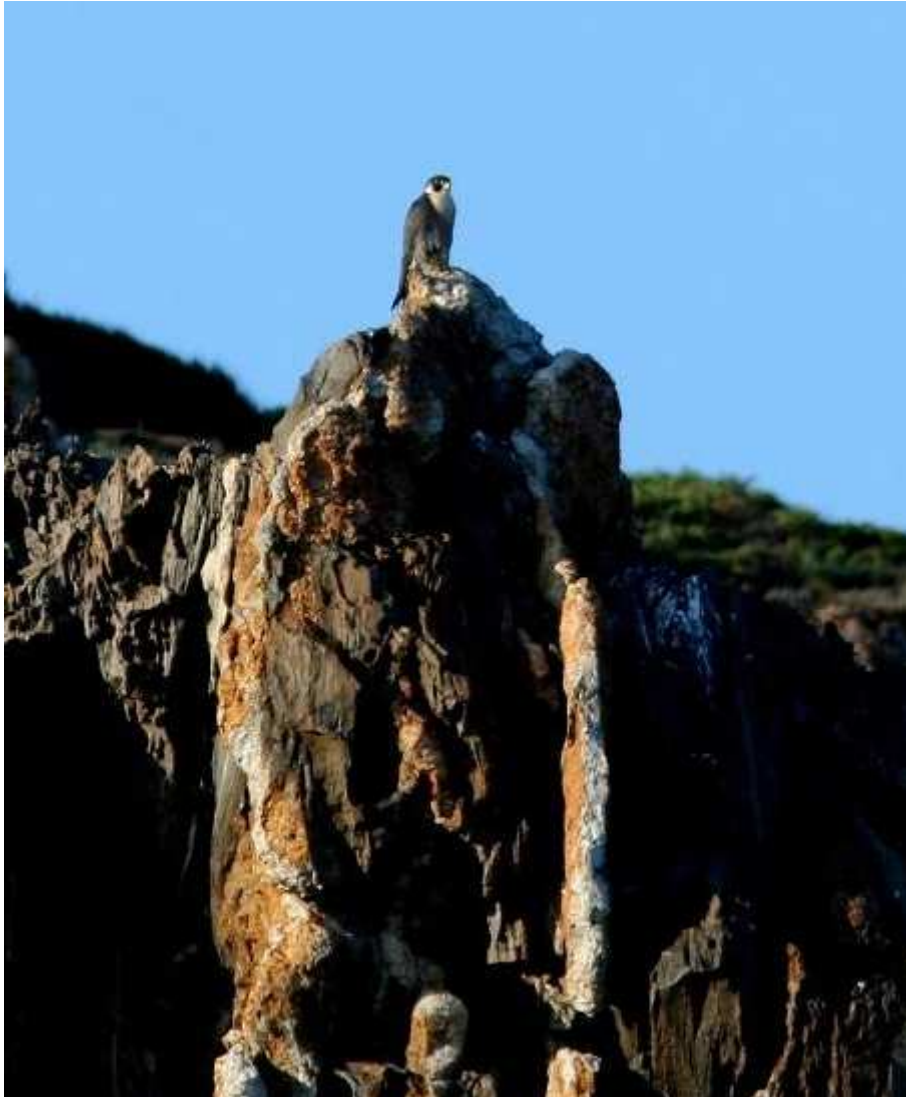


ANUARI ORNITOLÒGIC PARC NATURAL DE CAP DE CREUS

RESUM ANY 2007



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

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 2007 han confirmat la seva presència en baix nombre com a hivernant regular dins els límits marins del parc natural.

3 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 2 exs. a la badia de Port de la Selva el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a l'Almadrava el 20.I (PFLB, DSBB, JMDA, ACHA, HPMa, DVSA, CFQA, MCXH, JEDA, JVXF, XMPA, RMXI, SGSD, TBXB, TTXA, MPCD, OMPA, APBG et al.). 2 exs. a la badia del Port de la Selva el 14.II (PFLB). 2 exs. al mateix lloc el 7.III (PFLB); darrer registre d'hivernada. 3 exs. a la badia de Port de la Selva 7.XII (PFLB); primer registre d'hivernada.

Cabussó collnegre

Podiceps cristatus

És un hivernant molt escàs i un migrant escàs però regular, tot i que sempre en baix nombre. S'observa a les badies més àmplies del parc, com el Port de la Selva o Montjoi, encara que a vegades s'observa en pas actiu per davant l'extrem oriental de Cap de Creus. Les dades durant l'any 2007 han confirmat de nou la seva presència al parc.

3 exs. sedimentats a 4 m.n.davant la punta de Cap de Creus el 28.VIII (PFLB, MSFB, PFSA, PFLC, MCMB, ALXA, GGXB, CFLA, DVSA, MCXH et al.). 1 ex. aturat a la cala des Jonquet el 10.XI (JTGC i JLXE). 2 exs. a cala Montjoi el 23.XII (AOTA i MFXD).

Cabusset

Tachybaptus ruficollis

Es tracta d'un hivernant i migrant regular, però en baix nombre i sempre en zones molt concretes, com l'embassament del Club Med a Mas de Rabassers de Baix o altres zones humides molt localitzades. Possible nidficant irregular a l'embassament en qüestió, encara que mai s'hi han pogut veure evidències de cria ni exemplars joves de l'any, malgrat diverses visites reiterades.

2 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 2 exs. a l'embassament de Mas de Rabassers de Baix el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 2 exs. al mateix indret el 21.II (PFLB, MSFB i PFSA). 2 exs. al mateix indret el 14.III (PFLB i XPVA). 2 exs. al mateix indret el 14.V (PFLB). 1 ex. adult al mateix lloc el 2.VI (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. És 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 2007 s'ha seguit observant al parc, sobretot durant els mesos d'estiu (entre març

i primers de novembre), en els indrets més orientals del litoral, especialment a la Punta de Cap de Creus.

3 exs. davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.); primer registre de l'any. 5 exs. a la punta de Cap de Creus el 27.IV (AOTA). 1 ex. davant el Cap Norfeu el 28.IV (PFLB, JSVA, OCVA i LMXB). 148 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB). 6 exs. davant la punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.). 20 exs. a la punta de Cap de Creus el 12.V (DVSA et al.). 278 exs. en pas cap al sud per davant la punta de Cap de Creus el 20.V (DVSA et al.). 64 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB). 1 ex. a Sa Planassa el 14.VI (PFLB). 201 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 7.VII (PFLB). 40 exs. davant la punta de Cap de Creus el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.). 44 exs. davant la punta de Cap de Creus el 4.VIII (MFRA). 60 exs. davant la punta de Cap de Creus el 28.VIII (PFLB, MSFB, PFSA, PFLC, MCMB, ALXA, GGXB, CFLA, DVSA, MCXH et al.). 111 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus l'1.IX (PFLB, FVXA, SOXA). 205 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD). 1 ex. davant la punta de Cap de Creus el 3.XI (ALXA); darrer registre de l'any.

Baldriga mediterrània

Puffinus yelkouan

La baldriga mediterrània es freqüent al llarg de tot l'any a Cap de Creus, especialment als caps i puntes que sobresurten més cap a aigües més obertes i pelàgiques. Es tracta d'una espècie marina, menys nombrosa durant els mesos d'estiu i amb variacions en nombre en funció de l'aliment disponible en cada moment. No cria al parc natural, però els exemplars procedents de colònies en les illes mediterrànies s'observen regularment al llarg de l'any, fins i tot a plena època de cria, quan exemplars de colònies d'illes properes s'acosten al nostre litoral si hi ha bona disponibilitat d'aliment. L'any 2007 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.

512 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 53 exs. davant de Cap Norfeu el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 11 exs. a la badia de Cadaqués el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 23 exs. a la punta d'en Pamperris el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 5 exs. a la badia de Port de la Selva el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 5 exs. a la punta de Cap de Creus el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 90 exs. al sud de Cap Norfeu el 20.I (PFLB, DSBB, JMADA, ACHA, HPMA, DVSA, CFQA, MCXH, JEDA, JVXF, XMPA, RMXI, SGSD, TBXB, TTXA, MPCD, OMPA, APBG et al.). 51 exs. davant la punta de Cap de Creus el 20.I (PFLB). 122 exs. a la punta de Cap de Creus el 3.II (AOTA). 15 exs. a la Punta de Cap de Creus el 21.II (PFLB, MSFB i PFSA). 40 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 3.III (PFLB, DSBB i DVSA). 1 ex. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus el 14.III (PFLB). 40 exs. davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 15 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 42 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 3 exs. davant el Cap Norfeu el 28.IV (PFLB, JSVA, OCVA i LMXB). 6024 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB); forta concentració en pas pre-nupcial. 28 exs. davant la punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.). 20 exs. a la punta de Cap de Creus el 12.V (DVSA et al.). 223 exs. a la punta de Cap de Creus (JPPE i GBCA). 10 exs. en pas per la punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 1105 exs. en pas cap al sud per davant la punta de Cap de Creus el 20.V (DVSA et al.). 3 exs. en un recorregut en barca entre Portlligat i la punta de Cap de Creus el 27.V

(XTGA). 1689 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB). 5 exs. davant del Pla de Tudela el 13.VI (RGBA, FLSA i ARMC). 16 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 7.VII (PFLB). 2 exs. davant la punta de Cap de Creus el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.). 33 exs. davant la punta de Cap de Creus el 4.VIII (MFRA). 15 exs. davant la punta de Cap de Creus el 15.VIII (CPVA et al.). 4 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus l'1.IX (PFLB, FVXA, SOXA). 1154 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD). 100 exs. a la punta de Cap de Creus el 13.X (SGRA i AGGB). 20 exs. davant el Cap Norfeu l'1.XI (JPMC, JAPB et al.). 448 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus el 10.XI (PFLB i MCMB). 1 ex. a La Pelosa el 19.XI (PFLB). 410 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus l'1.XII (PFLB, JBCD i MCMB). 15 exs. a Cap Gros el 7.XII (PFLB). 30 exs. a cala Montjoi el 23.XII (AOTA i MFXD).

Baldriga balear

Puffinus mauretanicus

Aquesta baldriga és freqüent al llarg de tot l'any a Cap de Creus, especialment als caps i puntes. Encara que altres anys era més abundant que la baldriga mediterrània, aquest any ha semblat menys nombrosa a les aigües del parc natural. Igualment, però, ha estat 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 2007, 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.

160 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 7 exs. davant de Cap Norfeu el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 4 exs. a la punta d'en Pamperris el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a la badia de Port de la Selva el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 120 exs. al sud de Cap Norfeu el 20.I (PFLB, DSBB, JMDA, ACHA, HPMA, DVSA, CFQA, MCXH, JEDA, JVXF, XMPA, RMXI, SGSD, TBXB, TTXA, MPCD, OMPA, APBG et al.). 11 exs. davant la punta de Cap de Creus el 20.I (PFLB). 83 exs. a la punta de Cap de Creus el 3.II (AOTA). 9 exs. a la Punta de Cap de Creus el 21.II (PFLB, MSFB i PFSA). 29 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 3.III (PFLB, DSBB i DVSA). 3 exs. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus el 14.III (PFLB). 300 exs. davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 1 ex. a la badia de Cadaqués el 4.IV (PFLB, GGXB, ALXA, ELXC et al.). 358 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 69 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 10 exs. davant el Cap Norfeu el 28.IV (PFLB, JSVA, OCVA i LMXB). 254 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB). 5 exs. davant la punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.). 4 exs. en pas cap al sud per la punta de Cap de Creus el 12.V (DVSA et al.). 30 exs. a la punta de Cap de Creus (JPPE i GBCA). 1 ex. en pas per la punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 11 exs. en pas cap al sud per davant la punta de Cap de Creus el 20.V (DVSA et al.). 6 exs. en un recorregut en barca entre Portlligat i la punta de Cap de Creus el 27.V (XTGA). 52 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB). 42 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 7.VII (PFLB). 1 ex. davant la punta de Cap de Creus el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.). 5 exs. davant la punta de Cap de Creus el 4.VIII (MFRA). 1 ex. en pas davant la punta de Cap de Creus l'1.IX (PFLB, FVXA, SOXA). 780 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD). 1 ex. a la punta de Cap de Creus el 13.X (SGRA i AGGB). 10 exs. davant el Cap Norfeu l'1.XI (JPMC, JAPB et al.). 134 exs. en pas per davant la

punta de Cap de Creus el 10.XI (PFLB i MCMB). 191 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus l'1.XII (PFLB, JBCD i MCMB). 22 exs. a Cap Gros el 7.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 2007, se segueixen veient estols, especialment en pas de primavera i estiu.

9 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 12 exs. davant de Cap Norfeu el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 8 exs. a la badia de Cadaqués el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 7 exs. a la punta d'en Pamperris el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 2 exs. a la badia de Port de la Selva el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 2 exs. davant la punta de Cap de Creus el 20.I (PFLB). 91 exs. a la punta de Cap de Creus el 3.II (AOTA). 8 exs. a la Punta de Cap de Creus el 21.II (PFLB, MSFB i PFSA). 98 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 3.III (PFLB, DSBB i DVSA). 5 exs. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus el 14.III (PFLB). 394 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 42 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 377 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB). 1 ex. a cala Montjoi el 26.V (PFLB i MFRA). 243 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB). 3 exs. a Sa Planassa el 14.VI (PFLB). 47 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 7.VII (PFLB). 13 exs. davant la punta de Cap de Creus el 4.VIII (MFRA). 2 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus l'1.IX (PFLB, FVXA, SOXA). 189 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD). 32 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus el 10.XI (PFLB i MCMB). 18 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus l'1.XII (PFLB, JBCD i MCMB). 8 exs. a Punta Falconera el 6.XII (PFLB). 35 exs. a Cap Gros el 7.XII (PFLB).

Baldriga grisa

Puffinus griseus

Es tracta d'una espècie accidental a Catalunya, on es compta amb molt pocs registres. A Cap de Creus, durant l'any 2007 s'hi ha realitzat la primera observació de la història al parc natural. Curiosament, el mateix any es compta amb una altra observació; ambdues estan pendents d'homologació pel CAC (Comitè Avifaunístic Català).

1 ex. davant el Cap Norfeu el 31.III (JAPB, PFLB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.); primer registre al parc natural. 1 ex. en pas per davant la punta de Cap de Creus el 20.V (DVSA et al.).

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 2007, existeixen diverses observacions de l'espècie al parc natural, en general a la punta de Cap de Creus durant els mesos d'estiu.

2 exs. a la punta de Cap de Creus el 27.IV (AOTA); primer registre de l'any. 1 ex. davant el Cap Norfeu i 1 ex. davant Punta Falconera el 28.IV (PFLB, JSVA, OCVA i LMXB). 3 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB). 1 ex. a 14 m.n. i 1 ex. a 9 m.n. davant la punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.). 2 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 7.VII (PFLB). 1 ex. a 9 m.n. davant la punta de Cap de Creus el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.). 1 es. davant la punta de Cap de Creus el 4.VIII (MFRA).

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 2007 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. Destaca el màxim registre històric pel parc natural, amb 902 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus a primers de novembre.

72 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 33 exs. en pas cap al sud per davant la Punta de Cap de Creus el 3.III (PFLB, DSBB i DVSA). 21 exs. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus el 14.III (PFLB). 132 exs. en pas cap al sud per davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 180 exs. pescant junts davant la Messina el 7.IV (GGXB, ALXA et al.). 44 exs. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 168 exs. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB); fort pas pre-nupcial en dates tardanes. 13 exs. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 7.VII (PFLB). 11 exs. formant un grup compacte, només 3 dels quals són adults, en pas actiu cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.); darrers registres en pas actiu pre-nupcial. 4 exs. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 4.VIII (MFRA); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. jove davant la punta de Cap de Creus el 15.VIII (CPVA et al.). 1 ex. jove pescant davant la punta de Cap de Creus el 28.VIII (PFLB, MSFB, PFSA, PFLC, MCMB, ALXA, GGXB, CFLA, DVSA, MCXH et al.). 83 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus l'1.IX (PFLB, FVXA, SOXA). 902 exs., dels quals 77 són joves de primer any, 36 són subadults i la resta adults, en pas per davant la punta de Cap de Creus el 10.XI (PFLB i MCMB). 118 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus l'1.XII (PFLB, JBCD i MCMB).

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 2007 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.

147 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 63 exs. en pas cap al nord per davant la Punta de Cap de Creus el 3.III (PFLB, DSBB i DVSA). 32 exs. en formació, migrant cap al nord davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 17 exs. formant un estol, en pas directe cap al nord a la badia de Cadaqués el 4.IV (PFLB, GGXB, ALXA, ELXC et al.). 18 exs. en pas cap al nord davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1 exs. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. de 1er estiu davant del Pla de Tudela el 13.VI (RGBA, FLSA i ARMC) i 2 exs. joves aturats als Brancs el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.); exemplars no-nidificants estiuejants. 1 exs. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus l'1.IX (PFLB, FVXA, SOXA); primer registre en pas post-nupcial. 63 exs. en un sol estol, migrant cap al sud per davant de la punta de Cap de Creus el 15.IX (ALXA i GGXB). 64 exs. en un sol estol, migrant cap al sud per davant de la punta de Cap de Creus el 3.XI (ALXA). 79 exs. en pas actiu cap al sud per davant la punta de Cap de Creus l'1.XII (PFLB, JBCD i MCMB).

