

PROCEDIMIENTO DOCUMENTADO DE TRABAJO: RECOPILACIÓN DE DATOS DE CAPTURAS PARA LA COMUNICACIÓN DE POBLACIONES DE AVES CAZABLES A AEWA

1. ANTECEDENTES:

El Acuerdo para la conservación de aves acuáticas migratorias africanas-eurasiáticas (AEWA en adelante por sus siglas en inglés), se puede considerar como el principal acuerdo internacional para el establecimiento de directrices comunes para la conservación de las mencionadas especies. Entre sus actuaciones se encuentra la necesidad de detallar planes de acción relativos a la conservación de hábitats, manejo de las actividades humanas, estudio y monitorización de las especies, educación e información a la sociedad sobre los temas mencionados e implementación de las actuaciones acordadas.

Concretamente este acuerdo involucra a 119 países de Europa, Asia, África, Medio Este y América, brindando acciones coordinadas y concertadas en relación al sistema de monitorización de la migración de aves acuáticas.

De acuerdo con el párrafo 4.1.3 del Anexo 3 del Plan estratégico de AEWA, relativo a la monitorización de los niveles de capturas que estén disponibles a nivel de corredor migratorio para apoyar la gestión sostenible de las poblaciones, todas las partes deberán cooperar en el desarrollo de un sistema armonizado y fiable de recopilación de datos, que sirva como fundamento para determinar el número de capturas anuales de las poblaciones listadas en la Tabla 1 de dicho documento. Igualmente, cuando sea posible deberán proveer las cifras totales de capturas para cada población.

Con el objetivo de armonizar las actuaciones el Comité Técnico definió una serie de criterios de priorización para las diferentes poblaciones de aves migratorias acuáticas y basándose en ello, determinó la pauta de comunicación.

- Poblaciones con prioridad 1 de comunicación:
 - Aquellas que se encuentran en un plan de gestión o de acción internacional con disposiciones para su captura adoptadas por la asamblea de AEWA.
 - Aquellas que permanecen como especies cazables bajo reserva a las disposiciones del Texto del Acuerdo.
- Poblaciones con prioridad 2 de comunicación: poblaciones que se encuentran en declive a largo plazo, o aquellas poblaciones que presenten un rápido declive a corto plazo y son cazables bajo la legislación nacional (Anexo 3 y 4)
 Comunicación de las bolsas de caza cada 4 años.
- Poblaciones con prioridad 3 de comunicación: Cualquier otra población enumerada en la Tabla 1 del Anexo 3 del Plan Estratégico de AEWA que se pueda cazar según la legislación nacional.





2. PROCEDIMIENTO DE TRABAJO:

Por tanto, para actuar concordemente al acuerdo firmado por AEWA, se propone la **comunicación de las bolsas de caza** por parte de las Comunidades Autónomas con la siguiente cadencia y en función de las poblaciones presentes en cada territorio.

a) Comunicación de las capturas de especies clasificadas con prioridad 1.

- Comunicación cada 2 años a través de correo electrónico en el formato tabla Excel facilitada.
- Comunicación del número de individuos cazados.
- Especies recogidas en los anexos 1 y 2.

b) Comunicación de las capturas de especies clasificadas con prioridad 2:

- Comunicación cada 4 años a través de correo electrónico en el formato tabla Excel facilitado.
- Comunicación del número de individuos cazados.
- Especies recogidas en los anexos 3 y 4.

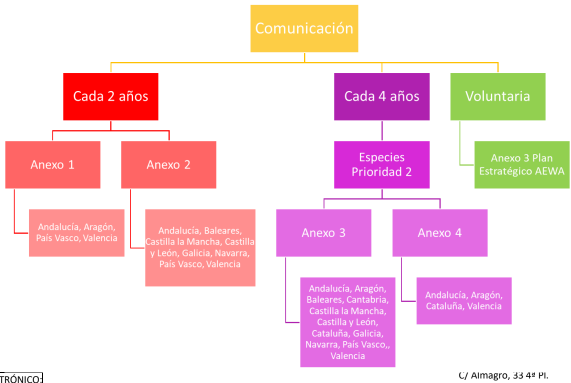
c) Comunicación de las capturas de especies clasificadas con prioridad 3.

- Comunicación voluntaria de las bolsas de caza por medio de correo electrónico en el formato tabla Excel facilitada.
- Especies excluidas de los anexos 1 al 4, pero que se encuentran recogidas en la Tabla 1 del Anexo 3 del Plan Estratégico de AEWA.

