

les instruccions de la Presidència, decidirà sobre l'oportunitat de la seva inclusió.

7.2 L'ordre del dia és elaborat per la Vicepresidència del Consell, d'acord amb les instruccions de la Presidència, i inclou sempre un apartat relatiu a les informacions facilitades pel/per la conseller/a de Medi Ambient i Habitatge, i pel/per la Cap de Gabinet, sempre que aquests tinguin prevista la seva assistència al Consell.

7.3 La convocatòria i ordre del dia del Consell de Direcció són tramesos, per correu electrònic, als seus membres al llarg del dimecres de la setmana en què s'hagi de dur a terme la sessió.

Article 8

Desenvolupament de les sessions

8.1 Els assumptes de l'ordre del dia es tracten seguint la prelación que s'hi estableix tret que aquesta s'alteri per decisió de la Presidència o de la Vicepresidència.

8.2 Correspon a la Presidència del Consell, i a la Vicepresidència per encàrrec d'aquesta: obrir, suspendre, reprendre i aixecar les sessions;

dirigir i ordenar les deliberacions i el torn de paraula de les persones assistents.

8.3 Els assumptes que quedin pendents s'inclouran a la propera sessió del Consell sempre que així s'acordi pels membres del Consell.

8.4 La Presidència pot autoritzar la tramitació de qualsevol de les iniciatives que hagin d'haver estat sotmeses al Consell de Direcció, sense que hagin passat per aquest òrgan, amb caràcter d'excepcionalitat quan per raó d'urgència o oportunitat sigui necessari.

Article 9

Supletorietat

En tot allò no previst al present Reglament regeixen les disposicions vigents en matèria d'òrgans col·legiats de l'Administració de la Generalitat de Catalunya.

(05.055.027)

RESOLUCIÓ

MAH/534/2005, d'1 de març, per la qual es fa públic l'Acord del Govern de 8 de febrer de 2005, pel qual es designen com a zones d'especial protecció per a les aus (ZEPA) alguns dels espais proposats a la Xarxa Natura 2000 com a llocs d'importància comunitària (LIC).

Atès que el Govern de la Generalitat de Catalunya, en la sessió de 8 de febrer de 2005, va adoptar l'Acord pel qual es designen com a zones d'especial protecció per a les aus (ZEPA) alguns dels espais proposats a la Xarxa Natura 2000 com a llocs d'importància comunitària (LIC),

RESOLC:

Fer públic l'Acord del Govern de 8 de febrer de 2005, pel qual es designen com a zones d'especial protecció per a les aus (ZEPA) alguns dels espais proposats a la Xarxa Natura 2000 com a llocs d'importància comunitària (LIC), el qual es transcriu annex a aquesta Resolució.

Barcelona, 1 de març de 2005

SALVADOR MILÀ I SOLSONA

Conseller de Medi Ambient i Habitatge

ACORD

de 8 de febrer de 2005, del Govern de la Generalitat de Catalunya, pel qual es designen com a zones d'especial protecció per a les aus (ZEPA) alguns dels espais proposats a la xarxa Natura 2000 com a llocs d'importància comunitària (LIC).

La Directiva 79/409/CEE, relativa a la conservació de les aus silvestres, preveu la creació de zones d'especial protecció per a les aus, que garanteixin la conservació de les aus incloses al seu annex I.

La Directiva 92/43/CEE de 21 de maig de 1992, relativa a la conservació dels hàbitats naturals i de la fauna i flora silvestres, preveu la creació d'una xarxa ecològica europea coherent de zones especials de conservació anomenada Natura 2000. Aquesta xarxa estarà formada per zones que cada Estat membre proposi a la Comissió sempre que continguin hàbitats o espècies d'interès comunitari esmentats als annexos de la Directiva, i que compleixin els criteris de selecció que la mateixa Directiva estableix. Aquesta Directiva estableix que totes les zones d'especial protecció per a les aus s'incorporin dins la Xarxa Natura 2000.