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 2007 ha tornat a nidificar amb èxit al parc natural, amb un mínim de 3 parelles, totes elles al sector de Cap Norfeu, possiblement 4, però sense poder-se confirmar la cria probable d'aquesta nova parella.

35 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 3 exs. al Cap Norfeu el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 2 exs. a cala Montjoi el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 2 exs. a Cap Norfeu el 7.I (ACHA, HPMA). 5 exs. a l'Encalladora el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 4 exs. a Cala Guillola el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 6 exs. a Portlligat el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 1 ex. a la Messina el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 1 ex. a la badia de Cadaqués 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 1 ex. a cala Figuera el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 2 exs. a cala Murtra el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 7 exs., 2 d'ells adults i la resta joves a cala Lluanera el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 1 ex. al far de Roses el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 1 ex. covant al niu de la Cova del Tamariu de Cap Norfeu el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 1 ex. covant al niu del Bisbot de Cap Norfeu el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 1 ex. fent parada nupcial davant de la punta de Cap Norfeu el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 3 exs. adults en vol per davant de Cap Norfeu el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 1 ex. a la badia de Cadaqués el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a la punta d'en Pamperris el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 2 exs. a la punta de Cap de Creus el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 7 exs., amb 3 nius ocupats, a Cap Norfeu el 20.I (PFLB, DSBB, JMADA, ACHA, HPMA, DVSA, CFQA, MCXH, JEDA, JVXF, XMPA, RMXI, SGSD, TBXB, TTXA, MPCD, OMPA, APBG et al.). 2 exs. a Sa Planassa el 28.I (PFLB i DVSA). 3 exs. joves davant

la Punta de Cap de Creus el 3.III (PFLB, DSBB i DVSA). 1 ex. jove de l'any a l'Almadrava el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 2 exs. davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 2 exs. joves al Cap Norfeu el 28.IV (PFLB, JSVA, OCVA i LMXB). 5 exs. davant la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB). 2 exs. davant la punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.). 2 exs. joves a la punta de Cap de Creus el 12.V (DVSA et al.). 4 exs. jove a la punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 10 exs., 8 d'ells joves de l'any, a la punta de Cap de Creus el 20.V (DVSA et al.). 1 ex. jove a cala Montjoi el 26.V (PFLB i MFRA). 3 exs. a la punta de la Figuera el 26.V (PFLB). Uns 24 exs., 10 dels quals són joves de l'any en un recorregut en barca entre Portlligat i la punta de Cap de Creus el 27.V (XTGA). 7 exs. davant la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB). 2 exs. joves a la Llumanera el 12.V (DPXF i EDXA). 2 exs. joves de l'any a Sa Planassa el 14.VI (PFLB). 3 exs. a la punta de Cap de Creus el 25.VI (MRFB). 2 exs. joves de l'any a la badia de Cadaqués el 2.VII (PFLB). 25 exs., molts dels quals són joves de l'any, al sector de la punta de Cap de Creus el 7.VII (PFLB). 5 exs. davant la punta de Cap de Creus el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.). 8 exs. als Brançs el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.). 44 exs., bona part dels quals són joves de l'any, davant la punta de Cap de Creus el 4.VIII (MFRA). 12 exs. a la Messina el 28.VIII (PFLB, MSFB, PFSA, PFLC, MCMB, ALXA, GGXB, CFLA, DVSA, MCXH et al.). 28 exs. a l'Encalladora el 28.VIII (PFLB, MSFB, PFSA, PFLC, MCMB, ALXA, GGXB, CFLA, DVSA, MCXH et al.). 12 exs. a Cala Culip el 28.VIII (PFLB, MSFB, PFSA, PFLC, MCMB, ALXA, GGXB, CFLA, DVSA, MCXH et al.). 9 exs. als Brançs el 28.VIII (PFLB, MSFB, PFSA, PFLC, MCMB, ALXA, GGXB, CFLA, DVSA, MCXH et al.). 46 exs. davant la punta de Cap de Creus l'1.IX (PFLB, FVXA, SOXA). 15 exs. davant la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD). 10 exs. a la punta de Cap de Creus el 13.X (SGRA i AGGB). 2 exs. davant el Cap Norfeu l'1.XI (JPMC, JAPB et al.). 8 exs. davant la punta de Cap de Creus el 10.XI (PFLB i MCMB). 1 ex. a La Pelosa el 19.XI (PFLB). 15 exs. a davant de la punta de Cap de Creus l'1.XII (PFLB, JBDA i MCMB). 1 ex. al Calitjàs el 6.XII (PFLB). 1 ex. a cala Montjoi el 6.XII (PFLB). 1 ex. a Cap Gros el 7.XII (PFLB).

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 2007 es torna a observar en pas actiu pre-nupcial, per sobre el massís.

2 exs. en pas cap al nord per sobre la vall de Montjoi el 31.III (MFRA).

Bitó

Botaurus stellaris

El bitó és una espècie accidental al parc natural, on mai havia estat citada anteriorment a l'any 2007, malgrat que molt probablement alguns exemplars migren per sobre el Cap de Creus durant els passos migratoris. La sorprenent observació fou feta des dels Aiguamolls de l'Empordà, on un grup d'ocells van enlairar-se cal capvespre per creuar el massís pel sector de la Serra Verdera.

Un grup de 19 exs. en pas actiu cap al nord s'aixequen des l'Estany de Palau durant el capvespre i enfilen cap al nord per sobre de Palau-saverdera, el 18.III (SSAA i AROA).

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 estiuejants poden observar-se aturats a les roques sobre el mar. Durant l'any 2007 es compta amb algun registre al litoral del parc.

2 ex. aturats a Portlligat el 27.V (XTGA). 4 exs. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 4.VIII (MFRA). 1 ex. als Caials el 10.XI (JTGC i JLXE).

Agró blanc

Egretta alba

Migrant molt escàs i irregular al llarg de la costa del parc natural, especialment a la primavera. Durant l'any 2007 s'observa en una ocasió, en pas primaveral curiosament al sector interior del parc natural de Cap de Creus.

2 exs. en pas actiu cap al nord per sobre de Palau-saverdera el 8.IV (ACHA).

Martinet de nit

Nycticorax nycticorax

Migrant escàs però regular al llarg de la costa del parc natural, especialment a la primavera. Durant l'any 2007 només s'observa en una ocasió, en pas primaveral al sector de Serra Verdera.

Un grup d'uns 6 exs. en pas actiu cap al nord s'aixequen des l'Estany de Palau durant el capvepre i enfilen cap al nord per sobre del nucli de Palau-saverdera, el 18.III (SSAA i AROA).

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 2007 es compta amb algunes observacions d'exemplars en pas actiu o sedimentats en alguns indrets tranquils del parc.

Un grup d'uns pocs exs. en pas actiu cap al nord que s'aixequen des l'Estany de Palau durant el capvepre i enfilen cap al nord per sobre del nucli de Palau-saverdera, el 18.III (SSAA i AROA). 1 ex. en pas directe cap al nord a la badia de Cadaqués el 4.IV (PFLB, GGXB, ALXA, ELXC et al.). 2 exs. en pas actiu cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 4 exs. en pas cap al sud per davant la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD). 8 exs. aturats a les roques del litoral a Cala Prona el 15.X (XCXA).

Esplugabous

Bubulcus ibis

L'esplugabous és una espècie molt abundant a la comarca, però realment escàs i irregular als límits del parc natural, on hi manquen zones humides i sobretot extensions de conreus, camps i pastures; no obstant això, alguns exemplars s'observen en moments de dispersió. Durant l'any 2007 només s'observa en una ocasió, amb alguns exemplars curiosament sedimentats a la línia del litoral.

5 exs. aturats a les roques del litoral a Cala Prona el 15.X (XCXA); segon registre al parc natural durant els darrers 7 anys.

Bec de serra mitjà

Mergus serrator

El bec de serra mitjà és un migrant i hivernant escàs però regular, encara que sempre en baix nombre i durant els mesos freds de l'any. Durant l'any 2007 es compta amb una única observació, en concret prop de Cadaqués al mes de novembre.

1 ex. femella aturat a la badia de Portlligat el 25.XI (XIPA i JEXD); únic registre de l'any al 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 2007 s'observa en diferents ocasions.

5 exs. en pas per sobre el Pic de l'Àliga el 9.II (TMJA i MSDC); primer registre de l'any, molt primerenc. 1 ex. en pas cap al nord per sobre Montjoi l'11.III (MFRA, JBCD i MRXD). 1 ex. a Montjoi el 4.V (MFRA). 2 exs. a Montjoi el 5.V (MFRA). 1 ex. en pas per sobre del Mas Ventós el 5.V (MRFB). 1 ex. davant la punta de Cap de Creus el 7.V (GGXB, ALXA et al.). 38 exs. en pas cap al nord al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 4 exs. en pas cap al nord per Montjoi el 26.V (MFRA). 12 exs. en pas cap al nord per Montjoi el 28.V (MFRA); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. en pas cap al sud a la Perafita el 19.VIII (PFLB); primer registre en pas post-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 2007 es compta amb les següent observacions d'interès:

1 ex. al Pla de les Gates el 23.II (OHDA). 7 exs. en pas per sobre Montjoi l'1.IV (MFRA i JBCD); primer registre de l'any. 2 exs. en pas cap al nord a la vall de Santa Creu el 4.IV (PFLB). 2 exs. fent vos acrobàtics al sector del Puig de la Sardina el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 4 exs. en pas actiu cap al nord per sobre Montjoi el 14.IV (MFRA i

NGDA). 7 exs. en pas per sobre Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD); darrer registre en pas pre-nupcial.

Esparver comú

Accipiter nisus

L'esperver 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 2007 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. mascle a la punta de Cap de Creus el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. femella a la serra de l'Estela el 28.I (APXI). 1 ex. mascle al trencant del Pení el 28.I (LPXF). 1 ex. femella al Mas Puignau el 14.II (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord per sobre Montjoi l'11.III (MFRA, JBCD i MRXD). 1 ex. a Montjoi el 31.III (MFRA). 1 ex. femella en pas cap al nord davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1 ex. mascle a Montjoi el 13.IV (MFRA). 1 ex. femella a la Torre del Sastre el 18.IV (PFLB i EDXA). 1 ex. a Montjoi el 29.IV (MFRA, NFRA, MFAA i ARPA). 1 ex. a Montjoi el 4.V (MFRA). 1 ex. en pas cap al nord per Montjoi el 26.V (MFRA); darrer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. lluitant en vol a la pujada a Sant Pere de Rodes el 13.X (SGRA i AGGB). 1 ex. a Punta Falconera el 7.XII (MMXJ).

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 condiona la seva presència. L'any 2007 es compta amb pocs 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 s'Alqueria el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. femella al coll de Sant Genís el 28.I (JMOB). 1 ex. en pas cap al nord per sobre Montjoi l'11.III (MFRA, JBCD i MRXD).

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 2007 es torna a observar en pas pel massís en diferents ocasions.

1 ex. en pas actiu cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB); primer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. en pas per sobre del Mas Ventós el 5.V (MRFB). 31 exs. migrant junts per Sant Onofre el 12.V (DVSA et al.); 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 2007 s'observa en un parell d'ocasions, a la primavera i l'estiu.

1 ex. sobre el Pla de la Guardiola el 18.IV (PFLB i EDXA). 1 ex. sobre el Montperdut el 21.VII (MNPA).

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 2007 s'observa en pas en diverses ocasions, sobretot al llarg del litoral.

1 ex. en pas actiu cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB); primer registre de l'any. 1 ex. a Montjoi l'11.V (MFRA); darrer registre en pas pre-nupcial.

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 i Serra Verdera. 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 2007 s'observa a les rodalies de les zones on sol ser ocasionalment present, en algunes ocasions.

1 ex. de 2n any en vol per sobre Sant Salvador de Verdera el 16.IV (PFLB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 5.V (MRFB).

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 2007 s'hi observa de nou en alguna ocasió en pas de primavera.

1 ex. en pas actiu cap al nord a Montjoi el 5.V (MFRA). 1 ex. de fase fosca en pas per sobre la Vinya del Rei el 9.V (MFRA). 1 ex. de fase clara a la Perafita el 29.XI (JMDA).

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 2007, l'espècie torna a criar al parc natural, amb èxit les dues parelles, que treuen endavant dos polls cadascuna.

2 exs. mascle i femella, fent vols acrobàtics al mas de la Granja el 6.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a Cap Norfeu el 7.I (ACHA, HPMA). 2 exs., mascle i femella, aturats sobre unes torres elèctriques de la Vall de Santa Creu el 16.II (JBCA). 2 exs., un d'ells covant, al niu de la vall de Santa Creu el 7.III (PFLB, BCXB i JCXS). 1 ex. femella covant al niu de Cap Gros, observat des de cala Portaló el 14.III (PFLB i XPVA). 1 adult i 2 polls de pocs dies d'edat al niu de la vall de Santa Creu el 4.IV (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 9.IV (MFRA, JBCD i MRXD). 1 adult i 2 polls al niu de la vall de Santa Creu el 16.IV (PFLB). 2 exs. d'edat indeterminada en vol per sobre Montjoi el 22.IV (MFRA, JBCD, MRXD, MBXG i EPMC). 2 polls al niu de la vall de Santa Creu el 27.IV (PFLB). 1 ex. adult i 2 polls al niu de la vall de Santa Creu el 28.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB i OCVA). 1 ex. adult i 2 polls al niu de la vall de Santa Creu el 5.V (PFLB). 1 ex. jove a la vall de Santa Creu el 12.V (DVSA et al.). 2 polls de més d'un mes de vida i coloració molt rogenca al niu de Cap Gros, observats des de Cala Prona el 14.V (PFLB). 2 exs. a Montjoi el 20.V (JBCD i MRXD). 1 ex. jove de l'any en vol per sobre la vall de Montjoi el 26.V (PFLB i MFRA). 1 ex. sobre Montjoi el 27.V (MFRA). 2 exs, un d'ells adult i l'altre d'edat indeterminada a Mas Margall, el 19.VI (PFLB i DPXF). 3 exs. sobre Sant Pere de Rodes el 21.VI (MRFB). 2 exs. adults i 2 exs. joves a la Vall de Santa Creu el 24.VI (MNPA). 2 exs. adults i 2 exs. joves, probablement mascle i femella, al Cap Gros el 24.VI (MNPA). 2 exs. adults i 2 exs. joves de l'any a la vall de Santa Creu el 27.VI (PFLB). 2 exs. adults i 2 exs. joves de l'any a Cap Gros el 27.VI (PFLB). 2 exs. fent vols territorials per sobre els penya-segats de Montjoi el 18.X (JBCD et al.). 2 exs. aturats durant gran part del matí sobre un vell niu (possiblement de corb) als penya-segats de Montjoi el 19.X (JBCD et al.). 1 ex. aturat als penya-segats interior de la vall de Montjoi el 19.XI (PFLB). 2 exs., mascle i femella, fent vols nupcials sobre el mas de la Granja el 19.XII (PFLB).

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 2007 es compta amb algunes cites de l'espècie, totes elles en migració.

10 exs. en pas cap al nord en el tram de costa entre Roses i el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.); primer registre en pas pre-nupcial. 4 exs., 3 d'ells mascles, en pas cap al nord a la vall de Santa Creu el 4.IV (PFLB). 1 ex. a l'embassament de mas de Rabassers de Baix el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 3 exs. en pas actiu cap al nord per sobre Montjoi el 14.IV (MFRA i NGDA). 2 exs. en pas per sobre Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD). 2 exs. en pas cap al nord al Pla de les Taules el 16.IV (PFLB). 12 exs. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 2 exs. a Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 6 exs. en pas actiu cap al nord a la vall de Santa Creu el 16.IV (PFLB). 1 ex. mascle sobre el Puig de la Morisca el 18.IV (PFLB i EDXA). 1 ex. a Montjoi el 21.IV (MFRA). 1 ex. en pas per sobre Montjoi el 27.IV (PFLB). 3 exs. a Montjoi el 5.V (MFRA). 1 ex. en pas per sobre del Mas Ventós el 5.V (MRFB); darrer registre en pas pre-nupcial.

Arpella pàl·lida

Circus cyaeus

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 2007 continua hivernant en baix nombre al massís, tan l'hivern 2006-2007, com l'hivern 2007-2008.

1 ex. femella a Cap Norfeu el 3.I (PFLB, OCVA, MFRA i GGXB). 1 ex. femella al mas de la Granja el 6.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. femella a Santa Helena el 28.I (RVXC i ABXC). 1 ex. femella a Mas Bufadors el 28.I (DVSA). 1 ex. mascle a Mas Bufadors el 21.II (PFLB, MSFB i PFSA).

