyelembevételével a nemzeti szabályozásnak megfelelően vadászhatók. A tagállamoknak biztosítaniuk kell, hogy ezeknek a fajoknak a vadászata ne veszélyeztesse a természetvédelmi erőfeszítések sikerét elterjedési területükön.

II/1. Az itt felsorolt fajok vadászhatók az irányelv érvényességi területén belüli tengeri és szárazföldi területeken.

II/2. Az itt felsorolt fajok csak a feltüntetett tagállamokban vadászhatók.

#### **III. melléklet**

III/1. Azokat a fajokat sorolja fel, amelyek esetében a 6. cikk 1. pontjában felsorolt tevékenységek (az élő vagy elpusztult madarak és e madarak egyértelműen felismerhető részeinek vagy származékainak eladása, eladásra történő szállítása, eladásra történő tartása és eladásra történő felkínálása) nem tiltottak, amennyiben a madarak a jogszabályok alapján engedélyezett módon kerültek elejtésre, fogságba, vagy más, legális módokon kerültek kézre.

III/2. Azokat a fajokat sorolja fel, amelyek esetében a tagállamok területén a 6. cikk 1. pontjában felsorolt tevékenységek (lásd fent) bizonyos korlátozó intézkedések meghozatala mellett engedélyezettek, amennyiben a madarak engedélyezett módon kerültek elejtésre, fogságba, vagy más, legális módokon kerültek kézre.

III/3. Azokat a fajokat sorolta fel, amelyek biológiai státuszával és a kereskedelemnek arra kifejtett hatásával kapcsolatban az Európai Bizottságnak vizsgálatot kellett folytatnia, az irányelv 18. cikkének (1) bekezdésében hivatkozott határidőt megelőző négy hónappal jelentést és előterjesztést kellett készítenie a 16. cikkben meghatározott szakbizottság számára bizonyos fajoknak a III/2 mellékletbe történő felvételével kapcsolatos határozathozatal céljából. A döntés meghozataláig a tagállamok ezekre a fajokra nézve alkalmazhatták hatályos nemzeti szabályozásukat.

#### **IV. melléklet**

IV(a) Azoknak az eszközöknek, eljárásoknak vagy módszereknek a listája, amelyek az irányelv hatálya alá tartozó madarak vadászatának, befogásának vagy elejtésének vonatkozásában tiltottak a tagállamokban, mivel azok a madarak tömeges, vagy válogatás nélküli befogására, vagy elejtésére alkalmasak, valamint egy faj helyi eltűnéséhez vezethetnek.

IV(b) Ez a melléklet az irányelv alapján tiltott, járművel végzett vadászati módokat sorolja fel.

#### **V. melléklet**

A felsorolt témakörök esetében különleges figyelmet kell szentelni a kutatásra és más tevékenységekre. A tagállamoknak minden olyan információt meg kell küldeniük az Európai Bizottság részére, ami lehetővé teszi ez utóbbi számára, hogy megtegye a megfelelő lépéseket az ebben a mellékletben felsorolt kutatás és egyéb tevékenységek összehangolására.

## Élőhelyvédelmi irányelv (92/43/EGK)

### Definíciók

1. cikk A főbb szakkifejezések magyarázata: természetvédelmi helyzet, közösségi jelentőségű élőhelytípusok és fajok, kiemelt jelentőségű élőhelyek és fajok stb. (utalás az I., II., IV., V. mellékletekre).
2. cikk Az irányelv céljairól.

### A természetes élőhelyek és fajok élőhelyeinek megőrzése

3. cikk A Natura 2000 hálózat meghatározása (utalás az I., II. mellékletekre).
4. cikk A közösségi jelentőségű területek és a különleges természetmegőrzési területek nemzeti listáinak felállítása (utalás az I., II., III. mellékletekre).
5. cikk A Tanács szerepe a Bizottság által előterjesztett Közösségi Jelentőségű Területek megállapításában (utalás az I., II. mellékletekre).
6. cikk Természetvédelmi intézkedések és kezelési tervek.
7. cikk Rendelkezések az élőhelyvédelmi irányelv és a madárvédelmi irányelv kapcsolatáról.
8. cikk Természetvédelem és közösségi társfinanszírozás.
9. cikk A Natura 2000 eredményességének vizsgálata, különleges természetmegőrzési területek listáról való levétele.
10. cikk A vadon élő növény- és állatvilág számára kiemelt jelentőségű tájelemek kezelése.
11. cikk A 2. cikkben tárgyalt természetes élőhelyek és fajok védelmi helyzetének ellenőrzése.