El Reial decret 1997/1995, de 7 de desembre, pel qual s'estableixen mesures per contribuir a garantir la biodiversitat mitjançant la conservació dels hàbitats naturals i de la fauna i flora silvestres, preveu que les comunitats autònomes duguin a terme la seva proposta de llocs d'importància comunitària (LIC).

L'actual designació de ZEPA a Catalunya ha estat considerada com a insuficient per part de la Comissió Europea i, per tant, cal completar l'aplicació a Catalunya de la Directiva 79/409/CEE, relativa a la conservació de les aus silvestres, amb la designació de noves ZEPA. En aplicació de les seves competències, l'Adminis-

tració de la Generalitat de Catalunya ha proposat un conjunt de LIC que també tenen les característiques adequades per a la seva designació com a ZEPA.

A proposta del conseller de Medi Ambient i Habitatge, el Govern acorda:

—1 Aprovar la designació com a zones d'especial protecció per a les aus (ZEPA) dels espais actualment proposats a la Xarxa Natura 2000 com a llocs d'importància comunitària (LIC), indicats als annexos d'aquest Acord.

—2 Autoritzar el conseller de Medi Ambient i Habitatge per dur a terme les actuacions necessàries per trametre la designació de zones al Ministeri de Medi Ambient per a la seva tramesa a la Comissió Europea.

ANNEX 1

Llista d'espais

Codi	Nom de l'espai
ES5110005	Sistema Transversal Català
ES5110008	Gallifa
ES5110010	Sant Llorenç del Munt i l'Obac
ES5110012	Montserrat-Roques Blanques
ES5110013	Serres del Litoral Central
ES5110015	Serres de Miralles-Queralt
ES5120001	Alta Garrotxa
ES5120007	Cap de Creus
ES5120012	Les Guilleries
ES5120014	Massís de l'Albera
ES5120015	Muntanyes de Begur
ES5120016	El Montgrí-Illes Medes
ES5130008	Serres d'Aubenc i de Turp
ES5130012	Vall alta de Serradell-Serra de Sant Gervàs
ES5130014	Aiguabarreig Segre-Noguera Pallaresa
ES5130015	Serra del Montsec
ES5140005	Serra de Montsià
ES5140006	Serres de Cardó-Boix
ES5140008	Prades-Montsant
ES5140009	Tivissa-Vandellòs-Llaberia
ES5140011	Sistema Prelitoral Meridional
ES5140012	Tossals d'Almatret i Riba-roja

ANNEX 2

Llista d'aus de l'Annex I de la Directiva d'aus presents a la proposta de noves ZEPA

ES5110005 Sistema Transversal Català

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
48. <i>Neophron percnopterus</i>	Aufrany	Alimoche	1 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	1 p
139. <i>Alcedo atthis</i>	Blauet	Martín pescador	8-12 p
137. <i>Caprimulgus europaeus</i>	Enganyapastors	Chotacabras gris	13-17 p
142. <i>Dryocopus martius</i>	Picot negre	Pito negro	1-2 p
153. <i>Lullula arborea</i>	Cotoliu	Totovia	47-91 p
171. <i>Lanius collurio</i>	Escorxador	Alcaudón dorsirrojo	201-467 p

ES5110010 Sant Llorenç del Munt i l'Obac

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
51. <i>Circaetus gallicus</i>	Àliga marcenca	Águila culebrera	1 p
66. <i>Hieraaetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	1 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	2 p
137. <i>Caprimulgus europaeus</i>	Enganyapastors	Chotacabras gris	188-248 p

ES5110012 Montserrat-Roques Blanques

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
66. <i>Hieraaetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	1 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	7 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	6-8 p
137. <i>Caprimulgus europaeus</i>	Enganyapastors	Chotacabras gris	79-104 p
139. <i>Alcedo atthis</i>	Blauet	Martín pescador	2 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	16-94 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	89-317 p
180. <i>Emberiza hortulana</i>	Hortolà	Escribano hortelano	30-249 p

