

ANUARI ORNITOLÒGIC
DEL PARC NATURAL DE CAP DE CREUS
RESUM ANY 2006



Els Anuaris Ornitològics del Parc Natural de Cap de Creus, editats per Ponç Feliu, inclouen les observacions més destacades de les espècies d'ocells i altres vertebrats del massís de Cap de Creus, obtingudes gràcies als estudis realitzats per part del Parc Natural i per les nombroses observacions registrades gràcies a estudis d'anellament, migració, fenologia, espècies prioritàries, censos de nidificants, SOCCs, censos d'hivernants, etc. Si es disposa de més observacions, es poden enviar a ponsfeliu@serpa.cat

Resultats:

Els resultats de les observacions, la cria o hivernada, i altres dades fenològiques o d'interès divers, s'inclouen a continuació, relatives a cada espècie i en estricte ordre sistemàtic.

Cabussó emplomallat

Podiceps cristatus

És un hivernant i migrant regular, però en baix nombre. Freqüent a les badies més àmplies del parc, com el Port de la Selva o Montjoi; també observat de forma irregular en pas per l'extrem oriental de Cap de Creus. Les dades durant l'any 2006 han confirmat la seva presència en baix nombre com a hivernant regular dins els límits marins del parc natural.

6 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 3 exs. a la cala Montjoi el 21.I (PFLB).

Baldriga cendrosa

Calonectris diomedea

És una baldriga freqüent en pas i durant els mesos d'estiu a Cap de Creus, especialment seguint les barques de ròssec. Absent a partir del mes de novembre i fins al mes de març. No cria al parc natural, però els exemplars procedents de colònies en les illes mediterrànies s'observen regularment al llarg dels mesos d'estiu. Durant l'any 2006 s'ha seguit observat al parc, sobretot durant els mesos d'estiu.

3 exs. en pas davant la Cala Culip l'1.IV (MARC). 1 ex. a la punta de Cap de Creus el 17.IV (DVSA i MCXG) . 10 exs. a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JPMC et al.). 1 ex. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 23.IV (PFLB). 4 exs. en pas davant la punta del Cap de Creus el 21.V (PFLB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 23.VI (PFLB i MSFB). 17 exs. a la Punta de Cap de Creus el 16.VII (PFLB i MSFB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 14.VIII (OCVA, LSSA et al.). 277 exs. en pas cap al sud a la Punta de Cap de Creus el 19.VIII (PFLB, MSFB, HPMA, ACHA, OCVA, AAJA i DVSA). 60 exs. davant el Cap Norfeu el 15.X (PFLB, MAFR, ACHA, JDXA, ADGA, VRAA, MCXA, QPRA, RCGA, JBXD, JBXD, EBXA, MGDA et. al.). 31 exs. a la Punta de Cap de Creus el 15.IX (PFLB). 145 exs. en pas davant la Punta de Cap de Creus el 15.X (PFLB i MAFR). 1 ex. a la Badia del Port de la Selva el 18.XI (PFLB). 1 ex. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 18.XI (PFLB).

Baldriga mediterrània

Puffinus yelkouan

La baldriga mediterrània es freqüent al llarg de tot l'any a Cap de Creus, especialment als caps i puntes. Menys nombrosa durant els mesos d'estiu i amb variacions en nombre en funció de l'aliment disponible. No cria al parc natural, però els exemplars procedents de colònies en les illes mediterrànies s'observen regularment al llarg de l'any. L'any

2006 les observacions continuen essent nombroses durant gran part de l'any, confirmant de nou que el Cap de Creus és un dels millors punts del continent per observar aquesta espècie i la baldriga balear, juntes.

75 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 15 exs. davant el cap Norfeu el 13.I (JMAA et al.). Uns 200 exs. en pas davant Cala Culip el 17.III (MARC). 22 exs. a la punta de Cap de Creus el 17.IV (DVSA i MCXG). 5 ex. a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JPMC et al.). 13 exs. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 23.IV (PFLB). 300 exs. davant el Cap Norfeu el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 10 exs. en pas cap al sud per la punta de CC el 18.V (JHHA). 61 exs. en pas davant la punta del Cap de Creus el 21.V (PFLB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 23.VI (PFLB i MSFB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 16.VII (PFLB i MSFB). 4 exs. en pas cap al sud a la Punta de Cap de Creus el 19.VIII (PFLB, MSFB, HPMA, ACHA, OCVA, AAJA i DVSA). 30 exs. a la Punta de Cap de Creus el 15.IX (PFLB). 70 exs. davant el Cap Norfeu el 15.X (PFLB, MAFR, ACHA, JDXA, ADGA, VRAA, MCXA, QPRA, RCGA, JBXD, JBXD, EBXA, MGDA et. al.). 1888 exs. en pas davant la Punta de Cap de Creus el 15.X (PFLB i MAFR). 2 exs. a la Badia del Port de la Selva el 18.XI (PFLB). 2358 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 18.XI (PFLB). 23 exs. davant la costa del Club Mediterranée el 5.XII (PFLB). 849 exs. davant el Cap Norfeu el 8.XII (PFLB). 8 exs. a Cala Montjoi el 8.XII (PFLB). 180 exs. davant la costa de Cap Norfeu el 10.XII (DIXA, OCVA, JMAA, JEDA et al.). Uns 1500 exs. davant la Punta del Cap de Creus el 16.XII (PFLB).

Baldriga balear

Puffinus mauretanicus

Aquesta baldriga és freqüent al llarg de tot l'any a Cap de Creus, especialment als caps i puntes. Més abundant que la baldriga mediterrània, però igualment menys nombrosa durant els mesos d'estiu. També té variacions en nombre en funció de l'aliment disponible, presentant algunes concentracions de centenars d'exemplars en algunes ocasions. No cria al parc natural, però els exemplars procedents de colònies en les Illes Balears s'observen regularment al llarg de l'any. L'any 2006, la baldriga balear es torna observar a Cap de Creus durant tot l'any, encara que és durant primavera i tardor quan esdevé més freqüent, amb algunes concentracions destacables.

10 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 2 exs. davant el cap Norfeu el 13.I (JMAA et al.). Uns 600 exs. en pas davant Cala Culip el 17.III (MARC). 40 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 14.IV (PFLB, MSFB, OCVA i MLXD). 1 ex. a la punta de Cap de Creus el 17.IV (DVSA i MCXG). 20 exs. a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JPMC et al.). 140 exs. davant el Cap Norfeu el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 10 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.V (JHHA). 14 exs. en pas davant la punta del Cap de Creus el 21.V (PFLB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 16.VII (PFLB i MSFB). 5 exs. en pas cap al sud a la Punta de Cap de Creus el 19.VIII (PFLB, MSFB, HPMA, ACHA, OCVA, AAJA i DVSA). 36 exs. a la Punta de Cap de Creus el 15.IX (PFLB). 120 exs. davant el Cap Norfeu el 15.X (PFLB, MAFR, ACHA, JDXA, ADGA, VRAA, MCXA, QPRA, RCGA, JBXD, JBXD, EBXA, MGDA et. al.). 770 exs. en pas davant la Punta de Cap de Creus el 15.X (PFLB i MAFR). 14 exs. a la Badia del Port de la Selva el 18.XI (PFLB). 951 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 18.XI (PFLB). 29 exs. davant la costa del Club Mediterranée el

5.XII (PFLB). 1032 exs. davant el Cap Norfeu el 8.XII (PFLB). 13 exs. a Cala Montjoi el 8.XII (PFLB). 20 exs. davant la costa de Cap Norfeu el 10.XII (DIXA, OCVA, JMAA, JEDA et al.). Uns 250 exs. davant la Punta del Cap de Creus el 16.XII (PFLB).

Baldrigues indeterminades

Puffinus sp.

La dificultat en la determinació de les dues espècies, la baldriga balear i la baldriga mediterrània, ha originat aquestes cites, les quals s'inclouen donats els seus nombres total, prou significatius. Al llarg de l'any 2006, se segueixen veient estols, especialment en pas de primavera i estiu.

100 exs. aturats davant la Cala Culip l'11.III (MARC). 70 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 14.IV (PFLB, MSFB, OCVA i MLXD). 1 ex. en pas davant la punta del Cap de Creus el 21.V (PFLB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 14.VIII (OCVA, LSSA et al.). 4 exs. a la Punta de Cap de Creus el 15.IX (PFLB). 282 exs. en pas davant la Punta de Cap de Creus el 15.X (PFLB i MAFR). 7 exs. davant la costa del Club Mediterranée el 5.XII (PFLB). 380 exs. davant el Cap Norfeu el 8.XII (PFLB). Uns 600 exs. davant la Punta del Cap de Creus el 16.XII (PFLB).

Ocell de tempesta

Hydrobates pelagicus

Es tracta d'un hivernant ocasional al parc natural, però més més abundant a la primavera; escàs però regular durant l'estiu (a partir de l'abril-maig i fins al setembre-octubre), pel fet de romandre sempre allunyat de la costa. Fins al moment no s'ha demostrat la seva cria en illes o penya-segats inaccessibles del parc natural, però no es descarta la seva reproducció en el futur, raó per la qual s'han fet intenses prospeccions i s'han instal·lat caixes-niu artificials. Durant l'any 2006, existeixen dues observacions de l'espècie al parc natural, ambdues a la punta de Cap de Creus durant els mesos d'estiu; destaca el registre de 14 exemplars junts al capvespre, en plena època de cria, que porta a sospitar, novament, de la possible presència d'alguna colònia en algun put remot del parc natural, per bé que mai ha estat confirmada la reproducció de l'espècie fins al moment a Cap de Creus.

14 exs. volant prop de la costa, darrera la Massa d'Oros, a la Punta de Cap de Creus el capvespre del 16.VII (PFLB i MSFB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 15.IX (PFLB).

Mascarell

Sula bassana

El mascarell és un hivernant abundant i migrant regular i nombrós a Cap de Creus. Present a les aigües marines del parc entre setembre i maig, amb exemplars ocasionals però regulars durant l'estiu. Durant el 2006 el mascarell s'observa de forma abundant durant l'hivern i en ambdós passs migratoris, confirmant de nou que es tracta d'un ocell marí abundant al litoral del massís.

27 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 3 exs. adults en pas davant la punta del Cap de Creus el 21.V (PFLB). 8 exs., tots ells de 2n any calendari, en pas cap al sud davant la Punta de Cap de Creus el 23.VI (PFLB i MSFB). 4 exs. tots ells de 2n any calendari en pas cap al sud davant la Punta de Cap de Creus el 16.VII (PFLB i MSFB); darrer registre en pas pre-nupcial. 6 exs., 3 d'ells adults, a la Punta de Cap de Creus el 15.IX (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 63 exs. davant el Cap Norfeu el 8.XII (PFLB). Uns 30 exs. de totes les edats davant la costa de Cap Norfeu el 10.XII (DIXA, OCVA, JMAA, JEDA et al.). 42 exs. davant la Punta del Cap de Creus el 16.XII (PFLB).

Corb marí gros

Phalacrocorax carbo

Hivernant i migrant nombrós i regular. Alguns dormidors concentren desenes d'exemplars en illes i illots com La Messina o Els Brancs. Present de setembre a abril, però amb exemplars escassos i irregulars durant l'estiu. L'any 2006 torna a ser molt abundant com a hivernant, i s'observa en pas, sobretot al llarg dels mesos de març i abril, pel litoral, o en estols per l'interior del massís.

81 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 112 exs. migrant cap al nord sobre el Pla de les Taules el 4.III (ABBB). 32 exs. en pas actiu cap al nord al Montperdut el dia 4.III (PFLB). 72 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 24.III (MARC). 11 exs. en pas actiu cap al nord per l'interior del massís a la Vall del Pujolar, el dia 25.III (PFLB). 23 exs. en pas cap al nord pel Montperdut el 25.III (PFLB). 75 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip l'1.IV (MARC). 20 exs. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules l'1.IV (AGCB). 9 exs. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 14.IV (PFLB, MSFB, OCVA i MLXD). 7 exs. en pas cap al nord davant la Cala Culip el 20.IV (MARC). 1 ex. al Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JPMC et al.). 1 ex. jove davant la punta de Cap de Creus el 23.IV (PFLB). 16 exs. en un estol cap al nord sobre el Montperdut el 29.IV (DVSA). 3 exs. aturats als Brancs el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 5 exs. aturats als Brancs el 6.V (PFLB, DSBB, TLFA i JPPE). 1 ex. en pas davant la punta del Cap de Creus el 21.V (PFLB). 1 ex. al Club Mediterrané el 2.VI (RGBA i ARMC). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 19.VIII (PFLB, MSFB, HPMA, ACHA, OCVA, AAJA i DVSA); primer registre en pas post-nupcial. 87 ex. a l'ajocador de l'Illa de Portlligat el 18.XI (PFLB). 1 ex. davant la Punta del Cap de Creus el 16.XII (PFLB).

Corb marí emplomallat

Phalacrocorax aristotelis

Es tracta d'una de les espècies prioritàries al parc natural. És un nidificant escàs però regular a Cap Norfeu, que cria a ple hivern, de desembre a març. Present tot l'any, amb concentracions estivals d'exemplars joves procedents d'altres indrets de cria (Illes Medes, Illes Balears, etc.), sobretot a Cap Norfeu i illes de l'extrem oriental del parc natural. L'any 2006 ha tornat a nidificar amb èxit al parc natural, amb un mínim de 3 parelles, totes elles al sector de Cap Norfeu.

6 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 2 exs. covant el diferents nius de cap Norfeu el 13.I (JMAA et al.). 3 exs. covant el diferents nius de cap Norfeu el 4.II (PFLB, DSBB, MSFB, JMADA, DVSA, OCVA, CGXB et al.). 2 exs. joves de l'any al Cap Norfeu el 14.IV (DSBB et al.). 1 ex. jove de l'any i 1 ex. adult al Cap Norfeu el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 2 exs. joves davant la punta del Cap de Creus el 21.V (PFLB). 43 exs. entre la Punta de Cap de Creus i l'Illa Messina el capvespre del 16.VII (PFLB i MSFB). 20 exs., 11 dels quals són joves de l'any, a la Punta de Cap de Creus el 14.VIII (OCVA, LSSA et al.). 74 exs. junts a l'ajocadoro de l'Illa Messina el 19.VIII (PFLB, MSFB, HPMA, ACHA, OCVA, AAJA i DVSA); màxim registre de la història del parc natural. 19 exs. a l'ajocador de l'Illa Messina el 15.IX (PFLB). 8 exs., 4 d'ells joves i 4 d'adults, entre Norfeu, La Llumanera i La Rostella el 15.X (PFLB, MAFR, ACHA, JDXA, ADGA, VRAA, MCXA, QPRA, RCGA, JBXD, EBXA, MGDA et. al.). 3 exs. a la Punta de Cap de Creus el 15.X (PFLB i MAFR). 1 ex. jove a la Badia del Port de la Selva el 18.XI (PFLB). 5 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.XI (PFLB). 1 ex. a Cala Tamariua el 27.XI (PFLB). 1 ex. davant la costa del Club Mediterranée el 5.XII (PFLB). 2 exs. davant el Cap Norfeu el 8.XII (PFLB). 4 exs. ja ocupant els nius de Cap Norfeu, dels quals 2 exs. estaven aturats a les rodalies del niu de la Cova del Tamariu, 1 ex. covant al niu de terra ferma del Bisbot i 1 ex. covant al niu de la cova a l'oest del Bisbot el 10.XII (DIXA, OCVA, JMAA, JEDA et al.).

Flamenc

Phoenicopterus roseus

El flamenc és un migrant escàs però regular a Cap de Creus, observat sovint en pas de primavera allunyat de la costa, en direcció Nord-Est, probablement cap als aiguamolls litoral del Rosselló i la Provença. L'any 2006 es continuen observant alguns exemplars en pas actiu cap al nord per damunt la punta de Cap de Creus, encara que en una sola ocasió, al mes de març.

Estol de 27 exs. en pas cap al nord davant el far del Cap de Creus el 17.III (MARC).

Cigonya blanca

Ciconia ciconia

La cigonya blanca és un migrant escàs i irregular, ja que prefereix migrar allunyat del mar; tot i això, probablement més abundant que el que les observacions indiquen. Durant l'any 2006 es torna a observar en pas actiu, de forma escassa, però en diverses ocasions, majoritàriament per l'extrem occidental del parc, al sector del coll de la Valleta i el Montperdut.

4 exs. en pas cap al nord per sobre el Montperdut el 4.III (PFLB). 2 exs. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules el 25.III (AGCB). 1 ex. en pas cap al nord pel Montperdut el 25.III (PFLB). 1 ex. en pas per sobre el Montperdut l'I.IV (PFLB). 2 exs. en pas cap al nord per sobre el Montperdut el 8.IV (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord sobre el Montperdut el 29.IV (DVSA); únics registres de l'any.

Martinet blanc

Egretta garzetta

Migrant regular al parc natural però en baix nombre, sobretot al llarg del litoral, durant la primavera i la tardor. Alguns exemplars estiuiejants poden observar-se aturats a les roques sobre el mar. Durant l'any 2006 es compta amb alguns registres, sempre al litoral del parc, un d'ells, curiosament, en plena època d'hivernada, dada que no s'havia obtingut mai fins enguany.

1 ex. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 1 ex. en pas davant Cala Culip el 17.III (MARC). 1 ex. al Cap Norfeu el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA).

Martinet de nit

Nycticorax nycticorax

Migrant escàs però regular al llarg de la costa del parc natural, especialment a la primavera. Durant l'any 2006 només s'observa en una ocasió, en pas primaveral al sector de la punta de Cap de Creus.

2 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip l'1.IV (MARC).

Bernat pescaire

Ardea cinerea

El bernat pescaire és un migrant regular i freqüent al llarg del litoral del parc natural, però també en colls interiors o fins i tot en basses i rieres, on alguns migradors poden aturar-se en moments de mal temps. Durant l'any 2006 es compta amb algunes observacions d'exemplars en pas actiu, sempre en pas pre-nupcial de primavera, sovint en vol directe cap al nord.