### Fajok védelme

12. cikk A IV(a) mellékletben felsorolt veszélyeztetett állatfajok szigorú védelmi rendszerének kialakításával kapcsolatos intézkedések, tiltások.
13. cikk A IV(b) mellékletben felsorolt veszélyeztetett növényfajok szigorú védelmi rendszerének kialakításával kapcsolatos intézkedések, tiltások.
14. cikk Az V. mellékletben felsorolt vadon élő növény- és állatfajok példányainak természetből való begyűjtésének, illetve hasznosításának szabályozása.
15. cikk A fajok egyedeinek begyűjtése, fogva tartása, illetve elejtésük esetén tiltott eszközök – VI(a), VI(b).
16. cikk A 12–15. cikk (a) és (b) pontok alóli időszakos mentességi kérelmek szabályozása.

### Tájékoztatás

17. cikk Jelentési kötelezettség az irányelv értelmében hozott intézkedések végrehajtásáról.

### Kutatás

18. cikk Kutatási és tudományos munka támogatása, tudományos információcsere.

## Eljárás a mellékletek módosítására

19. cikk Az I–VI. mellékletek technikai és tudományos előrehaladás szerint szükséges módosításainak módjáról.

### A szakbizottság

20. cikk Az Európai Bizottság munkáját segítő testület összetétele.
21. cikk A szükséges intézkedések jóváhagyásának menete.

### Kiegészítő rendelkezések

22. cikk Fajok visszatelepítésének, betelepítésének szabályozása, nevelés, ismeretterjesztés.

### Záró rendelkezések

23. cikk Az irányelv teljesítéséhez szükséges jogszabályi és adminisztratív intézkedések.
24. cikk Az irányelv címzettjeinek köre.

**I. melléklet** A Közösség szempontjából jelentős természetes élőhelytípusok, amelyek megőrzéséhez Különleges Természetmegőrzési Területek (SAC) kijelölése szükséges.

**II. melléklet** A Közösség szempontjából jelentős növény- és állatfajok, amelyek megőrzéséhez Különleges Természetmegőrzési Területek (SAC) kielölése szükséges.

**III. melléklet** A Közösség szempontjából jelentős területek kiválasztásának kritériumai és kijelölésük Különleges Természetmegőrzési Területekként (SAC).

**1. szakasz:** A területek relatív jelentőségének országos vizsgálata az I. melléklet valamennyi természetes élőhelytípusa, illetve a II. melléklet valamennyi faja (köztük a kiemelt jelentőségű természetes élőhelytípusok, illetve a kiemelt jelentőségű fajok) kapcsán.

**2. szakasz:** Az országos listára felvett területek közösségi jelentőségének értékelése.

**IV. melléklet** A Közösségi jelentőségű, szigorú védelmet igénylő növény- és állatfajok.

**V. melléklet** Közösségi jelentőségű növény- és állatfajok, amelyek természetből való kivétele, illetve hasznosítása adminisztratív korlátozást igényelhet.