Dicha información será remitida anualmente con fecha límite [31 de diciembre]. Los datos serán notificados a AEWA la primera quincena de enero de los años pares, en caso de datos concernientes a las especies clasificadas con prioridad 1, y cada cuatro años, en el caso de los datos relativos a las especies clasificadas con prioridad 2.

3. DIAGRAMAS DE FLUJO:

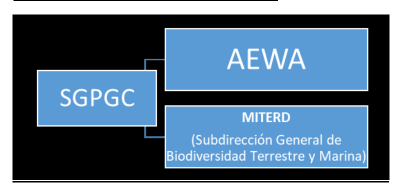
a. Proceso de comunicación intranacional:



28071 - MADRID TEL: 913476621 FAX: 913476888



b. Proceso de comunicación internacional:



- 3 -



ANEXO 1: Poblaciones que disponen de un plan de gestión o de acción internacional con disposiciones para su captura adoptadas por la asamblea de AEWA.

Rn.	Species	Population	Comunidades Autónomas
1	Branta leucopsis	East Greenland/Scotland & Ireland	
2	Branta leucopsis	Russia/Germany & Netherlands	
3	Anser anser	anser, NW Europe/Southwest Europe	Andalucía, Aragón, Cantabria, Navarra, Pais Vasco**, Valencia
4	Anser fabalis	fabalis, North-east Europe/North-west Europe	
5	Anser brachyrhynchus	Svalbard/North-west Europe	
6	Clangula hyemalis	Iceland & Greenland (bre)	
7	Clangula hyemalis	Western Siberia/North Europe (bre)	
8	Melanitta fusca	Western Siberia & Northern Europe/NW Europe	
9	Numenius arquata	arquata, Europe/Europe, North & West Africa	
10	Numenius arquata	orientalis, Western Siberia/SW Asia, E & S Africa	

<u>ANEXO 2</u>: poblaciones cazables bajo reserva a las disposiciones contenidas en el texto de AEWA.

Rn.	Species	Population	Comunidades Autónomas
1	Somateria mollissima	mollissima, Norway &	
_		Russia	
2	Somateria mollissima	mollissima, Baltic, North &	
	Somateria mottissima	Celtic Seas	
2	Mangua a amatan	North-west & Central	
3	Mergus serrator	Europe (win)	
4	Mergus serrator	North-east Europe/Black Sea	
4		& Mediterranean	
5	Aythya ferina	North-east Europe/North-	
3		west Europe	
(Anthony Coming	Central & NE Europe/Black	Andalucía, Baleares, Galicia,
6	Aythya ferina	Sea & Mediterranean	País Vasco, Valencia
7	Haematopus ostralegus	ostralegus, Europe/South &	
7		West Europe & NW Africa	
0	Haematopus ostralegus	longipes, SE Eur & W	
8		Asia/SW Asia & NE Africa	



9	Vanellus vanellus	Europe, W Asia/Europe, N Africa & SW Asia	Andalucía, Castilla la Mancha, Castilla y León, Galicia*, Navarra, Valencia
10	Limosa lapponica	lapponica, Northern Europe/Western Europe	
11	Limosa lapponica	taymyrensis, Western Siberia/West & South-west Africa	
12	Limosa lapponica	taymyrensis, Central Siberia/South & SW Asia & Eastern Africa	
13	Calidris canutus	canutus, Northern Siberia/West & Southern Africa	
14	Calidris canutus	islandica, NE Canada & Greenland/Western Europe	
15	Tringa erythropus	N Europe/Southern Europe, North & West Africa	
16	Tringa totanus	totanus, Britain & Ireland/Britain, Ireland, France	
17	Rissa tridactyla	tridactyla, Arctic from NE Canada to Novaya Zemlya/N Atlantic	
18	Larus fuscus	fuscus, NE Europe/Black Sea, SW Asia & Eastern Africa	
19	Fratercula arctica	East Atlantic (bre)	
20	Alca torda	islandica, Iceland, Faeroes, Britain, Ireland, Helgoland, NW France	
21	Alca torda	torda, East Atlantic	

ANEXO 3: poblaciones con más de 100000 individuos que presentan la necesidad de una atención especial debido a la probabilidad de disminución de su población a largo plazo.