1 ex. en pas davant Cala Culip el 17.III (MARC). 1 ex. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 24.III (MARC). 1 ex. en vol cap al nord per l'interior del massís, a la Vinya del Rei, Vilajuïga, el dia 1.IV (PFLB) i, el mateix dia, 1 ex. sobre el Pla de les Taules (AGCB) i 1 ex. en pas cap al nord sobre el Puig Culip (MARC).

Agró roig

Ardea purpurea

L'agró roig és un migrant escàs però regular; alguns exemplars es poden aturar a les poques zones humides del parc natural durant les seves migracions. Durant l'any 2006 només s'observa en una ocasió, amb un exemplar en pas pre-nupcial, per sobre el mar a la Punta de Cap de Creus.

1 ex. en pas cap al nord pel davant de la punta de Cap de Creus el 23.IV (PFLB); únic registre de l'any.

Ànec coll-verd

Anas platyrhynchos

Es tracta d'un migrant escàs al parc natural, i un reproductor molt escàs i localitzat. En anys plujosos pot reproduir-se en rieres (Valleta, Vilajuïga), durant el mes de març i abril, abans que aquestes s'assequin, com s'ha produït l'any 2006.

2 parelles es reproduïxen amb èxit a la riera de la Valleta al seu pas pel Pujolar durant la primavera, amb 15 exs. junts (13 dels quals són pollets) el dia 15.IV (PFLB). El primer registre de l'any a la zona és 1 ex. mascle el 10.I (PFLB). Igualment una parella probablement es reproduïx a la riera de Vilajuïga a l'alçada de la Vinya del Rei, on s'observen exemplars entre el 25.III i el 8.IV (PFLB); úniques cites de l'any dins el parc natural.

Aligot vesper

Pernis apivorus

L'aligot vesper és un migrant regular i prou nombrós arreu del parc natural, sobretot al mes de maig i durant el pas primerenc de tardor (agost-setembre). Alguns cites tardanes en pas actiu cap al nord poden donar-se fins al mes de juny o juliol alguns anys. L'any 2006 s'observa en diferents ocasions.

3 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 19.IV (MARC); primer registre de l'any. 1 ex. en pas actiu cap al nord pel Montperdut el 12.V (PFLB). 1 ex. sobre la Serra Verdera el 15.V (ECRA). 3 exs. en vol cap al nord davant la Cala Culip el 20.IV (MARC). 1 ex. en pas cap al nord sobre el Montperdut el 29.IV (DVSA). 1 ex. en pas cap al nord al Montperdut el 20.V (PFLB i MSFB). 4 exs. en pas actiu cap al nord pel Montperdut el 27.V (PFLB). 1 ex. al Cap Gros el 27.V (PFLB). 8 exs. en pas cap al nord sobre el Club Mediterranée el 2.VI (RGBA i ARMC); darrer registre en pas pre-nupcial.

Àguila marcenca

Circaetus gallicus

Aquesta àguila de bona mida és un migrant regular i freqüent al parc natural. És un nidificant localitzat, però regular al parc natural, on compta probablement amb un mínim de dues parelles en l'actualitat. Present al parc entre març i octubre. L'any 2006 es compta amb les següent observacions d'interès:

1 ex. en vol per sobre de la Valleta el 4.III (MAFR) i 1 ex. a la riera de Romanyac del Port de la Selva el 5.III (LSXD, MORA, JSXM i JOXB); primers registres de l'any. 4 exs. junts en pas actiu cap al nord i 3 més de residents al Pla de les Taules el 25.III (AGCB); màxima concentració, coincidint en pas pre-nupcial. 4 exs. en pas cap al nord i 1 ex. fent parada nupcial i cridant mentre fa acrobàcies al Montperdut el 25.III (PFLB). 2 ex. junts al Puig Paulí el 12.VII (JTGC). 1 ex. a Cala Culip el 2.VIII (JTGC). 2 ex. junts, un d'ells amb una serp a les potes a Rabassers de Dalt el 12.VIII (JTGC) i de nou 2 exs. al mateix indret el 15.VIII (JTGC). 1 ex. jov de l'any al Montperdut el 5.VII

(PFLB). 2 exs. adults i un jove de l'any al Montperdut el 15.VIII (MNPA). 1 ex. a la Vinya del Rei el dia 18.VIII (PFLB); darrer registre de l'any.

Esparver comú

Accipiter nisus

L'esparver és un migrant i hivernant freqüent i regular. Nidificant molt escàs i localitzat al parc natural, per la manca d'hàbitat forestal. A l'hivern, exemplars procedents del nord reforcen la població. L'any 2006 es compta amb diferents observacions al llarg de tot l'any, si bé encara no s'ha pogut comprovar la nidificació, per bé que sembla probable al sector occidental del massís, on hi ha més densitat forestal, especialment alguns sectors de Serra Verdera.

1 ex. en pas cap al nord al Montperdut el 4.III (PFLB); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. en pas actiu cap al nord al Montperdut (PFLB) i 1 ex. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules (AGCB) el 25.III. 5 exs. en pas cap al nord pel Montperdut el 25.III (PFLB). 1 ex. al Pla de les Gates el 26.III (PFLB i MSFB). 2 exs. en pas cap al nord per sobre el Montperdut el 8.IV (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord a la Vinya del Rei, Vilajuïga el dia 15.IV (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 19.IV (MARC). 1 ex. femella al Pla de les Gates i 1 ex. mascle a Montjoi el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA); darrers registres en pas actiu pre-nupcial. 1 ex. en vol cap al nord davant la Cala Culip el 20.IV (MARC). 1 ex. a la vall de Montjoi el 16.IX (MAFR, MRXD i JBCD); primer registre en pas post-nupcial en un punt de parc on l'espècie no s'ha trobat com a nidificant. 1 ex. en pas actiu cal al sud al Montperdut el dia 25.IX (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. a Montjoi l'11.X (MAFR). 2 exs. a Montjoi el 14.X (MAFR, MRXD i JBCD). 1 ex. femella davant el Cap Norfeu el 15.X (PFLB, MAFR, ACHA, JDXA, ADGA, VRAA, MCXA, QPRA, RCGA, JBXD, JBXD, EBXA, MGDA et. al.). 1 ex. caçant passeriformes al sector central de la vall de Montjoi el 26.X (MAFR i ECBB). 1 ex. femella a la Punta de Cap de Creus el 6.XI (PFLB, MFXC, JCXS, BCXB i JVXE). 1 ex. en vol cap al sud a la Vall del Pujolar el 26.XI (PFLB). 1 ex. al Mas dels Arbres el 27.XI (PFLB). 1 ex. aturat sobre uns pins, molt a prop del mar, al sector de l'istme de Cap Norfeu el 8.XII (PFLB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 13.XII (PFLB).

Astor

Accipiter gentilis

És un rapinyaire escàs però regular al parc natural, sobretot en migració, però també amb hivernada, encara que molt irregular. La manca d'hàbitats forestals extensos en condiciona la seva presència. L'any 2006 es compta amb tres únics registres, tots ells en pas o a l'hivern; sembla evident que l'espècie no cria al massís ni les seves rodalies més immediates.

1 ex. femella a Roca Miralles el 22.I (PFLB, JRGA, MARC, OPPB et al.). 1 ex. en pas per sobre el Montperdut l'1.IV (PFLB). 1 ex. femella caçant a la vall del Pujolar el 15.XII (PFLB).

Milà reial

Milvus milvus

Rapinyaire migrant escàs i irregular al parc natural, sobretot al mes d'abril i de setembre. Malgrat les cites bibliogràfiques aparegudes en algunes publicacions, l'espècie no cria al parc natural. L'any 2006 s'observa en dues úniques ocasions, ambdues en pas de primavera.

1 ex. en vol cap al nord per sobre el Montperdut l'11.III (PFLB). 1 ex. al Pla de les Gates el 28.IV (PFLB, DSBB i ACHA).

Milà negre

Milvus migrans

Es tracta d'un migrant abundant i regular al parc natural, on s'observa en pas de primavera (de març a maig) i, en menor nombre, en pas de tardor. No cria al parc natural. L'any 2006 es torna a observar en pas pel massís en diferents ocasions.

6 exs. en vol cap al nord per sobre el Montperdut (PFLB) i 5 exs. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules l'11.III (ABBB); primers registres en pas pre-nupcial. 3 exs. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules el 25.III (AGCB). 23 exs. en pas cap al nord pel Montperdut el 25.III (PFLB). 7 exs. en pas per sobre el Montperdut l'I.IV (PFLB). 1 ex. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules el 8.IV (AGCB). 4 exs. en pas cap al nord per sobre el Montperdut el 8.IV (PFLB). 2 exs. en pas per sobre el mar davant la punta de Cap de Creus el 14.IV (PFLB, MSFB, OCVA i MLXD). 2 exs. en pas cap al nord al Montperdut el 15.IV (PFLB i JGCB). 2 exs. en pas cap al nord al Montperdut el 22.IV (DVSA). 1 ex. en pas cap al nord sobre el Montperdut el 29.IV (DVSA). 1 ex. al Pla de les Gates el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 18 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 6.V (MARC). 1 ex. en pas cap al nord al Montperdut el 20.V (PFLB i MSFB). 4 exs. en pas actiu cap al nord pel Montperdut el 27.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial.

Voltor comú

Gyps fulvus

Necròfag accidental al parc natural. Les observacions, cada vegada més nombroses a massissos propers, com l'Albera, fan pensar en un probable increment de les observacions a Cap de Creus, encara que sempre de forma molt escassa i irregular. L'any 2006 s'observa en una ocasió, a la primavera.

1 ex. sobre el Montperdut el 29.IV (DVSA); únic registre de l'any al parc natural.

Àguila pescadora

Pandion haliaetus

És un rapinyaire migrant escàs però regular, sobretot els mesos d'abril-maig i agost-setembre. No és present al parc natural com a hivernant, ni com a nidificant, encara que

va criar al parc natural dècades enrere. Durant l'any 2006 s'observa en pas en diverses ocasions, sobretot al llarg del litoral.

1 ex. en pas cap al nord sobre el Puig Culip l'1.IV (MARC). 1 ex. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 6.V (MARC).

Àguila daurada

Aquila chrysaetos

Es tracta d'un visitant regular però en baix nombre al parc natural, a partir d'exemplars que crien a zones properes com l'Albera. Sol freqüentar la part central del massís, amb preferència pel sector del Pení. No cria al parc natural, però l'abundant aliment (conills i perdius) facilita les visites regulars, sobretot al llarg de la primavera. Al llarg de l'any 2006 s'observa a les rodalies de les zones on sol ser ocasionalment present, en algunes ocasions.

1 ex. en vol per sobre el Pla de les Taules l'11.III (ABBB).

Àguila calçada

Hieraetus pennatus

Es tracta d'un migrant prou freqüent i regular, sobretot durant l'abril i els mesos de setembre-octubre. No hiverna ni cria al parc natural. L'any 2006 s'hi observa diverses ocasions.

2 exs. en vol sobre el poble de Palau-saverdera el 10.II (TLFA). 1 ex. en pas cap al nord sobre el Montperdut el 29.IV (DVSA). 1 ex. en fase clara, en vol per sobre de la Vinya del Rei a Vilajuïga el dia 20.XII (PFLB).

Àguila cuabarrada

Hieraetus fasciatus

Es tracta d'un nidificant, amb 2 parelles durant els darrers anys, al sector nord del parc natural. L'abundància d'aliment disponible (sobretot perdius i conills tot i que la parella del sector litoral s'alimenta amb regularitat de gavians), facilita l'èxit reproductor. Present durant tot l'any al parc, especialment al sector nord i central, tot i que alguns exemplars es poden observar a l'hivern a indrets propers com els Aiguamolls. Durant l'any 2006, l'espècie torna a criar al parc natural, encara que la parella de la Vall de Santa Creu ho fa sense èxit.

2 exs. aturats als penya-segats de Puig Vaquer el 4.II (MNPA). 1 ex. fent picats durant molta estona al sector del Pla de les Taules 4.III (ABBB). 1 ex. aturat al Montperdut el 4.III (PFLB). 1 ex. adult caçant coloms (*Columba livia*) davant la Cala Culip i un ex. de 1r any aturat als rocams de la zona el 4.III (MARC). 1 ex. femella covant al niu de Santa Creu el 9.III (XPVA). Una parella al niu de Cap Gros el 9.III (XPVA). 2 exs., mascle i femella, fent vols nupcials al sud del Pla de les Taules l'11.III (ABBB). 1 ex. adult en vol per sobre el Montperdut l'11.III (PFLB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el

16.III (PSSF i DSSB). 2 exs., mascle i femella, caçant junts a la Serra de l'Estela el 18.III (PFLB). 1 ex. intentant caçar un gavià sobre el Puig Culip el 24.III (MARC). 1 ex. de 2n any calendari al Pla de les Gates el 26.III (PFLB i MSFB). 1 ex. caçant gavians durant mitja hora a les rodalies del Puig Culip l'1.IV (MARC). 1 ex. al Montperdut el 15.IV (PFLB i JGCB). 1 ex. femella adulta i 1 ex. mascle subadult aturats al sector de la carena de la Serra de l'Estela el 17.IV (TLFA); probablement es tracta de la parella de la vall de Santa Creu que, en haver fracassat la cria per ser el mascle massa jove, volten pel mateix territori, però lluny del niu. Cap exemplar al niu de Santa Creu el 20.IV, on hi ha restes relativament fresques d'un niu d'enguany, però sense indicis de naixement de polls (XPVA). 1 ex. jove de l'any al sector de Cap Gros el 27.V (PFLB). 1 ex. jove caçant perdus al Montperdut el 15.IX i el 6.X (PFLB). 2 exs., mascle i femella a la Vall de Santa Creu el 18.XI (PFLB). 2 exs. junts sobre el Mas de Rabassers de Dalt el 15.XI (PFLB). 2 exs. fent acrobàcies sobre Sant Pere de Rodes el 13.XII (PFLB). L'espècie s'observa també al llarg de l'any en nombroses ocasions als sectors del Montperdut, Vinya del Rei a Vilajuïga, vall del Pujolar i altres punts del parc natural. 2 parelles nidifiquen al sector nord del parc natural, una d'elles sense èxit a la vall de Santa Creu i l'altra al Cap Gros, on treuen un poll endavant (XPVA, PFLB et al.).

Arpella vulgar

Circus aeruginosus

És un rapinyaire migrador, freqüent i regular al parc natural, sobretot al mes de març-abril i setembre-octubre. Alguns exemplars s'observen en pas per sobre les onades a la Punta de Cap de Creus. Durant l'any 2006 es compta amb algunes cites de l'espècie, totes elles en migració.

1 ex. en vol cap al nord per sobre el Montperdut l'11.III (PFLB); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. en vol cap al nord per sobre el Montperdut el 18.III (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 24.III (MARC). 5 exs. en pas cap al nord pel Montperdut el 25.III (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord sobre el Puig Culip l'1.IV (MARC) i 2 exs. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules l'1.IV (AGCB). 4 exs. en pas per sobre el Montperdut l'1.IV (PFLB). 2 exs. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules el 8.IV (AGCB). 1 ex. en pas cap al nord al Montperdut el 15.IV (PFLB i JGCB). 4 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 19.IV (MARC). 1 ex. al Pla de les Gates el 28.IV (PFLB, DSBB i ACHA). 2 exs. en pas cap al nord sobre el Montperdut el 29.IV (DVSA). 1 ex. en pas sobre el mar davant el Cap Norfeu el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 1 ex. femella en pas sobre la Serra Verdera el 15.V (ECRA). 1 ex. femella en pas actiu cap al nord pel Montperdut el 27.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial.

Arpella pàl·lida

Circus cyaneus

Es tracta d'un hivernant escàs però regular a les brolles i prats del parc natural, sobretot entre novembre i febrer. En pas, escàs però regular, especialment el març i el setembre-octubre. Durant l'any 2006 continua hivernant en baix nombre al massís, tan l'hivern 2005-2006, com l'hivern 2006-2007.

1 ex. femella al sector de Cap Norfeu el 4.II (ACHA i HPMA). 1 ex. femella al sector del Pla de les Taules el 4.III (ABBB). 1 ex. femella a Sant Pere de Rodes el 16.III (PSSF i DSSB). 1 ex. femella al Pla de les Gates el 21.III i el 22.III (PSSF i DSSB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. femella a Sa Planassa el 20.XII (PFLB). 1 ex. a Sa Planassa el 23.XII (DVSA, MCGX, OMPA, TBXB et al.).

Esparver cendrós

Circus pygargus

És un migrant escàs però regular al parc natural, especialment al mes d'abril i també en pas de tardor a l'agost-setembre. Malgrat algunes observacions en ple estiu i un hàbitat adequat, l'espècie no cria al parc natural. Durant l'any 2006 s'observa només en pas de primavera.

1 ex. femella al sector del Pení el 17.IV (FDDC, MDFF, AFFA, EFFA i NJJA); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. en pas cap al nord sobre el Montperdut el 29.IV (DVSA). 1 ex. en vol cap al nord davant la Cala Culip el 20.IV (MARC). 1 ex. femella al Mas Marés el 6.V (PFLB, DSBB, TLFA i JPPE); darrer registre en pas pre-nupcial.

Aligot comú

Buteo buteo

És un rapinyaire migrant i hivernant freqüent i regular. Es tracta d'un nidificat escàs i localitzat, però regular, al parc natural, on la manca d'un hàbitat agro-forestal en condiona la seva presència més abundant. Durant l'any 2006 s'observa en diferents punts del parc natural.