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 2007 s'observa només en pas de primavera, però en diverses ocasions.

1 ex. mascle a Montjoi el 13.IV (MFRA); primer registre de l'any. 1 ex. femella en pas actiu cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 1 ex. mascle a Montjoi el 5.V (MFRA). 1 ex. mascle en pas per la punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB); 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 2007 s'observa en diferents punts del parc natural.

1 ex. en vol per sobre el nucli de Cadaqués el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a Cadaqués el 20.I (PFLB). 1 ex. en pas per la vall de Santa Creu el 7.III (PFLB, JCXS i BCXB); primer registre de pas actiu pre-nupcial. 3 exs. en pas cap al nord per sobre Montjoi l'11.III (MFRA, JBCD i MRXD). 1 ex. molt territorial a Montjoi al llarg del dia 26.V (PFLB i MFRA); possible indret de cria. 1 ex. caçant un talpó a la vall de Montjoi el 19. XI (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 2007 segueix criant amb èxit en nombrosos punts del parc natural.

2 exs. adults i un jove de l'any en un niu a Cala Portaló el 24.IV (XMXB). 2 exs. adults alimentant 2 polls volanders prop de l'Orgue, litoral marí del sector de la punta de Cap de Creus el 27.V (XTGA). 1 poll volnader en vol per a la punta de Cap de Creus el 2.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 2007 l'espècie segueix observant-se al sector occidental del parc, prop de la colònia de la Valleta, i també al sector del Pení, on cria, encara que amb poc èxit.

7 exs. al Pení el 20.IV (MPCB i GMCA); primer registre de l'any. Diverso exs. caçant als prats del Mas dels Arbres el 25.VI (MRFB). 8 parelles nidifiquen durant l'any 2007 a l'àmbit del massís, totes elles al sector del Pení, tirant endavant un total de 8 polls, que significa una productivitat de 0,62 polls/niu, amb una taxa de vol de 2,5 polls/niu, donat que 6 nius fracassen –un 75%– (MPCB i GMCA). 1 ex. al Mas dels Arbres el 24.VIII (PFLB, MSFB i PFSA); 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 4-5 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, probablement a partir d'exemplars nòrdics. Present tot l'any al parc natural; l'any 2007 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.

2 exs., mascle i femella a Cap Norfeu el 7.I (ACHA, HPMA). 1 ex. mascle a cala des lelles el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 1 ex. femella a la punta de Cap Norfeu el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 1 ex. indeterminat sobre el puig Rom el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). 2 exs., mascle i femella a Cap Norfeu el 20.I (PFLB, DSBB, JMADA, ACHA, HPMA, DVSA, CFQA, MCXH, JEDA, JVXF, XMPA, RMXI, SGSD, TBXB, TTXA, MPCD, OMPA, APBG et al.). 1 ex. mascle a Sa Planassa el 28.I (PFLB i DVSA). 1 ex. al Ximbalar el 28.I (MBFA). 1 ex. femella aturat a la punta de Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 1 ex. per sobre Montjoi el 14.IV (MFRA i NGDA). 1 ex. femella a Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA). 2 exs. mascle i femella en vol per sobre de Montjoi el 2.IV (PFLB i MFRA). 1 ex. a Montjoi el 21.IV (MFRA). 1 ex. femella a Montjoi el 27.IV (PFLB). 1 ex. femella a Montjoi el 29.IV (MFRA, NFRA, MFAA i ARPA). 1 ex. a Montjoi el 5.V (MFRA). 1 ex. femella perseguint un passeriforme no identificat a 1 m.n. davant la punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.). 1 ex. a Sant Onofre el 12.V (DVSA et al.). 1 ex. mascle a la punta de la Figuera el 26.V (PFLB). 1 ex. femella a la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB). 1 ex. femella, jove de l'any, aturat al Montperdut el 27.VI (PFLB). 1 ex. indeterminat davant la punta de Cap de Creus el 28.VIII (PFLB, MSFB, PFSA, PFLC, MCMB, ALXA, GGXB, CFLA, DVSA, MCXH et al.). 1 ex. a Cap Norfeu el 12.IX (HPMA). 1 ex. a Montjoi el 15.X (MFRA i JBCD). 3 exs. caçant estornells conjuntament a Montjoi el 16.X (JBCD et al.). 1 ex. al Cap Norfeu l'1.XI (JPMC, JAPB et al.). 1 ex. femella a la cala des Jonquet el 10.XI (JTGC, PFLB, MCMB i JLXE). 1 ex. a la punta de Cap de Creus el 10.XI (PFLB i MCMB). 1 ex. al mas d'en Baltre el 6.XII (PFLB). 1 ex. a Sa Planassa el 7.XII (PFLB). 1 ex. a Cap Norfeu el 7.XII (MMXJ). 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 2007 s'observa en reiterades ocasions, sobretot en pas pre-nupcial al sector de Montjoi, però novament no s'ha pogut certificar la seva possible reproducció al parc natural.

1 ex. a Montjoi el 2.IV (MFRA i PFLB); primer registre de l'any. 1 ex. a Montjoi el 9.IV (MFRA, JBCD i MRXD). 2 exs. en pas actiu cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 5.V (MFRA).

Falcó cama-roig

Falco vespertinus

Aquest falcó és molt escàs, però regular en pas de primavera al massís de Cap de Creus, on sol veure's de forma més o menys regular a principis de maig. Enguany s'ha tornat a observar, durant dos dies consecutius, probablement el mateix exemplar, a Montjoi.

1 ex. a Montjoi el 4.V (MFRA). 1 ex. novament observat a Montjoi el 5.V (MFRA).

Esmerla

Falco columbarius

L'esmerla és un migrant i hivernant molt escàs, però prou regular al parc natural, on se sol observar cada hivern. Freqüenta sempre zones obertes, on captura petits moixons, especialment fringíl·lids, túrdids i alaudids en estols hivernals. L'any 2007 es compta amb una única observació de l'espècie.

1 ex. femella al Mas de la Pallera el 19.XII (PFLB).

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.

2 exs. adults i 12 perdigons de pocs dies a Sa Planassa el 14.VI (PFLB); primers polls de l'any. 2 exs. atropellats a la Valleta el 14.VII (PFLB).

Guatlla

Coturnix coturnix

Es tracta d'una gallinàcia molt escassa al parc natural, si bé sol ser regular durant els passos migratoris, sempre en baix nombre i sobretot en moments de mal temps. Se

l'ha sentit cantant a l'interior dels límits del parc en moments adequats per a la cria, però no s'ha pogut demostrar la seva reproducció fins al moment.

1 ex. vist a Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD); únic registre de l'any.

Polla pintada

Porzana porzana

Migrant molt escàs i irregular al parc natural, per manca d'hàbitat adequat, per bé que molt probablement passa desapercebut quan s'atura per sedimentar a les petites taques de canyís d'algues zones humides de Cap de Creus. Fins a l'any 2007 no es comptava amb cap registre dins els límits del parc natural.

1 ex. entre el canyís de l'embassament del mas de Rabassers el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD); primer registre al parc natural.

Rascló

Rallus aquaticus

Com succeeix amb tots els ràl·lids aquàtics, es tracta d'un migrant molt escàs i irregular al parc natural, per manca d'hàbitat adequat, per bé que molt probablement passa desapercebut quan és present en sedimentació en alguns racons humits i amb vegetació de ribera al parc natural. Fins a l'any 2007 no es comptava amb cap registre dins els límits del massís.

1 ex. entre el canyís i els joncs de la desembocadura de la vall del Jonquet el 10.XI (JTGC i JLXE); primer registre al parc natural.

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 2007 es torna a observar regularment al Port de la Selva, amb registres de reproducció segura.

7 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 6 exs. a la gola de la riera de Port de la Selva el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a l'embassament del Club Mediterrané al Mas de Rabassers de Baix el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 3 exs. a la gola de la riera de Port de la Selva el 7.III (PFLB). 1 ex. a l'embassament de mas de Rabassers de Baix el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 4 exs. la riera del Port de la Selva el 26.IX (PFLB). 3 ex., un dels quals és un jove de l'any a la desembocadura de la riera de Rubiés al Port de la Selva el 22.X (PFLB). 8 exs. a la desembocadura de la riera de Rubiés al Port de la Selva 7.XII (PFLB); màxim registre al parc natural

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 2007 s'observa de nou en pas per sobre el massís al mes de març.

42 exs. en pas cap al nord per sobre Montjoi l'11.III (MFRA, JBCD i MRXD). 45 exs. al Pení l'11.III (MCTA); probablement es tracta del mateix estol vist des de diferents indrets.

Torlit

Burhinus oedichnemus

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.

1 ex. sedimentat entre la brolla a Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA).

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 2007 s'observa en una única ocasió, en ple període hivernal.

3 exs. vist a cala Canadell el 11.V (MFRA); 1 ex. al Port de la Selva el 21.VIII (PFLB); primer registre en pas post-nupcial.

Xivita

Tringa ochropus

És un limícol migrador, escàs i irregular per manca d'hàbitat adequat al parc natural, on només s'observa a la línia del litoral o en algunes basses i desembocadures de rieres del sector nord del parc. Durant l'any 2007 s'observa en una única ocasió, en ple període de pas post-nupcial.

4 exs. en vol cap al sud des del port de Llançà cap al Port de la Selva, el 15.VII (PFLB, HPMA, MSFB, PFSA, AAXC i SCXG); primer registre en migració post-nupcial.

Cames llargues

Himantopus himantopus

Es tracta d'un limícol escàs al parc natural, però observar de forma més o menys regular durant les migracions, especialment en moments de mal temps, al llarg del litoral del massís, i més freqüentment durant la primavera.

11 exs. aturats al Club Nàutic de Cadaqués l'1.IV (XCXA). 3 exs. a l'embassament del mas de Rabassers de baix l'11.IV (JTGC).

Remena-rocs

Arenaria interpres

El remena-rocs és un limícol migrant, escàs per regular a la comarca. Malgrat els controls de migració periòdics realitzats al parc natural, no havia estat encara observat fins al moment, quan en pas pre-nupcial s'observa un exemplar, després de forts dies de mal temps, un exemplar sedimenta al Canadell.

1 ex. vist a cala Canadell el 11.V (MFRA); primer registre al parc natural

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 2007 s'observa en diverses ocasions, sobretot en pas pre-nupcial.

1 ex. en fase fosca davant el Cap Norfeu el 31.III (JAPB, PFLB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 4 exs., tots ells de fase clara, en pas cap al sud per davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1 ex. de fase fosca en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 1 ex. de fase clara en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. davant el Cap Norfeu l'1.XI (JPMC, JAPB et al.); primer registre en pas post-nupcial.

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 2007 s'observa en diverses ocasions, especialment en pas, però també en període d'hivernada.

1 ex. davant el Cap Norfeu el 31.III (JAPB, PFLB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 1 ex. en pas cap al sud per davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1 ex. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a Punta Falconera el 6.XII (PFLB); primer registre d'hivernada.

Gavià argentat de pota groga

Larus michahellis

És l'ocell aquàtic més freqüent al parc natural, on és un nidificant present tot l'any i abundant als penya-segats marins, illes i poblacions. Enguany s'ha realitzat un cens de nidificants per avaluar les parelles nidificants, un total de 748, fet que suposa que el Parc Natural de Cap de Creus és el tercer punt de reproducció de major importància a Catalunya, després del Delta de l'Ebre i les Illes Medes.

2418 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 457 exs. aturats davant de Cap Norfeu el 3.I (PFLB, OCVA, MFRA i GGXB). 600 exs. a la badia de Cadaqués el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 675 exs. a la punta de Cap de Creus el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. parasitant un bot (*Mola mola*) a 8 m.n. davant el Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.). 748 parelles segons el cens de nidificants (RGBA i PFLB).

Gavià argentat de pota rosa

Larus argentatus

1 ex. adult davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.); primer registre al parc natural.

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 2007 se segueix observant de forma regular al llarg del litoral.

5 exs. davant de Cap Norfeu el 3.I (PFLB, OCVA, MFRA i GGXB). 4 exs. a la Punta de Cap de Creus el 21.II (PFLB, MSFB i PFSA). 3 exs. joves i 2 exs. adults davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 2 ex. al far de Roses el 21.III (JMDA). 20 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1 ex. en pas davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 2 exs. joves davant el Cap Norfeu el 28.IV (PFLB, JSVA, OCVA i LMXB). 4 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB). 42 exs. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 7.VII (PFLB). 6 exs. joves davant la punta de Cap de Creus el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.). 4 exs. davant la punta de Cap de Creus el 4.VIII (MFRA). 8 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus l'1.IX (PFLB, FVXA, SOXA). 1 ex. en pas per davant la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD). 4 exs. de primer hivern davant el Cap Norfeu l'1.XI (JPMC, JAPB et al.). 9 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus el 10.XI (PFLB i MCMB). 1 ex. en pas per davant la punta de Cap de Creus l'1.XII (PFLB, JBDA i MCMB). 1 ex. jove a Punta Falconera el 6.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 2007 s'observa de forma habitual en pas o durant el període no-reproductor, com és habitual.

150 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 140 exs. al sud de Cap Norfeu el 20.I (PFLB, DSBB, JMDA, ACHA, HPMA, DVSA, CFQA, MCXH, JEDA, JVXF, XMPA, RMXI, SGSD, TBXB, TTXA, MPCD, OMPA, APBG et al.). 471 exs. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus i 65 exs. sedimentats al mateix indret el 14.III (PFLB). 1 ex. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 10 exs. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 7.VII (PFLB). 60 exs. en pas actiu cap al sud per sobre Llançà el 14.VII (PFLB). 70 exs. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.). 164 ex. sedimentats al mar a Llançà després d'una tempesta el 21.VIII (PFLB). 80 exs. sedimentats al Port de la Selva el 26.IX (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 2007 s'obté un únic registre de l'espècie al parc natural, concretament en pas pre-nupcial.

6 exs. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB).

Gavina cendrosa

Larus canus

La gavina cendrosa és una espècie escassa però regular durant els mesos d'hivern al litoral del nostre país, per bé que al Parc Natural de Cap de Creus no es comptava, sorprenentment, amb cap observació registrada fins al 'any 2007. Probablement, a més de la manca de prospecció durant molts anys de dècades anteriors, també es deu al fet que sol freqüentar hàbitats de costes més baixes, sense tants de roquissars.

1 ex. adult davant el Cap Norfeu el 31.III (JSPC et al.); primer registre al parc natural.

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 o al llarg del litoral, freqüentment durant els mesos més avançats de primavera o durant els mesos d'estiu. Durant l'any 2007 s'observa en una única ocasió.

1 ex. adult a cala Montjoi el 15.VIII (JSVA i RLVB); únic registre de l'any.

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 2007 s'observa en diverses ocasions.

2 exs. adults davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 2 exs. joves al Cap Norfeu el 28.IV (PFLB, JSVA, OCVA i LMXB). 1 ex. en pas davant la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB). 2 exs. de 2n any alimentant-se per davant la punta de Cap de Creus el 20.V (DVSA et al.). 1 ex. subadult en pas davant la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB). 3 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD).

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 2007 se segueix observant regularment al llarg de tot l'any al litoral del massís, per bé que sempre en baix nombre i durant els

mesos d'hivern o els mesos de dispersió post-nupcial, ja que l'espècie no cria al parc natural ni a la comarca.

1 ex. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB, MSFB et al.). 1 ex. jove al sud de Cap Norfeu el 20.I (PFLB, DSBB, JMUDA, ACHA, HPMA, DVSA, CFQA, MCXH, JEDA, JVXF, XMPA, RMXI, SGSD, TBXB, TTXA, MPCD, OMPA, APBG et al.). 3 exs. adults davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 2 exs. davant la punta de Cap de Creus el 15.VIII (CPVA et al.). 1 ex. adult i 2 exs. immadurs davant el Cap Norfeu l'1.XI (JPMC, JAPB et al.).

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 2007 se segueix observant al llarg del litoral del parc litoral, sempre a l'hivern i en baix nombre.

1 ex. jove a la Punta de Cap de Creus el 21.II (PFLB, MSFB i PFSA). 2 exs. adults i 1 ex. jove davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.); darrer registre d'hivernada. 4 exs. en pas per davant la punta de Cap de Creus el 10.XI (PFLB i MCMB); primer registre d'hivernada. 1 ex. en pas per davant la punta de Cap de Creus l'1.XII (PFLB, JBDA i MCMB). 1 ex. adult a Cap Gros el 7.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, estiuant al litoral del parc natural. En pas, molt abundant a la primavera, especialment a la punta de Cap de Creus. Durant l'any 2007 l'espècie segueix essent abundant al litoral del massís, si bé durant els mesos d'estiu és més escàs.