**VI. melléklet** Tiltott befogási és elpusztítási módszerek, közlekedési eszközök.

## I. MELLÉKLET

1	<i>Gavia stellata</i>	északi búvár
2	<i>Gavia arctica</i>	sarki búvár
3	<i>Gavia immer</i>	jeges búvár
4	<i>Podiceps auritus</i>	füles vöcsök
5	<i>Pterodroma madeira</i>	madeirai viharhadár
6	<i>Pterodroma feae</i>	zöld-foki viharhadár
7	<i>Bulweria bulwerii</i>	szalagos szerecsenhojsza
8	<i>Calonectris diomedea</i>	mediterrán vészmadár
9	<i>Puffinus puffinus mauretanicus</i>	atlanti vészmadár baleári alfaja
10	<i>Puffinus assimilis</i>	kis vészmadár
11	<i>Pelagodroma marina</i>	fehérfarcú viharfecske
12	<i>Hydrobates pelagicus</i>	viharfecske
13	<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	villás viharfecske
14	<i>Oceanodroma castro</i>	madeirai viharfecske
15	<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	üstökös kárókatona mediterrán alfaja
16	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	kis kárókatona
17	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	rózsás gödény
18	<i>Pelecanus crispus</i>	borzas gödény
19	<i>Botaurus stellaris</i>	bölömbika
20	<i>Ixobrychus minutus</i>	törpegém
21	<i>Nycticorax nycticorax</i>	bakcsó
22	<i>Ardeola ralloides</i>	üstökösgém
23	<i>Egretta garzetta</i>	kis kócsag
24	<i>Egretta alba</i>	nagy kócsag
25	<i>Ardea purpurea</i>	vörös gém
26	<i>Ciconia nigra</i>	fekete gólya
27	<i>Ciconia ciconia</i>	fehér gólya
28	<i>Plegadis falcinellus</i>	batla
29	<i>Platalea leucorodia</i>	kanalásgém
30	<i>Phoenicopterus ruber</i>	rózsás flamingó
31	<i>Cygnus columbianus bewickii</i>	kis hattyú
32	<i>Cygnus cygnus</i>	énekes hattyú
33	<i>Anser albifrons flavirostris</i>	nagy lilik grönlandi alfaj
34	<i>Anser erythropus</i>	kis lilik
35	<i>Branta leucopsis</i>	apácalúd
36	<i>Branta ruficollis</i>	vörösnyakú lúd
37	<i>Tadorna ferruginea</i>	vörös ásólúd
38	<i>Marmaronetta angustirostris</i>	márványos réce
39	<i>Aythya nyroca</i>	cigányréce
40	<i>Mergus albellus</i>	kis bukó
41	<i>Oxyura leucocephala</i>	kékcőrű réce
42	<i>Pernis apivorus</i>	darázsölyv
43	<i>Elanus caeruleus</i>	kuhi

44	<i>Milvus migrans</i>	barna kánya
45	<i>Milvus milvus</i>	vörös kánya
46	<i>Haliaeetus albicilla</i>	réti sas
47	<i>Gypaetus barbatus</i>	saskeselyű
48	<i>Neophron percnopterus</i>	dögkeselyű
49	<i>Gyps fulvus</i>	fakó keselyű
50	<i>Aegypius monachus</i>	barátkeselyű
51	<i>Circaetus gallicus</i>	kígyászölyv
52	<i>Circus aeruginosus</i>	barna rétihéja
53	<i>Circus cyaneus</i>	kékes rétihéja
54	<i>Circus macrourus</i>	fakó rétihéja
55	<i>Circus pygargus</i>	hamvas rétihéja
56	<i>Accipiter gentilis arrigonii</i>	héja (korzikai-szardiniai alfaj)
57	<i>Accipiter nisus granti</i>	karvaly (kanári-madeirai alfaj)
58	<i>Accipiter brevipes</i>	kis héja
59	<i>Buteo rufinus</i>	pusztai ölyv
60	<i>Aquila pomarina</i>	békászó sas
61	<i>Aquila clanga</i>	fekete sas
62	<i>Aquila heliaca</i>	parlagi sas
63	<i>Aquila adalberti</i>	ibériai sas
64	<i>Aquila chrysaetos</i>	szirti sas
65	<i>Hieraaetus pennatus</i>	törpesas
66	<i>Hieraaetus fasciatus</i>	héjasas
67	<i>Pandion haliaetus</i>	halászsas
68	<i>Falco naumanni</i>	fehérkarmú vércse
69	<i>Falco columbarius</i>	kis sólyom
70	<i>Falco eleonorae</i>	Eleonóra-sólyom
71	<i>Falco biarmicus</i>	Feldegg-sólyom
72	<i>Falco rusticolus</i>	északi sólyom
73	<i>Falco peregrinus</i>	vándorsólyom
74	<i>Bonasa bonasia</i>	császármadár
75	<i>Lagopus mutus pyrenaicus</i>	havasi hófajd (pireneusi alfaj)
76	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	havasi hófajd (balkáni alfaj)
77	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>	nyírfajd
78	<i>Tetrao urogallus</i>	siketfajd
79	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	szirtifogoly (alfaj)
80	<i>Alectoris graeca whitakeri</i>	szirtifogoly (alfaj)
81	<i>Alectoris barbara</i>	barnanyakú szirtifogoly
82	<i>Perdix perdix italica</i>	fogoly (itáliai alfaj)
83	<i>Perdix perdix hispaniensis</i>	fogoly (ibériai alfaj)
84	<i>Porzana porzana</i>	pettyes vízicsibe
85	<i>Porzana parva</i>	kis vízicsibe
86	<i>Porzana pusilla</i>	törpevízicsibe
87	<i>Crex crex</i>	haris
88	<i>Porphyrio porphyrio</i>	kék fű
89	<i>Fulica cristata</i>	bütykös szárcsa