ES5110013 Serres del Litoral Central

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
66. <i>Hieraaetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	5 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	13-16 p
137. <i>Caprimulgus europaeus</i>	Enganyapastors	Chotacabras gris	539-709 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	65-377 p
158. <i>Oenanthe leucura</i>	Còlit negre	Collalba negra	4-6 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	726-2601 p
180. <i>Emberiza hortulana</i>	Hortolà	Escribano hortelano	110-913 p

ES5110015 Serra de Miralles-Queralt

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	1 p
137. <i>Caprimulgus europaeus</i>	Enganyapastors	Chotacabras gris	88-115 p
153. <i>Lullula arborea</i>	Cotoliu	Totovía	189-365 p

ES5120001 Alta Garrotxa

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
42. <i>Pernis apivorus</i>	Falcó vesper	Halcón abejero	3-5 p
64. <i>Aquila chrysaetos</i>	Àliga daurada	Águila real	2 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	3 p
139. <i>Alcedo atthis</i>	Blauet	Martín pescador	10-14 p
142. <i>Dryocopus martius</i>	Picot negre	Pito negro	1-2 p
171. <i>Lanius collurio</i>	Escorxador	Alcaudón dorsirrojo	201-467 p

ES5120007 Cap de Creus

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
15. <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	Corb marí emplomallat	Cormorán moñudo	2 p
51. <i>Circaetus gallicus</i>	Àliga marcenca	Águila culebrera	1 p
66. <i>Hieraaetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	1 p
68. <i>Falco naumanni</i>	Xoriguer petit	Cernícalo primilla	2 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	1-2 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	22-27 p
137. <i>Caprimulgus europaeus</i>	Enganyapastors	Chotacabras gris	70-92 p
152. <i>Galerida theklae</i>	Cogullada fosca	Cogujada montesina	362-915 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	157-910 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	1452-5202 p
180. <i>Emberiza hortulana</i>	Hortolà	Escribano hortelano	20-166 p

ES5120012 Les Guilleries

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
139. <i>Alcedo atthis</i>	Blauet	Martín pescador	10-14 p
142. <i>Dryocopus martius</i>	Picot negre	Pito negro	0-1 p

ES5120014 Massís de l'Albera

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
64. <i>Aquila chrysaetos</i>	Àliga daurada	Águila real	1 p
66. <i>Hieraaetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	1 p
68. <i>Falco naumanni</i>	Xoriguer petit	Cernícalo primilla	3 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	1 p
137. <i>Caprimulgus europaeus</i>	Enganyapastors	Chotacabras gris	127-167 p
152. <i>Galerida theklae</i>	Cogullada fosca	Cogujada montesina	61-155 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	22-126 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	319-1142 p

ES5120015 Muntanyes de Begur

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
15. <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	Corb marí emplomallat	Cormorán moñudo	10 p

ES5120016 El Montgrí-Illes Medes

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
12. <i>Hydrobates pelagicus</i>	Ocell de tempesta	Paño común	0-10 p
15. <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	Corb marí emplomallat	Cormorán moñudo	16 p
21. <i>Nycticorax nycticorax</i>	Martinet de nit	Martinete	127 p
22. <i>Ardeola ralloides</i>	Martinet ros	Garcilla cangrejera	4 p
23. <i>Egretta garzetta</i>	Martinet blanc	Garceta común	32 p
55. <i>Circus pygargus</i>	Esparver cendrós	Aguilucho cenizo	4 p
66. <i>Hieraaetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	1 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	14-84 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	230-825 p

ES5130008 Serres d'Aubenç i de Turp

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
64. <i>Aquila chrysaetos</i>	Àliga daurada	Águila real	1-2 p
78. <i>Tetrao urogallus</i>	Gall fer	Urogallo	8-11 m
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	2-3 p
137. <i>Caprimulgus europaeus</i>	Enganyapastors	Chotacabras gris	13-17 p
139. <i>Alcedo atthis</i>	Blauet	Martín pescador	2 p
142. <i>Dryocopus martius</i>	Picot negre	Pito negro	0-1 p
153. <i>Lullula arborea</i>	Cotoliu	Totovía	110-213 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	35-127 p
173. <i>Pyrhcorax pyrrhcorax</i>	Gralla de bec vermell	Chova piquirroja	17-28 p