Rn.	Species	Population	Comunidades Autónomas
1	Anser anser	rubrirostris Western	
	C 1 · 1 · 1	Siberia/Caspian & Iraq	
2	Sarkidiornis melanotos	Southern & Eastern Africa	
3	Netta rufina	Western & Central	
"		Asia/South-west Asia	
4	Aythya fuligula	Western Siberia/SW Asia &	
4		NE Africa	
5	Aythya marila	marila, Western	
3		Siberia/Black Sea & Caspian	
6	Spatula querquedula	Western Siberia/SW Asia,	
U		NE & Eastern Africa	
7	Spatula clypeata	W Siberia/SW Asia, NE &	
/		Eastern Africa	

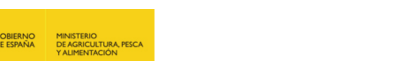




		strepera, Western	
8	Mareca strepera	Siberia/SW Asia & NE Africa	
		Western Siberia & NE	
9	Mareca penelope	Europe/NW Europe	
		W Siberia & NE	Andalucía, Aragón,
10	Mareca penelope	Europe/Black Sea &	Baleares, Cataluña, País
10	Marcea penetope	Mediterranean	Vasco
		Western Siberia/SW Asia &	
11	Mareca penelope	NE Africa	
12	Anas platyrhynchos	platyrhynchos, Northern Europe/West Mediterranean	Andalucía, Aragón, Baleares, Cantabria, Castilla la Mancha, Castilla y León, Cataluña, Galicia, Navarra, País Vasco, Valencia
13	Anas platyrhynchos	platyrhynchos, Western Siberia/South-west Asia	
14	Anas erythrorhyncha	Southern Africa	
		Western Siberia/SW Asia &	
15	Anas acuta	Eastern Africa	
16	Anas crecca	crecca, Western Siberia/SW	
10	Thus creed	Asia & NE Africa	
17	Podiceps nigricollis	nigricollis, Europe/South &	
18	Phoenicopterus roseus	West Europe & North Africa South-west & South Asia	
19	Porzana porzana	Europe/Africa	
20	Zapornia parva	Western Eurasia/Africa	
21	Porphyrio alleni	Sub-Saharan Africa	
22	1 .	chloropus, Europe & North	Catalyas Valancia
22	Gallinula chloropus	Africa	Cataluña, Valencia
23	Fulica cristata	Sub-Saharan Africa	
24	Fulica atra	atra, North-west Europe	
		(win)	
25	Fulica atra	atra, Black Sea & Mediterranean (win)	Andalucía, Aragón, Baleares, Castilla la Mancha, Castilla y León, Cataluña, Galicia, País Vasco, Navarra, Valencia
26	Fulica atra	atra, South-west Asia (win)	
27	Gavia arctica	arctica, Northern Europe &	
		Western Siberia/Europe Sub-Saharan Africa & SW	
28	Ciconia abdimii	Arabia Arrica & Sw	
29	Bubulcus ibis	ibis, Southern Africa	
30	Bubulcus ibis	ibis, Tropical Africa	
31	Ardea cinerea	cinerea, West & South-west Asia (bre)	
32	Ardea melanocephala	Sub-Saharan Africa	
33	Egretta garzetta	garzetta, Sub-Saharan Africa	
		•	•

- 6 -





34	Pelecanus onocrotalus	Eastern Africa	
35	Charadrius hiaticula	psammodromus, Canada, Greenland & Iceland/W & S Africa	
36	Charadrius pecuarius	Southern & Eastern Africa	
37	Vanellus coronatus	coronatus, Eastern & Southern Africa	
38	Arenaria interpres	interpres, West & Central Siberia/SW Asia, E & S Africa	
39	Calidris pugnax	Northern Europe & Western Siberia/West Africa	
40	Calidris pugnax	Northern Siberia/SW Asia, E & S Africa	
41	Calidris falcinellus	falcinellus, Northern Europe/SW Asia & Africa	
42	Calidris temminckii	NE Europe & W Siberia/SW Asia & Eastern Africa	
43	Calidris minuta	N Europe/S Europe, North & West Africa	
44	Calidris minuta	Western Siberia/SW Asia, E & S Africa	
45	Scolopax rusticola	Europe/South & West Europe & North Africa	Andalucía, Aragón, Baleares, Cantabria, Castilla la Mancha, Castilla y León, Cataluña, Galicia, Navarra, País vasco
46	Gallinago gallinago	gallinago, Europe/South & West Europe & NW Africa	Andalucía, Aragón, Baleares, Cantabria, Castilla y León, Cataluña, Galicia, Navarra, País Vasco, Valencia
47	Gallinago gallinago	gallinago, Western Siberia/South-west Asia & Africa	
48	Gallinago gallinago	faeroeensis, Iceland, Faroes & Northern Scotland/Ireland	
49	Phalaropus fulicarius	Canada & Greenland/Atlantic coast of Africa	
50	Actitis hypoleucos	West & Central Europe/West Africa	
51	Tringa nebularia	Western Siberia/SW Asia, E & S Africa	
52	Tringa totanus	totanus, Northern Europe (breeding)	
53	Tringa totanus	totanus, Central & East Europe (breeding)	