90	<i>Turnix sylvatica</i>	guvatfűrj
91	<i>Grus grus</i>	daru
92	<i>Tetrax tetrax</i>	reznek
93	<i>Chlamydotis undulata</i>	galléros túzok
94	<i>Otis tarda</i>	túzok
95	<i>Himantopus himantopus</i>	gólyatöcs
96	<i>Recurvirostra avosetta</i>	gulipán
97	<i>Burhinus oedicephalus</i>	ugartyúk
98	<i>Cursorius cursor</i>	futómadár
99	<i>Glareola pratincola</i>	székicsér
100	<i>Charadrius morinellus</i>	havasi lile
101	<i>Pluvialis apricaria</i>	aranylile
102	<i>Hoplopterus spinosus</i>	tüskés bfbic
103	<i>Philomachus pugnax</i>	pajzsoscankó
104	<i>Gallinago media</i>	nagy sárszalonka
105	<i>Limosa lapponica</i>	kis goda
106	<i>Numenius tenuirostris</i>	vékonycsőrű póling
107	<i>Tringa glareola</i>	réti cankó
108	<i>Xenus cinereus</i>	terekcankó
109	<i>Phalaropus lobatus</i>	vékonycsőrű póling
110	<i>Larus melanocephalus</i>	szerecsensirály
111	<i>Larus genei</i>	vékonycsőrű sirály
112	<i>Larus audouinii</i>	korallsirály
113	<i>Gelochelidon nilotica</i>	kacagócsér
114	<i>Sterna caspia</i>	lócsér
115	<i>Sterna sandvicensis</i>	kenti csér
116	<i>Sterna dougallii</i>	rózsás csér
117	<i>Sterna hirundo</i>	küszvágó csér
118	<i>Sterna paradisaea</i>	sarki csér
119	<i>Sterna albifrons</i>	kis csér
120	<i>Chlidonias hybridus</i>	fattyúszerkő
121	<i>Chlidonias niger</i>	kormos szerkő
122	<i>Uria aalge ibericus</i>	lumma (ibériai alfaj)
123	<i>Pterocles orientalis</i>	feketehasú pusztaityúk
124	<i>Pterocles alchata</i>	nyílfarkú pusztaityúk
125	<i>Columba palumbus azorica</i>	örvös galmb (azori alfaj)
126	<i>Columba trocaz</i>	madeirai babérgalamb
127	<i>Columba bollii</i>	szürkefejű babérgalamb
128	<i>Columba junoniae</i>	fehérfarkú babérgalamb
129	<i>Bubo bubo</i>	uhu
130	<i>Nyctea scandiaca</i>	hóbagoly
131	<i>Surnia ulula</i>	karvalybagoly
132	<i>Glaucidium passerinum</i>	törpekuvik
133	<i>Strix nebulosa</i>	szakállas bagoly
134	<i>Strix uralensis</i>	uráli bagoly
135	<i>Asio flammeus</i>	réti fülesbagoly