1 ex. en pas actiu cap al nord al Montperdut el dia 25.II (PFLB); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. en pas actiu cap al nord al Montperdut el dia 4.III (PFLB). 2 exs. migrant cap al nord davant la Cala Culip el 4.III (MARC). 3 exs. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules (AGCB) i 4 exs. en pas cap al nord pel Montperdut (PFLB) el 25.III; màxims registres en pas pre-nupcial. 1 ex. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 24.III (MARC); darrer registre en pas pre-nupcial. Dos exs., possiblement un d'ells jove fent acrobàcies sobre la Serra Verdera el 15.V (ECRA). 1 ex. en pas cap al sud al Montperdut el dia 25.IX (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. en pas actiu cap al sud al Montperdut el dia 15.X (PFLB); darrer registre en pas post-nupcial. 1 ex. hiverna a la vall del Pujolar durant el gener i de nou durant el mes de desembre (PFLB).

Xoriguer comú

Falco tinnunculus

Aquest petit falcó és un nidificant abundant als rocams interiors i penya-segats litorals, on és present tot l'any, però amb majors observacions durant l'estiu (exemplars joves de l'any) i a la primavera i tardor (exemplars migradors). L'any 2006 segueix criant amb èxit en nombrosos punts del parc natural.

2 exs. en pas cap al nord per sobre el Montperdut (PFLB) i 2 exs. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules el 4.III (ABBB); primers registres en pas actiu pre-nupcial. 1 ex. adult duent una presa al niu, amb 2 polls volanders, a les parets del monestir de Sant Pere de Rodes el 22.V (PFLB). 2 exs. joves de l'any a la Vinya del Rei a Vilajuïga el dia 4.VI (PFLB). 3 exs. joves al Montperdut el dia 26.VI (PFLB).

Xoriguer petit

Falco naumanni

Es tracta d'un espècie reintroduïda al parc natural a partir de l'any 2002, gràcies a un projecte del Departament de Medi Ambient i Habitatge. En pas és irregular i escàs. Existeixen més observacions als sectors occidentals, a partir de la colònia existent (fruit també d'un projecte de reintroducció al Paratge Natural de l'Albera) en un nucli al límit del parc natural. L'any 2006 es detecta en zones noves, malgrat que segueix criant al Pení i al sector de la Valleta.

6 exs., 4 d'ells mascles i 2 femelles al Montperdut el 25.III (PFLB); primer registre de l'any. 2 exs. caçant sobre el Montperdut els dies 22.IV i 29.IV (DVSA). 2 exs. mascle i femella al Mas d'en Causa el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 18.V (JHHA); es tracta d'un punt del parc on l'espècie no hi cria. 2 exs. el Pujolar el 14.VI (PFLB). 4 ex. al Montperdut el 20.VI (PFLB i MSFB). 1 ex. al Pujolar el 26.VI (PFLB). 4 exs. caçant junts al capdamunt del Montperdut el dia 22.V (PFLB). 1 ex. a la Vinya del Rei el 26.VI (PFLB). Les cites en aquesta zona de Montperdut i el Pujolar són probablement exemplars procedents de la veïna colònia de cria de la Valleta. Entre els 12 i el 15 de juliol (VLLA) s'observen a Fleury (Aude, França), dos exs. alliberats a Garriguella i al sector del Pení els dies 5.VI i 14.VII respectivament (MPCB et al.). 2 exs. al Montperdut el dia 28.VII (PFLB); darrer registre de l'any.

Falcó pelegrí

Falco peregrinus

Es tracta d'un nificant regular, amb xifres prou elevades, al llarg dels penya-segats litorals del parc natural. Sembla que es manté constant, amb unes 4-6 parelles reproductores durant els darrers anys, per bé que la dificultat del seu seguiment als penya-segats litorals en dificulta la precisió de les dades. A l'hivern veu reforçada la població a partir d'exemplars nòrdics. Present tot l'any al parc natural; l'any 2006 s'ha observat en diferents indrets i s'estima que són un mínim de 4 les parelles que han criat al parc natural durant aquest any.

1 ex. femella caçant una perdiu al Montperdut el dia 21.I (PFLB). 1 ex. mascle empaitant roquerols a Roca Miralles el 22.I (PFLB, JRGA, MARC, OPPB et al.). Observacions gairebé setmanals al Montperdut al llarg d'abril i març (PFLB). També observacions gairebé setmanals al Pla de les Taules al llarg de març i abril (ABBB i AGCB); es tracta d'un nou indret de possible reproducció, però on no s'ha pogut localitzar el niu fins al moment. 3 exs. aturat als penya-segats marins de Cala Guillola, Cala Nans i Cap Norfeu el 4.II (PFLB, MSFB et al.). 2 exs. fent parada nupcial a la Cala Culip el 4.III (MARC). 1 ex. aturat al sector de la Valleta el 4.III (MAFR). 1 ex. a la

Punta de Cap de Creus el 14.III (PSSF i DSSB). 1 ex. aturat a uns rocams prop del Puig Culip el 17.III i el 24.III (MARC). 1 ex. femella atacant una *Circaetus gallicus* al Pla de les Gates el 22.III (PSSF i DSSB). 2 exs. en pas i 1 ex. resident al Puig Culip l'1.IV (MARC). 1 ex. caçant al Pla de les Gates el 14.IV (OCVA i MJXD). 1 ex. femella caçant una cogullada fosca al sector del Pení el 17.IV (FDDC, MDDF, AFFA, EFFA i NJJA). 1 ex. aturat al Montperdut el 22.IV (DVSA). 1 ex. al Pla de les Gates el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 1 ex. caçant en una brolla sobre la Serra Verdera el 15.V (ECRA). 1 ex. femella adult a la Punta de Cap de Creus el 15.IX (PFLB). 1 ex. mascle a la Vall de Santa Creu el 15.IX (PFLB). 1 ex. femella al Cap Norfeu el 15.X (PFLB, MAFR, ACHA, JDXA, ADGA, VRAA, MCXA, QPRA, RCGA, JBXD, EBXA, MGDA et. al.). 1 ex. aturat sobre els búnquers del Montperdut el dia 20.XII (PFLB). 1 ex. femella a Sa Planassa el 20.XII (PFLB). S'estima en un mínim de 4 les parelles reproductores en l'àmbit del parc natural (PFLB et al.).

Falcó mostatxut

Falco subbuteo

És un rapinyaire migrant regular però escàs al parc natural, especialment durant el mes d'abril-maig i setembre. Es tracta d'un possible nidificant, molt localitzat al parc natural, però encara no s'ha pogut comprovar la seva cria. L'any 2006 s'observa en reiterades ocasions a la Vinya del Rei, prop del poble de Vilajuïga.

1 ex. a la Vinya del Rei a Vilajuïga el dia 1.IV (PFLB); primer registre de l'any. 2 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 19.IV (MARC). 1 ex. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 6.V (MARC); darrer registre en pas post-nupcial. Nombroses observacions al llarg dels mesos d'abril, maig, juny a la zona, que indiquen una possible reproducció de l'espècie a l'indret (PFLB). 1 ex. al mateix indret el 18.VIII (PFLB); darrer registre de l'any.

Falcó de la reina

Falco eleonorae

Es tracta d'un rapinyaire migrador i estiuejant escàs però regular, sobretot observat al llarg de l'estiu, entre juny i setembre. Alguns exemplars no-reproductors, no romanen a la zona durant tot l'estiu. L'any 2006 s'observa en diferents indrets.

1 ex. al Montperdut el 21.VII (PFLB); primer registre de l'any. 1 ex. al Pujolar el 28.VII (PFLB); darrer registre de l'any.

Perdiu roja

Alectoris rufa

És una espècie abundant, nidificant a les brolles, conreus i pastures del massís de Cap de Creus, on és present tot l'any. Alguns alliberaments realitzats per societats de caçadors han incrementat la seva població al parc natural.

6 perdigons seguint una femella a la vall del Pujolar el 12.VII (PFLB) i 11 perdigons amb una femella al Montperdut el mateix dia (PFLB); primers polls de l'any.

Polla d'aigua

Gallinula chloropus

Es tracta d'un nidificant molt escàs i localitzat, però regular, sobretot a l'embassament del Club Med i a la riera del Port de la Selva, on hi és present tot l'any. L'any 2006 es torna a observar regularment al Port de la Selva, amb registres de reproducció segura.

5 exs., 2 d'ells joves a la gola de la Riera del Port de la Selva el 18.XI (PFLB).

Grua

Grus grus

És un migrant escàs i irregular al parc natural, sobretot durant el mes de març i mesos tardans de tardor. Les observacions solen ser per colls interiors. Durant l'any 2006 s'observa de nou en pas per sobre el massís.

41 exs. en pas cap al nord per sobre el Mas Fumats el 4.III (JMAA).

Torlit

Burhinus oediconemus

El torlit és un migrant irregular i escàs al parc natural, encara que els darrers anys s'hi ha observat de forma més regular, sobretot al llarg del litoral durant el pas de primavera.

2 exs. aturats i posteriorment migrant cap al nord sobre el Puig Culip el 24.III (MARC).

Perdiu de mar

Glaerola pratincola

Migrant molt rar i irregular al parc natural, on no es compta amb cap cita documentada fins a l'any 2006, malgrat que existeixen referències de cites de fa anys.

4 exs. que s'alimenten a la bassa de rec de Pedret i Marzà agafen alçada i remunten fins a molta alçada, per continuar el seu viatge cap al nord, per sobre de Vilajuïga i en pas directe per sobre el castell de Quermançó i probablement el coll de la Valleta, a l'oest del Montperdut el 15.IV (PFLB i JGCB); es tracta del primer registre documentat al parc.

Xivitona

Actitis hypoleucos

És un limícol migrador, escàs però regular. Hivernant irregular en algunes basses i desembocadures de rieres del sector nord del parc natural. També s'ha observat a

l'estiu, amb exemplars no-nidificants, al llarg de la costa. Durant l'any 2006 s'observa en una única ocasió, en ple període hivernal.

1 ex. aturat davant la costa del Club Mediterranée el 5.XII (PFLB).

Paràsit cuaample

Stercorarius pomarinus

Es tracta d'un migrant regular però escàs, amb la majoria d'observacions a la Punta de Cap de Creus als mesos d'abril i maig, la gran majoria de les quals són d'exemplars en vol directe cap al sud. Durant l'any 2006 només es compta amb dos registres, ambdós en pas pre-nupcial.

2 exs. en fase clara volant cap al SW a unes 5 milles a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JAPB, JPMC et al.). 1 ex. en vol pel sector cap al sud entre Punta Falconera i Roses el 17.IV (FDDC, MDDF, AFFA, EFFA i NJJA); únics registres de l'any.

Paràsit cua-punxegut

Stercorarius parasiticus

Es tracta d'un ocell marí, que és un migrant regular i prou freqüent, amb la majoria d'observacions a la Punta de Cap de Creus als mesos de març, abril i maig, la gran majoria de les quals són d'exemplars en vol directe cap al sud. Durant l'any 2006 s'observa en poques ocasions, sempre en pas pre-nupcial.

1 ex. en fase fosca en pas cap al sud per davant de Cap Norfeu el 14.IV (DSBB et al.). 1 ex. en fase fosca davant el Cap Norfeu el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA).

Paràsit gros

Stercorarius skua

El paràsit gros és un migrant freqüent i regular, sobretot als caps i puntes més orientals del parc natural. En període d'hivernada, regular però en baix nombre. Les darreres observacions solen ser del mes d'abril, a diferència d'altres paràsits, que s'observen en pas al encara a mes de maig. Durant l'any 2006 només s'obté un sol registre, xifra molt baixa, ja que normalment s'observa de forma més habitual a l'hivern o en pas actiu.

1 ex. en pas cap al sud davant Cala Culip el 17.III (MARC).

Gavià argentat de pota groga

Larus michahellis

Es tracta de l'ocell aquàtic més freqüent al parc natural, on és un nidificant abundant als penya-segats marins, illes i poblacions del parc natural. Present tot l'any i abundant.

1122 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.).

Gavina capnegra

Larus melanocephalus

Es tracta d'un hivernant regular i freqüent al parc natural, encara que és en migració quan esdevé més abundant. En pas actiu per la Punta de Cap de Creus pot ser molt abundant en dies de fort pas, amb centenars d'exemplars en algunes ocasions. Durant l'any 2006 se segueix observant de forma regular al llarg del litoral.

1 ex. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 3 exs. a la cala Montjoi el 21.I (PFLB). 2 exs. a Cala Culip el 24.III (MARC). 16 exs. en pas davant la Cala Culip l'1.IV (MARC). 1 ex. a la punta de Cap de Creus el 17.IV (DVSA i). 1 ex. adult i 3 exs. de 1r any a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JAPB, JPMC et al.). 1 ex. jove davant la punta de Cap de Creus el 23.IV (PFLB). 10 exs. a Punta Falconera el 28.IV (PFLB, DSBB i ACHA). 4 exs. adults davant la Punta de Cap de Creus el 16.VII (PFLB i MSFB). 1 ex. davant el Cap Norfeu el 15.X (PFLB, MAFR, ACHA, JDXA, ADGA, VRAA, MCXA, QPRA, RCGA, JBXD, JBXD, EBXA, MGDA et. al.). 65 exs. en pas davant la Punta de Cap de Creus el 15.X (PFLB i MAFR). 1 ex. jove a la Badia del Port de la Selva el 18.XI (PFLB). 17 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 18.XI (PFLB). 1 ex. davant el Cap Norfeu el 8.XII (PFLB). 2 exs. joves davant la Punta del Cap de Creus el 16.XII (PFLB).

Gavina vulgar

Larus ridibundus

És un làrid molt abundant en migració, especialment al mes de març. En hivernada, freqüent arreu del litoral del parc. No cria al parc natural, però és observable pràcticament tot l'any tret dels mesos de juny i juliol, quan esdevé més escassa. Durant l'any 2006 s'observa de forma habitual en pas o durant el període no-reproductor, com és habitual.

354 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 7 exs. en pas davant Cala Culip el 17.III (MARC). 1 ex. en pas per sobre l'interior del massís, al coll de la Valleta l'I.IV (PFLB). 1 ex. jove a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JAPB, JPMC et al.). 26 exs. en pas cap al sud davant la Punta de Cap de Creus el 23.VI (PFLB i MSFB); primer registre en pas post-nupcial. 2 exs. adults aturats a la platja del Port de la Selva el 3.VIII (PFLB). 52 exs. a la Punta de Cap de Creus el 15.IX (PFLB). 240 exs. a la Badia del Port de la Selva el 18.XI (PFLB).

Gavina menuda

Larus minutus

Es tracta d'un migrant escàs però regular al parc natural, al llarg de la línia de costa, sobretot a finals de març, abril i maig. No es tenen dades en període d'hivernada durant els darrers anys. Durant l'any 2006 s'obtenen dos registres, un dels quals és molt més nombrós que les xifres habituals d'observació de l'espècie.

Un mínim de 350 exs. alimentant-se al mar davant la punta de Cap de Creus el 14.IV (PFLB, MSFB, OCVA i MLXD). 5 exs. adults a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JAPB, JPMC et al.).

Gavina capblanca

Larus genei

És un làrid migrador, regular però sempre escàs al parc natural; les poques observacions són gairebé sempre a la Punta de Cap de Creus. Durant l'any 2006 s'observa en una única ocasió.

1 ex. davant Punta Falconera el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA).

Gavina corsa

Larus audouinii

La gavina corsa és un migrant escàs però regular al Cap de Creus, amb observacions cada vegada més nombroses, però sempre amb pocs exemplars. Normalment s'observa a partir del mes d'abril i les observacions estivals són escasses, mentre que de moment no s'ha citat durant l'hivern. Durant l'any 2006 s'observa en una única ocasió.

1 ex. de 3r any a unes 3 milles a l'est de Cadaqués el 22.IV (SEOB, JAPB, JPMC et al.).

Gavià caspi

Larus cachinnans

Es tracta d'una espècie accidental al parc natural, que no havia estat citada anteriorment fins a l'exemplar observat l'any 2006. Cita pendent d'homologació per part del Comité de Homologación de Rarezas de la SEO.

1 ex. de 1r any a unes 4 milles a l'est de Cadaqués el 22.IV (JAPB et al.).

Gavià fosc

Larus fuscus

Es tracta d'un migrant i hivernant regular, però en nombres escassos al parc natural. Sol observar-se seguint barques de pesca, entremig dels gavians, o en solitari, en pas per la Punta de Cap de Creus. Durant l'any 2006 se segueix observant regularment al llarg de tot l'any al litoral del massís, per bé que sempre en baix nombre.

2 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 2 exs. davant el cap Norfeu el 13.I (JMAA et al.). 4 exs. adults i 1 ex. de 1r any a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JAPB, JPMC et al.). 1 ex de 3r any davant la costa de Cap Norfeu el 10.XII (DIXA, OCVA, JMAA, JEDA et al.). 2 exs. adults i 1 ex. jove de l'any davant el Cap Norfeu el 15.X (PFLB, MAFR, ACHA, JDXA, ADGA, VRAA, MCXA, QPRA, RCGA, JBXD, JBXD, EBXA, MGDA et. al.). 1 ex. adult en pas davant la Punta de Cap de Creus el

15.X (PFLB i MAFR). 1 ex. adult a la Badia del Port de la Selva el 18.XI (PFLB). 1 ex. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 18.XI (PFLB).

Gavineta de tres dits

Rissa trydactyla

La gavineta de tres dits és un hivernant escàs però regular al litoral del parc. Pel fet de ser molt pelàgica, s'observa poc des de la costa, encara que des de la Punta de Cap de Creus se sol veure seguint barques de pesca a l'hivern, o en pas actiu. Sol ser al litoral del parc entre novembre i abril. Durant l'any 2006 se segueix observant al llarg del litoral del parc litoral, sempre a l'hivern i en baix nombre.

1 ex. adult al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 1 ex. davant el cap Norfeu el 13.I (JMAA et al.). 2 exs. en pas cap al sud davant Cala Culip el 17.III (MARC). 1 ex. adult davant el Cap Norfeu el 8.XII (PFLB). 1 ex. adult i 1 ex. jove davant la Punta del Cap de Creus el 16.XII (PFLB).