ES5130012 Vall Alta de Serradell-Serra de Sant Gervàs

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
47. <i>Gypaetus barbatus</i>	Trencalòs	Quebrantahuesos	3 p
48. <i>Neophron percnopterus</i>	Aufrany	Alimoche	2 p
49. <i>Gyps fulvus</i>	Voltor	Buitre leonado	86-100 p
64. <i>Aquila chrysaetos</i>	Àliga daurada	Águila real	3 p
65. <i>Hieraaetus pennatus</i>	Àliga calçada	Águila calzada	0-1 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	9-10 p
142. <i>Dryocopus martius</i>	Picot negre	Pito negro	0-1 p
153. <i>Lullula arborea</i>	Cotoliu	Totovía	16-30 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	7-42 p

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	53-190 p
171. <i>Lanius collurio</i>	Escorxador	Alcaudón dorsirrojo	115-267 p
173. <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Gralla de bec vermell	Chova piquirroja	152-249 p
180. <i>Emberiza hortulana</i>	Hortolà	Escribano hortelano	50-415 p

ES5130014 Aiguabarreig Segre-Noguera Pallaresa

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
25. <i>Ardea purpurea</i>	Agró roig	Garza imperial	1-5 p
48. <i>Neophron percnopterus</i>	Aufrany	Alimoche	2 p
51. <i>Circus gallicus</i>	Àliga marcenca	Águila culebrera	14-19 p
52. <i>Circus aeruginosus</i>	Arpella	Aguilucho lagunero	2 p
64. <i>Aquila chrysaetos</i>	Àliga daurada	Águila real	2 p
66. <i>Hieraetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	1 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	15-16 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	5-6 p
139. <i>Alcedo atthis</i>	Blauet	Martín pescador	12-17 p
153. <i>Lullula arborea</i>	Cotoliu	Totovia	63-122 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	744-2664 p
173. <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Gralla de bec vermell	Chova piquirroja	9-14 p

ES5130015 Serra de Montsec

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
42. <i>Pernis apivorus</i>	Falcó vesper	Halcón abejero	1-2 p
47. <i>Gypaetus barbatus</i>	Trencalòs	Quebrantahuesos	2 p
48. <i>Neophron percnopterus</i>	Aufrany	Alimoche	3 p
49. <i>Gyps fulvus</i>	Voltor	Buitre leonado	3 p
51. <i>Circus gallicus</i>	Àliga marcenca	Águila culebrera	1-2 p
52. <i>Circus aeruginosus</i>	Arpella	Aguilucho lagunero	4 p
64. <i>Aquila chrysaetos</i>	Àliga daurada	Águila real	3 p
65. <i>Hieraetus pennatus</i>	Àliga calçada	Águila calzada	1-4 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	23-24 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	2-3 p
139. <i>Alcedo atthis</i>	Blauet	Martín pescador	5-7 p
153. <i>Lullula arborea</i>	Cotoliu	Totovia	220-426 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	34-199 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	1080-3870 p
171. <i>Lanius collurio</i>	Escorxador	Alcaudón dorsirrojo	43-100 p
173. <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Gralla de bec vermell	Chova piquirroja	221-362 p
180. <i>Emberiza hortulana</i>	Hortolà	Escribano hortelano	60-498 p

ES5140005 Serra de Montsià

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
66. <i>Hieraetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	2 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	2 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	8-10 p
152. <i>Galerida theklae</i>	Cogullada fosca	Cogujada montesina	33-83 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	23-136 p
158. <i>Oenanthe leucura</i>	Còlit negre	Collalba negra	5-9 p

ES5140006 Serres de Cardó-Boix

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
64. <i>Aquila chrysaetos</i>	Àliga daurada	Águila real	2-3 p
66. <i>Hieraetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	2 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	3 p

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	11-14 p
152. <i>Galerida theklae</i>	Cogullada fosca	Cogujada montesina	165-416 p
153. <i>Lullula arborea</i>	Cotoliu	Totovia	31-61 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	25-146 p
158. <i>Oenanthe leucura</i>	Còlit negre	Collalba negra	23-36 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	602-2157 p
180. <i>Emberiza hortulana</i>	Hortolà	Escribano hortelano	30-249 p