22 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 9 exs. junts a la badia de Cadaqués el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 15 exs. a la punta de Cap de Creus el 3.II (AOTA). 11 exs. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus i 1 ex. sedimentat al mateix lloc el 14.III (PFLB). 14 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 17 exs. en pas al mateix indret el 2.VI (PFLB). 19 exs. en pas al mateix lloc el 7.VII (PFLB). 230 exs., bona part dels quals són joves, observats entre Punta Falconera, el far de Roses i els espigons d'aquesta població, on s'ajouen a la nit, el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.). 33 exs. davant la punta de Cap de Creus el 4.VIII (MFRA). 58 exs. en pas pel mateix lloc l'1.IX (PFLB, FVXA, SOXA). 77 exs. en pas al mateix punt el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD).

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 2007 es compta només amb diverses observacions, relatives a pas actiu de primavera.

1 ex. davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.); primer registre de l'any. 6 exs. en pas davant la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB). 2 exs. en pas pel mateix lloc el 12.V (DVSA et al.). 10 exs. en pas al mateix indret el 2.VI (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial.

Xatrac menut

Sterna albifrons

Migrant escàs i irregular que sol migrar pel nostre litoral a la primavera, per bé que sovint passa desapercebut. Durant l'any 2007 al Parc Natural de Cap de Creus es compta amb els primers registres coneguts, ja que curiosament, no es tenien dades registrades de l'espècie dins l'àmbit del parc.

1 ex. en pas cap al nord per davant la Punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB); primer registre conegut al parc natural. 1 exs. en pas cap al sud davant la punta de Cap de Creus el 4.VIII (MFRA).

Curroc

Sterna nilotica

Migrant escàs i irregular que sol migrar pel litoral del parc natural durant la primavera. Durant l'any 2007 al Parc Natural de Cap de Creus s'observa en una única ocasió, en període post-nupcial molt primerenc.

2 exs. en pas cap al sud a la punta de Cap de Creus el 12.V (DVSA et al.). 1 ex. adult duent becada a un poll volander, arriben des de mar i s'aturen a davant la punta de Cap de Creus el 7.VII (PFLB). 1 ex. davant Punta Falconera el 4.IX (GGXB i ALXA).

Fumarell negre

Chlidonias niger

Migrant escàs i irregular, sobretot observat en pas actiu al llarg del litoral del parc, ben entrada la primavera. No es compta amb observacions a la tardor; tampoc cria o hiverna al parc. Durant l'any 2007 es compta amb uns pocs registres, en pas actiu pre-nupcial.

1 ex. a 14 m.n. i 2 exs. a 7 m.n. davant la punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.).

Fumarell alablanc

Chlidonias leucopterus

Migrant molt escàs i irregular, encara que més habitual en d'altres punts a la comarca. Durant l'any 2007 es compta amb el primer registre pel parc natural, en concret amb un exemplar a diverses milles mar endins de la punta de Cap de Creus durant el maig.

1 ex. en pas cap al nord a 5 m.n. al davant la Punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.); primer registre al parc natural.

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 2007 l'espècie és freqüent a l'hivern al litoral del massís, especialment a partir del desembre, amb l'arribada d'hivernants, molt més freqüents l'hivern 2006-2007, que l'hivern 2007-2008.

229 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 35 exs. davant el Cap Norfeu el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 10 exs. davant el Cap Norfeu el 7.I (ACHA, HPMA). 11 exs. a la badia de Cadaqués el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 60 exs. al sud de Cap Norfeu el 20.I (PFLB, DSBB, JMDA, ACHA, HPMA, DVSA, CFQA, MCXH, JEDA, JVXF, XMPA, RMXI, SGSD, TBXB, TTXA, MPCD, OMPA, APBG et al.). 22 exs. aturats pescant davant la punta de Cap de Creus el 20.I (PFLB). 49 exs. a la punta de Cap de Creus el 3.II (AOTA). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 21.II (PFLB, MSFB i PFSA). 25 exs. en pas cap al sud per davant la Punta de Cap de Creus el 3.III (PFLB, DSBB i DVSA). 4 exs. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus i 2 exs. sedimentats al mateix lloc el 14.III (PFLB). 8 exs., un d'ells amb plomatge nupcial, davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 18 exs. en pas cap al sud per davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a la badia del Port de la Selva el 30.X (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 5 exs. davant el Cap Norfeu l'1.XI (JPMC, JAPB et al.). Grup de 200 exs. aturats davant la punta de Cap de Creus el 3. XI (ALXA). 3 exs. en pas actiu cap al nord per davant la punta de Cap de Creus el 10.XI (PFLB i MCMB). 7 exs. junts pescant ben a prop de Cap Gros el 7.XII (PFLB). 20 exs. davant el Cap Norfeu el 25.XII (ALXA).

Fraret

Fratercula arctica

Es tracta d'un hivernant molt escàs però regular, sempre allunyat de la costa, amb un únic registre l'any 2007. En migració, regular però escàs, encara que durant l'abril i maig s'observa sovint des de la punta de Cap de Creus, sempre a força distància, fins ben entrat el maig, encara que alguns no-reproductors romanen a l'estiu a mar obert.

3 exs. en pas cap al sud a la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA).

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 2007 segueix apareixent en diferents indrets del sud del parc.

1 ex. cantant a Vilajuïga el 12.V (DVSA et al.).

Xot

Otus scops

És un nidificant localitzat i escàs al parc natural, on ocupa algunes valls conreades i amb mosaïc 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 2007 l'espècie segueix present a les valls perimetrals del parc natural, sobretot al sector sud i oest.

1 ex. cantant dins el poble de Pau el 3.III (AROA); primer registre de l'any. 1 ex. a Montjoi l'11.III (MFRA, JBCD i MRXD). 1 ex. cantant a Montjoi el 31.III (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 13.IV (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 14.IV (MFRA i NGDA). 1 ex. a Montjoi el 21.IV (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 22.IV (MFRA, JBCD, MRXD, MBXG i EPMC). 1 ex. a Montjoi el 28.IV (MFRA, MCBC i EMXH). 1 ex. a Montjoi el 4.V (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 5.V (MFRA). 1 ex. a Vilajuïga el 12.V (DVSA et al.).

Duc

Bubo bubo

El duc és un rapinyaire nidificant arreu del parc natural, amb un mínim de 8-10 parelles nidificants els darrers anys, dada també probable durant el 2007. Cria en penya-segats interiors però també litorals. Durant l'any 2007, els censos realitzats donen resultats d'unes 8-10 parelles com a mínim, dins l'àmbit del parc natural, encara que la dificultat de la seva detecció exacta en fa difícil extreure'n resultats molt exactes (veure mapa a l'annex 2).

1 ex. cantant al sector industrial a Cadaqués el 19.I (JTGC). 1 ex. a la Vinya del Rei el 28.I (OMPA). 2 exs. marcant territori i fent vols acrobàtics a la Roca Miralles el 28.I (JGXF, PGXD, PGXE, BGXA i MGXI). 2 exs. sentits des de la vall de la riera de Rubiés, probablement la parella de les Roques de la Regalada, el 28.I (MCXH). 1 ex. al Montperdut (SVXB, AFXE i CVXB). 1 ex. vist cantant al Salt de la Gorga el 28.I (CFQA). 1 ex. cantant al sector sud de Sant Onofre el 28.I (ICXD). 1 ex. a Mas Rabassers el 28.I (CFQA). 1 ex. cantant a cala Portaló el 28.I (JTGC). 1 ex. vist cantant als penyals del Puig de Sa Cruïlla el 28.I (JBXD). 1 ex. al vessant sud del Pení el 28.I (AGRB). 1 ex. als espadats marins de Sa Planassa el 28.I (PFLB). 1 ex. cantant a la badia de Jóncols el 28.I (RRKK, LSXD i ILGA). Restes diverses en un niu d'anys anteriors a la paret sud de la Roca Miralles el 14.II (PFLB). 1 ex. apareix ferit, possiblement per electrocució, al nucli del Port de la Selva el 2.III (BMBA i GPXB); es pot alliberar recuperat a les rodalies, el dia 15.III (BMBA). 1 ex. diferent de l'anterior apareix mort per electrocució al sectors dels horts del Port de la Selva el 28.III (JCXF). 1 ex. cantant a Montjoi el 31.III (MFRA). 1 ex. cantant a Montjoi el 22.IV (MFRA, JBCD, MRXD, MBXG i EPMC). 1 ex. cantant a Montjoi el 29.IV (MFRA, NFRA, MFAA i ARPA). 1 ex. cantant a Montjoi el 4.V (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 5.V (MFRA). 1 ex. mascle cantant a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 12.V (DVSA et al.). 1 ex. cantant a la Vinya del Rei el 26.VI (JFBB). 1 ex. a la Vinya del Rei el 29.VI (AOTA). 1 ex. a Montjoi el 15.X (MFRA i JBCD). 1 ex. perseguit per gavians de dia al nucli de Cadaqués el 10.XI (JTGC). 1 ex. cantant a la Vinya del Rei el 16.XII (JVCB).

Mussol banyut

Asio otus

Es tracta d'un dels pocs rapinyaires nocturns que no ha estat citat fins al moment amb certesa dins el Parc Natural de Cap de Creus. La manca de boscos alternats amb

conreus i l'escàs mosaic agro-forestal fa que l'espècie no hi trobi un hàbitat adequat, tot i que a les valls perimetrals pot trobar-s'hi, al límit amb l'inici del parc. Enguany, existeix una possible cita que, en cas de confirmar-se, suposaria el primer registre pel parc natural.

2 possibles exs. joves fent fresses amb les ales, en vol de nits per sobre la Vinya del Rei el 29.VI (AOTA); en posteriors visites a la zona no s'ha pogut detectar de nou l'espècie (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 2007, s'observa o es detecta en algunes ocasions dins de l'àmbit del massís.

1 ex. cantant a Montjoi el 28.IV (MFRA, MCBC i EMXH); primer registre de l'any. 4 exs. cantant al mateix indret el 29.IV (MFRA, NFRA, MFAA i ARPA). 5 exs. diferents cantant a Montjoi el 4.V (MFRA); a partir d'aquestes dates l'espècie es detecta al llarg de totes les setmanes de maig i juny que es visita la zona durant la campanya de migració pre-nupcial a la vall de Montjoi. 4 exs. cantant a la Vinya del Rei el 9.V (MFRA). 1 ex. cantant a Vilajuïga el 12.V (DVSA et al.).

Siboc

Caprimulgus ruficollis

Es tracta d'un insectívor nocturn només present a casa nostra durant els mesos d'estiu. A Catalunya és freqüent a les comarques més meridionals, mentre que és molt escàs a les comarques gironines. A l'Empordà hi manquen observacions durant els darrers anys, per bé que ha estat citat en anys anteriors, fins i tot com a probable nidificant, com succeïa al parc natural de Cap de Creus, on es compta amb diversos registres, però tots ells d'anys anteriors. L'any 2007 es torna a detectar l'espècie, encara que en una sola ocasió i, malgrat prospeccions posteriors, no es torna a evidenciar la seva presència.

1 ex. cantant a la Vinya del Rei el 26.VI (JFBB); únic registre de l'any.

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 2007 comptem amb els registres fenològics similars als habituals.

20 exs. sedimentats a la Valleta el 19.III (MBFA); primer registre de l'any. 10 exs. en pas cap al nord davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA); primer registre en pas actiu cap al nord. 600 exs. a Sa Planassa el 10.IV (MFRA). 385 exs. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 1 ex. a la Perafita el 26.IX (PFLB) i 1 ex. al pont d'en Giraculs el 6.X (PFLB); darrers registres de l'any.

Falciot pàl·lid

Apus pallidus

És un nidificant abundant, present al parc natural entre abril i octubre, tot i que alguns exemplars romanen cada any fins al novembre. Cria en bon nombre en penya-segats litorals i també en edificis de poble com Port de la Selva, Cadaqués o Roses. L'any 2007 ha tingut una fenologia similar a altres anys, amb cites fins a finals d'octubre.

1 ex. a les Roques Negres l'1.IV (PFLB); primer registre de l'any. 1 ex. en pas actiu cap al nord davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 60 exs., bona part dels quals són joves de l'any, al sector de Cap Norfeu el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.). 1 ex. a la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD). 5 exs. a Sant Pere de Rodes el 13.X (SGRA i AGGB). 1 ex. sobre la riera de Rubiés, Port de la Selva el 22.X (PFLB) i 1 ex. al coll de Canyelles el 30.X (PFLB); darrers registres 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 2007 torna a criar al Cap Norfeu i altres zones, i la seva fenologia és l'habitual per l'espècie.

8 exs. al Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.); primer registre de l'any. 1 ex. en pas cap al nord davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 160 exs. en pas per sobre Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD). 14 exs. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 3 exs. a Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 30 exs. a Montjoi el 4.V (MFRA). 35 exs. a Montjoi el 5.V (MFRA). 2 exs. a Montjoi el 26.V (PFLB i MFRA). 4 exs. a punta de la Figuera el 26.V (PFLB). 20 exs., alguns dels quals són joves de l'any, a Cap Norfeu el 25.VII (PFLB, MSFB, PFSA, ALXA, GGXB et al.).

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 2007 compta amb diverses parelles.

1 ex. a Montjoi el 7.IV (MFRA); primer registre de l'any en absència de dades hivernals durant el 2007. 1 ex. a Montjoi el 9.IV (MFRA, JBCD i MRXD) i successives observacions de l'espècie a la zona al llarg de l'abril i maig (MFRA, PFLB et al.). 1 ex. a Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA); primer registre en pas en un indret on l'espècie no cria. 2 exs. mascle cantant activament a molt poca distància entre ells a la Vinya del Rei el 27.IV (PFLB). 2 exs. cantant i un d'ells duent becada al llarg del SOCC de Montjoi el 26.V (PFLB i MFRA). 1 ex. anellat a Montjoi el 15.X (MFRA i JBCD); darrera observació de l'any.

Picot verd

Picus viridis

Es tracta d'una espècie molt escassa i irregular al parc natural, on l'absència de boscos en limita la seva presència; no s'ha comprovat mai la cria al massís de Cap de Creus, encara que els darrers anys, amb l'augment de les masses boscoses en algunes zones, s'ha observat de forma més regular, sobretot a Montjoi, on no es descarta una possible reproducció.

1 ex. Montjoi l'11.III (MFRA, JBCD i MRXD). 1 ex. al mateix lloc el 9.IV (MFRA, JBCD i MRXD). 1 ex. al mateix indret el 29.IV (MFRA, NFRA, MFAA i ARPA). 1 ex. també a Montjoi el 4.V (MFRA).

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 2007 s'ha observat en algunes ocasions al sector del Pujolar.

1 ex. al Ximbalar el 28.I (MBFA).

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 2007 s'observa en baix nombre.

1 ex. a Gentils, Badia de Culip, el 30.IX (XCXA). 1 ex. aturat al canyís de la desembocadura de la riera de Rubiés al Port de la Selva el 22.X (PFLB).

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 2007 se segueix observant al litoral, però també amb cites aïllades a l'interior del massís. S'inclouen les dades únicament relatives a exemplars purs, ja que molts altres exemplars s'hibriden amb individus domèstics de coloracions variades i diverses.

31 exs. entre les instal·lacions del Club Mediterrané al Pla de Tudela i l'Encalladora el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 6 exs. a les instal·lacions del Club Mediterrané al Pla de Tudela el 14.III (PFLB i XVXC). 1 ex. a l'Encalladora el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1

ex. davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 9 exs. a l'Encalladora, Club Med i punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 1 ex. arriba del mig del mar a la punta de Cap de Creus el 7.VII (PFLB). 4 exs. a la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD). 6 exs. al monestir de Sant Pere de Rodes el 30.X (PFLB). 3 exs. a l'Encalladora el 10.XI (PFLB i MCMB).

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 2007 segueix present a les zones arbrades del parc.

11 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB); concentració hivernal d'una espècie poc nombrosa al parc natural. 5 exs., dos d'ells joves de l'any al llarg del SOCC de Montjoi el 27.IV (PFLB). 1 ex. a Sa Planassa el 14.VI (PFLB); dispersió post-nupcial en un sector del parc mancat d'arbres on l'espècie no cria.

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 2007 és l'habitual per l'espècie.

2 exs. a Montjoi el 14.IV (MFRA i NGDA). 3 exs. cantant al llarg del SOCC de Montjoi el 27.IV (PFLB). 12 exs. observats a Montjoi el 5.V (MFRA). 1 ex. en pas per la punta de Cap de Creus el 12.V (DVSA et al.); darrer registre en pas actiu pre-nupcial.

Tórtora turca

Streptopelia decaocto

La tórtora turca és un nidificant localitzat i 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 2007 es compta també amb cites a zones habituals i registres de dispersió post-nupcial.

4 exs., un d'ells jove de l'any a Montjoi el 27.IV (PFLB). 3 exs. a la desembocadura de la riera de Rubiès al Port de la Selva 7.XII (PFLB).

Cucut

Cuculus canorus

Es tracta d'un reproductor 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 2007 segueix present al parc, tot i que en baix nombre.