Xatrac bec-llarg

Sterna sandvicensis

El xatrac bec-llarg és un hivernant nombrós i regular, que forma ajocadors a diverses cales i badies del parc natural entre setembre i abril; tanmateix, també s'observen exemplars no-nidificants, estiuejant al litoral del parc natural. En pas, molt abundant a la primavera, especialment a la punta de Cap de Creus. Durant l'any 2006 l'espècie segueix essent abundant al litoral del massís, si bé durant els mesos d'estiu és més escàs.

19 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 15 exs. junts a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JPMC, JAPB et al.). 4 exs. adults davant la Punta de Cap de Creus el 16.VII (PFLB i MSFB); primer registre en pas post-nupcial. 36 exs. en pas cap al sud a la Punta de Cap de Creus el 19.VIII (PFLB, MSFB, HPMA, ACHA, OCVA, AAJA, DVSA). 38 exs. en pas davant la Punta de Cap de Creus el 15.X (PFLB i MAFR). 112 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 18.XI (PFLB).

Xatrac comú

Sterna hirundo

Migrant escàs però regular, encara que no s'observa tots els anys, ja que sovint passa desapercbut. Sol migrar pel litoral de Cap de Creus entre abril i maig, amb molt poques cites a la tardor al parc natural. No cria ni hiverna a Cap de Creus. Durant l'any 2006 es compta només amb dues observacions, relatives a pas actiu de primavera i de tardor.

4 exs. a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JPMC, JAPB et al.). 1 ex. en pas cap al sud a la Punta de Cap de Creus el 19.VIII (PFLB, MSFB, HPMA, ACHA, OCVA, AAJA, DVSA).

Fumarell negre

Chlidonias niger

Migrant escàs i irregular, sobretot observat en pas actiu al llarg del litoral del parc natural, ben entrada la primavera. No es compta amb observacions a la tardor, ni tampoc cria ni hiverna a Cap de Creus. Durant l'any 2006 es compta amb un sol registre, en pas actiu pre-nupcial.

3 exs. a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JPMC, JAPB et al.).

Gavot

Alca torda

El gavot és un hivernant escàs però regular a les aigües marines del litoral de Cap de Creus. En pas, abundant i regular, encara que sovint allunyat de la costa. La major part de les observacions en migració són dels mesos de març i abril, a la punta de Cap de Creus. És present al parc natural entre octubre i primers de maig. Durant l'any 2006 l'espècie és freqüent a l'hivern al litoral del massís, especialment a partir del desembre, quan s'obtenen les xifres més elevades mai assolides anteriorment al parc natural.

18 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 3 exs. en pas davant Cala Culip el 17.III (MARC). 2 exs. a l'est de Cap Norfeu el 22.IV (SEOB, JPMC, JAPB et al.). 1 ex. a la Badia del Port de la Selva i 24 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.XI (PFLB); primer registre d'hivernada. 2 exs. davant la costa del Club Mediterranée el 5.XII (PFLB). 17 exs. davant el Cap Norfeu el 8.XII (PFLB). 40 exs. davant la costa de Cap Norfeu el 10.XII (DIXA, OCVA, JMAA, JEDA et al.). 12 exs. a Cala Montjoi el 8.XII (PFLB). 314 exs. aturats davant la Punta del Cap de Creus el 16.XII (PFLB); màxim registre pel parc natural.

Fraret

Fratercula arctica

Es tracta d'un hivernant molt escàs però regular, sempre allunyat de la costa. En migració, regular però escàs, encara que durant l'abril i maig es pot observar regularment des d'indrets que entren mar endins, com la punta de Cap de Creus; tot i això, s'observen sempre a força distància del litoral. Les cites d'exemplars migradors són fins ben entrat el maig, encara que alguns exemplars no-reproductors romanen durant tot l'estiu en aigües del mediterrani, sempre mar endins.

1 ex. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 14.IV (PFLB, MSFB, OCVA i MLXD). 4 exs. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 23.IV (PFLB).

Mussol comú

Athene noctua

El mussol comú és un nidificant escàs i localitzat al massís de Cap de Creus, on hi roman tot l'any. És més freqüent als pobles i nuclis habitats de les rodalies del parc

natural. Durant l'any 2006 segueix apareixent en diferents indrets del sud del parc natural, però sempre en baix nombre.

1 ex. al Mas Marés el 6.V (PFLB, DSBB, TLFA i JPPE). 1 ex. cantant a la vall de Montjoi el 14.X (MAFR, MRXD i JBCD). 1 ex. anellat a Montjoi el 26.X (MAFR i ECBB).

Gamarús

Strix aluco

El gamarús té una presència incerta al parc natural, on la manca d'hàbitats boscosos en condiciona la presència. Es compta amb molt poques observacions (una fins a l'any 2006), però no es descarta que sigui més abundant i fins i tot un possible nidificant en alguns sectors forestats, donada la seva tendència expansiva a la resta del país; aquest podria ser el cas de la vall de Montjoi, on s'ha sentit en alguna ocasió durant l'any 2006.

1 ex. cantant a les suredes de Montjoi el 16.IX (MAFR, MRXD i JBCD); segon registre documentat al parc natural.

Xot

Otus scops

És un nidificant localitzat i escàs al parc natural, on ocupa algunes valls conreades i amb mosaic agro-forestals, al perímetre del parc. No es té constància de la seva hivernada al parc, on arriba a partir del mes de març. Durant l'any 2006 l'espècie segueix present a les valls perimetrals del parc natural, sobretot al sector sud i oest.

1 ex. cantant a Montjoi el 16.IX (MAFR, MRXD i JBCD); darrer registre de l'any.

Duc

Bubo bubo

El duc és un rapinyaire nidificant arreu del parc natural, amb un mínim de 8-10 parelles nidificants els darrers anys. Cria en penya-segats interiors però també litorals. Durant l'any 2006, els censos realitzats donen resultats de 2 parelles segures (vall de Montjoi i Roca Miralles), 6 parelles probables (Punta Falconera, Sector entre Cap Norfeu i Vall de Jóncols, sector entre S'Alqueria i Es Jonquet, sector entre Santa Creu i Puig Dijous, sector de Sant Onofre i rodalies i vall de la Vinya del Rei) i 4 parelles possibles (Montperdut, sector oest del coll de Sant Genís i est de carena Verdera, rodalies de les Roques Regalada i sector del Puig Alt i masos de Rabassers).

1 ex. mascle cantant des de sobre la tassa d'un probable niu a Roca Miralles el 22.I (PFLB, JRGA, MARC, OPPB et al.). 1 femella vista a la pedrera de Punta Falconera el 4.II (AOTA, PSGA i JGXJ). 1 ex. cantant al Ximbalar (MBFA), probablement el mateix que l'escoltat a Roca Miralles (APBF) el 4.II. 1 ex. sentit a l'est de Sant Onofre el 4.II (TLFA). 1 ex. cantant al Coll de Sant Genís el 4.II (PFLB). 1 ex. sentit a Es Jonquet el 4.II (JTGC). 1 ex. mascle i 1 ex. femella vistos i sentits, fent parada nupcial a

la vall de Montjoi el 4.II (JMAA i XDPA). 1 ex. cantant sobre el poble de Palau-saverdera el 10.II (TLFA). 1 ex. cantant a Roca Miralles el 20.II (FMXD). 1 ex. cantant al sector del Puig de Queralbs i Mas Fumats el 13.III (JFBB i JBBCD). 1 ex. cantant a la Vinya del Rei el 13.VI (JFBB). 1 ex. sentit des del nucli de Cadaqués durant 9 dies entre els mesos de juny, juliol i agost (JTGC). 1 ex. cantant durat 6 dies entre els mesos de juny i octubre al Puig Paulí i s'Alqueria (JTGC). 1 ex. ferit, ple de llagastes, a S'Alqueria el 18.VIII (JTGC). 1 ex. cantant a Montjoi el 16.IX (MAFR, MRXD i JBCD). 1 ex. cantant a Montjoi l'11.X (MAFR). 1 ex. cantant a Montjoi el 26.X (MAFR, MCBC i ECBB). 1 ex. al Mas dels Arbres el 18.XI (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 8.XII (PFLB).

Enganyapastors

Caprimulgus europaeus

És un nidificant escàs, però regular a les valls més perimetrals del massís, encara que podria criar a zones més elevades o més orientals. Absent durant l'hivern. Durant l'any 2006, s'observa o es detecta en algunes ocasions dins de l'àmbit del massís.

2 exs. cantant entre Vilajuïga i Sant Pere de Rodes el 19.V (JHHA). 1 ex. cantant a la Perafita i 1 ex. cantant a la Riera de Romanyac el 21.V (PFLB). 3 ex. cantant al capvespre a la Vinya del Rei, el dia 12.VII (PFLB i JFBB).

Falciot negre

Apus apus

El falciot negre és un migrant i nidificant abundant, present al parc natural normalment entre abril i setembre. Cria en bon nombre en penya-segats i, sobretot, en edificis de pobles i ciutats del perímetre del parc natural. Durant l'any 2006 comptem amb els registres fenològics similars als habituals.

3 exs. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules el 25.III (AGCB); primer registre de l'any. Més de 2000 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 19.IV (MARC). 2 exs. a la Vinya del Rei a Vilajuïga el 6.X (PFLB); darrer registre de l'any.

Falciot pàl·lid

Apus pallidus

Es tracta d'un migrant escàs però nidificant abundant, present al parc natural entre abril i octubre, tot i que alguns exemplars romanen cada any fins al novembre o fins i tot desembre. Cria en bon nombre en penya-segats litorals i també en edificis de pobles i ciutats del perímetre del parc natural, com Port de la Selva, Cadaqués o Roses. L'any 2006 ha tingut una fenologia similar a d'altres anys, amb exemplars fins al mes de novembre.

2 exs. xisclant i alimentant-se sobre el Montperdut l'1.IV (PFLB); primer registre de l'any. 10 exs. en pas cap al nord sobre el Pla de les Taules el 8.IV (AGCB). 19 exs., alguns dels quals són joves de l'any, per sobre el Montperdut el 14.VI (PFLB). 250 exs.

entre Roses i el Pla de les Gates el 6.IX (PFLB); elevada concentració post-nupcial. 2 exs. entrant encara en forats de nius el 15.X prop de Roses (PFLB). 4 exs. al Montperdut el 26.XI (PFLB); darrer registre de l'any.

Ballester

Apus melba

El ballester és un migrant regular i freqüent al parc natural, i un nidificant escàs i localitzat, encara que cria de forma regular en penya-segats litorals com al Cap Norfeu, o hi té una petita colònia. Present al parc natural entre abril i setembre. L'any 2006 torna a criar al Cap Norfeu i altres zones, i la seva fenologia és l'habitual per l'espècie.

3 exs. en vol al nord de Roses el 6.III (JVLA); primer registre de l'any. 18 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 24.III (MARC); màxim registre en pas pre-nupcial. 1 ex. en pas actiu cap al sud al Montperdut el 18.VIII (PFLB); darrer registre de l'any.

Colltort

Jynx torquilla

El colltort és un hivernant escàs i irregular, però nidificant regular, encara que de forma localitzada en pinedes i suredes de les valls o boscos del sector oest del parc natural. En pas, escàs però regular, fins i tot al sector est de Cap de Creus. Ocupa caixes-niu instal·lades especialment per a aquesta espècie, al sector de Serra Verdera, on l'any 2006 compta amb nombroses parelles.

2 exs. cantant a la Vinya del Rei de Vilajuïga i 2 exs. també cantant a la vall de Pujolar el mateix dia 1.IV (PFLB); primers registres de l'any en absència de dades hivernals durant el 2005. 1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 28.VII (PFLB); darrera cita de l'any.

Picot garser gros

Dendrocopos major

El picot garser gros és un hivernant irregular i molt escàs, per la manca de boscos dins el parc natural. Tot i això, es compta amb diferents observacions als pocs indrets forestats, sobretot en pinedes, fins i tot a l'extrem més oriental de Cap Norfeu. Fins al moment no s'ha trobat criant al parc natural, però semblaria possible la seva cria en un futur, donada la tendència expansiva de l'espècie al país. L'any 2006 s'ha observat en nombroses ocasions al sector del Pujolar, on podria, fins i tot, haver fet un intent de nidificació.

1 ex. mascle a les pinedes de la vall del Pujolar, observat en 4 ocasions entre el 10.I (PFLB) i el 18.III (PFLB), on fins i tot s'observen forats en un pal de telèfon. Tanmateix, posteriors visites setmanals a la zona no permeten detectar-lo de nou fins el següent hivern, amb 1 ex. al mateix indret el 18.XI (PFLB).

Blauet

Alcedo atthis

Migrant escàs però regular. Durant els mesos d'hivern i d'estiu, alguns exemplars poden romandre durant dies al litoral del parc o als petits punts interiors amb aigua dolça; fins al moment no s'ha trobat criant a Cap de Creus. L'any 2006 s'observa en baix nombre.

1 ex. a Cala Guillola el 14.III (PSSF i DSSB). 1 ex. a Cala Rostella el 13.VIII (ACHA). 1 ex. anellat al bell mig de la vall de Montjoi el 26.X (MAFR i ECBB); interessant registre d'una espècie escassa i irregular al litoral del parc i ocasional a l'interior.

Colom roquer

Columba livia

Es tracta d'un columbiforme nidificant regular, però localitzat a sectors humanitzats, com pobles, masos o el mateix monestir de Sant Pere de Rodes. Alguns exemplars purs encara formen colònies en coves i penya-segats litorals, tant a la costa sud, com a la Mar d'Amunt. L'any 2006 se segueix observant al litoral, però també amb cites aïllades a l'interior del massís.

20 exs. als rocams marins de Cala Culip el 4.III (MARC) i 35 exs. al mateix lloc l'11.III (MARC). 4 exs. d'aspecte fenotípicament pur a la vall del Pujolar l'1.IV (PFLB) i de nou 4 exs. al mateix indret el 12.VII (PFLB); es tracta d'un indret visitat totes les setmanes de l'any i on només es compta amb aquestes dues observacions.

Tudó

Columba palumbus

El tudó és un nidificant regular però escàs, localitzat en pinedes litorals i sectors forestats de les valls interiors. En pas, s'observa en baix nombre però de forma regular als colls interiors o al llarg del litoral. L'any 2006, com s'observà en d'altres anys, l'espècie no és present en molts punt on nidifica, durant els mesos d'hivern, on arriba a la primavera, un cop finalitzada la temporada de cacera.

8 exs. junts en vol cap al nord per sobre el Montperdut l'11.III (PFLB). 3 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 24.III (MARC). 1 parella nidifica amb èxit a la Vinya del Rei de Vilajuïga, on s'observa gairebé ininterrompudament durant totes les setmanes entre l'1.IV i el 15.X, però en cap ocasió durant el període entre gener i abril, i entre octubre i desembre, probablement a causa de la cacera (PFLB). El mateix succeeix a la vall del Pujolar, però entre el 4.III i el 6.XI (PFLB).

Tórtora

Streptopelia turtur

Es tracta d'un nidificant regular, encara que escàs i localitzat en pinedes i petites clapes de boscos, especialment a la Serra de Rodes i valls del perímetre del parc natural.

Present a Cap de Creus entre abril i setembre. En pas, escàs però regular en qualsevol punt del parc. La fenologia de l'any 2006 és l'habitual per l'espècie.

4 exs. sedimentats al Mas Pedinghaus el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD).
1 ex. sedimentat a la Punta de Cap de Creus el 21.V (SSAA); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. cantant a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 4.VI (PFLB).

Tórtora turca

Streptopelia decaocto

La tórtora turca és un nidificant localitzat escàs, encara que en expansió. Present tot l'any als pocs indrets del parc on es reproduïx, com els nuclis habitats, pobles i ciutats. En pas, s'ha observat en indrets poc habituals, fins i tot a la mateixa línia de costa. El 2006 es compta també amb cites a zones habituals i registres de dispersió post-nupcial.

1 ex. el 12.V al Pujolar (PFLB); es tracta d'una localitat a l'interior del parc, censada setmanalment, on l'espècie no hi cria ni s'hi observa en cap ocasió al llarg de tot l'any.

Cucut reial

Clamator glandarius

El cucut reial és un migrant escàs i irregular, sobretot al mes de febrer i març o a l'agost. Reproductor escàs però regular, especialment a les pinedes del sector occidental del parc natural. La manca de boscos, i de garses i altres espècies sobre les que parasita li condicionen la presència. Durant l'any 2006 es disposa d'alguns registres, al sector del Pujolar i Llançà, que indiquen una possible cria de l'espècie a la zona.

1 ex. cantant a Mas Fumats el 7.III (JMDA); primer registre de l'any. 1 ex. cantant activament tot el matí al Pujolar el 25.III (PFLB). 1 ex. cantant al vessant nord del Montperdut el 8.IV (PFLB). 1 ex. jove aturat als horts de Llançà el 4.VI (MNPA).

Cucut

Cuculus canorus

Es tracta d'un reproductor freqüent i regular arreu del parc natural, encara que en nombres baixos. En pas, escàs però regular. Present entre abril i setembre a Cap de Creus, on parasita insectívors com tallarols o bosquetes. L'any 2006 segueix present al parc, tot i que en baix nombre.

1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 8.IV (PFLB); primera cita de l'any.

Gaig blau

Coracias garrulus

És un migrant escàs i irregular. Les poques observacions existents són d'exemplars al sector oest del parc, en dispersió post-nupcial. L'espècie no ha estat de moment trobada

com a nidificant a Cap de Creus, malgrat algunes referències bibliogràfiques que ho apuntaven. L'any 2006 es compta amb algunes observacions al parc natural, però no s'ha constatat la seva reproducció.

1 ex. adult aturats als prats entre Mas Alfares i Mas Bufadors el 2.VI (SRXB); interessant cita en plena època de cria, malgrat que visites posteriors no permeten tornar a detectar-lo (PFLB). 1 ex. adult al Montperdut el 12.VII (PFLB) i 1 ex. al Pujolar el 18.VIII (PFLB); probablement d'exemplar en dispersió post-nupcial o en pas de tardor.