ES5140008 Prades-Montsant

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
51. <i>Circus gallicus</i>	Àliga marcenca	Águila culebrera	10-14 p
64. <i>Aquila chrysaetos</i>	Àliga daurada	Águila real	3 p
66. <i>Hieraetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	7 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	14 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	36-46 p
152. <i>Galerida theklae</i>	Cogullada fosca	Cogujada montesina	33-83 p
153. <i>Lullula arborea</i>	Cotoliu	Totovia	503-973 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	41-241 p
158. <i>Oenanthe leucura</i>	Còlit negre	Collalba negra	23-36 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	868-3108 p

ES5140009 Tivissa-Vandellòs-Llaveria

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
51. <i>Circus gallicus</i>	Àliga marcenca	Águila culebrera	2-3 p
64. <i>Aquila chrysaetos</i>	Àliga daurada	Águila real	2-3 p
66. <i>Hieraetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	5 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	7 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	5-7 p
152. <i>Galerida theklae</i>	Cogullada fosca	Cogujada montesina	9-24 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	27-157 p
158. <i>Oenanthe leucura</i>	Còlit negre	Collalba negra	19-30 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	602-2157 p

ES5140011 Sistema Prelitoral Meridional

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
49. <i>Gyps fulvus</i>	Voltor	Buitre leonado	31-35 p
64. <i>Aquila chrysaetos</i>	Àliga daurada	Águila real	9 p
66. <i>Hieraetus fasciatus</i>	Àliga cuabarrada	Águila perdicera	4 p
73. <i>Falco peregrinus</i>	Falcó	Halcón peregrino	22-23 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	57-72 p
152. <i>Galerida theklae</i>	Cogullada fosca	Cogujada montesina	47-119 p
153. <i>Lullula arborea</i>	Cotoliu	Totovia	676-1308 p
154. <i>Anthus campestris</i>	Trobat	Bisbita campestre	101-586 p
158. <i>Oenanthe leucura</i>	Còlit negre	Collalba negra	22-34 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	319-1142 p
173. <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Gralla de bec vermell	Chova piquirroja	181-296 p

ES5140012 Tossals d'Almatret i Riba-roja

NOM CIENTÍFIC	NOM CATALÀ	NOM CASTELLÀ	EFFECTIUS
49. <i>Gyps fulvus</i>	Voltor	Buitre leonado	10-12 p
51. <i>Circus gallicus</i>	Àliga marcenca	Águila culebrera	3-4 p
129. <i>Bubo bubo</i>	Duc	Búho real	2 p
139. <i>Alcedo atthis</i>	Blauet	Martín pescador	10-14 p
152. <i>Galerida theklae</i>	Cogullada fosca	Cogujada montesina	75-190 p
158. <i>Oenanthe leucura</i>	Còlit negre	Collalba negra	18-28 p
163. <i>Sylvia undata</i>	Tallareta cuallarga	Curruca rabilarga	496-1776 p

ANNEX 3

Plànol d'espais designats com a ZEPA

**Proposta de designació com a ZEPA
d'espais proposats a la xarxa
Natura 2000 catalana com a LIC**



LLEGENDA:

■ LIC de la xarxa Natura 2000 que es
proposen com a ZEPA

e. 1:1.600.000

Desembre 2004

RESOLUCIÓ

MAH/535/2005, de 22 de febrer, per la qual es fixen les espècies pescables, els períodes hàbils de pesca i les aigües en què es pot dur a terme l'activitat de pesca a les aigües continentals de Catalunya per a la temporada 2005.

D'acord amb el que estableix la Llei 4/1989, de 27 de març, de conservació dels espais naturals i de la flora i fauna silvestres, i resta de normativa aplicable, es fixen, mitjançant la present Resolució, les espècies pescables i els períodes hàbils de pesca i les aigües en què es pot dur a terme l'exercici de la pesca continental per a la temporada 2005.