136	<i>Aegolius funereus</i>	gatyáskuvik
137	<i>Caprimulgus europaeus</i>	lappantyú
138	<i>Apus caffer</i>	kaffersarlósfecske
139	<i>Alcedo atthis</i>	jégmadár
140	<i>Coracias garrulus</i>	szalakóta
141	<i>Picus canus</i>	hamvas küllő
142	<i>Dryocopus martius</i>	fekete harkáy
143	<i>Dendrocopos major canariensis</i>	nagy fakopáncs (kanári-szigeti alfaj)
144	<i>Dendrocopos major thanneri</i>	nagy fakopáncs (alfaj)
145	<i>Dendrocopos syriacus</i>	balkáni fakopáncs
146	<i>Dendrocopos medius</i>	közép fakopáncs
147	<i>Dendrocopos leucotos</i>	fehérhátú fakopáncs
148	<i>Picoides tridactylus</i>	háromujjú hősík
149	<i>Chersophilus duponti</i>	vékonycsőrű pacsirta
150	<i>Melanocorypha calandra</i>	kalandrapacsirta
151	<i>Calandrella brachydactyla</i>	szikipacsirta
152	<i>Galerida theklae</i>	kövi pacsirta
153	<i>Lullula arborea</i>	erdei pacsirta
154	<i>Anthus campestris</i>	parlagi pityer
155	<i>Troglodytes troglodytes fridariensis</i>	ökörzem (alfaj)
156	<i>Luscinia svecica</i>	kékbegy
157	<i>Saxicola dacotiae</i>	kanári csuk
158	<i>Oenanthe leucura</i>	kormos hantmadár
159	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	fülemülesítke
160	<i>Acrocephalus paludicola</i>	csíkosfejű nádiposzáta
161	<i>Hippolais olivetorum</i>	olívgeze
162	<i>Sylvia sarda</i>	szardíniai poszáta
163	<i>Sylvia undata</i>	bujkáló poszáta
164	<i>Sylvia rueppelli</i>	feketetorkú poszáta
165	<i>Sylvia nisoria</i>	karvalyposzáta
166	<i>Ficedula parva</i>	kis légykapó
167	<i>Ficedula semitorquata</i>	félörvös légykapó
168	<i>Ficedula albicollis</i>	örvös légykapó
169	<i>Sitta krueperi</i>	török csuszka
170	<i>Sitta whiteheadi</i>	korzikai csuszka
171	<i>Lanius collurio</i>	tövisszúró gébics
172	<i>Lanius minor</i>	kis őrgébics
173	<i>Pyrhacorax pyrrhacorax</i>	havasivarjú
174	<i>Fringilla coelebs ombriosa</i>	erdei pinty (alfaj)
175	<i>Fringilla teydea</i>	kék pinty
176	<i>Loxia scotica</i>	skót keresztcsőrű
177	<i>Bucanetes githagineus</i>	trombitás sivatagipinty
178	<i>Pyrrhula murina</i>	azori süvöltő
179	<i>Emberiza cineracea</i>	szürke sármány
180	<i>Emberiza hortulana</i>	kerti sármány
181	<i>Emberiza caesia</i>	rozsdás sármány

## II/1. MELLÉKLET

### ANSERIFORMES

1. <i>Anser fabalis</i>	vetési lúd
2. <i>Anser anser</i>	nyári lúd
3. <i>Branta canadensis</i>	kanadai lúd
4. <i>Anas penelope</i>	fütyülő réce
5. <i>Anas strepera</i>	kendermagos réce
6. <i>Anas crecca</i>	csörgő réce
7. <i>Anas platyrhynchos</i>	tőkés réce
8. <i>Anas acuta</i>	nyíl farkú réce
9. <i>Anas querquedula</i>	bőjti réce
10. <i>Anas clypeata</i>	kanalas réce
11. <i>Aythya ferina</i>	barátréce
12. <i>Aythya fuligula</i>	kontyos réce

### GALLIFORMES

13. <i>Lagopus lagopus scoticus et hibernicus</i>	sarki hófajd skóciai alfaja
14. <i>Lagopus mutus</i>	havasi hófajd
15. <i>Alectoris graeca</i>	szirti fogoly
16. <i>Alectoris rufa</i>	vörös fogoly
17. <i>Perdix perdix</i>	fogoly
18. <i>Phasianus colchicus</i>	fácán