Puput

Upupa epops

La puput és un migrant escàs però regular, sobretot al mes d'abril i a l'agost-setembre. Nidificant escàs però regular, sobretot en masos, rodalies de pobles i valls més perimetrals, encara que també cria a zones més aïllades i al sector est del parc natural. L'any 2006 es reproduceix novament en les zones habituals i la seva fenologia és la típica de l'espècie.

1 ex. mascle cantant a la vall del Pujolar el 25.II (PFLB); primer registre de l'any en un indret censat setmanalment on a partir d'aquesta data s'observa una parella de forma habitual fins al 18.XI (PFLB); darrer registre de l'any a la zona. 4 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 24.III (MARC). 1 ex. en pas directe cap al nord al Montperdut l'1.IV (PFLB). 4 polls volanders el 26.VI al Montperdut (PFLB).

Abellerol

Merops apiaster

L'abellerol és un migrant regular i freqüent, sobretot al mes d'abril-maig i a l'agost-setembre. A l'estiu, s'observa en freqüència, però la seva reproducció és escassa i localitzada; alguns exemplars que es reproduïxen fora del parc natural, s'hi desplacen per a alimentar-se. L'any 2006 l'espècie segueix aquesta tònica al parc natural.

6 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip l'1.IV (MARC); primera cita en pas pre-nupcial. 2 exs. en pas cap al nord sobre el Mas Pedinghaus el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD). 12 exs. en pas cap al nord al Montperdut el 20.V (PFLB i MSFB); darrer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. a les rodalies d'uns talusos amb forats, entre Montjoi de Dalt i el Pla de les Gates, el 14.VI (PFLB); es tracta d'un dels únics punts de cria probable de l'espècie al parc natural. 20 exs. en pas actiu cap al sud per sobre la Serra Verdera el 5.VIII (PFLB). 14 exs. al Montperdut el 15.IX (JPFLB); darrera cita de l'any.

Terrerola vulgar

Calandrella brachydactyla

Es tracta d'un migrant molt rar i irregular, però nidificant regular, encara que de forma molt localitzada i amb nombres molt baixos. Pateix una gran regressió arreu del continent per la pèrdua de prats, pastures i altres hàbitats de secà, i el Cap de Creus no

n'és una excepció; si segueix l'actual tendència, tot indica que es podria extingir del parc natural en els propers anys. L'any 2006 només s'observa en un únic punt, amb indicis d'una única parella reproductora, per tant, al límit de l'extinció al Parc Natural de Cap de Creus.

1 ex. a Cap Norfeu el 25.III (MLLA); primer registre de l'any. 3 exs. aturats a uns prats al sector sud del Pení el 17.IV (FDCC, MDDF, AFFA, EFA i NJJA). Una parella duent becada i cantant al Pla de les Gates el 14.VI (PFLB); es tracta de l'únic punt de reproducció segura trobat dins l'àmbit del parc natural durant l'any 2006, fet que indica una greu regressió de l'espècie, que es troba a les portes de l'extinció dins el parc i amb una greu amenaça dins la comarca de l'Alt Empordà i, en general, comarques gironines.

Cogullada fosca

Galerida theklae

És una espècie sedentària i present tot l'any al parc natural, on compta amb una població nombrosa i present arreu de les brolles, prats i rocams del parc. Tanmateix, sembla patir una lleu regressió en alguns sectors, encara que difícilment mesurable. A l'hivern pot fer petites concentracions. L'any 2006 s'observa als llocs habituals i amb una fenologia i nombre similar al d'altres anys.

1 ex. als conreus de la vall de la Vinya del Rei el 25.III (PFLB), un indret censat setmanalment amb presència de *Galerida cristata* i on no s'observa en cap altra ocasió al llarg de tot l'any. El mateix succeeix amb 1 ex. vist a la vall del Pujolar el 13.XII (PFLB); probablement es tracta de dispersions pre-nupcials o post-nupcials. Primers joves al Montperdut el 27.V (PFLB). 24 exs. junts al Pla de les Gates el 6.IX (PFLB). 27 exs. al llarg de l'itinerari SOCC de Sa Planassa el 20.XII (PFLB). L'espècie continua essent abundant en diversos punts del parc natural.

Cogullada vulgar

Galerida cristata

La cogullada vulgar és un nidificant escàs i localitzat, sobretot a les parts baixes de les valls més perimetrals del parc natural. Present tot l'any en aquestes zones, com succeeix també durant l'any 2006, quan hiverna de forma habitual a les zones de prats i espais oberts.

Una parella nidifica a la vall del Pujolar, on s'observen fins a 5 exs. el 15.X, màxim registre a la zona, censada setmanalment i on les xifres habituals són de 2-3 exs. (PFLB). 1 ex. mascle cantant a la Vinya del Rei el 25.II (PFLB); primer registre d'un mascle marcant territori. 2 exs. duent becada a s'Alqueria el 12.VII (PFLB, MFXC i MVXB). Dos registres al capdamunt del Montperdut, els dies 11.III i 12.VII (PFLB); es tracta d'un indret censat setmanalment, amb gran abundància de *Galerida theklae* i on no s'observa l'espècie en cap altra ocasió de l'any. 5 exs. junts al Pla de les Gates el 6.IX (PFLB); concentració poc usual d'una espècie escassa dins els límits del parc natural.

Alosa vulgar

Alauda arvensis

L'alosa és un migrant escàs però regular i hivernant regular, freqüent en els pocs indrets de prats i pastures extensos. Present al parc natural de setembre a abril. L'any 2006 té un comportament fenològic com l'habitual.

4 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 24.III (MARC); primer registre en pas actiu pre-nupcial. 1 ex. al Pujolar l'1.IV (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 11 exs. en pas per sobre el mar davant la Punta de Cap de Creus el 15.X (PFLB i MAFR); primer registre en pas post-nupcial.

Cotoliu

Lullula arborea

El cotoliu és un nidificant escàs i localitzat, però regular, sobretot a la Serra Verdera i meitat oriental del parc natural. A l'hivern i en pas, més freqüent, també a la meitat est de Cap de Creus. L'any 2006 s'observa en diferents punts del parc natural.

16 exs. al Pujolar i 8 exs. al Mas d'en Caussa el 4.II (PFLB i MSFB); màxims registres d'hivernada en indrets on l'espècie no hi cria (Mas d'en Caussa) o hi té una única possible parella reproductora (Pujolar). 1 ex. mascle cantant a la Vinya del Rei el 25.II (PFLB); primer registre d'un mascle marcant territori. 2 exs. migrant cap al nord davant la Cala Culip el 4.III (MARC). 1 ex. cantant al sector del Puig Culip l'11.III (MARC). 1 ex. en pas davant Cala Culip el 17.III (MARC); darrer registre en pas actiu pre-nupcial. Un mínim de 6 parelles nidifiquen al sector occidental del parc natural (PFLB). 2 ex. a la Vinya del Rei el 6.X (PFLB) que romanen a la zona fins a finals d'any, i als quals s'uneixen 4 exs. més a partir del 18.XI (PFLB); hivernada durant l'hivern 2006/2007 en un indret censat setmanalment on no s'observa l'espècie en cap altra ocasió durant tot l'hivern anterior o primavera. 1 ex. a la vall de Montjoi el 8.XII (PFLB); es tracta d'un indret on l'espècie s'hi ha observat en poques ocasions.

Roquerol

Ptyonoprogne rupestris

Es tracta d'un migrant i hivernant freqüent i regular. A l'època de cria, més escàs i limitat als sectors amb penya-segats interiors (Roca Miralles, Vall de Santa Creu) o al llarg de la línia de costa, on és un reproductor regular. L'any 2006 es torna a observar als indrets habituals de cria.

30 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 21.I (PFLB). 60 exs. migrant cap al nord davant la Cala Culip l'11.III (MARC). Primers joves a la Roca Miralles el 21.VII (PFLB); es tracta d'un dels pocs indrets de l'interior del massís on l'espècie es reprodueix cada any.

Oreneta vulgar

Hirundo rustica

L'oreneta vulgar és un migrant abundant i regular al parc natural. Nidificant freqüent en masos i nuclis habitats, encara que escàs en zones de brolles interiors i al litoral. Present al parc natural entre març i octubre. L'any 2006 segueix els habituals patrons fenològics.

1 ex. en vol cap al nord per sobre el Montperdut (PFLB) i 3 exs. en pas actiu cap al nord al Pla de les Taules (ABBB) l'11.III; primers registres de l'any. 2 exs. agafant fang per a refer el niu a la Vinya del Rei el 26.VI (PFLB). 6 exs. en pas davant la Punta de Cap de Creus el 15.X (PFLB i MAFR); darrer registre de l'any.

Oreneta cuablanca

Delichon urbicum

L'oreneta cuablanca és un migrant abundant i regular al parc natural. Nidificant freqüent en urbanitzacions, pobles i nuclis habitats, encara que escàs en zones de brolles interiors. Present al parc natural entre març i setembre-octubre, com també ocorre durant l'any 2006.

2 exs. en vol cap al nord per sobre el Montperdut l'11.III (PFLB); primer registre de l'any. 15 exs. en pas actiu cap al sud al Montperdut el 15.IX (PFLB); darrers exemplars en migració post-nupcial.

Oreneta cua-rogenca

Hirundo daurica

Es tracta d'un migrant escàs, però nidificant regular arreu del massís, sempre en baix nombre, sota de ponts, en búnquers, en porxos de masos o altres estructures construïdes per la mà de l'home. Present al parc natural entre l'abril i l'octubre. L'any 2006 hi crien un total de 19 parelles de reproducció segura i 5 parelles de reproducció probable.

5 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip el 24.III (MARC); primer registre de l'any. 2 exs. entrant i sortint dels búnquers del Montperdut el 25.III (PFLB). Durant els censos de reproductors del parc natural, es visiten tots els ponts i búnquers del parc natural, amb un resultat de 19 nius ocupats i 4 nius amb nidificació probable (PGGA i PFLB); xifres lleugerament superiors a les de l'any anterior. 3 exs. joves de l'any al Montperdut el 28.VII (PFLB). 1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 25.IX (PFLB); darrer registre de l'any.

Titella

Anthus pratensis

La titella és un migrant i hivernant regular i nombrós, sobretot en prat, conreus i zones obertes. Present entre octubre i març al parc natural, com també ocorre l'any 2006.

4 exs. en vol per sobre el Puig Culip l'1.IV (MARC); darrer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 6.XI (PFLB, MFXC, JCXS, BCXB i JVXE); primer registre d'hivernada.

Piula grossa

Anthus richardi

Es tracta d'una espècie accidental al parc natural, que compta només amb una cita anterior, a la dècada dels anys 80.

1 ex. a Sa Planassa el 20.XII (PFLB). De nou el mateix exemplar observat a Sa Planassa el 23.XII (DVSA, MCGX, OMPA, TBXB et al.).

Trobat

Anthus campestris

El trobat és un migrant escàs, però nidificant regular i prou freqüent en prats, pastures i zones obertes. Present entre abril i setembre al parc natural. L'any 2006 sembla present com a nidificant als mateixos indrets habituals del parc natural.

1 ex. al Montperdut el 22.IV (DVSA); primer registre de l'any. 5 exs. junts al Pla de les Gates el 28.IV (PFLB, DSBB i ACHA), que l'endemà encara romanen a la zona (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 1 ex. cantant i fent vols nupcials al Mas de la Sala el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD). 2 exs. mascles cantant al Pla de les Gates el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD). 1 ex. al sector de Sant Onofre, de la Serra Verdera el 15.V (ECRA); localitat on no s'hi havia trobat anteriorment. 1 ex. al Pla de les Gates el 6.IX (PFLB); darrer registre de l'any.

Piula dels arbres

Anthus trivialis

És un migrant escàs, però regular, sobretot al mes d'abril i al setembre-octubre. No cria ni hiverna al parc natural. L'any 2006 s'observa únicament, com és habitual, en migració.

1 ex. al Pla de les Gates el 26.III (PFLB i MSFB); primera cita en pas pre-nupcial. 1 ex. a la vall del Pujolar el 23.IV (PFLB); darrera cita en pas pre-nupcial.

Piula gola-roja

Anthus cervinus

La piula gola-roja és un migrant escàs i irregular al parc natural, on s'ha observat en comptades ocasions (a finals d'abril i primers de maig) sobretot per la manca de prats i conreus extensos. Durant l'any 2006 s'observa en dues ocasions.

1 ex. aturat en uns prats de la Vinya del Rei de Vilajuïga el 23.IV (PFLB). 1 ex. al Pla de les Gates el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA); únics registres de l'any al parc natural.

Cuereta groga

Motacilla flava

La cuereta groga és un migrant escàs però regular, sobretot al mes d'abril i maig als prats i pastures, o al setembre i primers d'octubre. També es detecta sovint en pas actiu pels colls interiors o seguint el litoral. L'any 2006 se segueix observant en migració, amb exemplars sedimentats al massís.

2 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip (MARC) i 2 exs. en pas per sobre el Montperdut l'I.IV (PFLB); primers registres en pas pre-nupcial. 3 exs. aturats a la riera del Port de la Selva, arran de mar, el 12.IV (PFLB). 1 ex. en pas pel mig del mar davant la punta de Cap de Creus el 14.IV (PFLB, MSFB, OCVA i MLXD).

Cuereta torrentera

Motacilla cinerea

Es tracta d'un hivernant escàs i localitzat, però regular. En pas, més regular però sempre de forma escassa. Se sol observar al llarg de les rieres i torrents del parc natural, on la manca d'aigües permanents n'impedeix la seva cria. Durant l'any 2006 sembla ser present els dos hiverns als cursos de la riera de Vilajuïga i de la Valleta al Pujolar.

1 ex. hiverna a la riera Valleta al Pujolar (PFLB) i un altre exemplar hiverna a la riera de Vilajuïga, on s'observa fins al 18.III (PFLB); darrer registre de l'hivern. 1 ex. en algun punt de la Serra Verdera el 15.V (ECRA); interessant observació en plena època de cria, d'una espècie que no ha estat mai citada com a nidificant al massís. De nou, 2 exs. hivernen a les mateixes zones a partir de la tardor, amb la primera observació de 2 exs. al Pujolar el 6.X (PFLB). 1 ex. a l'Illa de Portlligat el 18.XI (PFLB). 1 ex. a la basseta de Sa Planassa el 23.XII (DVSA, MCGX, OMPA, TBXB et al.).

Cuereta blanca

Motacilla alba

La cuereta blanca és un migrant i hivernant comú i regular arreu del litoral, als prats i pastures, i a les zones habitades. Es reproduïx en baix nombre al llarg del litoral, sobretot als nuclis habitats, com també succeeix l'any 2006.

6 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 1 ex. en pas cap al nord sobre el Puig Culip l'I.IV (MARC); darrer registre en pas pre-nupcial en un indret on l'espècie no hi cria. 1 ex. hiverna a la riera de Vilajuïga a partir del 15.X (PFLB); es tracta d'un lloc censat setmanalment tot l'any i on només s'observa un exemplar entre octubre i desembre. 1 ex. duent becada a la Cala Montjoi el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD).

Cargolet

Troglodytes troglodytes

El cargolet és un hivernant regular i freqüent en diferents indrets del parc natural. Com a reproductor és més escàs, però regular, sobretot a les zones elevades amb rocams, i als torrents més humits. Durant l'any 2006 es troba criant en noves localitats, com les cotes baixes de la Vinya del Rei.

1 ex. jove de l'any capturat per a l'anellament a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 28.VII (JFBB i PFLB).

Pit-roig

Erithacus rubecula

És un migrant i hivernant molt comú arreu del parc natural. Present a Cap de Creus entre setembre i abril. Algunes observacions de mascles cantant al mes de maig en indrets adequats com els boscos humits de la vall de Montjoi en fan pensar una possible nidificació, però de moment no ha estat comprovada. L'any 2006 novament es comporta com un hivernant i migrant, sense indicis de possible reproducció.

1 ex. a Cala Culip l'1.IV (MARC); darrera cita del període hivernal. 2 exs. a la vall de Montjoi el 16.IX (MAFR, MRXD i JBCD); primera cita en període hivernal. 17 exs. al Pujolar el 15.X (PFLB) i 18 exs. al mateix indret el 6.XI (PFLB); màximes concentracions observades en pas post-nupcial.

Rossinyol comú

Luscinia megarhynchos

El rossinyol és un migrant comú i regular als mesos d'abril-maig i setembre-octubre. En l'època de cria, nidificant regular arreu dels indrets humits, rieres i bardisses del parc natural; la fenologia observada l'any 2006 és la pròpia de l'espècie.

2 exs. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 8.IV (PFLB); primer registre de l'any. 2 exs. al Pujolar el 22.VIII (PFLB); darrer registre de l'any.

Cercavores

Prunella collaris

El cercavores és un hivernant molt escàs però regular, amb exemplars presents tots els hiverns, d'octubre-novembre al mes de març al capdamunt de la Serra Verdera, sobretot a Sant Salvador, però també a les rodalies del monestir de Sant Pere de Rodes, sobretot en moments de mal temps. Durant l'any 2006 es torna a observar regularment al sector durant l'hivern.

7 exs. a Sant Pere de Rodes el 2.XII (PFLB); primer registre hivernal. 3 exs. a Sant Salvador el 13.XII (PFLB).

Pardal de bardissa

Prunella modularis

El pardal de bardissa és un migrant escàs però regular i hivernant freqüent al parc, on és present entre octubre i març a brolles i bardisses, com també s'ha observat l'any 2006.

1 ex a la vall del Pujolar el 6.XI (PFLB); primer registre hivernal. 1 ex. a la Vinya del Rei i un altre al Pujolar el 18.III (PFLB); darrers registres hivernals.

Cotxa fumada

Phoenicuros ochruros

Es tracta d'un migrant i hivernant abundant i regular, sobretot als prats, pastures i zones obertes. En època de cria, més localitzat però igualment regular i freqüent, sobretot als penya-segats litorals, rocams interiors o nuclis habitats; novament s'observa criant en diferents punts del litoral del parc natural l'any 2006.