1 ex. a Montjoi el 9.IV (MFRA, JBCD i MRXD); primera cita de l'any. 1 ex. cantant al mateix lloc el 10.IV (ABBC); primer exemplar cantant de l'any. 1 ex. sortint de dins d'un arbust amb un probable niu de *Sylvia undata* a Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 1 ex. jove a Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB).

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 parasitar li condicionen la presència. Durant l'any 2007 es disposa d'alguns registres, al sector del Pujolar i Llançà, que indiquen una possible cria de l'espècie a la zona.

1 ex. al Pla de les Gates el 23.II (OHDA); primer registre de l'any. 1 ex. a Mas Fumats el 14.III (JMDA). 1 ex. entre Cadaqués i Sa Planassa el 10.IV (MFRAI). 1 ex. a Montjoi el 22.IV (MFRA, JBCD, MRXD, MBXG i EPMC).

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 2007 es compta amb algunes observacions al parc natural, però no s'ha constatat la seva reproducció.

1 ex. sedimentat a Montjoi el 5.V (MFRA); únic registre de l'any.

Puput

Upupa epops

La puput és un migrant escàs però regular, sobretot al mes d'abril i a l'agost-setembre. A l'hivern, escàs però present a valls arrecerades. 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. L'any 2007 es reproduïx de nou en les zones habituals.

1 ex. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 3.III (PFLB, DSBB i DVSA). 1 ex. cantant a Montjoi l'1.IV (MFRA i JBCD); 1 ex. en pas cap al nord per davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 2 exs. en pas cap al nord pel mateix lloc el 16.IV (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord per sobre el mar al mateix lloc el 5.V (PFLB). 1 ex. a 2 m.n. davant la punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.). 2 exs. adults i 1 poll volander a l'oest del Montperdut el 27.VI (PFLB). 2 exs. joves de l'any entre mas Puignau i Cap Gros el 27.VI (PFLB). 1 ex. arribant del mar i sedimentat a Llançà després d'una tempesta el 21.VIII (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 2007 l'espècie segueix aquesta tònica al parc natural.

4 exs. aturats a Montjoi el 21.IV (MFRA); primer registre de l'any. 10 exs. en pas actiu cap al nord per sobre el mas Ventós el 27.IV (PFLB); primer registre en pas pre-nupcial.

Cotorreta de pit gris

Myopsitta monachus

Es tracta d'una espècie al·lòctona, que recentment ha colonitzat alguns pobles del perímetre del parc natural, especialment Roses, on forma grans colònies en palmeres del passeig marítim; tanmateix, també existeixen alguns registres aïllats a Cadaqués, com ha succeït durant l'any 2007.

3 exs. en vol per sobre la badia de Cadaqués el 4.IV (ELXC).

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 2007 només s'observa en un parell de punts, amb pocs indicis de reproducció, per tant, al límit de l'extinció al Parc Natural de Cap de Creus.

1 ex. observat al Pla de les Gates el 28.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB i OCVA); primer registre de l'any. 1 ex. mascle marcant territori activament a Sa Planassa el 14.VI (PFLB); nova localitat de possible cria de l'espècie al parc natural; un any més l'espècie 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 2007 s'observa als llocs habituals i amb una fenologia i nombre similar al d'altres anys.

31 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA); es tracta d'un dels indrets amb una millor població de l'espècie. 6 exs., 3 d'ells polls de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB). 35 exs., alguns dels quals són joves de l'any i d'altres adults duent becada, al llarg del SOCC de Sa Planassa el 14.VI (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 2007, quan hiverna de forma habitual a les zones de prats i espais oberts.

2 exs. al pla de les Gates el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 3 exs. als prats de Mas Bufadors el 14.II (PFLB). 1 ex. al Pla de les Gates el 2.IV (PFLB). 2 exs. duent becada al mas Rabassers de Dalt el 14.V (PFLB); nova localitat de probable cria al parc natural. 4 exs. al Pujolar el 7.XII (PFLB).

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 2007 té un comportament fenològic com l'habitual.

19 exs. al pla de les Gates el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 1 ex. a Sa Planassa el 28.I (PFLB i DVSA). 10 exs. a Mas Bufadors el 14.II (PFLB). 8 exs. al Pla de les Gates el 2.IV (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1 ex. als prats del mas d'en Causa el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1 ex. a Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA). 2 exs. al mas Ventós el 30.X (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 18 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB); entrada d'hivernants.

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 2007 s'observa en diferents punts del parc natural.

1 ex. a Sant Pere de Rodes el 6.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a les rodalies de Santa Helena el 31.I (PFLB). 3 exs. al capdamunt de la Roca Miralles el 14.II (PFLB). 4 exs. a les rodalies de Mas Puignau el 14.II (PFLB). 2 exs. a Sa Planassa el 10.IV (MFRA); darrer registre de l'hivern en un indret del parc on l'espècie no cria. 2 exs. a la pujada a Sant Pere de Rodes el 13.X (SGRA i AGGB). 1 ex. a La Pelosa el 19.XI (PFLB); primer registre d'hivernada en un indret on l'espècie no cria. 2 exs. arran de mar, a la platja de Calitjàs el 6.XII (PFLB). 4 exs. al Pujolar el 7.XII (PFLB). 12 exs. al mas Puignau el 7.XII (PFLB).

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 2007 es torna a observar als indrets habituals de cria.

Concentració de 150 exs. a Cap Norfeu el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). Concentració de 200 exs. a cala Jóncols el 14.I (PFLB, ACHA, LMXB i GGXB). Grup de 78 exs. alimentant-se a Sant Pere de Rodes el 14.II (PFLB). 70 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 3.III (PFLB, DSBB i DVSA). 102 exs. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus el 14.III (PFLB). 15 exs. en pas cap al nord davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 3 exs. joves de l'any, alimentats per adults a la vall de Jóncols el 24.VIII (PFLB, MSFB i PFSA). 47 exs. en pas cap al sud per davant la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD).

Oreneta vulgar

Hirundo rustica

L'orenetta 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 2007 segueix els habituals patrons fenològics.

1 ex. en vol cap al nord per davant del far de Cap de Creus el 21.II (PFLB, PFSA i MSFB); primer registre de l'any en una data molt primerenca. 2 exs. a la vall de Santa Creu el 7.III (PFLB, JCXS i BCXB); primer registre de l'any en dates habituals per l'espècie al parc natural. 1 ex. en pas cap al nord per sobre Montjoi l'11.III (MFRA, JBCD i MRXD). 208 exs. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 3 exs. en pas actiu per la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB); darrers exemplars en migració pre-nupcial. 60 exs. al pont d'en Giraculs el 6.X (PFLB); concentració tardana el pas post-nupcial.

Oreneta cuablanca

Delichon urbicum

L'orenetta 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.

3 exs. a la vall de Santa Creu el 7.III (PFLB, JCXS i BCXB); primer registre de l'any. 1 ex. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus el 14.III (PFLB). 1184 exs. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB); forta concentració e pas pre-nupcial. 130 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 27.IV (PFLB); concentració pre-nupcial en un indret on l'espècie no cria. 19 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 26.V (PFLB i MFRA). 6 exs. en pas actiu per la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB); darrers exemplars en migració pre-nupcial. 92 nius al carrer principal de Vilajuïga, 37 dels quals són ocupats, 6 ocupats per *Passer domesticus*, 39 trencats i 10 no-ocupats, el 8.VI (PFLB).

Oreneta de ribera

Riparia riparia

Migrant escàs però regular al massís, especialment al llarg de la línia de costa en pas pre-nupcial, per bé que difícilment observada sedimentada al parc natural a no ser que es tracti de moments de mal temps. Durant l'any 2007 es compta amb alguna observar en època de migració.

1 ex. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 1 ex. sedimentat entre exemplars d'*Hirundo rustica* i *Hirundo daurica* entre el Port de la Selva i Llançà després d'una tempesta el 21.VIII (PFLB, JSVA, DSBB, PFSA i MSFB).

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 2007 hi crien un total de 24 parelles de reproducció segura i 7 parelles de reproducció probable.

1 ex. a s'Alqueria el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA); primer registre de l'any. 1 ex. fent niu en un porxo dins el nucli de Cadaqués el 15.VII (FVXA). 19 exs. junts, 8 dels quals són joves de l'any al nucli reproductor del Montperdut el 27.VI (PFLB). 3 nius encara ocupats i amb pollets, probablement per segones postes, al Pont d'en Giraculs, vall de Jóncols i la Perafita, el 24.VIII (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. al pont d'en Giraculs el 6.X (PFLB); darrer registre de l'any. Durant els censos de reproductors del parc natural, es visiten tots els ponts i búnquers del parc natural, amb un resultat de 24 nius ocupats i 7 nius amb nidificació probable (PGGA i PFLB); xifres superiors a les de l'any anterior, quan hi havia 19 parelles segures i 5 de probables (PFLB); darrer registre de l'any.

Titella

Anthus pratensis

La titella és un migrant i hivernant regular i nombrós, sobretot en prats, conreus i zones obertes. Present entre octubre i març al parc natural, com també ocorre l'any 2007.

34 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 5 exs. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus el 14.III (PFLB). 6 exs. al Pla de les Gates el 2.IV (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1 ex. als prats del mas d'en Causa el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1 ex. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 1 ex. a Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a Montjoi el 15.X (MFRA i JBCD); primer registre en pas post-nupcial.

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 2007 s'observa únicament, com és habitual, en migració pre-nupcial, amb xifres molt elevades d'exemplars sedimentats.

1 ex. a Montjoi el 13.IV (MFRA); primer registre en pas pre-nupcial. 75 exs. a la vall de Montjoi el 14.IV (MFRA i NGDA); forta sedimentació en pas pre-nupcial. 4 exs. en pas actiu cap al nord per sobre el mar davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 2 exs. a Montjoi el 4.V (MFRA); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. entre el Salt de la Gorga i la Perafita el 19.VIII (PFLB); primer registre en pas post-nupcial.

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 2007 sembla present com a nidificant als mateixos indrets habituals del parc natural, però amb una regressió en zones on era habitual i, per l'excessiu creixement de la vegetació, l'hàbitat ja no és del tot adequat, com al Pla de les Gates.

4 exs. a Sa Planassa el 10.IV (MFRA); primera cita de l'any. 1 ex. mascle cantant al mas dels Arbres el 27.IV (PFLB). 1 ex. cantant i marcant territori al Pla de les Gates el 28.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB i OCVA). 1 ex. a Montjoi el 5.V (MFRA). 1 ex. a mas Bufadors el 12.V (DVSA et al.). 1 ex. al Puig Culip el 14.V (PFLB). 2 exs. duent becada al Puig Culip el 2.VI (PFLB). 1 ex. mascle cantant a Sa Planassa el 14.VI (PFLB). 1 mascle cantant al Mas dels Arbres el 25.VI (MRFB).

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 2007 s'observa en una única ocasió.

2 exs. als prats del Mas Ventós el 5.V (MRFB); únic registre de l'any al parc natural.

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 2007 sembla ser present els dos hiverns als cursos de la riera de Vilajuïga i de la Valleta al Pujolar, a més d'observacions aïllades en altres punts del parc natural.

2 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 1 ex. a l'embassament de Mas de Rabassers de Baix el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a la gola de la riera de Port de la Selva el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a la platja de Port de la Selva el 14.II (PFLB). 1 ex. a cala Portaló el 14.III (PFLB i XPVA). 1 ex. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus el 14.III (PFLB). 1 ex. sedimentat a Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a l'embassament de mas de Rabassers de baix l'1.XII (PFLB, JBCD i MCMB); primer registre d'hivernada.

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 2007 se segueix observant en migració, amb exemplars sedimentats al massís.

1 ex. en pas directe cap al nord a la badia de Cadaqués el 4.IV (PFLB, GGXB, ALXA, ELXC et al.); primer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. en pas cap al nord davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1 ex. a l'embassament de mas de Rabassers de Baix el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 1 ex. a Montjoi el 14.IV (MFRA i NGDA). 7 exs. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB). 1 ex. a Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA). 1 ex. a 12 m.n. i 1 ex. a 7 m.n. davant la punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.). 1 ex. a 5 m.n. davant la punta de Cap de Creus el 28.VIII (PFLB, MSFB, PFSA, PFLC, MCMB, ALXA, GGXB, CFLA, DVSA, MCXH et al.). 6 exs. als prats del Mas Ventós el 5.V (MRFB). 7 exs. de la subespècie *thunbergi* sedimentats a Montjoi el 27.V (MFRA).

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 2007.

6 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 2 exs. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus el 14.III (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 4.V (MFRA); darrer registre en pas pre-nupcial en un indret censat durant tota la primavera on havia estat habitual al llarg del mes de març i abril.

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 2007 continua criant en les zones habituals.

1 ex. duent becada a les rodalies del mas d'en Causa el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 4 exs. censats al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 12 exs., dos d'ells polls de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (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.

13 exs. anellats i desenes d'exemplars observats a Montjoi l'1.IV (MFRA i JBCD). 12 exs. anellats i desenes d'exemplars observats a Montjoi el 2.IV (PFLB i MFRA); fortes concentracions en pas pre-nupcial. 2 exs. a Montjoi el 22.IV (MFRA, JBCD, MRXD, MBXG i EPMC); darrer registre en pas pre-nupcial. 3 exs. a la pujada a Sant Pere de Rodes el 13.X (SGRA i AGGB); primer registre en pas post-nupcial. Un total de 166 exs. anellats a Montjoi els dies 15.X, 16.X, 17.X, 18.X i 19.X (MFRA, JBCD et al.).

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 2007 és la pròpia de l'espècie.

1 ex. anellat a Montjoi el 2.IV (PFLB i MFRA); primer registre de l'any. 7 exs. cantant al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 21 exs. cantant al llarg del SOCC de Montjoi el 27.IV (PFLB). 22 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB). 1 ex. jove a la Font de la Rogallosa el 24.VIII (PFLB, MSFB i PFSA); darrer registre de l'any.

Cotxa blava

Luscinia svecica

La cotxa blava és un migrant rar i irregular al litoral del parc natural, on no es comptava amb cap observació documentada fins a l'any 2007, moment en què un exemplar ha estat capturat per al seu anellament, durant la campanya de migració pre-nupcial de la vall de Montjoi. Tanmateix, probablement és més regular, però en tractar-se d'una espècie discreta, pot passar desapercebuda. A més, l'hàbitat del massís tampoc ofereix massa possibilitat a l'espècie.

1 ex. anellat a Montjoi el 31.III (MFRA); primer registre conegut al parc natural.

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 2007 es torna a observar regularment al sector de les rodalies de Sant Pere de Rodes durant els mesos d'hivern, tant pel que fa a l'hivern 2006-2007, com al 2007-2008.

2 exs. a Sant Pere de Rodes el 23.I (OCVA). 20 exs. a les rodalies de Sant Baldiri i Mas Puignau i la pista de conduïx cap al Cap Gros, el 28.I (ARVA i JRGGA). 1 ex. a les rodalies del monestir de Sant Pere de Rodes el 31.I (PFLB). 2 exs. a Sant Pere de Rodes el 8.II (JVLA). 2 exs. al capdamunt de la Roca Miralles el 14.II (PFLB). 4 exs. a Sant Pere de Rodes el 30.X (PFLB); primer registre hivernal. 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 19.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 2007.

14 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 3.I (PFLB, OCVA, MFRA i GGXB). 14 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de Sant Pere de Rodes el 6.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a la vall de Santa Creu el 7.III (PFLB, JCXS i BCXB); darrer registre hivernal. 2 exs. a la pujada a Sant Pere de Rodes el

13.X (SGRA i AGGB); primer registre hivernal. 12 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de Sa Planassa el 7.XII (PFLB). 23 exs. durant la realització del SOCC de Sant Pere de Rodes el 19.XII (PFLB).

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 2007 se segueix observant amb regularitat durant la migració.

3 ex. a Montjoi el 31.III (MFRA); primer registre en pas pre-nupcial. 7 exs. anellats a Montjoi el 14.IV (MFRA i NGDA). 2 exs. al llarg del SOCC de la punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB); darrera cita en pas pre-nupcial. 2 exs. a la Perafita el 26.IX (PFLB); primera cita en pas post-nupcial. 3 exs. a Montjoi el 19.X (MFRA i JBCD); darrer registre en pas post-nupcial.

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 2007.

38 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB); forta concentració d'exemplars hivernants. 4 exs. al sector sud del Pení el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA); es tracta d'un indret on l'espècie no hi cria en tan elevat nombre i, per tant, probablement es deu a exemplars sedimentats. 1 ex. a Montjoi el 4.V (MFRA); darrer registre en pas pre-nupcial en un indret censat durant tota la primavera on havia estat habitual al llarg del mes de març i abril. 14 exs. al llarg del tram entre Port de la Selva i Sant Pere de Rodes el 30.X (PFLB); forta entrada d'exemplars hivernants.

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 2007.