### GRUIFORMES

19. <i>Fulica atra</i>	szárcsa
------------------------	---------

### CHARADRIIFORMES

20. <i>Lymnocryptes minimus</i>	kis sárszalonka
21. <i>Gallinago gallinago</i>	sárszalonka
22. <i>Scolopas rusticola</i>	erdei szalonka

### COLUMBIFORMES

23. <i>Columba livia</i>	szirti galamb
24. <i>Columba palumbus</i>	örvös galamb



### III/1. MELLÉKLET

1. <i>Anas platyrhynchos</i>	tőkés réce
2. <i>Lagopus lagopus lagopus, scoticus et hibernicus</i>	sarki hófajd három alfaja
3. <i>Alectoris rufa</i>	vörös fogoly
4. <i>Alectoris barbara</i>	barnanyakú szirtifogoly
5. <i>Perdix perdix</i>	fogoly
6. <i>Phasianus colchicus</i>	fácán
7. <i>Columba palumbus</i>	örvös galamb

### III/2. MELLÉKLET

8. <i>Anser anser</i>	nyári lúd
9. <i>Anas penelope</i>	fütyülő réce
10. <i>Anas crecca</i>	csörgő réce
11. <i>Anas acuta</i>	nyílfarkú réce
12. <i>Aythya ferina</i>	barátréce
13. <i>Aythya fuligula</i>	kontyos réce
14. <i>Somateria mollissima</i>	pehelyréce
15. <i>Lagopus mutus</i>	havasi hófajd
16. <i>Tetrao urogallus</i>	siketfajd
17. <i>Fulica atra</i>	szárcsa
18. <i>Anser albifrons</i>	nagy lilik
19. <i>Anas clypeata</i>	kanalásréce
20. <i>Aythya marila</i>	hegyi réce
21. <i>Melanitta nigra</i>	fekete réce
22. <i>Tetrao tetrix (Lyrurus tetrix)</i>	nyírfajd
23. <i>Pluvialis apricaria</i>	aranylile
24. <i>Lymnocyptes minimus</i>	kis sárszalonka
25. <i>Gallinago gallinago</i>	sárszalonka
26. <i>Scolopax rusticola</i>	erdei szalonka

### IV. MELLÉKLET

- (a) – Hurkok, madárlép, horgok, csaliként használt vak vagy megcsonkított élő madarak, magnókészülékek, áramütést okozó eszközök.
  - Mesterséges fényforrások, tükrök, célpont megvilágítására szolgáló eszközök, elektronikus képnagyítóból vagy képátalakítóból álló éjszakai lövésre alkalmas célzóeszközök.
  - Robbanószerkezetek.
  - Hálók, csapdák, mérgezett vagy bódító csalétkek.
  - Két tölténynél nagyobb befogadóképességű tárral rendelkező félautomata vagy automata fegyverek.
- (b) – Légi jármű, motoros járművek.
  - Óránkénti öt kilométert meghaladó sebességgel közlekedő vízijárművek. Nyílt tengeren a tagállamok, biztonsági okokból, engedélyezhetik 18 kilométer/óra maximális sebességű motoros hajók használatát is. A tagállamoknak tájékoztatni kell a Bizottságot valamennyi engedély kiadásáról.

### V. MELLÉKLET

- (a) Kihalással veszélyeztetett fajok vagy különösen veszélyeztetett fajok nemzeti jegyzékének összeállítása, földrajzi elterjedésük figyelembevételével.
- (b) Azoknak a területeknek a közzététele és ökológiai leírása, amelyek különösen fontosak a vonuló fajok számára vonulási útvonalukon, telelő, illetve fészkelő területeiken.
- (c) A vonuló fajok állományadatainak gyűjtése a gyűrűzés eredményeinek kiértékelése alapján.
- (d) Vadon élő madarak elejtési módszereinek az állományra gyakorolt hatásainak értékelése.
- (e) Ökológiai módszerek kidolgozása vagy továbbfejlesztése a madarak által okozott károk megelőzésére.
- (f) Bizonyos madárfajok környezetszennyezési indikátorként betöltött szerepének meghatározása.
- (g) A vegyi környezetszennyezésnek a madárfajok állományaira gyakorolt káros hatásainak tanulmányozása.