• / •



	ussuriensis, Western	
Tringa totanus	Asia/SW Asia, NE &	
	Eastern Africa	
	NE Europe & W	
Tringa glareola	Siberia/Eastern & Southern	
	Africa	
Tuing a stage stilis	Western Asia/SW Asia,	
Tringa stagnatitis	Eastern & Southern Africa	
Glareola nuchalis	liberiae, West Africa	
I amia anni	West, South-west & South	
Larus genei	Asia (bre)	
I ama aidibaa daa	W Europe/W Europe, W	Catalyão Calicia Valencia
Larus riaibunaus	Mediterranean, West Africa	Cataluña, Galicia, Valencia
	canus, NW & C	
Larus canus	Europe/Atlantic coast &	
	Mediterranean	
	heinei, NE Europe &	
Larus canus	Western Siberia/Black Sea	
	& Caspian	
Larus argentatus		
Larus argentatus	•	
Larus argentatus	1 -	Cataluña, Galicia
	*	Cutaruna, Guireia
Larus marinus	1	
Chlidonias leuconterus	Eastern Europe & Western	
Cittatonius teucopiei us		
Chlidonias niver		
Citiaonius ingei		
	· /	
Thalasseus sandvicensis		
Uria lomvia	lomvia, W Atlantic (bre)	
	Tringa glareola Tringa stagnatilis Glareola nuchalis Larus genei Larus ridibundus Larus canus	Tringa totanus Asia/SW Asia, NE & Eastern Africa NE Europe & W Siberia/Eastern & Southern Africa Tringa stagnatilis Western Asia/SW Asia, Eastern & Southern Africa Iberiae, West Africa Larus genei Larus ridibundus West, South-west & South Asia (bre) West Europe/W Europe, W Mediterranean, West Africa canus, NW & C Europe/Atlantic coast & Mediterranean heinei, NE Europe & Western Siberia/Black Sea & Caspian Larus argentatus Larus argentatus Larus argentatus Larus marinus Chlidonias leucopterus Thalasseus sandvicensis Asia/Suth-west & Central Asia/South-west & South Asia

<u>ANEXO 4</u>: poblaciones con más de 100000 individuos que presentan la necesidad de una atención especial debido a que presentan una disminución rápida de su población a corto plazo.

Rn.	Species	Population	Comunidades Autónomas
1	Dendrocygna viduata	West Africa (Senegal to Chad)	
2	Somateria spectabilis	East Greenland, NE Europe & Western Siberia	
3	Bucephala clangula	clangula, North-east Europe/Adriatic	



GANADERAS Y CINEGÉTICAS

AGRARIOS SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PRODUCCIONES

4	Anas acuta	W Siberia, NE & E Europe/S Europe & West Africa	Andalucía, Aragón, Cataluña, Valencia
5	Gavia stellata	North-west Europe (win)	
6	Mycteria ibis	Sub-Saharan Africa (excluding Madagascar)	
7	Anastomus lamelligerus	lamelligerus, Sub- Saharan Africa	
8	Ardea alba	melanorhynchos, Sub- Saharan Africa & Madagascar	
9	Himantopus himantopus	himantopus, Sub-Saharan Africa (excluding south)	
10	Himantopus himantopus	himantopus, SW Europe & North-west Africa/West Africa	
11	Pluvialis squatarola	squatarola, W Siberia/W Europe & W Africa	
12	Calidris alba	alba, South-west Asia, Eastern & Southern Africa (win)	
13	Tringa erythropus	Western Siberia/SW Asia, NE & Eastern Africa	
14	Larus genei	Black Sea & Mediterranean (bre)	
15	Larus melanocephalus	W Europe, Mediterranean & NW Africa	
16	Larus fuscus	graellsii, Western Europe/Mediterranean & West Africa	
17	Thalasseus maximus	albidorsalis, West Africa (bre)	

- 9