A proposta del Consell General d'Aran;

El Consell de Pesca Continental de Catalunya i els consells territorials de pesca han informat sobre el projecte, d'acord amb el que estableixen els articles 4 i 6 del Decret 182/1987, de 19 de maig.

A proposta de la Direcció General del Medi Natural,

RESOLC:

Fixar les espècies pescables, els períodes hàbils de pesca i les aigües en què es pot dur a terme l'activitat de pesca a les aigües continentals de Catalunya per a la temporada 2005.

1. Espècies pescables i dimensions mínimes.

Les espècies que poden ser objecte de pesca a les aigües continentals de Catalunya a la temporada 2005 i les seves dimensions mínimes són les que figuren a l'annex 1 de l'Ordre MAB/91/2003, de 4 de març, per la qual s'estableixen les espècies objecte de pesca i es fixen els períodes hàbils i les normes generals relacionades amb la pesca a les aigües continentals de Catalunya per a la temporada 2003 (DOGC núm. 3838, de 7.3.2003).

Es modifiquen les dimensions mínimes únicament de la truita comuna i de la truita irisada que passen a ser de 20 cm.

2. Períodes hàbils de pesca.**2.1 Segons les espècies:**

a) Salmònids (truita comuna, truita irisada i salvel·lí o truita de fontana):

Període hàbil general: des del 19 de març fins al 31 d'agost, ambdós inclosos.

Masses d'aigua d'alta muntanya detallades a l'annex 4, des del 14 de maig fins al 30 de setembre, ambdós inclosos.

Masses d'aigua en règim especial en zona de truites: període hàbil general.

Masses d'aigua en règim especial fora de la zona de truites i zones de pesca controlada intensiva: tot l'any.

Zones de pesca sense mort: el període hàbil general es prorroga fins al 30 de setembre, inclòs.

Zones lliures sense mort: el període hàbil general es prorroga fins al 30 de setembre, inclòs.

b) Altres espècies d'aprofitament piscícola:

Si viuen en aigües incloses en "Zona de truites": el període hàbil de pesca és el corresponent al dels salmònids. Se n'exceptuen els embassaments d'Oliana, Sant Ponç, Sant Antoni, Canelles i Santa Anna, en els quals el període hàbil

per a les altres espècies d'aprofitament piscícola és tot l'any.

Resta de zones: tot l'any.

c) Cranc roig o americà: tot l'any, excepte al Delta de l'Ebre en què s'hi prohibeix la captura durant els mesos de novembre i desembre.

d) Cranc senyal o del Pacífic: es prohibeix la seva captura tot l'any.

2.2 Rius que limiten amb la Comunitat Autònoma d'Aragó:

a) Noguera Ribagorçana des del límit del terme municipal de Vielha fins al pont del poble d'Albesa:

Aigües d'alta muntanya des del 14 de maig fins al 30 de setembre, ambdós inclosos.

Zona de truites: des del 12 de març fins al 31 d'agost, ambdós inclosos.

b) Embassament de Riba-roja i els seus afluent: el període hàbil es fixa al Pla tècnic de gestió piscícola.

3. Ciprínids i altres espècies d'aprofitament piscícola.

A les aigües continentals de Catalunya la pesca de les espècies barb comú, barb de muntanya, carpa, bagra comuna i madrilla vera, es practica amb la modalitat sense mort (sens perjudici del que disposa l'apartat 5 per a la carpa).

Tots els exemplars de les espècies d'aprofitament piscícola al·lòctones, excepte la truita irisada, el salvel·lí, la carpa i la perca americana, s'han de sacrificar en el moment de la seva pesca, també quan s'utilitza la modalitat sense mort, d'acord amb la normativa vigent i destinar-los a l'autoconsum o eliminar-los correctament com a residu orgànic.

4. Hams.

Per la pesca de la truita amb esquer natural només es podran emprar hams amb una numeració compresa entre el núm. 1 i el núm. 7, excepte a la Vall d'Aran.