1 ex. al Pujolar el 8.IV (PFLB); darrera cita d'hivernada en un indret censat setmanalment durant tot l'any, on l'espècie no cria però hi hiverna regularment. 1 ex. adult duent becada al niu, a les parets del monestit de Sant Pere de Rodes el 22.V (PFLB). 5 exs. al mateix punt el 6.XI (PFLB); entrada d'exemplars en pas post-nupcial. 2 exs. mascle i femella, duent becada al mas de Montjoi el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD). 20 exs. a les rodalies de la Punta de Cap de Creus el 6.XI (PFLB, MFXC, JCXS, BCXB i JVXE); forta entrada d'exemplars en pas post-nupcial. El 2006 s'estima en 40 parelles, les nidificants en els penya-segats litorals del parc (PFLB et al.).

Cotxa cua-roja

Phoenicuros phoenicuros

La cotxa cua-roja, a diferència de la cotxa fumada, és només un migrant i no pas un hivernant o nidificant. Tanmateix, en pas és regular i freqüent durant els mesos de març-maig, i setembre-octubre, arreu del parc natural, sobretot en moments de mal temps. L'any 2006 se segueix observant amb regularitat durant la migració.

1 ex. a la Vinya del Rei l'1.IV (PFLB); primera cita en pas pre-nupcial. 1 ex. a la Vinya del Rei el 19.V (JFBB); darrera cita en pas pre-nupcial. 1 ex. a s'Arenella el 8.VIII (PFLB); primera cita en pas post-nupcial. 1 ex. a Montjoi el 12.X (MAFR i MCBC); darrera cita en pas post-nupcial.

Bitxac rogenic

Saxicola rubetra

El bitxac rogenic és un migrant freqüent i regular arreu de les zones obertes, prats i pastures del parc natural, sobretot als mesos d'abril-maig i setembre-octubre. Com en anys anteriors, l'espècie s'observa només en pas durant l'any 2006.

1 ex. al Pla de les Gates el 14.IV (OCVA i MLXD); primer registre en pas pre-nupcial. 7 exs. al Pla de les Gates el 28.IV (PFLB, DSBB i ACHA) i de nou 7 exs. al mateix indret el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA); màxim registre en pas post-nupcial. 1 ex. mascle a Montjoi el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD). 1 ex. al Pla de les Gates el 6.IX (PFLB); primer registre en pas post-nupcial.

Bitxac comú

Saxicola torquata

El bitxac comú és un nidificant freqüent a les brolles, pastures i zones obertes del parc natural, on és present durant tot l'any, com s'ha vist també l'any 2006.

3 exs. joves de l'any al Pujolar el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD); primer registre de cria de l'any.

Còlit gris

Oenanthe oenanthe

Migrant regular i prou freqüent a les zones obertes, pastures i prats, especialment a l'abril-maig i al setembre-octubre. No cria al parc natural. Durant l'any 2006 segueix el patró fenològic habitual en pas migratori.

1 ex. al sector del Pení el 17.IV (FDDC, MDDE, AFFA, EFA i NJJA); primer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. al Pla de les Gates el 28.IV (PFLB, DSBB i ACHA). 5 exs. al Pla de les Gates el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. al Mas Ventós el 9.VIII (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 4 exs. al Pla de les Gates el 6.IX (PFLB); màxim registre en pas post-nupcial. 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 15.X (PFLB i MAFR); darrer registre en pas post-nupcial.

Còlit ros

Oenanthe hispanica

El còlit ros és un migrant escàs però regular i nidificant regular a les zones obertes i rocams, encara que cada vegada més localitzat; sembla que pateix una regressió de les seves poblacions, com succeeix en d'altres punts del país. Tot i això, encara cria en molts punts del parc natural; l'any 2006 es constata que és més escàs, tot i que encara present, en algunes zones on anys enrera era més nombrós (cap Norfeu, pla de Gates, sectors occidentals del massís).

1 ex. al sector sud del Pení (FDDC, MDDE, AFFA, EFA i NJJA) i 1 ex. a la punta de Cap de Creus el 17.IV (DVSA i MCXD); primers registres de l'any en indrets habituals de cria. 4 exs. junts, tres mascles i una femella al Montperdut el 22.IV (DVSA). 3 exs. mascles diferents entre el Pla de les Gates i el Mas d'en Caussa el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 1 ex. mascle cantant al Puig d'Aiguadolç, 1 mascle cantant al Pla de les Gates, 1 ex. mascle cantant al Mas Marés, 1 ex. mascle cantant al

Mas de la Sala i 1 ex. mascle cantant a la vall de Jóncols el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD). 1 ex. al Montperdut el 22.VIII (PFLB); darrera cita de l'any.

Còlit negre

Oenanthe leucura

Es tracta d'una espècie probablement extingida del parc natural, malgrat haver-hi criat de forma prou abundant fa pocs anys. Les causes són encara desconegudes, però la pèrdua de zones obertes semblaria una possibilitat, com succeí al sud de França, on ja no cria des de fa alguns anys. Tot i això, encara s'observen al Cap de Creus alguns exemplars de tan en tan, que podrien ser el darrer reducte de l'espècie a la comarca, i la població més septentrional del continent, com ha succeït l'any 2006 al sector del sud de Cadaqués.

1 possible ex. a Cala Nans el 3.X (JTGC i XVXC).

Merla blava

Monticola solitarius

La merla blava és un nidificant abundant i regular als nuclis habitats i als penya-segats litorals i interiors. No sembla que faci moviments migratoris, per la qual cosa, els exemplars de Cap de Creus són observats tot l'any; l'any 2006 la població de l'espècie al parc natural continua en bona salut, on és abundant al litoral i als rocams, pobles i construccions de l'interior.

1 ex. mascle cantant i fent vols nupcials al Montperdut el dia 4.III (PFLB); primer registre d'un mascle marcant territori. 1 poll de l'any a la Roca Miralles el 22.V (PFLB). 1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 15.X (PFLB); únic registre de l'any en una zona d'olivars censada setmanalment durant tot l'any, probablement atribuïble a moviments de dispersió post-nupcial.

Merla roquera

Monticola saxatilis

La merla roquera és un migrant escàs però regular i nidificant regular però localitzat, en alguns rocams interiors dels sectors més elevats del parc natural; l'any 2006 continua amb el mateix nombre de parelles que en anys anteriors, la qual s'estima, com a mínim, en 10 parelles, encara que molt probablement és una xifra subestimada.

1 ex. mascle aturat dalt d'un pal de llum i cantant al capdamunt del Montperdut el 8.IV (PFLB); primera cita de l'any. 2 exs. construint el niu i un tercer exemplar adult per la zona del Montperdut el 22.IV (DVSA). 2 exs. mascle i femella, fent vols conjuntament a les Roques Negres el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 1 ex. jove de l'any acompanyat d'un mascle adult al Pla de les Gates i una altre exemplar jove de l'any acompanyat d'una femella adulta al Mas Margall de Serra Verdera el 14.VIII (OCVA, LSSA et al.). 1 ex. mascle al Montperdut el 22.VIII (PFLB); darrera cita de l'any.

Tord comú

Turdus philomelos

Es tracta d'un migrant i hivernant comú i regular al parc natural, on és abundant arreu de valls, conreus i zones forestades de Cap de Creus, entre l'octubre i el març, com s'observa novament l'any 2006.

Uns 120 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 21.I (PFLB). 1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga l'1.IV (PFLB) i 1 ex. en pas cap al nord sobre el Puig Culip l'1.IV (MARC); darreres cites en pas pre-nupcial. 1 ex. a la vall de Montjoi el 16.IX (MAFR, MRXD i JBCD); primera cita en pas post-nupcial. 27 exs. a la Vinya del Rei el 14.II (PFLB) i cap exemplar al mateix indret el 25.II (PFLB), quan ja han marxat els hivernants dels olivars de la zona.

Merla

Turdus merula

La merla és un nidificant comú a les bardisses, boscos i rieres del parc natural, on és present tot l'any. A l'hivern i en moments de dispersió, més freqüent fins i tot en altres hàbitats. L'any 2006 l'espècie és present, com en d'altres anys, als mateixos punts del parc natural.

Un grup de 5 exs. migrant junts cap al nord davant la Cala Culip el 4.III (MARC). Primers joves de l'any a la Vinya del Rei el 4.VI (PFLB).

Tord ala-roig

Turdus iliacus

Es tracta d'un migrant i hivernant escàs però regular, sobretot durant els mesos més freds de l'any, de novembre a febrer. En funció de la rigorositat de l'hivern, pot resultar més abundant. L'any 2006 s'hi ha observat en bon nombre durant l'hivern 2005-2006, però molt més escàs durant l'hivern següent.

1 ex. a la vall de Montjoi el 21.I (PFLB). Un mínim de 9 exs. hivernen a la Vinya del Rei i 8 exs. al Pujolar (PFLB). 4 exs. a la Vinya del Rei el 4.II (PFLB). 3 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip l'1.IV (MARC); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a Montjoi el 8.XII (PFLB) i 1 ex. a la Vinya del Rei el 13.XII (PFLB); primers registres d'hivernada.

Griva

Turdus viscivorus

La griva és un migrant i hivernant escàs i irregular, sobretot observat al mes de febrer-març i a la tardor; tanmateix, existeixen cites a ple estiu, que fan pensar en alguna possible cria irregular, en sectors de Serra Verdera, tot i que no s'hi observa l'any 2006.

1 ex. al Pujolar el 14.II (PFLB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 16.III (PSSF i DSSB); únics registre de l'any al parc natural, on no hiverna ni hi cria regularment.

Tallareta cuallarga

Sylvia undata

La tallareta cuallarga és un nidificant comú i regular a les brolles arbustives del parc natural, on hi és present tot l'any. Durant el 2006 segueix essent una espècie abundant arreu del parc, sense signes detectables d'una variació de les seva població.

4 exs. mascles cantant en una petita zona proper al cim del Montperdut el 4.II (PFLB); primeres cites d'exemplars marcant territori activament.

Tallarol de garriga

Sylvia cantillans

Es tracta d'un migrant regular i prou freqüent durant els mesos de març-maig i agost-setembre al parc natural. Malgrat no haver estat localitzada encara com a nidificant, no es descarta que alguns sectors amb brolles arbustives i nuclis d'arbres puguin acollir alguna parella. L'any 2006 es detecta en les dades típiques de la seva fenologia habitual.

1 ex. al Puig Culip el 24.III (MARC); primer registre en pas pre-nupcial. 5 exs. junts al Montperdut el 22.IV (DVSA); concentració en pas pre-nupcial. 2 exs. arribant de mar davant la punta de Cap de Creus el 14.IV (PFLB, MSFB, OCVA i MLXD). 2 exs. al Montperdut el 29.IV (DVSA); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 14.VIII (OCVA, LSSA et al.); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 15.X (PFLB), única cita en pas post-nupcial.

Tallarol capnegre

Sylvia melanocephala

Es tracta del tallarol nidificant més abundant a brolles i bosquines del parc natural, on és present durant tot l'any. L'any 2006 continua essent molt freqüent en gran part del parc.

2 exs. joves al Pujolar el 14.VI (PFLB); primer registre d'exemplars joves de l'any. 16 exs. a la Vinya del Rei 22.VIII (PFLB); concentració d'exemplars joves, en una zona censada setmanalment durant tot l'any i on les xifres habituals han estat de 5-7 exs.

Tallareta vulgar

Sylvia communis

Es tracta d'un migrant regular al llarg dels mesos d'abril-maig i agost-setembre, a vegades de forma prou abundant, sobretot en moments de mal temps. No cria al parc natural.

1 ex. a Montjoi el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. al Montperdut el 12.V (PFLB); darrera cita en pas pre-nupcial. 1 ex. capturat per a l'anellament a Montjoi el 14.X (MAFR, MRXD i JBCD); interessant captura d'un ex. jove, amb plomatge nou i creixement juvenil patent, que encara presenta boqueres i axil·les no emplomades i que no ha començat la seva muda parcial (MAFR).

Tallarol de casquet

Sylvia atricapilla

El tallarol de casquet és un migrant i hivernant molt comú i regular al parc natural, on és present entre setembre i abril, amb alguns exemplars a l'època de cria observats a les zones més humides i forestades del parc natural, que semblen indicar-ne una possible nidificació molt localitzada i molt poc nombrosa. L'any 2006 segueix la mateixa tònica que en anys anteriors.

Uns 80 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 21.I (PFLB). 1 ex. a la Vinya del Rei el 25.III (PFLB); darrera cita en període hivernal. 39 exs. alimentant-se d'olives en un olivar de la Vinya del Rei de Vilajuïga el 14.II (PFLB), mentre que el dia 25.II (PFLB), després de passar-hi un estol de més de 18000 estornells (*Sturnus vulgaris*), només s'hi observen 2 exs. de l'espècie. 3 exs. anellats a la vall de Montjoi el 16.IX (MAFR, MRXD i JBCD); primer registre en pas post-nupcial o hivernada.

Tallarol trencamates

Sylvia conspicillata

És un nidificant comú i regular en alguns indrets concrets del sector oriental i central del parc natural, sempre en brolles baixes i esclarissades. Present entre els mesos de març i octubre, a vegades formant petits grups familiars després d'haver criat. Les observacions molt primerenques o molt tardanes no descarten alguna hivernada ocasional i irregular a Cap de Creus. Durant l'any 2006 l'espècie segueix essent abundant a les zones característiques del massís, sobretot als indrets de brolla oberta del sector oriental.

8 exs. diferents a la pista entre el Mas dels Arbres i les Roques Negres el 26.III (PFLB i MSFB); primer registre de l'any. 1 ex. mascle cantant a la Cala Culip l'1.IV (MARC); es tracta d'un indret on l'espècie no s'hi ha trobat fins al moment com a nidificant i, per tant, podria tractar-se d'un exemplar sedimentat. 3 exs. mascles cantant junts al sector sud del Pení el 17.IV (FDDC, MDDE, AFFA, EFFA i NJJA) i 2 exs. mascles cantant activament pel mateix territori al Mas Bufadors el 22.IV (Carlos Grande). 1 ex. vist i sentit al Mas Ventós el 6.VI (JVCB); es tracta d'una zona del sector occidental del parc natural, on no es tenia constància de presència de l'espècie, que és molt més freqüent al sector oriental del parc. 15 exs. al Pla de les Gates i rodalies el 14.VIII (OCVA, LSSA et al.); elevada concentració post-nupcial com sovint s'observa en aquesta espècie al mes d'agost, on grups familiars es concentren al voltant de les zones de nidificació. 5 exs. al Pla de les Gates el 6.IX (PFLB). 1 ex. jove al Mas dels Arbres el 27.XI (PFLB); darrer registre de l'any.

Tallarol emmascarat

Sylvia hortensis

El tallarol emmascarat és un nidificant comú a les suredes i pinedes, i brolles arbrades del parc natural, on és present entre abril i setembre. Sembla que es troba en expansió, seguint la tendència dels seus hàbitats de caràcter més forestal i el 2006 es detecta en zones no abans no era present com l'interior de Cap Norfeu o les valls de les rodalies immediates del Pla de les Gates.

1 ex. als horts del Port de la Selva el 26.III (PFLB i MSFB); primera cita de l'any. 1 ex. mascle cantant al dolmen de la Creu d'en Cobertella el 6.V (PFLB, DSBB, TLFA i JPPE); nova localitat on l'espècie no havia estat anteriorment citada en època de cria. 1 ex. anellat a la vall de Montjoi el 16.IX (MAFR, MRXD i JBCD); darrer registre de l'any.

Bosqueta vulgar

Hippolais polyglotta

La bosqueta és un migrant regular i freqüent, i un nidificant abundant a les bardisses i brolla arbustiva del parc natural, on és present de finals d'abril al mes de setembre, com també ocorre durant l'any 2006.

3 exs. al Mas dels Arbres el 22.IV (CGFA); primer registre de l'any. 1 exs. al Pujolar el 6.IX (PFLB); darrera cita de l'any.

Bosqueta icterina

Hippolais icterina

Es tracta d'un migrant rar i irregular al parc natural, on s'ha observat en comptades ocasions, sempre durant el pas de primavera, al mes de maig. L'any 2006 es torna a observar l'espècie al parc natural.

1 ex. sedimentat entre *Junniperus oxycedrus* i estepes a la punta del Cap de Creus el 21.V (PFLB).

Boscarla de canyar

Acrocephalus scirpaceus

Es tracta d'un migrant escàs però relativament regular al parc natural, on la manca d'hàbitat adequat condiciona la seva presència. Tanmateix, s'hi sol observar durant els mesos d'abril-maig o agost-setembre. L'any 2006 es compta només alguns registres, tant a la primavera com a la tardor.

1 ex. cantant en una petita taca de canyissar de la riera Valleta al Pujolar, el 27.V (PFLB). 1 ex. sedimentat a la Punta de Cap de Creus el 21.V (SSAA); darrer registre en

pas pre-nupcial. 4 exs. a la vall de Montjoi, un dels quals és anellat, el 16.IX (MAFR, MRXD i JBCD); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. a Montjoi el 12.X (MAFR i MCBD); darrer registre en pas post-nupcial.

Boscaler pintat gros

Locustella naevia

Es tracta d'un migrant rar i irregular, observat en comptades ocasions, sempre en pas de primavera a finals d'abril o primers de maig, en herbassars alts, especialment a la vall de Montjoi o altres valls arrecerades. L'any 2006 s'observa en tres ocasions, sempre en pas pre-nupcial.

2 exs. cantant a Montjoi el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 1 ex. cantant a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 9.V (JFBB). 2 exs. cantant al mas Pairet de Roses el 10.V (JFBB); únics registres de l'any.

Rossinyol bord

Cettia cetti

El rossinyol bord és una espècie molt escassa i irregular al parc natural, on la manca de rius d'aigües permanents i zones humides en condiciona la seva presència. En no ser un migrador, la seva observació també resulta difícil, malgrat l'abundància en zones molt properes al parc natural. L'any 2006 comptem amb algun registre interessant en zones interiors del massís, on l'espècie no hi cria.