1 ex. a Sa Planassa i 4 exs. al sud de Cadaqués el 10.IV (MFRA); primer registre en pas pre-nupcial. 28 exs. a Montjoi, 7 dels quals són anellats, el 14.IV (MFRA i NGDA). 5 exs. anellats i uns 20 exs. observats a Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD); dies amb forta sedimentació en pas pre-nupcial. 2 exs. al llarg del SOCC de la punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a Cap Norfeu el 12.IX (HPMA); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. al mas de Rabassers el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD); darrer 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 2007.

6 exs. censats al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 10 exs., dos d'ells polls de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB). 3 exs. adults i 4 exs. joves de l'any al llarg de la carretera entre Sant Pere de Rodes i Port de la Selva el 19.VI (PFLB i DPXF).

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 2007 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 o sectors occidentals del massís).

1 ex. a Montjoi el 14.IV (MFRA i NGDA); primer registre de l'any. 5 exs. mascles cantant territori al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA); primer registre de mascle marcant territori en indrets habituals de cria. 5 exs., 2 dels quals són polls volanders, a Sa Planassa el 14.VI (PFLB). 1 ex. al puig d'en Manyana el 24.VIII (PFLB, MSFB i PFSA). Diverses observacions a la punta de Cap de Creus, al Montperdut, a Sa Planassa, al Pla de les Gates i als sectors més orientals del parc natural al llarg de l'època de cria.

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 2007 segueix el patró fenològic habitual en pas migratori.

2 exs. a Sa Planassa el 10.IV (MFRA); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. al Pla de les Gates el 5.V (MRFB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a Cap Norfeu el 12.IX (HPMA); primer registre en pas post-nupcial.

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. Tanmateix, l'any 2007 no s'ha obtingut cap observació de l'espècie en cap punt del parc natural malgrat la recerca activa als llocs adients, fins i tot amb l'ús de reclams.

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 2007 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 duent becada al Pení el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 4 exs., 3 d'ells mascles, al llarg del SOCC de la punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB).

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 2007 continua amb el mateix nombre de parelles que en anys anteriors, la qual s'estima, com a mínim, en 10 parelles nidificants, encara que molt probablement és una xifra subestimada.

1 ex. mascle al mas dels Arbres el 27.IV (PFLB) i 1 ex. a Roques Negre el 27.IV (AOTA); primers registres de l'any. 1 ex. mascle al Montperdut i 1 ex. mascle al mas Magí el 28.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB i OCVA). 1 ex. a Sant Onofre el 12.V (DVSA et al.). 2 exs. duent becada al niu a Sant Salvador de Verdera el 8.VI (PFLB). 1 ex. femella a Sant Pere de Rodes el 21.VI (MRFB). 1 ex. mascle adult a Sant Pere de Rodes el 23.VIII (PFLB); darrer registre 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 2007.

1 ex. a Montjoi el 22.IV (MFRA, JBCD, MRXD, MBXG i EPMC); darrer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. anellats a Montjoi el 15.X (MFRA i JBCD); primera observació en pas post-nupcial. 49 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB); forta entrada d'hivernants.

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, o fins i tot a Cap Norfeu, com a succeït de nou l'any 2007.

1 ex. a Cap Norfeu el 31.V (MFRA); únic registre de l'any al parc natural

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 2007 l'espècie és present, com en d'altres anys, als mateixos punts del parc natural.

11 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB); entrada d'hivernants.

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 2007 s'hi ha observat de nou durant l'hivernada.

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 2007 es detecta en les dades típiques de la seva fenologia habitual.

1 ex. cantant a Montjoi el 31.III (MFRA); primer registre en pas pre-nupcial. 7 exs. a Montjoi l'1.IV (MFRA i JBCD). 7 exs. a Sa Planassa el 10.IV (MFRA); forta sedimentació després d'una tempesta en pas pre-nupcial. 3 exs. a Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA). 1 ex. a Montjoi el 20.V (JBCD i MRXD); darrer registre en pas pre-nupcial.

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 2007 segueix essent una espècie abundant arreu del parc, sense signes detectables d'una variació de les seva població.

21 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de Sant Pere de Rodes el 6.I (PFLB, MSFB i PFSA). 11 exs. censats al llarg del mateix SOCC el 16.IV (PFLB). 21 exs., 3 d'ells polls de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB). 25 exs., alguns dels quals són joves de l'any i d'altres adults duent becada, al llarg del SOCC de Sa Planassa el 14.VI (PFLB).

Tallarol gros

Sylvia borin

Es tracta d'un migrant regular al llarg dels mesos d'abril-maig i agost-setembre, tot i que sempre de forma escassa i detectat sobretot en moments de mal temps. No cria al parc natural. De nou s'observa en pas al massís durant el 2007.

3 exs. a Montjoi el 30.IV (MFRA i JBCD); primer registre en pas pre-nupcial. 15 exs. a Montjoi el 5.V (MFRA); forta sedimentació en pas pre-nupcial. 1 ex. anellat a la Vinya del Rei el 9.V (MFRA). 2 exs. a Montjoi l'11.V (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 12.V (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 13.V (MFRA). 4 exs., dos d'ells anellats, a Montjoi el 20.V (JBCD i MRXD). 3 exs. a Montjoi el 21.V (MFRA, JBCD i IJXA). 1 ex. a Montjoi el 25.V (MFRA). 1 ex. anellat i 1 ex. observat a la vall de Montjoi el 26.V (MFRA i PFLB). 2 exs. vistos i 1 ex. anellat a Montjoi el 27.V (MFRA); darrer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. a Montjoi el 15.X (MFRA i JBCD); únic registre 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 2007 continua essent molt freqüent en gran part del parc.

90 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 122 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB). 23 exs., 3 d'ells polls de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB).

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. L'any 2007 es continua detectant en baix nombre, en pas pel parc natural.

7 exs. a Sa Planassa el 10.IV (MFRA); primer registre en pas pre-nupcial. 8 exs. anellats i uns 15 exs. observats a Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD). 15 exs. a Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD). 1 ex. anellat a Montjoi el 21.V (MFRA, JBCD i IJXA); darrera cita en pas pre-nupcial.

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 2007 l'espècie segueix essent abundant a les zones característiques del massís, sobretot als indrets de brolla oberta del sector oriental.

1 ex. al Pla de les Gates el 2.IV (PFLB); primer registre de l'any. 7 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA). 2 exs. al Pla de les Gates el 24.VIII (PFLB, MSFB i PFSA); darrer registre de l'any.

Tallarol emmascarat

Sylvia hortensis

És un nidificant comú a les suredes, pinedes i brolles arbrades del parc, on és present entre abril i setembre. Es troba en expansió, seguint la tendència dels hàbitats forestals; el 2007 es detecta en zones noves com el Cap Norfeu o rodalies del Pla de les Gates.

1 ex. a Sa Planassa el 10.IV (MFRA); primera cita de l'any. 3 exs. cantant al llarg del SOCC de Montjoi el 27.IV (PFLB). 9 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 26.V (PFLB i MFRA). 9 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB). 1 ex. a la Perafita l'1.IX (PFLB, FVXA, SOXA); darrer registre de l'any.

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 2007 segueix la mateixa tònica que en anys anteriors.

20 exs. anellats i desenes d'exemplars observats a Montjoi l'1.IV (MFRA i JBCD). 12 exs. anellats i desenes d'exemplars observats a Montjoi el 2.IV (PFLB i MFRA); fortes concentracions en pas pre-nupcial. 1 ex. a Sant Onofre el 12.V (DVSA et al.); darrera cita en període de pas pre-nupcial. 1 ex. mascle cantant a Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB); única localitat de cria possible de l'espècie al parc natural fins al moment. 1 ex. a la pujada a Sant Pere de Rodes el 13.X (SGRA i AGGB); primer registre en pas post-nupcial o hivernada. 1 ex. amb anella noruega capturat per a l'anellament a Montjoi el 15.X (MFRA i JBCD). Un total de 285 exs. anellats a Montjoi entre els dies 15.X, 16.X, 17.X, 18.X i 19.X (MFRA, JBCD et al.); forta entrada de migrants i hivernants. Un total de 166 exs. anellats a Montjoi entre els dies 15.X, 16.X, 17.X, 18.X i 19.X (MFRA, JBCD et al.). 49 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB); forta entrada d'hivernants.

Bosqueta pàl·lida

Hippolais opaca

Espècie accidental a Catalunya, no observada mai amb anterioritat al parc. De confirmar-se l'observació seria el primer registre pel Cap de Creus. Cita pendent d'homologació pel Comité de Rarzas de la SEO (Sociedad Española de Ornitología).

1 ex. a Sant Onofre el 13.V (DVSA, JEXD i XIPA).

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 2007.

1 ex. a Vilajuïga el 6.IV (MRSA i TMJA) i 1 ex. al mas d'en Causa el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA); primers registres de l'any, força primerencs. 4 exs. censats al llarg del

SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 14 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 26.V (PFLB i MFRA). 34 exs al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB).

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, a mitjans o finals del mes de maig. L'any 2007 es torna a observar l'espècie al parc natural, essent la quarta cita registrada al Parc Natural de Cap de Creus.

1 ex. a Montjoi el 21.V (MFRA, JBCD i IJXA); quart registre al parc natural.

Boscarla de canyar

Acrocephalus scirpaceus

Es tracta d'un migrant escàs però relativament regular al parc natural, on la manca d'hàbitat adequat condiona la seva presència. Tanmateix, s'hi sol observar durant els mesos d'abril-maig o agost-setembre. L'any 2007 es compta només alguns registres, tant a la primavera com a la tardor.

1 ex. a Montjoi el 30.IV (MFRA i JBCD); primer registre en pas pre-nupcial. A partir d'aquest moment, l'espècie es detecta o s'anella durant 11 dies de campanya de migració pre-nupcial a la vall de Montjoi, entre aquesta data i el 27.V (MFRA, PFLB et al.). 2 exs. al llarg del SOCC de la punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 1 ex. a la punta de Cap de Creus el 2.VI (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a la desembocadura de la riera de Port de la Selva el 26.IX (PFLB); primer registre en pas post-nupcial.

Balquer

Acrocephalus arundinaceus

Migrant escàs i irregular al parc natural, on la manca d'hàbitat en condiona la seva presència; totes les cites fins al moment han estat en pas primaveral i en moments de mal temps al sector de la desembocadura de la riera de Rubiés, al Port de la Selva, com ha succeït novament l'any 2007.

1 ex. cantant a la desembocadura de la riera de Rubiés, al Port de la Selva, el 18.IV (PFLB, JCXS i EDXA).

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 2007 s'observa en diverses ocasions, sempre en pas pre-nupcial.

1 ex. a Montjoi el 30.IV (MFRA i JBCD); primer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. vistos, un dels quals és anellat, a Montjoi el 4.V (MFRA). 3 exs. a Montjoi el 5.V

(MFRA). 1 ex. anellat i 1 ex. cantant a la Vinya del Rei el 9.V (MFRA); darrer registre en pas pre-nupcial.

Rossinyol bord

Cettia cetti

El rossinyol bord és una espècie molt escassa i localitzada 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 properes al parc. L'any 2007 comptem amb algun registre als indrets habituals.

1 exs. al cens d'aus aquàtiques hivernants (PFLB et al.). 1 ex. a la gola de la riera de Port de la Selva el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a la riera de Port de la Selva el 14.II (PFLB). 2 exs. cantant al mateix indret el 7.XII (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 2007 s'observa a les poques zones on cria, sobretot a la primavera.

1 ex. cantant als horts del Port de la Selva el 14.II (PFLB); primera cita d'un exemplar marcant territori. 2 exs. a la gola de la riera de Port de la Selva el 7.III (PFLB). 1 ex. cantant a Montjoi el 31.III (MFRA). 1 ex. cantant a Mas Rabassers el 16.IV (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 5.V (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 12.V (MFRA). 1 ex. duent becada al mas de Rabassers el 14.V (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 25.V (MFRA). 1 ex. cantant al mas de Rabassers el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD). 1 ex. a la desembocadura de la riera de Rubiés al Port de la Selva el 22.X (PFLB). 1 ex. al mateix lloc el 7.XII (PFLB)

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 2007 s'hi observa novament en pas de forma escassa.

1 ex. a la vall de Santa Creu el 16.IV (PFLB); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a Montjoi el 21.IV (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 30.IV (MFRA i JBCD). 1 ex. a Montjoi el 4.V (MFRA); 2 exs. a Montjoi el 5.V (MFRA); darrer registre en pas pre-nupcial.

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 2007 segueix la seva tònica habitual al parc natural.

25 exs. anellats i desenes d'exs. observats a Montjoi l'1.IV (MFRA i JBCD). 10 exs. anellats i desenes d'exs. observats a Montjoi el 2.IV (PFLB i MFRA); fortes concentracions en pas. 3 exs. a Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD). 1 ex. a Mas Rabassers el 16.IV (PFLB); darrera cita en pas pre-nupcial. 2 exs. a Sant Pere de Rodes el 13.X (SGRA i AGGB); 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 durant la segona quinzena d'abril i els primers dies de maig. L'any 2007 només existeixen registres en pas pre-nupcial.

2 exs. anellats a Montjoi el 13.IV (MFRA); primer registre en pas pre-nupcial. Uns 30 exs. sedimentats a Montjoi, 4 dels quals són anellats, el 14.IV (MFRA i NGDA); forta concentració en pas pre-nupcial i màxim registre pel parc natural (PFLB). 5 exs. anellats i uns 15 exs. observats a Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD). 1 ex. en uns pins a tocar del monestir de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 22.IV (MFRA, JBCD, MRXD, MBXG i EPMC). 1 ex. anellat a Montjoi el 29.IV (MFRA, NFRA, MFAA i ARPA). 5 exs. a Montjoi el 4.V (MFRA). 5 exs. a Montjoi el 5.V (MFRA). 1 ex. anellat i 1 ex. diferent observat a la Vinya del Rei el 9.V (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 13.V (MFRA). 1 ex. anellat a Montjoi el 21.V (MFRA, JBCD i IJXA); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a Montjoi el 15.X (MFRA i JBCD); únic registre en pas post-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. L'any 2007 de nou s'ha anat observant en migració, en diferents indrets del parc natural.

1 ex. a Montjoi el 31.III (MFRA); primera cita de l'any. 16 exs. a Sa Planassa el 10.IV (MFRA); forta sedimentació després d'una tempesta. 9 exs. anellats i uns 20 exs. a Montjoi l'1.IV (MFRA i JBCD). 1 ex. al llarg del SOCC de la punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial.

Mastegatxes

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 2007 s'observa de nou en diferents punts del parc natural, seguint la seva fenologia habitual a la comarca i al Parc Natural de Cap de Creus.

4 exs. anellat a Montjoi el 13.IV (MFRA); primer registre en pas pre-nupcial. Uns 30 exs. sedimentats a Montjoi, 5 dels quals són anellats, el 14.IV (MFRA i NGDA); forta concentració en pas pre-nupcial. 2 exs. sedimentats a la punta de Cap de Creus, 1 ex. a la vall de Santa Creu i 4 exs. a Sant Pere de Rodes, el 16.IV (PFLB). 20 exs. a

Montjoi, 7 dels quals són anellats el 5.V (MFRA). 2 exs. a Cala Prona el 14.V (PFLB). 3 exs. al llarg del SOCC de la punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 27.V (MFRA); darrera cita en pas pre-nupcial. 1 ex. a la Perafita el 26.IX (PFLB); 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 2007 es continua observant durant l'estiu com a reproductor en molts indrets arbrats del parc natural.

1 ex. sedimentat a Montjoi el 14.IV (MFRA i NGDA); primer registre de l'any. 1 ex. esgotat, sedimentat entre les roques a la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB). 15 exs. a Montjoi el 4.V (MFRA); màxim registre en pas pre-nupcial. 1 ex. esgotat i molt confiat a Cala Prona el 14.V (PFLB). 10 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 26.V (PFLB i MFRA). 1 ex. duent becada a Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB). 1 ex. jove de l'any a la Perafita el 15.VII (PFLB). 1 ex. duent becada al niu a La Pelosa el 24.VIII (PFLB, MSFB i PFSA).

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 2007 se segueix observant als llocs habituals de cria, però també en dispersió, en indrets on no es reproduïx.

3 exs. junts a la vall de Montjoi el 3.I (PFLB, OCVA, MFRA i GGXB); diverses cites a Montjoi i altres punts forestats del parc al llarg de l'any. 3 exs. associats a un grup de *Regulus regulus* entre el mas Puignau i el Cap Gros el 7.XII (PFLB).

Reietó

Regulus regulus

Migrant i hivernant escàs però regular, sobretot lligat a les pinedes. També s'observa, sobretot després de fortes freds 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 2007 se segueixen obtenint cites de l'espècie al sector occidental del parc natural durant l'hivern.

2 exs. entre Sant Pere de Rodes i Sant Salvador el 6.I (PFLB, MSFB i PFSA). 5 exs. a les pinedes de Mas Puignau el 14.II (PFLB); darrer registre d'hivernada. 8 exs. entre el mas Puignau i el Cap Gros el 7.XII (PFLB); primer registre d'hivernada.