5. Peix viu o mort com a esquer.

De totes les aigües continentals de Catalunya, només es permet la pesca amb peix viu o mort com a esquer, a les zones de pesca controlada EB-001, EB-002, EB-003, MU-002 i SE-035, i només s'autoritza la utilització de les espècies carpa (*Cyprinus carpio*), anguilla (*Anguilla anguilla*) i alburn (*Alburnus alburnus*) capturades en aquestes zones i durant la mateixa acció de pesca.

6. Refugis de pesca.

Es fixen els refugis de pesca que es detallen a l'annex 1 de la present Resolució. En els refugis de pesca no es pot practicar l'activitat de la pesca.

7. Zones lliures de pesca sense mort.

Es fixen les zones lliures de pesca sense mort que es detallen a l'annex 2 d'aquesta Resolució.

8. Zones de Reserva Genètica de Truites.

A l'annex 3 s'assenyalen els trams que tenen la consideració de zona de reserva genètica de truita.

A la Vall de Camprodon, a la comarca del Ripollès, les zones lliures de pesca sense mort dins la reserva genètica de truites són les corresponents a aquesta Vall incloses en la conca del Ter de l'annex 2 d'aquesta Resolució. La resta de zones lliures dins la reserva genètica són amb mort i s'hi podran emprar tots els esquers auto-

ritzats per a la truita, amb un límit de 4 captures de més de 21 cm per pescador i dia.

Excepcionalment, es permet l'ús d'esquer natural mitjançant hams sense arponet o amb arponet esclafat a les zones de pesca controlada NR-008, NR-018, NP-032, NP-034, NP-038, NP-055, NP-069, NP-070, NP-071, NP-072.

9. En tot el no previst a la present Resolució és d'aplicació la regulació de l'Ordre MAB/91/2003, de 4 de març, per la qual s'estableixen les espècies objecte de pesca i es fixen els períodes hàbils i les normes generals relacionades amb la pesca a les aigües continentals de Catalunya per a la temporada 2003 (DOGC núm. 3838, de 7.3.2003), modificada per l'Ordre MAB/306/2003, de 18 de juny (DOGC núm. 3921, de 2.7.2003).

10. Les referències a la Direcció General d'Activitats Cinètiques i Pesca Continental i a la Direcció General de Boscos i Biodiversitat que es contenen a l'Ordre MAB/91/2003, de 4 de març, per la qual s'estableixen les espècies objecte de pesca i es fixen els períodes hàbils i les normes generals relacionades amb la pesca a les aigües continentals de Catalunya per a la temporada 2003 (DOGC núm. 3838, de 7.3.2003), s'han d'entendre fetes a la Direcció General del Medi Natural.

Barcelona, 22 de febrer de 2005

SALVADOR MILÀ I SOLSONA
Conseller de Medi Ambient i Habitatge

ANNEX 1**Refugis de pesca (en aranès: vedats de pesca)**

En aquestes zones la pesca és prohibida. Quan no s'especifica d'una altra manera, el refugi és la conca sencera. Quan només s'indica el límit inferior, el refugi és tota la conca aigüa amunt d'aquest límit. En cas de dubte entre els límits d'un refugi i una zona de pesca controlada prevalen els del primer, d'acord amb aquest annex.

Conca

Corrent d'aigua. Tram afectat o límit inferior/límit superior.

Conca de la Muga**1. Orlina.**

Límit dels termes municipals d'Espolla i de Rabós (Alt Empordà).

2. Anyet i riera de Mirapols.

Aiguabarreig de la riera de Mirapols (exclosa la zona de pesca controlada).

3. Muga.

Aiguabarreig del Manol/pont de la carretera de Vilabertran a Peralada.

4. Riera de can Nou o d'en Parada.

Aiguabarreig amb la Muga.

5. Torrent del Cros.

Aiguabarreig de l'Arnera.

6. Riera de Fraussa i Ardenya.

Aiguabarreig de l'Arnera/nucli urbà de Maçanet de Cabrenys.

7. Muga i Riera Major.

Aiguabarreig de la Riera Major.

8. Riu Anyet.

Tallafocs militar/pont dels Solers.