1 ex. en algun punt de la Serra Verdera el 15.V (ECRA); es tracta d'una interessant observació, d'una espècie molt escassa a les zones interiors del massís. 1 ex. a la desembocadura de la Riera del Port de la Selva el 18.XI (PFLB).

Trist

Cisticola juncidis

El trist és un nidificant escàs i localitzat, però regular al parc natural, sobretot als herbassars i prats de les valls perimetrals. A l'hivern resulta molt escàs i de difícil localització. L'any 2006 s'observa a les poques zones on cria, sobretot a la primavera.

1 ex. cantant als horts del Port de la Selva el 26.III (PFLB i MSFB); primera cita d'un exemplar marcant territori. 1 ex. al Pujolar el 3.V (PFLB); única cita de l'any a la zona, un indret censat setmanalment i amb un hàbitat prou adequat per a la seva cria. 1 ex. duent becada al mas de Montjoi el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD).

Mosquiter comú

Phylloscopus collybita

El mosquiter comú és un hivernant i migrant freqüent i regular, sobretot a les zones més boscoses, bardisses i valls humides. És present al parc natural entre setembre i abril;

encara que existeixen cites d'exemplars cantant a plena època de cria, la seva reproducció sembla improbable per manca de boscos humits. L'any 2006 segueix la seva tònica habitual al parc natural.

1 ex. a Cala Culip l'1.IV (MARC); darrera cita en pas pre-nupcial. 1 ex. cantant a la Punta de Cap de Creus el 21.V (SSAA); interessant observació en plena època de cria de l'espècie d'una ocell que no cria al parc natural. 1 ex. a la vall de Montjoi el 16.IX (MAFR, MRXD i JBCD); primer registre en pas post-nupcial o hivernada.

Mosquiter xiulaire

Phylloscopus sibilatrix

És un mosquiter migrador al parc natural, on és escàs però regular, sobretot en pas de primavera, la segona quinzena d'abril i els primers dies de maig. L'any 2006 només existeixen registres en pas pre-nupcial.

1 ex. a Montjoi el 23.IV (AAJA); primer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. vistos cantant activament en una pineda, el 4.VI (PFLB); darrers exemplars en pas-prenupcial, molt tardà, després de diversos dies de tramuntana a la zona.

Mosquiter pàl·lid

Phylloscopus bonelli

Es tracta d'un migrant escàs però regular, sobretot al llarg del mes d'abril. No s'ha trobat com a nidificant al parc natural, però no es descarta la seva reproducció puntual i molt localitzada en alguns sectors de petits boscos mediterranis i escleròfils. L'any 2006 s'hi observa novament en pas de forma escassa.

1 ex. al Pujolar i 1 ex. a la Vinya del Rei el 8.IV (PFLB); primers registres en pas pre-nupcial.

Mosquiter de passa

Phylloscopus trochilus

El mosquiter de passa és un migrant comú i regular, sobretot de finals de març a primers de maig, arreu del parc natural, especialment en moments de mal temps. A la tardor és més escàs però regular, sobretot l'agost-setembre, amb observacions ocasionals molt tardanes de finals d'octubre.

1 ex. a la Vall de Santa Creu el 26.III (PFLB i MSFB); primera cita de l'any. 1 ex. arribant de mar davant la punta de Cap de Creus el 14.IV (PFLB, MSFB, OCVA i MLXD). 2 exs. al Pla de les Gates el 28.IV (PFLB, DSBB i ACHA). 6 exs. a Montjoi el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA); darrer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. al Pujolar el 6.IX (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 6 exs. anellats a la vall de Montjoi el 16.IX (MAFR, MRXD i JBCD); màxim registre en pas post-nupcial. 2 exs. a Montjoi el 12.X (MAFR i MCBC); darrera cita de l'any.

Mastegatxex

Ficedula hypoleuca

Es tracta d'un migrant comú i regular, sobretot de mitjan abril a mitjan maig, arreu del parc natural, especialment en zones arbrades. A la tardor, també sedimenta regularment, sobretot l'agost-setembre. L'any 2006 s'observa dins la seva fenologia habitual.

9 exs. junts en pas actiu cap al nord sobre el Puig Culip l'1.IV (MARC); primera observació en pas pre-nupcial. 10 exs. anellats a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 9.V (JFBB); màxima concentració en l'estació d'anellament durant el pas pre-nupcial. 1 ex. a la Serra Verdera el 15.V (ECRA); darrera cita en pas pre-nupcial. 2 exs. a Montjoi el 12.X (MAFR i MCBC); darrera cita en pas post-nupcial.

Papamosques gris

Muscicapa striata

El papamosques és un migrant comú i regular, encara que menys nombrós que altres insectívors migradors. Present al parc natural entre maig i octubre; nidificant localitzat però regular, sobretot en pinedes al llarg de la costa i en àrees humanitzades, jardins i rodalies de poblacions. L'any 2006 es continua observant durant l'estiu com a reproductor en molts indrets arbrats del parc natural.

1 ex. al sector del Pení el 17.IV (FDDC, MDDE, AFFA, EFFE i NJJA); primer registre de l'any. 2 exs. mascles cantant a Montjoi el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD). 1 ex. femella amb placa a la Vinya del Rei el 17.V (JFBB). 5 exs., 2 dels quals són joves, al Pujolar el 12.VII (PFLB), MSFB, ACBD i MPXI); primers joves de l'any. 1 ex. a la Perafita el 21.VIII (PFLB); darrera cita de l'any.

Bruel

Regulus ignicapillus

És un nidificant localitzat i poc comú, però present durant tot l'any a les zones forestals del parc natural, on cria regularment. Tanmateix, a l'hivern la població es veu reforçada per exemplars procedents d'àrees veïnes. Durant l'any 2006 se segueix observant als llocs habituals de cria, però també en dispersió, en indrets on no es reproduïx.

1 ex. a la Vinya del Rei el 6.IX i 1 ex. al Pujolar el 25.IX (PFLB); probablement es tracta de moviments de dispersió post-nupcial en indret censats setmanalment durant tot l'any i on l'espècie no s'hi havia observat anteriorment durant tot l'any. 6 exs. junts en un grup mixt amb mallerengues al Mas Puignau el 27.XI (PFLB).

Reietó

Regulus regulus

Migrant i hivernant escàs però regular, sobretot lligat a les pinedes. També s'observa, sobretot després de fortes fredes hivernals, a l'extrem oriental del parc, fins i tot arran de

mar o en illes, probablement buscant cotes baixes per tenir temperatures més altes. L'any 2006 se segueixen obtenint cites de l'espècie al sector occidental del parc natural durant l'hivern.

1 ex. anellat al mas Pairet el 13.I (JFBB). 1 ex. diferent anellat al mateix indret el 3.II (JFBB). 2 exs. observats a la mateixa zona el 16.II (JFBB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 13.XII (PFLB); primer registre hivernal.

Pela-roques

Tichodroma muraria

El pela-roques és un hivernant molt escàs, però regular al parc natural. L'any 2006 es torna a observar al cap Norfeu, després d'alguns hiverns d'absència, malgrat que anys enrere hi era molt més habitual i regular.

1 ex. aturat al Carall Bernat de les Illes Mòniques el 10.XII (DIXA, OCVA, JMAA, JEDA et al.).

Capsigrany

Lanius senator

El capsigrany és un migrant comú i regular al parc natural, que apareix a partir del mes d'abril o finals de març. Nidificant comú arreu del parc natural. S'intueix una lleugera tendència a l'alça del nombre de parelles reproductores, sobretot a la meitat oest del parc natural, a la Serra de Rodes. L'any 2006 continua essent abundant en gran part del parc.

1 exs. a la Torre del Sastre el 28.IV (PFLB, DSBB i ACHA); primer registre de l'any. 5 exs. joves al Pujolar el 5.VII (PFLB); primers joves de l'any. 1 ex. a la Vinya del Rei el 6.IX (PFLB); darrer registre de l'any.

Escorxador

Lanius collurio

L'escorxador és un migrant escàs i irregular, no observat cada any al parc natural. La majoria d'observacions són tardanes, del mes de maig, o bé en pas post-nupcial al setembre. L'any 2006 es compta amb un sol registre, en pas post-nupcial.

2 exs. mascles al Pla de les Gates l'11.VIII (OCLVA i MLXD)

Botxí

Lanius meridionalis

A l'hivern, el botxí és regular però molt escàs, sobretot en prats, pastures i zones obertes, cada vegada menys nombroses al Cap de Creus. Enguany, després de diversos anys amb nombroses a l'època de cria, s'ha pogut comprovar la reproducció del botxí al

parc natural, tot i que just als seus límits, al sector sud-est del poble de Llançà. Tanmateix, segueix essent escassa al parc natural.

1 ex. al Montperdut el 21.I (PFLB). 1 ex. al Mas dels Arbres el 22.IV (CGFA); es tracta d'un indret amb presència sovintejada de l'espècie en anys anteriors, però fins al moment no s'hi ha pogut constatar la seva reproducció. 1 ex. al sector de cala Pelosa el 15.IV (SRXB). 1 niu amb 5 ous el 9.VI, malgrat que sense rastre del niu ni polls el 25.VI, prop del poble de Llançà (JVCB).

Mallerenga blava

Parus caeruleus

Es tracta d'un hivernant regular però poc nombrós, malgrat que alguns hiverns resulta més abundant. Fins a l'any 2006 no havia estat mai trobat com a nidificant, però el juliol de 2006 una parella cria als murs del monestir de Sant Pere de Rodes. A la resta del parc, hi és present normalment des de les dispersions post-nupcials del mes d'agost fins al mes de març.

15 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 21.I (PFLB). 1 ex. a la Vinya del Rei el 18.III (PFLB); darrer registre en període hivernal a la zona, on hi han hivernat uns 7 exs. Una parella cria al monestir de Sant Pere de Rodes; es tracta del primer registre de cria documentat, al parc natural, on s'observen 3 polls i 2 adults el 22.V (PFLB). 1 ex. a la Vinya del Rei el 18.VIII (PFLB); primers exemplars en dispersió post-nupcial.

Mallerenga emplomallada

Parus cristatus

La mallerenga emplomallada és un nidificant escàs però regular, restringit a les pinedes, siguin litorals o interiors. La manca d'hàbitats forestals impedeix la presència més abundant d'aquesta espècie, freqüent arreu dels boscos del país. L'any 2006 continua present ens els pocs sectors forestals de la zona nord del parc.

5 exs. junts en un grup mixt amb altres mallerengues i bruels al Mas Puignau el 27.XI (PFLB).

Mallerenga carbonera

Parus major

Es tracta d'un nidificant freqüent i regular als indrets amb boscos, o fins i tot en zones amb presència d'arbres, arreu del parc natural, tot i tenir densitats molt més baixes que a la resta de comarca, per la manca de major extensió dels hàbitats forestals. L'any 2006 continua essent comú als indrets arbrats del parc natural.

Una parella fent niu en una paret de pedra seca del Mas de la Sala el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD); es tracta d'una nova localitat de cria al sector sud-est

del parc natural, molt mancat d'arbres. 3 exs. polls volanders al Pujolar el 4.VI (PFLB); primer registre d'exemplars joves de l'any.

Mallerenga petita

Parus ater

La mallerenga petita és un hivernant escàs però regular, sempre vinculat a pinedes litorals o interiors. En anys més freds, pot ser molt més abundant i observar-se arran de mar. De moment no ha estat trobat com a nidificant, malgrat criar en zones similars de la comarca. L'any 2006 es compta amb un únic registre.

4 exs. anellats a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 13.III (JFBB i JBCD); únic registre de l'any.

Mallerenga cuallarga

Aegithalos caudatus

Es tracta d'un nidificant escàs i molt localitzat a les poques zones forestals del parc natural, encara que regular. Present sobretot als boscos de les valls perimetrals i al sector de Mas Puignau. Molt més rar i irregular a la meitat est del Cap de Creus. L'any 2006 se segueix observant només als indrets forestats, però amb alguna dada hivernal de zones on hi cria.

5 exs. al Pujolar el 10.I i 3 exs. al mateix indret el 4.II (PFLB); exemplars hivernants a la zona, només observats en aquestes dues ocasions, malgrat els censos setmanals realitzar a la vall des de gener a desembre. 9 exs. junts en un grup mixt amb bruels i altres mallerengues al Mas Puignau el 27.XI (PFLB).

Raspinell comú

Certhia brachydactyla

El raspinell és un nidificant escàs i localitzat a les poques zones forestals del parc natural, encara que hi cria amb regularitat. Present sobretot a les pinedes i suredes de les valls perimetrals. Molt més escàs a la meitat est del Cap de Creus, malgrat criar en algunes zones boscoses. L'any 2006 segueix essent present als indrets arbrats.

2 exs. duent becada en una sureda de la Vinya del Rei el 12.V (PFLB).

Estornell vulgar

Sturnus vulgaris

L'estornell és abundant al llarg de tot l'any al parc natural, on és un nidificant freqüent als masos, pobles o altres construccions; també cria en arbres, però de forma més escassa. A l'hivern, arriba a formar concentracions de milers d'exemplars, sobretot en zones d'olivars.

Aprox. 18.200 exs. en nombrosos estols als olivars de la Vinya del Rei el 14.II (PFLB); aquest estol arrasa absolutament les oliveres del sector, i les següents setmanes no s'observa cap exemplar a la zona, com també baixa espectacularment la presència de *Turdus philomelos* i *Sylvia atricapilla*, que fins al moment hi eren hivernants abundants (PFLB). 1 ex. adult duent becada al niu, a les parets del monestit de Sant Pere de Rodes el 22.V (PFLB). Uns 8000 exs., un d'ells totalment albí, entre el Far i la Punta de Cap de Creus el 15.X (PFLB i MAFR). Uns 2000 exs. a la Punta de Cap de Creus el 6.XI (PFLB, MFXC, JCXS, BCXB i JVXE).

Estornell negre

Sturnus unicolor

Probable nidificant, encara que molt escàs i localitzat. Les cites existents són de l'hivern o la primavera, sempre en sectors molt concrets, com el nucli urbà de Port de la Selva o les rodalies del Far de Cap de Creus. L'any 2006 tornem a comptar amb algunes observacions, encara que molt poc nombroses.

1 ex. al Far de Cap de Creu el 14.III (PSSF i DSSB). 1 ex. al vessant sud de la Serra Verdera el 15.V (ECRA); únics registres de l'any.

Garsa

Pica pica

La garsa és un nidificant escàs i localitzat al parc natural, on és més freqüent a les valls perimetrals i al sector oest, encara que cria puntualment a la zona més oriental del parc natural. Sol estar lligat a les pinedes, on en algunes ocasions s'observen ajocadors de diversos exemplars durant l'hivern, com succeix al Pujolar l'any 2006.

4 exs. en un ajocador al Pujolar el 24.VII (PFLB); un dels registres més nombrosos de l'any al parc natural, on l'espècie és molt escassa. Una parella nidifica amb èxit en aquest indret la primavera de 2006 (PFLB).

Oriol

Oriolus oriolus

L'oriol és un migrant regular però escàs, arreu del parc natural, especialment a partir de mitjan abril. Nidificant escàs però regular, molt vinculat a la presència d'àrees boscoses, siguin pinedes, suredes o caducifolis al llarg de rieres. Més freqüent a la meitat oest del Cap de Creus.

1 ex. al Pujolar el 23.IV (PFLB); primer registre de l'any. 6 exs. mascles cantant al recorregut del SOCC de la vall de Montjoi el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXD). 10 exs., bona part dels quals són joves, en un petit bosc de ribera de la Valleta al Pujolar el 28.VII (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 6.IX (PFLB); darrera observació de l'any.

Gralla

Corvus monedula

La gralla és un còrvid escàs al parc natural, on antigament hi criava en bon nombre en petites colònies com a la punta de Cap Norfeu, però actualment no es té constància de la seva nidificació. Apareix ocasionalment dins l'àmbit del parc, com succeeix l'any 2006 al sector oest de la Serra Verdera.

3 exs. en vol per sobre el Castell de Quermançó i en direcció al Montperdut el 4.III (PFLB); únic registre de l'any de l'espècie dins l'àmbit del parc natural, on abans era un nidificant localitzat però regular.

Corb

Corvus corax

El corb és un nidificant molt escàs i localitzat, sempre en nius situats als penya-segats marins, sobretot de la meitat est del parc natural. En dispersió, es pot observar en qualsevol punt del parc, però sempre de forma poc nombrosa. L'any 2006 no es localitza cap niu de l'espècie, però existeixen diverses observacions.

3 exs. en vol cap al nord per sobre el Montperdut l'11.III (PFLB). 2 exs. en pas cap al nord pel Montperdut el 25.III (PFLB). 1 ex. en vol sobre el Pla de les Taules (AGCB) i 2 exs. al Puig Culip (MARC) l'1.IV. 1 ex. al mateix lloc el 8.IV (AGCB). 1 ex. sobre el Montperdut el 8.IV (PFLB).

Pardal comú

Passer domesticus

El pardal comú és un nidificant molt comú a les zones habitades, present tot l'any. El trobem sobretot als pobles i masos, però també pot aparèixer, en baix nombre en zones de conreus o bosquines, com s'observa novament durant els censos ornitològics arreu del parc al llarg de l'any 2006.

Una parella cria al capdamunt de l'antena del Monperdut, indret censat setmanalment durant tot l'any i on s'hi observen 2 exs. per primer cop el dia 4.III (PFLB); posteriorment, l'espècie hi és sempre present fins al 18.XI, darrer registre de l'any a la zona. 33 exs. als prats del coll de Canyelles el 12.VII (PFLB); dispersió post-nupcial en un indret censat setmanalment i on s'hi observaren sempre entre 2 i 5 exs.