Pela-roques

Tichodroma muraria

El pela-roques és un hivernant molt escàs, però regular al parc natural. L'any 2007 es torna a observar al cap Norfeu en diverses ocasions,

1 ex. als penya-segats del vessant nord de Cap Norfeu el 3.I (PFLB, OCVA, MFRA i GGXB). 1 ex. a Cala Bona el 29.IX (ALXA i GGXB); primer registre d'hivernada. 1 ex. en vol per sobre els penya-segats de la punta de Cap de Creus el 13.X (SGRA i AGGB). 1 ex. al Cap Norfeu l'1.XI (JPMC, JAPB 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 2007 continua essent abundant en gran part del parc; destaca l'observació i anellament d'un exemplar de la subespècie balear (*Lanius senator* spp. *badius*).

1 ex. de la subespècie *badius* observat a Montjoi l'1.IV (MAFR) i anellat al mateix lloc el 2.IV (PFLB i MFRA); primer registre de l'any. 1 ex. sedimentat davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB); primer registre de la subespècie nidificant a casa nostra. 2 exs. copulant a la Vinya del Rei el 9.V (MFRA). 5 exs., dos dels quals són polls volanders a Sa Planassa el 14.VI (PFLB). 12 exs., 3 dels quals són joves de l'any, al Montperdut el 27.VI (PFLB).

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 2007 es compta amb un sol registre, en pas pre-nupcial.

1 ex. vist a la vall de Montjoi el 25.V (MFRA); únic registre de l'any al parc natural.

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. L'any 2007 s'ha seguit observant, i fins i tot amb una parella al sector del Mas d'en Causa, però no s'ha pogut comprovar la reproducció.

1 ex. al mas dels Arbres el 23.II (OHDA). 1 ex. al mas dels Arbres el 27.IV (PFLB) i 1 ex. al mateix indret el 28.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB i OCVA). 1 al Mas dels Arbres el 25.VI (MRFB); 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.

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 i de nou sembla que es torna a reproduir a la zona durant l'any 2007. A la resta del parc, hi és present normalment des de les dispersions post-nupcials del mes d'agost fins al mes de març.

2 exs. cantant activament a Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 1 exs duent becada a Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB); única localitat de cria de l'espècie al parc natural per segon any consecutiu. Un estol de 7 exs. arriben volant des del mar i s'aturen a les primeres roques que troben a la punta de Cap de Creus el 6.X (PFLB, SOXA i MLXD); 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 2007 continua present ens els pocs sectors forestals de la zona nord del parc.

3 exs. junts en un grup mixt amb altres mallerengues, raspinells i bruels al Mas Puignau el 14.II (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 22.IV (MFRA, JBCD, MRXD, MBXG i EPMC). 1 ex. als pins de l'inici de la vall de Montjoi el 27.IV (PFLB). 1 ex. a la pujada a Sant Pere de Rodes el 13.X (SGRA i AGGB); primer registre a la muntanya de la Serra Verdera. 8 exs. entre el mas Puignau i el Cap Gros el 7.XII (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 2007 continua essent comú als indrets arbrats del parc natural.

3 exs., dos d'ells polls de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.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 2007 es compta amb dues observacions, ambdues hivernals al mateix sector de Mas Puignau.

1 ex. a les pinedes de Mas Puignau el 14.II (PFLB). 9 exs. entre el mas Puignau i el Cap Gros el 7.XII (PFLB); únics registres 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 2007 se segueix observant només als indrets forestats, però amb alguna dada hivernal de zones on hi cria.

4 exs a la vall de Montjoi el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 3 exs. junts en un grup mixt amb altres mallerengues, raspinnells i bruels al Mas Puignau el 14.II (PFLB). 6 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 26.V (PFLB i MFRA). Al llarg de la primavera s'observa regularment però en baix nombre a la vall de Montjoi (MFRA, PFLB et al.). 2 exs. al Pujolar el 7.XII (PFLB).

Teixidor

Remiz pendulinus

El teixidor és una espècie molt vinculada a rius, boscos de ribera i hàbitats de zones humides, per la qual la cosa l'espècie és esporàdica o molt ocasional al Parc Natural de Cap de Creus, ja que no hi trobem pràcticament cap rodal amb aquests hàbitats. Així doncs, l'observació feta a l'embassament de Rabassers l'octubre d'enguany és la primera documentada pel parc natural.

1 ex. jove a l'embassament del mas de Rabassers de baix el 13.X (SGRA i AGGB); primer registre al parc natural.

Raspinnell comú

Certhia brachydactyla

El raspinnell 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 2007 segueix essent present als indrets arbrats.

6 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB); concentració hivernal d'una espècie poc nombrosa al parc natural.

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 2007 tornem a comptar amb algunes observacions, encara que novament poc nombroses.

1 ex. enmig d'un grup d'*Sturnus vulgaris* prop de Vilajuïga el 31.I (PFLB). 1 ex. al far de la punta de Cap de Creus el 5.V (PFLB). 1 ex. a la cala des Jonquet el 10.XI (JTGC, PFLB, MCMB i JLXE); únics registres de l'any.

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. L'any 2007 segueix observant-se arreu del parc, especialment a l'hivern, quan forma grans concentracions.

8 exs., 5 d'ells polls de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB). 380 exs. a la Valleta el 22.X (PFLB); primer registre d'estols hivernals.

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. L'any 2007 continua amb la mateixa tònica que anys anteriors.

1 ex. a Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD). 1 ex. a Montjoi el 21.IV (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 29.IV (MFRA, NFRA, MFAA i ARPA). 1 ex. a Montjoi el 30.IV (MFRA i JBCD). 1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 12.V (DVSA et al.). 1 ex. jove a la Valleta el 14.VII (PFLB); primer registre d'un jove de l'any en un dels pocs punts de cria de l'espècie al parc natural.

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. L'any 2007 segueix observant-se en diverses zones, on cria amb èxit.

1 ex. anellats a Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, NGDA i MRXD); primer registre de l'any. 3 exs. cantant al llarg del SOCC de Montjoi i 1 ex. mascle al Salt de la Gorga el 27.IV (PFLB). 1 ex. jove a la Vinya del Rei el 14.VII (PFLB); primer registre d'un jove de l'any.

Gaig

Garrulus glandarius

Es tracta d'un còrvid forestal, molt rar i irregular al parc natural, ja que no troba al massís de Cap de Creus, un hàbitat arbrat adequat. Es compta amb escassíssimes dades de l'espècie dins els límits del parc natural, totes elles relatives als anys noranta, la majoria de les quals són al sector oriental del parc i només algunes al litoral. L'increment forestal d'alguns sectors pot facilitar la colonització de l'espècie d'alguns sectors de la Serra Verdera situats més a ponent, com la Valleta o la Vinya del Rei, llocs d'observació dels únics registres de l'any 2007.

1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 12.V (DVSA et al.). 1 ex. a la Valleta el 22.X (PFLB); primer registre de l'espècie en més de 10 anys dins els límits del parc natural.

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 2007 al sector de la punta de Cap de Creus en pas pre-nupcial.

2 exs. en pas cap al nord davant la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA); únic registre de l'any al parc natural.

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 2007 no es localitza cap niu de l'espècie, però existeixen diverses observacions.

1 ex. a Cap Norfeu el 3.I (PFLB-OCVA-MFRA i GGXB). 2 exs. empaitant 1 ex. d'*Hieraetus fasciatus* prop del niu de la vall de Santa Creu, fins que l'àguila va saltar del niu per foragitar-los, el 7.III (PFLB, JCXS i BCXB). 2 exs. en vol per sobre Montjoi l'1.IV (MFRA i JBCD). 1 ex. en vol cap al nord sobre la badia de Cadaqués el 4.IV (PFLB, GGXB, ALXA, ELXC et al.). 1 ex. a Montjoi el 13.IV (MFRA). 2 exs. a Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA). 2 exs. a Montjoi el 22.IV (MFRA, JBCD, MRXD, MBXG i EPMC). 1 ex. a Montjoi el 30.IV (MFRA i JBCD). 1 ex. a Montjoi el 4.V (MFRA). 1 ex. a Sant Onofre el 12.V (DVSA et al.). 1 ex. en vol per sobre Sant Pere de Rodes el 8.VI (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 2007.

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 2007 continua present en aquestes zones i les seves rodalies.

4 exs. al conreus del mas de Montjoi de dalt el 27.IV (PFLB). 3 exs. al Pla de les Gates el 28.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB i OCVA). 8 exs. al Pla de les Gates el 5.V (MRFB). 1 ex. a Montjoi de dalt el 26.V (PFLB i MFRA). 1 ex. anellat a Montjoi el 25.V (MFRA). 2 exs. construït el niu en una edificació enrunada a Punta Falconera el 26.V

(PFLB i MFRA). 1 ex. al coll de la Figura el 6.XII (PFLB). 5 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de Sa Planassa el 7.XII (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 2007 segueix essent un hivernant i migrant comú.

2 exs. anellats a Montjoi el 2.IV (PFLB i MFRA); darrer registre d'hivernada. 1 ex. al pont d'en Giraculs el 6.X (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 40 exs. junts a la Valleta el 22.X (PFLB); primer registre d'estols hivernals.

Trencapinyes

Loxia curvirostra

El trencapinyes és un visitant escàs i irregular al parc natural, on s'observa alguns anys a l'hivern, o també en dispersió post-nupcial, tot i que sempre en baix nombre i vinculat als pocs indrets amb pinedes dins l'àmbit del parc, com el sector del mas Puignau o la carena de la Serra Verdera. L'any 2007 es compta amb un únic registre).

3 exs. al pins del Mas Ventós el 14.VII (PFLB).

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 2007 segueix essent freqüent arreu dels hàbitats propicis del parc natural.

21 exs. en pas cap al nord per la punta de Cap de Creus el 14.III (PFLB). 30 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 27.IV (PFLB). 175 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB); primers estols hivernals

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.

1 ex. a Montjoi el 5.X (TMJA); primer registre en pas post-nupcial. 3 exs. a la Valleta el 22.X (PFLB). 1 ex. al Calitjàs el 6.XII (PFLB). 4 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB). 1 ex. al Pujolar el 7.XII (PFLB). 2 exs. entre

el mas Puignau i el Cap Gros el 7.XII (PFLB). 6 exs. a Sant Pere de Rodes el 19.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 2007.

19 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 27.IV (PFLB). 62 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB); primers estols hivernals.

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 2007 segueix essent freqüent a pràcticament arreu del parc natural.

27 exs. censats al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 19 exs., 3 d'ells polls de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB); primer registre de joves de l'any. 60 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB); primers estols hivernals.

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 2007 segueix criant de forma molt abundant arreu de les zones poc arbrades del massís.

29 exs. al llarg del SOCC de la punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 44 exs., 8 d'ells polls de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB); l'espècie és un nidificant abundant a les brolles i espais oberts del massís. 321 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB); primers estols hivernals.

Repicatalons

Emberiza schoeniclus

Es tracta d'un emberícid molt escàs i força irregular al parc natural, on no troba l'hàbitat adequat per a hivernar i on només s'hi pot trobar sedimentat en moments de mal temps durant les migracions, com ha succeït l'any 2007.

1 ex. a Montjoi l'1.IV (MFRA i JBCD). 1 ex. entre el canyís de l'embassament de mas de Rabassers de baix l'1.XII (PFLB, JBCD i MCMB).

Gratapalles

Emberiza cirulus

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. L'any 2007 segueix amb la mateix tònica que en anys anteriors.

1 ex. cantant a la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA); primer registre d'un mascle marcant territori en un indret inhabitual per l'espècie. 23 exs. junts a la Valleta el 22.X (PFLB); primer registre d'estols hivernals.

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 2007 segueix observant-se arreu de rocams del massís.

3 exs. mascles marcant territori al sector entre el Pení, mas d'en Causa i Roques Negres el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). 14 exs., 3 d'ells polls de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB). 7 exs. durant la realització del SOCC de la punta de Cap de Creus l'1.XII (PFLB, JBCD i MCMB).

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 l'observació de l'any 2007.

1 ex. prop del far de Cap de Creus el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA).

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. L'any 2007 segueix observant-se en els hàbitats adequats, on cria en bon nombre.

1 ex. mascle cantant al Mas Ventós el 27.IV (PFLB) i 1 ex. a Roques Negres el 27.IV (AOTA); primers registres de l'any. 1 ex. mascle cantant al mas Magí el 28.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB i OCVA). 12 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (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 2007 resulta de nou molt freqüent durant la primavera en molts indrets del parc natural, i més escàs durant la resta de l'any.

5 exs. cantant a les rodalies de Mas Bufadors el 14.II (PFLB); primers cants territorials de l'any. 17 exs. censats al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 25 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB i EDXA). 29 exs., diversos d'ells polls de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB). 25 exs. en un ajocador de la Valleta el 22.X (PFLB); primer registre d'estols hivernals. 26 ex., 3 dels quals canten marcant territori al Pujolar el 7.XII (PFLB); primers cants territorials.

Altres grups faunístics:

Gràcies als censos i seguiment de fauna que es realitzen al parc natural, sigui per al control d'ocells marins, com també per als ocells nidificants, migrants, campanyes d'anellament, etc. s'obtenen dades d'interès pel que fa a altres espècies de fauna, les més representatives de les quals són adjuntades a continuació, algunes d'elles amb imatges obtingudes durant alguna de les observacions.

Dofí mular

Tursiops truncatus

Es tracta d'un cetaci present de forma regular al llarg de tot l'any a les aigües del parc natural, encara que sempre en molt menor nombre que el dofí llistat; en algunes ocasions es pot observar prop del litoral o a l'interior de cales i badies, tot i que més freqüentment sol habitar zones més pelàgiques; se sol detectar des de mar o també prop de la Massa d'Oros, l'extrem més oriental de Cap de Creus o puntes que sobresurten del massís com cap Norfeu, cap Gros o a llevant de Cadaqués. No sol ser tan gregari com el dofí llistat en aigües del parc natural.

Uns 90 exs. en pas per la punta de Cap de Creus l'1.XII (PFLB, JBCD i MCMB).

Dofí llistat

Stenella coeruleoalba

Cetaci present de forma regular al llarg de tots els mesos de l'any a les aigües del parc natural, en algunes ocasions prop del litoral o a l'interior de cales i badies, tot i que més freqüentment sol observar-se més lluny del litoral, a l'extrem més oriental de Cap de Creus o puntes que sobresurten del massís com Cap Norfeu o cap Gros.

20 exs. pescant per davant la punta de Cap de Creus durant diverses hores el 20.I (PFLB). Grup de 80 exs. en pas per davant la Punta de Cap de Creus el 3.III (PFLB, DSBB i DVSA). 10 exs. davant el Cap Norfeu el 31.III (PFLB, JAPB, CSAA, JPMC, JBDA, OTMA, JSPC, MVCA, XMPA et al.). 15 exs. a 6 m.n. i 25 exs. a 7 m.n. davant la punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.). Uns 205 exs. en pas pel mateix lloc l'1.XII (PFLB, JBCD i MCMB).

Rorqual comú

Balaenoptera physalus

1 ex. trobat mort flotant, a 2 milles nàutiques a l'est de la Massa d'Oros, movent-se en direcció sud pel corrent dominant, el 17.I (PFLB, MSFS i PFSA). 1 ex. en pas cap al nord per davant la Punta de Cap de Creus el 3.III (PFLB, DSBB i DVSA). 1 ex. en pas cap al nord davant la punta de Cap de Creus el 16.IV (PFLB).

Cabirol

Capreolus capreolus

Cèrvid de presència regular però escassa al parc natural, a partir d'alliberaments d'exemplars per part de societats de caçadors fa uns anys. Se solen observar en petits

grups al sector central del massís, però han estat vistos a pràcticament tot arreu del parc natural.

2 exs. a Mas Bufadors el 28.I (DVSA). 2 exs. al Ximlabar el 28.I (MBFA). 4 exs. entre el trencant del Pla de Tudela i el Puig Culip a primera hora de l'1.XII (PFLB, JBCD i MCMB).

Turó

Mustela putorius

Mustèl·lid extramadament rar al parc natural els darrers anys, on només es compta amb un registre conegut durant l'actual dècada, concretament l'exemplar observat enguany a Montjoi. Sembla que abans l'espècie era més freqüent en algunes rieres del sector occidental del parc. Com succeeix arreu del país, l'espècie es troba en gran regressió.

1 ex. als prats de la vall de Montjoi el 15.IV (MFRA, JBCD, MRXD i NGDA).

Geneta

Genetta genetta

La geneta és un carnívor escàs però present arreu del parc natural, encara que la seva discreció, nocturnitat i els seus hàbits no en faciliten l'observació. Tanmateix, de tant en tant s'observen alguns exemplars o se'n troben rastres.

1 ex. vist al cau a la cala des Jonquet el 10.XI (JTGC i JLXE).