Pardal roquer

Petronia petronia

El pardal roquer és un nidificant escàs però regular al parc natural, present durant tot l'any, però més conspicu durant la primavera i estiu. Cria en baix nombre a zones properes a Vilajuïga, la Valleta o Montjoi, i probablement en penya-segats litorals de la meitat est de Cap de Creus. L'any 2006 continua present en aquestes zones i les seves rodalies.

2 exs. al Pla de les Gates el 26.III (PFLB i MSFB). 3 exs. a la Vinya del Rei el 15.IV (PFLB). 5 exs. al Pla de les Gates el 30.IV (PFLB, ACHA, JSVA, DSBB, JGCB i OCVA). 2 exs. al Mas Marés i 6 exs. al Pla de les Gates el 6.V (PFLB, DSBB, TLFA i JPPE). 1 ex. al mas de Montjoi el 12.V (PFLB, MSFB, JHHA, MFXD i PCXDD). 1 ex. capturat per a l'anellament a la Vinya del Rei el 14.VI (JFBB). 2 exs. al mateix indret el 18.XI (PFLB).

Pinsà comú

Fringilla coelebs

El pinsà és un migrant comú i regular en qualsevol punt de Cap de Creus, i un hivernant molt abundant, especialment a les valls, cotes baixes i prats o pastures del parc natural. Present sobretot entre octubre i abril, encara que algunes cites en racons humits del parc, com la vall de Montjoi, amb mascles cantant a plena època de cria podria fer pensar en nidificacions puntuals, fins al moment no confirmades. L'any 2006 segueix essent un hivernant i migrant comú.

45 exs. en pas per la Cala Culip l'1.IV (MARC). 1 ex. al Pujolar el 15.IV (PFLB); darrera observació en pas pre-nupcial. 2 exs. al Pujolar el 15.X (PFLB); primer registre en pas post-nupcial.

Pinsà mec

Fringilla montifringilla

El pinsà mec és un migrant i hivernant rar i irregular al parc natural, on només s'observa alguns hiverns, i sempre en baix nombre, entre els estols de fringíl·lids, preferentment en zones obertes, prats i pastures. L'any 2006 es compta amb un únic registre, després de diversos anys sense observacions documentades de l'espècie dins l'àmbit estricte del parc natural (l'espècie és més habitual a les zones obertes de la plana empordanesa, entremig d'estols de pinsans).

1 ex. entre estols de *Fringilla coelebs* i altres fringíl·lids, en uns olivars de la Serra Verdera a Palau-saverdera el 28.I (PFLB).

Durbec

Coccothraustes coccothraustes

El durbec és un migrant i hivernant rar i irregular al parc natural, on només s'observa en zones boscoses humides alguns hiverns propicis per a l'espècie. L'any 2006, tanmateix, apareix de forma més abundant, amb 3 registres.

1 ex. al Pujolar el 10.I i el 25.II (PFLB). 15 exs. en pas actiu per sobre la Vinya del Rei l'1.IV (PFLB). 2 exs. en pas cap al nord sobre el Puig Culip l'1.IV (MARC); únics registres de l'any de l'espècie al parc natural.

Gafarró

Serinus serinus

El gafarró és un nidificant molt comú a les pinedes i altres zones arbrades d'arreu del parc natural. És abundant també durant la resta de l'any, especialment a l'hivern, quan forma estols nombrosos en prats, pastures i espais oberts. L'any 2006 segueix essent freqüent arreu dels hàbitats propicis del parc natural.

20 exs. en pas cap nord a la Cala Culip l'1.IV (MARC). 27 exs. als prats del Pujolar el 25.IX (PFLB); primers estols hivernals en un indret censat setmanalment, on durant l'estiu s'hi observen màxims de 4-5 exs. (PFLB).

Lluer

Carduelis spinus

El lluer és un hivernant i migrant escàs però regular, amb observacions més sovintejades en pas de tardor (octubre-novembre), però també durant el mes de març. Alguns exemplars hivernen cada any, en baix nombre, a zones forestades del parc, com la vall de Montjoi o la Valleta al Pujolar.

4 exs. a la vall de Montjoi el 21.I (PFLB). 1 ex. al Pujolar el 10.I (PFLB). 4 exs. al Pujolar el 13.XII (PFLB) i 6 exs. el 20.XII (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 8.XII (PFLB).

Verdum

Carduelis chloris

El verdum és un nidificant comú a les zones més forestals del parc natural, especialment a les valls perimetrals i al sector oest de Cap de Creus, encara que també cria als boscos, menys abundants, dels vessants orientals. Abundant també durant la resta de l'any, especialment a l'hivern, quan forma estols nombrosos en prats, pastures i espais oberts, tònica que ha seguit també durant l'any 2006.

3 joves acompanyats de diversos adults al Pla de les Gates el 14.VI (PFLB); primer registre de joves de l'any. 26 exs. al Pujolar el 25.IX (PFLB); primers estols hivernals en un indret censat setmanalment, on a l'estiu s'observen màxims de 7-9 exs. (PFLB).

Cardina

Carduelis carduelis

Es tracta d'un nidificant molt comú a les pinedes i altres zones arbrades d'arreu del parc natural. Abundant també durant la resta de l'any, especialment a l'hivern, quan forma estols mixtos amb altres fringíl·lids en prats, pastures i espais oberts. L'any 2006 segueix essent freqüent a pràcticament arreu del parc natural.

3 joves volanders al Pla de les Gates el 14.VI (PFLB); primer registre de joves de l'any. 20 exs. als prats de la vall de la Vinya del Rei 25.IX (PFLB); primers estols hivernals en un indret censat setmanalment, on a l'estiu s'hi observen màxims de 6-7 exs. (PFLB).

Passerell

Carduelis cannabina

El passerell és un nidificant comú a les brolles, pastures i zones arbustives d'arreu del parc natural. Abundant també durant la resta de l'any, especialment a l'hivern, quan forma estols nombrosos en prats, pastures i espais oberts, sovint mixtos amb cardines, verdums i gafarrons. L'any 2006 segueix criant de forma molt abundant arreu de les zones poc arbrades del massís.

13 exs. junts en un estol al Montperdut el 8.VIII (PFLB); primers estols post-nupcials en un indret censat setmanalment, on a l'estiu s'observen sempre uns 2-4 exs. (PFLB).

Gratapalles

Emberiza cirrus

El gratapalles és un nidificant regular però poc nombrós al parc natural, on es troba restringit a les valls de cotes més baixes, sobretot a la seva meitat occidental. Tot i això, també cria en baix nombre en d'altres punts de mosaic agro-forestal de Cap de Creus. Present durant tot l'any; a l'hivern pot formar petits grups en zones obertes.

1 ex. mascle cantant a la Vinya del Rei el 25.II (PFLB); primer registre d'un mascle marcant territori. 3 exs. joves al Pujolar el 14.VI (PFLB); primer registre d'exemplars joves de l'any. 9 exs. junts als prats del Pujolar el 6.X (PFLB); primers estols hivernals en un indret censat setmanalment, on hi crien un màxim de 2 parelles i on durant l'estiu s'hi observen màxims de 2-3 exs. (PFLB).

Sit negre

Emberiza cia

Es tracta d'un nidificant regular, freqüent en zones de rocams, sobretot als punts més elevats del parc natural. A l'hivern, també present a cotes més baixes, a vegades en petits grups. L'any 2006 segueix observant-se arreu de rocams del massís.

3 exs. hivernen a les cotes baixes del Pujolar, on l'espècie no cria i on s'observen 2 exs. per darrer cop el 18.III (PFLB). 8 exs. junts en pas actiu cap al nord sobre Puig Culip l'1.IV (MARC). 2 exs., 1 d'ells jove de l'any, al Pla de les Gates el 14.VIII (OCVA, LSSA et al.). Novament torna a detectar-se al Pujolar a partir del 6.X (PFLB).

Verderola

Emberiza citrinella

La verderola és un hivernant rar i irregular al parc natural; les poques observacions corresponen en ple període hivernal, sobretot després de moments de freds intenses, quan l'espècie, típica de muntanya o del centre i nord del continent, busca cotes o latituds més temperades, com ha succeït en les observacions de l'any 2006.

1 ex. femella a la Punta de Cap de Creus el 6.XI (PFLB, MFXC, JCXS, BCXB i JVXE). 2 exs., mascle i femella al Pujolar el 13.XII (PFLB); interessants cites d'aquest irregular hivernant al parc natural.

Hortolà

Emberiza hortulana

Nidificant abundant i regular en zones de brolles obertes, rocams i prats, sobretot al sector central del parc natural i als vessants de la Serra Verdera. Més escàs a la meitat est de Cap de Creus. Present al parc natural entre finals d'abril i el mes de setembre.

3 exs. al Pla de les Gates el 19.IV (AAJA i DROA); primer registre de l'any. 3 exs. joves de l'any, acompanyats de 2 adults, al Mas Ventós el 5.VIII (PFLB).

Cruixidell

Emberiza calandra

El cruixidell és un nidificant molt abundant arreu de brolles, prats, conreus i tota mena d'espais oberts al parc natural. Hi és present tot l'any, però als mesos d'hivern és més discret, quan forma petits estols en zones obertes i ajocadors de desenes d'exemplars. Molt fàcil de detectar a partir de primers de març i fins al mes de juny, quan canta constantment tot marcant territoris. De nou l'any 2006 resulta extraordinàriament freqüent durant la primavera en molts indrets censats setmanalment (Valleta, Montperdut o Vinya del Rei), però totalment absent entre juliol i març, amb curioses observacions nombroses durant el novembre i desembre.

Un estol de 50 exs. junts en vol cap al sud per sobre de Roca Miralles el capvespre del 22.I (PFLB, JRGA, MARC, OPPB et al.). 3 exs. mascles cantant al Pujolar el 4.III (PFLB); primer registre de cant territorial de l'espècie. El mateix ocorre a la Vinya del Rei, on es detecten els primers 3 exs. mascles el 25.III (PFLB) i al Montperdut, on apareixen 4 exs. mascles el 18.III (PFLB). A les tres zones deixen d'observar-se al mes de juliol (12.VII al Montperdut, 28.VII a la Vinya del Rei i 5.VII al Pujolar), per veure's de nou alguns exemplars en petits estols a finals de tardor i a l'hivern (PFLB). 4 polls amb els adults peixant-los al Pla de les Gates el 14.VI (PFLB); primer registre de joves de l'any.

LLISTAT D'OBSERVADORS

AACB: Albert Alamany i Capella
AAJA: Antoni Alonso i Jardí
AAXA: Arcadi Armangué
ABBB: Arnau Bonan Barfull
ABBC: Agnès Batlle i Bassa
ACBA: Albert Cufí i Bohigas
ACHA: Aleix Comas i Herrera
ACXJ: Andreu Camps
ADGA: Alfons Delgado i Garcia
AFFA: A. Flitti
AGCB: Anna Gamero i Cabréllé
AOTA: Àlex Ollé i Torner
APBD: Anna Puig i Birba
APBF: Anna Puigdemont i Bonmatí
ARMC: Armand Ramal i Muñoz
BCXB: Begoña Cervera
BMMA: Bertu Minobis i Bech
CCMA: Carles Carboneras i Malet
CCXB: Carles Casabona
CFQA: Carles Feo i Quer
CGFA: Carlos Grande i Flores
CGXB: Carles Ginés
CPVA: Carles Pibernat i Vinyets
CSFB: Carlus Sánchez i Frou
DBHA: David Billy Herman
DCFB: David Caselles i Fabrelles
DIXA: David Ibáñez
DMMA: Dan Mangsbo
DRFA: Dolors Romaguera i Farreró
DRXA: Dani Roca
DROA: Dani Roca i Orta
DSBB: Deli Saavedra i Bendito
DSSC: Danny Schneider
DSSB: Debby Saunders
DVSA: Dani Valverde i Saurí
EBXA: Eloi Batista
ECBB: Estel Cañigüeral i Ballossera
ECRA: Eugeni Capella i Roca
EDDA: E. Durand
EDXA: Enric De Vargas
EMFA: Eli Montserrat i Freixa
EFA: E. Franc
EGPA: Emma Guinart i Patiño
FCBA: Francesc Carbonell i Buirà
FDDC: F.Dhermain
FMVA: Francisco Javier Macià i Valverde
FMXD: Francesc Moradell

FSSA: Florian Stenier
FTCA: Fran Trabalón i Carricondo
GCXB: Gerard Carrión
GEEA: Goran Ekstrom
GGOA: Gabriel Gargallo i Oliva
GMCA: Guillem Mas i Cornet
HPMA: Helena Perxacs i Montjé
IBYA: Ingrid Barceló i Yanes
JAPB: Josep Manel Arcos Pros
JBCD: Jordi Bermejo i Cabezas
JBRC: Joan Budó i Ricart
JBXD: Jesús Badenes
JCVC: Josep Maria Cumplido i Vila
JCXS: Josep Maria Cervera
JDXA: Josep Maria Dacosta
JEDA: Josep Espigulé i Dalmau
JFBB: Jordi Feliu i Bruguera
JFQA: Joel Fontclara i Quintanas
JGCB: Joan Carles Gimisó i Conejero
JGXJ: Jorge García
JHCA: Joan Hontangas i Canela
JHHA: John Headon
JMMA: Joan Morales i Dumanjó
JMFG: Jordi Muñoz i Farigola
JMMA: Jordi Martí i Aledo
JMME: Joaquim Muñoz
JOXB: Jesús Ortiz
JPMC: Jordi Prieto i Mullar
JPPE: Jordi Palau i Puigverd
JRGA: Jaume Ramot i García
JSVA: Jordi Sargatal i Vicens
JSXM: Jordi Sala
JTGC: Joan Torras i Giró
JVCB: Joaquim Vilagran i Casanovas
JVLA: Joan Ventura i Linares
JVXE: Jaume Vicens
KBBA: Kelly Brookes
KJJA: Kristen Johnson
KKKA: Klas Karlsson
LJFA: Lluís Julià i Fàbregas
LSSA: Leo Shapiro
LSXD: Lluís Sala
MARC: Marc Anton i Recasens
MRFA: Marc Betran i Fàbregues
MCBC: Mercedes Carcas i Badí
MCMB: Martí Cortey i Marquès
MCXA: Miguel Clavero
MCXG: Mireia Codina
MDDF: M. Dhermain
MFRA: Miguel Ángel Fuentes i Rossúa

MFXC: Martí Franch
MFXD: Marian Fuster
MGCA: Maria Guirado i Cabezas
MGDA: Martín González Damonte
MLLA: Mike Lokwood
MLMB: Marc Llobet i Marimón
MLXD: Maria Llover
MNPA: Marc Noguera i Piquer
MORA: Marc Ordeix i Rigo
MPCB: Manel Pomarol i Clotet
MRXD: Miriam Rodríguez
MSFB: Mercè Sánchez i Frou
MVGA: Marian Vila i González
MVXB: Miquel Vilà
NHHA: Niklas Holmstron
NJJA: N. Jeangeorges
NLCA: Núria Llambí i Coll
OCVA: Oriol Clarabuch i Vicent
OMPA: Oriol Morales i Pujolar
OPXB: Òscar Pérez
OPPB: Òscar Pérez i Petrús
PCXD: Patrícia Corominas
PFLB: Ponç Feliu i Latorre
PGGA: Pablo Garcia i Garcia
PNAE: Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà
PRXE: Pere Renom
PSSB: Pierre Sengez
PSSF: Petter Saunders
PSGA: Pere Serrano i Garriga
QPRA: Quim Pou i Rovira
RCGA: Rosa Cals i Güell
RFRA: Ramon Fortià i Rius
RGBA: Ricard Gutiérrez i Benítez
SEOB: SEO/Catalunya
SDDA: Sebastien Durand
SRXB: Santi Ramos
SSAA: Sergi Sales i Asensio
TBXB: Teresa Ballester
TLFA: Toni Llobet i François
TMJA: Teresa Montràs i Janer
XDPA: Xavier Del Acebo i Peña
XPVA: Xavier Parellada i Viladoms
XVFA: Xevi Vázquez i Fernández
XVXC: Xavi Vilabella
VLLA: Vicent Lelong
VPXB: Valentina Pagnucci
VRAA: Victòria Riera i Aragó

ANNEXOS

Annex 1: Resultats del cens d'ocells hivernants al Parc Natural de Cap de Creus el gener de 2006 en col·laboració amb el Departament de Medi Ambient i Habitatge de la Generalitat de Catalunya):

3.1) DES DE PORT SELVA+CAP GROS FINS CLUB MED (22/1/06)

P.cristatus: 2
P.carbo: 3
S.bassana : 3
S.sandvicensis: 2
L.michahellis: 40
L.ridibundus: 21
M. alba : 4

3.2) DES DE PUNTA CC INCLOSA FINS CALA GUILLOLA INCLOSA (4/2/06)

F.peregrinus: 1
P.carbo: 16
P.yelkouan: 28
P.mauretanicus: 10
S.bassana: 14
L.michahellis: 418
L.ridibundus: 19
S.sandvicensis: 9
M.alba : 2

3.3) ILLA MESSINA+ S'ALQUERIA+PORTLLIGAT+CADAQUÉS INCLÓS (4/2/06)

P.aristotelis: 1
P.carbo: 17
L.cachinnans: 375
S.sandvicensis: 8

3.4) CALA NANS+SA PLANASSA+PUNTA FIGUERA INCLOSA (4/2/06)

F.tinnunculus: 1
F.peregrinus: 1
S.bassana: 4
L.michahellis: 174
L.ridibundus: 34

3.5) ZONA SUD (NORFEU+FALCONERA EN BARCA) (4/2/06):

E. garzetta: 1
P.cristatus: 4
S.bassana: 6
P.mauretanicus: 2
P.yelkouan: 47
P.aristotelis: 5
P.carbo: 45
F.peregrinus: 1
F.tinnunculus: 1
L.ridibundus: 280

L.michahellis: 215

L.melanocephalus: 1

L.fuscus: 2

R.trydactyla: 1 ad.

S.sandvicensis: 4

A.torda: 18

Equip de cens: Ponç Feliu i Mercè Sánchez-Frou

Febrer 2006