Guilla

Vulpes vulpes

Petit carnívor molt abundant arreu del parc natural, on s'observa de nits o a primera hora del dia, des d'arran de mar fins a les cotes més elevades. També se solen trobar rastres com petjades o excrements arreu.

4 exs. diferents emetent sons territorials de nits al sector del Pení el 28.I (PFLB i JBXD). 1 ex. a Montjoi el 13.V (MFRA).

Teixó

Meles meles

El teixó és un carnívor que té també una dieta omívora, preset de forma habitual en molts indrets del parc natural, especialment a les valls, racons humides i rodalies de conreus.

1 ex. a Montjoi el 20.V (JBCD i MRXD).

Conill

Oryctolagus cuniculus

Es tracta del lagomorf més abundant al parc natural, on constitueix la base alimentària més important per algunes espècies com l'àguila cuabarrada o el duc; freqüent el molt punts del parc natural.

2 exs, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB). 1 ex. a Sa Planassa el 14.VI (PFLB).

Dragó comú

Tarentola mauretanica

Es tracta d'un rèptil molt freqüent al parc natural, on acostuma a poblar les parets de pedra seca, roquissars i també les contruccions; actiu sobretot durant els mesos de calor, més visible durant la nit.

1 ex. a Sa Planassa el 14.VI (PFLB).

Dragó rosat

Hemidactylus turcicus

Aquest rèptil d'hàbits nocturns és present de forma prou freqüent al parc natural, on troba un dels seus límits septentrionals de distribució al continent. Com l'espècie anterior, acostuma a poblar les parets de pedra seca, roquissars i també les contruccions, com al nucli de Cadaqués, on és freqüent.

1 ex. Montjoi el 22.IV (MFRA, JBCD, MRXD, MBXG i EPMC).

Sargantaner gros

Psammadromus algirus

Es tracta d'un des rèptils més abundants al massís, amb observacions sovintejades arreu de les brolles, bosquines i roquissars del parc natural, sobretot durant els mesos de calor.

2 exs. molt confiats a la Punta de Cap de Creus el 7.IV (PFLB, ACHA i HPMA). Molts exemplars actius a Montjoi el 22.IV (MFRA, JBCD, MRXD, MBXG i EPMC).

Llangardaix comú

Thimon lepida

Aquest sauri de bona mida és un rèptil poc freqüent, però no pas rar al parc natural, malgrat que els darrers anys sembla esdevenir més escàs. Acostuma a poblar les brolles, bosquines i ambients oberts i arbustius, sovint prop de rocams on amagar-se.

1 ex. a Sa Planassa el 14.VI (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 28.IV (MFRA, MCBC i EMXH). 2 exs. a Montjoi el el 29.IV (MFRA, PFLB, JSVA, ACHA, OCVA, JGCB, NFRA, MFAA i ARPA). 2 exs. a Montjoi el 5.V (MFRA). 3 exs. a Montjoi l'11.V (MFRA).

Serp verda

Malpolon monspessulanus

Es tracta d'una de les espècies d'ofidis més abundants del massís, especialment freqüent durant els mesos de calor. Es troba pràcticament arreu del parc, sobretot en llocs amb cobertura arbustiva, però sense refusar espais més forestals.

1 ex. a Montjoi el 28.IV (MFRA, MCBC i EMXH). 1 ex. a Montjoi l'11.V (MFRA).

Serp llisa meridional

Coronella girondica

La serp llisa meridional és una de les serps presents en bon nombre al massís de Cap de Creus; sobretot la veiem durant els mesos de calor. La trobem fins i tot en zones obertes, roquissars i espais sense vegetació, tot i que freqüenta més les zones més frescals com les valls.

1 ex. a Montjoi el 28.IV (MFRA, MCBC i EMXH).

Tortuga mediterrània

Testudo hermanni sp. hermanni

La tortuga mediterrània és l'únic queloni terrestre autòcton del massís i del conjunt de Catalunya; manté una de les úniques poblacions ben representades a l'Empordà, concretament al veí massís de l'Albera, encara que a Cap de Creus hi havia estat present de forma prou freqüent dècades enrere. Actualment, alguns exemplars aïllats es poden observar al parc natural, per bé que de forma molt ocasional, i especialment a les zones on es varen alliberar alguns exemplars fa 5 anys, en un projecte de reintroducció. L'any 2007 es compta amb una observació a la vall de Montjoi.

1 ex. a la vall de Montjoi el 13.V (MFRA); únic registre de l'any al parc natural.

Tortuga de rierol

Mauremys leprosa

La tortuga de rierol és una espècie prou ben representada al parc natural, on la trobem pràcticament arreu de les principals vall, basses i punts on l'aigua hi tingui una presència regular, encara que s'assequin temporalment a l'estiu. És especialment freqüent a les basses del sector de la punta de Cap de Creus.

5 exs. a l'embassament del Pla de Tudela el 14.V (PFLB). 7 exs. al mateix lloc el 2.VI (PFLB). 5 exs. al mateix indret el 8.X (SOXA).

Bot o peix lluna

Mola mola

Es tracta d'un peix pelàgic observable des del litoral de Cap de Creus, si bé la majoria d'observacions es produeixen des d'embarcacions. És prou abundant a les aigües més obertes del litoral del parc natural.

7 exs. en diferents punts entre 2 m.n. i 18 m.n. davant la punta de Cap de Creus el 10.V (PFLB, VRAA, GGXB, ALXA, JLXD, JDXA et al.).

Cèrvol volador

Lucanus cervus

Aquest escarabat és propi de zones forestals amb arbres vells i amb abundants brancams i troncs podrits. A Cap de Creus és escàs, però present a la meitat occidental, encara que de forma escassa.

2 exs. en vol per sobre Sant Pere de Rodes el 8.VI (PFLB).

Llistat d'observadors

(NOTA: en **vermell**, aquells que han aportat observacions durant l'any 2007; la resta són observadors que, en anys anteriors, han aportat observacions al Parc Natural de Cap de Creus).

AACB: Albert Alamany i Capella	DSBB: Deli Saavedra i Bendito
AAJA: Antoni Alonso i Jardí	DSSC: Danny Schneider
AAXA: Arcadi Armangué	DSSB: Debby Saunders
AAXC: Anna Alonso	DVSA: Dani Valverde i Saurí
ABBB: Arnau Bonan Barfull	EBXA: Eloi Batista
ABBC: Agnès Batlle i Bassa	ECBB: Estel Cañigueral i Ballossera
ABXC: Alejandra Becerri	ECRA: Eugeni Capella i Roca
ACBA: Albert Cufí i Bohigas	EDDA: E. Durand
ACHA: Aleix Comas i Herrera	EDXA: Enric De Bargas
ACXJ: Andreu Camps	ELXC: Ester Llach
ADGA: Alfons Delgado i Garcia	EMFA: Eli Montserrat i Freixa
AFFA: A. Flitti	EMXH: Elisabeth McCragh
AFXE: Àlícia Fortuny	EFFA: E. Franc
AGCB: Anna Gamero i Cabrélliz	EGPA: Emma Guinart i Patiño
AGGB: Anna Gallés i Gabarró	EPMC: Enric Planas i Mateu
AGRB: Andrés Garcia i Ródenas	FCBA: Francesc Carbonell i Buirà
ALXA: Albert López	FDDC: F.Dhermain
AOTA: Àlex Ollé i Torner	FLSA: Ferran López i Sanz
APBD: Anna Puig i Birba	FMVA: Francisco Javier Macià i Valverde
APBF: Anna Puigdemont i Bonmatí	FMXD: Francesc Moradell
APBG: Àngels Pujolar i Benito	FSSA: Florian Stenier
APXI: Anna Papió	FTCA: Fran Trabalón i Carricondo
ARMC: Armand Ramal i Muñoz	FVXA: Ferran Vaquero
AROA: Albert Roca i Orta	GBCA: Gerard Bota i Cabau
ARPA: Aurora Rosúa i Puerto	GCXB: Gerard Carrión
ARVA: Albert Ruhí i Vidal	GEEA: Goran Ekstrom
BCXB: Begoña Cervera	GGOA: Gabriel Gargallo i Oliva
BGXA: Berta Gaya	GGXB: Gemma González
BMBA: Bertu Minobis i Bech	GMCA: Guillem Mas i Cornet
CCMA: Carles Carboneras i Malet	GPXB: Genís Pinart
CCXB: Carles Casabona	HPMA: Helena Perxacs i Montjé
CFQA: Carles Feo i Quer	IBYA: Íngrid Barceló i Yanes
CFLA: Carme Feliu i Latorre	ICXD: Irene Carbó
CGFA: Carlos Grande i Flores	IJXA: Irene Jiménez
CGXB: Carles Ginés	ILGA: Ignacio López i González
CPVA: Carles Pibernat i Vinyets	JAPB: Josep Manel Arcos Pros
CSAA: Cristina Sánchez i Alonso	JBCA: Jordi Bas i Casas
CSFB: Carlus Sánchez i Frou	JBCD: Jordi Bermejo i Cabezas
CVXB: Carme Viader	JBDA: Juan Bécares de Fuentes
DBHA: David Billy Herman	JBRC: Joan Budó i Ricart
DCFB: David Caselles i Fabrelles	JBXD: Jesús Badenes
DIXA: David Ibáñez	JCVC: Josep Maria Cumplido i Vila
DMMA: Dan Mangsbo	JCXS: Josep Maria Cervera
DPXF: Dídac Perales	JDXA: Josep Maria Dacosta
DRFA: Dolors Romaguera i Farreró	JEXD: Jaione Echarte
DRXA: Dani Roca	JEDA: Josep Espigulé i Dalmau
DROA: Dani Roca i Orta	

JFBB: Jordi Feliu i Bruguera	MNPA: Marc Noguera i Piquer
JFQA: Joel Fontclara i Quintanas	MORA: Marc Ordeix i Rigo
JGCB: Joan Carles Gimisó i Conejero	MPCB: Manel Pomarol i Clotet
JGXF: Joan Gaya	MPCD: Miquel Àngel Pérez de Gregorio
JGXJ: Jorge García	MRFB: Martí Rodríguez i Franch
JHCA: Joan Hontangas i Canela	MRSA: Montse Rourell i Solà
JHHA: John Headon	MRXD: Miriam Rodríguez
JLXD: Josep Lloret	MSDC: Madhav Singh i Devi
JLXE: Joan Lluís	MSFB: Mercè Sánchez i Frou
JMDA: Joan Morales i Dumanjó	MVCA: Miquel Vall-Ilosera i Camps
JMFG: Jordi Muñoz i Farigola	MVGA: Marian Vila i González
JMMA: Jordi Martí i Aledo	MVXB: Miquel Vilà
JMME: Joaquim Muñoz	NFRA: Noel Fuentes i Rossúa
JMOB: Javi Mendoza i Osorio	NGDA: Núria Girbau i Díaz
JOXB: Jesús Ortiz	NHHA: Niklas Holmstron
JPMC: Jordi Prieto i Mullar	NJJA: N. Jeangeorges
JPPE: Jordi Palau i Puigverd	NLCA: Núria Llambí i Coll
JRGA: Jaume Ramot i García	OCVA: Oriol Clarabuch i Vicent
JSPA: Jordi Sala i Parra	OHDA: Ornitòlegs holandesos desconeguts
JSVA: Jordi Sargatal i Vicens	OMPA: Oriol Morales i Pujolar
JSXM: Jordi Sala	OPXB: Òscar Pérez
JTGC: Joan Torras i Giró	OPPB: Òscar Pérez i Petrús
JVCB: Joaquim Vilagran i Casanovas	OTMA: Oriol Tello i Monreal
JVLA: Joan Ventura i Linares	PCXD: Patrícia Corominas
JVXE: Jaume Vicens	PFLB: Ponç Feliu i Latorre
JVXF: Jordi Vila	PFSA: Ponç Feliu Sánchez-Frou
KBBA: Kelly Brookes	PFLC: Ponç Feliu i Llansa
KJJA: Kristen Johnson	PGGA: Pablo Garcia i Garcia
KKKA: Klas Karlsson	PGXD: Pau Gaya
LMXB: Lluís Masblanch	PGXE: Pol Gaya
LJFA: Lluc Julià i Fàbregas	PNAE: Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà
LPXF: Laura Pola	PRXE: Pere Renom
LSSA: Leo Shapiro	PSSB: Pierre Sengez
LSXD: Lluís Sala	PSSF: Petter Saunders
MARC: Marc Anton i Recasens	PSGA: Pere Serrano i Garriga
MBXG: Marta Burgos	QPRA: Quim Pou i Rovira
MBFA: Marc Betran i Fàbregues	RCGA: Rosa Cals i Güell
MCBC: Mercedes Carcas i Badí	RFRA: Ramon Fortià i Rius
MCMB: Martí Cortey i Marquès	RGBA: Ricard Gutiérrez i Benítez
MCTA: Manel Caamaño i Torres	RLVB: Rosa Llinàs i Viola
MCXA: Miguel Clavero	RMXI: Rafel Mariné
MCXH: Mireia Codina	RRKK: Ruud Kempf
MDDF: M. Dhermain	RVXC: Roger Vila
MFAA: Miguel Fuentes i Alba	SCXF: Sílvia Castey
MFRA: Miguel Ángel Fuentes i Rossúa	SEOB: SEO/Catalunya
MFXC: Martí Franch	SDDA: Sebastien Durand
MFXD: Marian Fuster	SGSD: Sílvia Garrigós
MFXE: Marina Fernández	SGRA: Santi Guallar i Rivero
MGCA: Maria Guirado i Cabezas	SOXA: Salvador Oliu
MGDA: Martín González Damonte	SRXB: Santi Ramos
MGXI: Marcos Gil	SSAA: Sergi Sales i Asensio
MLMB: Marc Llobet i Marimón	SVXB: Santi Viader
MLXD: Maria Llover	
MLXE: Miquel Llorente	
MMXJ: Marçal Molas	

TBXB: Teresa Ballester

TLFA: Toni Llobet i François

TMJA: Teresa Montràs i Janer

TTXA: Teresa Tarrús

XCXA: Xavier Caminada

XDPA: Xavier Del Acebo i Peña

XIPA: Xavier Idígoras i Planas

XMPA: Xavier Martínez Perona

MXB: Xavi Molina

XPVA: Xavier Parellada i Viladoms

XTGA: Xavier Tomàs i Gimeno

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 2007 en col·laboració amb el Departament de Medi Ambient i Habitatge de la Generalitat de Catalunya)**

CENSOS OCELLS HIVERNANTS 2007						
Espècie	Lloc d'observació					Total
	Port de la Selva-Cap Gros-club Med (17/1/07)	Punta de Cap de Creus-Cala Guillola (14/1/07)	Illa Messina-S'alqueria - Portlligat-Cadaqués (14/1/07)	Cala Nans-Sa Planassa-Punta Figuera (14/1/07)	Norfeu-Faclonera -Far Roses(Barca)*	
<i>Tachybaptus ruficollis</i> Cabusset	2					2
<i>Podiceps cristatus</i> Cabussó emplomallat	2				1	3
<i>Phalacrocorax carbo</i> Corb marí grps	3	14	73	6	51	147
<i>Phalacrocorax aristotelis</i> Corb marí emplomallat	1	9	8	1	16	35
<i>Sula bassana</i> Mascarell	2	57	6		7	72
<i>Puffinus mauretanicus</i> Baldriga balear	5	35			120	160
<i>Puffinus yelkouan</i> Baldriga mediterrània	28	380	14		90	512
<i>Puffinus sp.</i> Baldriga no-identificada	9					9
<i>Falco peregrinus</i> Falcó pelegrí		1			2	3
<i>Gallinula chloropus</i> Polla d'aigua	6					6
<i>Larus michahellis</i> Gavià argentat	209	891	1121	38	159	2418
<i>Larus fuscus</i> Gavià fosc					1	1
<i>Larus ridibundus</i> Gavina vulgar	5	5			140	150
<i>Sterna sandvicensis</i> Xatrac bec-llarg	2	5	9	1	5	22
<i>Alca torda</i> Gavot	1	168			60	229
<i>Motacilla alba</i> Cuereta blanca	4				2	6
<i>Motacilla cinerea</i> Cuereta torrentera	2					2

<i>Cettia cetti</i>	1					1
Rossinyol bord						
Total	282	1565	1231	46	654	3778
NOTES						
* Es va censar durant dos dies: 14/1/07 i 20/1/07. S'ha agafat l'observació més nombrosa, excepte els gavians, que s'ha donat per bo els cens exhaustius del dia 14/1/07						
En aquest cens d'hivernants, no s'inclouen les dades del duc i altres censos de rapinyaires que es varen fer al llarg del mes, sinó només els observats a la línia de costa.						
Equip de Cens:	Ponç Feliu Latorre (coordinador)					
	14/1/07: PFE + Aleix Comas, Gemma González, Lluís Masblanch					
	17/1/07: PFE + Mercè Sánchez Frou, Ponç Feliu Sánchez					
	20/1/07: PFE + sortida APNAE					