

ANUARI Parc Natural Cap de Creus

RESUM ANY 2008



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

Cigne mut

Cygnus olor

Es tracta d'una espècie accidental al parc natural, amb dues observacions registrades fins al moment actual, sempre durant els mesos estivals o de primavera avançada, fet que fa pensar en exemplars procedents d'exemplars nidificants a indrets propers de la comarca, com el Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà. Durant l'any 2008 s'han observat

3 exs. a mitja milla nàutica de Cap Norfeu el 24.V (ALXE i GGXB); segon registre al parc natural.

Ànec coll-verd

Anas platyrhynchos

Es tracta d'un migrant escàs al parc natural, i un reproductor molt escàs i localitzat. En anys plujosos pot reproduir-se en rieres (Valleta, Vilajuïga), o fins i tot en zones on hi ha presència d'aigua tot l'any, com algunes basses o embassament, com possiblement ha passat durant el 2008 a l'embassament de Mas Rabassers de Baix.

2 exs. a l'embassament del Club Med el 28.II (JTGC). 3 exs. en vol cap al nord pel Puig Culip, prop de la punta de Cap de Creus el 8.III (FLSB). 2 exs., mascle i femella a l'embassament de Mas Rabassers el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 1 ex. mascle a l'embassament de mas de Rabassers de Baix el 14.V (PFLB). 7 exs. al mateix lloc el 13.VII (SOAA).

Xarxet

Anas crecca

És un migrant molt escàs i irregular al parc natural, del qual només es compta amb una sola observació documentada, en concret la dada d'aquest any 2008 a l'embassament del Club Med; probablement, però, l'espècie freqüenta en migració de forma regular pel litoral o l'interior del parc, però passa desapercebuda.

1 ex. femella sedimentat a la bassa del Club Med el dia 8.X (ACHA i GDBA); primer registre documentat al parc natural.

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 2008 es compta amb una única observació, en concret prop de Cadaqués al mes de novembre.

2 exs. a Punta Falconera el 8.XII (GCXB i LBXC); únic registre de l'any.

Perdiu roja

Alectoris rufa

És una espècie abundant, nidificant a les brolles, conreus i pastures del massís de Cap de Creus, on és present tot l'any. Alguns alliberaments realitzats per societats de caçadors han incrementat la seva població al parc natural. L'any 2008 segueix la mateixa tònica que en anys anteriors.

7 exs. als rocams propers a l'extrem oriental de la punta de Cap de Creus el 12.I (PFLB). 1 ex. cantant i 5 exs. més a la pista del Coll de Sant Genís el 8.II (PFLB). 6 exs. junts, alguns dels quals són perdigons crescuts, al mas Ventós el 15.IX (PFLB i JVSA).

Faisà

Phasianus colchicus

Es tracta d'una espècie probablement nidificant dins els límits del PNCC, però molt escassa i localitzada, sovint amb exemplars que poden provenir d'alliberaments cinegètics. Després d'un parell d'anys sense observacions, durant el 2008 es torna a detectar l'espècie al parc natural.

1 ex. femella a la Perafita el 2.II (AEXA). 1 ex. mascle sentit en diverses ocasions prop del Pení el 27.IV (MRFB i JVLA).

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 2008 es torna a observar regularment al Port de la Selva, amb registres de reproducció segura, com també a l'embassament de mas de Rabassers.

6 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 5 exs. a la desembocadura de la riera de Port de la Selva el 7.I (PFLB). 6 exs. al mateix indret el 16.I (PFLB). 3 exs. al mateix indret el 12.III (PFLB). 5 exs. al mateix lloc el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. adult a l'embassament de Mas de Rabassers de Baix el 22.V (FPTB i PFLB). 1 poll al mateix lloc el 18.VIII (SOAA). 1 ex. adult al mateix indret el 19.VIII (MNPA). 1 ex. jove al mateix lloc el 8.X (ACHA i GDBA). 1 ex. a la desembocadura de la Riera del Port de la Selva el 5.XII (PFLB). 3 exs. al mateix lloc el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i PFLC).

Fotja

Fulica atra

Es tracta d'una espècie accidental al parc natural, on no troba l'hàbitat adequat per a la nidificació ni per a l'hivernada o sedimentació en migració. Tanmateix, enguany s'ha

produït el primer registre conegut pel massís, amb un exemplar a la desembocadura de la riera de Rubiés, al Port de la Selva, a mitjans de mes de març.

1 ex. a la desembocadura de la riera de Rubiés, al Port de la Selva el 16.III (PFLB); primer registre conegut al parc natural. L'exemplar segueix a la zona fins, com a mínim, el 16.IV (PFLB).

Grua

Grus grus

És un migrant escàs i irregular al parc natural, sobretot durant el mes de març i mesos tardans de tardor. Les observacions solen ser per colls interiors. Durant l'any 2008 s'observa de nou en pas per sobre el massís, a la zona oest del parc natural.

5 exs. en pas cap al nord pel coll de Quermançó i la Valleta el 16.III (BMBA i MBFA).
27 exs. en pas cap al nord a La Valleta el 16.III (PFLB, PFSA, CFLA, ARGC i MSFB).

Cabussó emplomallat

Podiceps cristatus

És un hivernant i migrant regular, però en baix nombre. Frequent 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 2008 han confirmat la seva presència en baix nombre com a hivernant regular dins els límits marins del parc natural, amb xifres lleugerament superiors a anys anteriors.

5 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 4 exs. a la Badia de Port de la Selva el 7.I (PFLB). 4 exs. a la Badia de Port de la Selva el 16.I (PFLB). 1 ex. a l'Almadrava el 20.I (PFLB, MSFB, ALXE, JSVA, ASLB, LMPA i MCXL). 3 exs. a la Badia de Port de la Selva el 8.II (PFLB). 6 exs. al mateix indret el 6.III (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 2 exs. a la Badia de Port de la Selva el 12.III (PFLB). 1 ex. a S'Arenella el 15.III (PFLB, MSFB, DCFB, PFSA, MCMB, JBXG, ACBA, MSXF, MPXL i AOVA). 11 exs. a la Badia de Port de la Selva el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a Cadaqués el 22.III (SOAA). 2 exs. a la Badia del Port de la Selva el 5.XII (PFLB). 5 exs. a la badia del Port de la Selva el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i PFLC).

Cabussó collnegre

Podiceps nigricollis

Es tracta d'un migrant escàs però regular i d'un hivernant més irregular, però amb presència sovintejades en cales i badies arrecerades del parc natural. Durant l'any 2008 ha tornat a ser present en aigües de Cap de Creus, encara que només durant l'hivern 2007/2008, sense dades del següent període hivernal.

2 exs. entre S'Arenella de Port de la Selva i el Cau del Llop de Llançà el 24.I (ECFA). 2 exs. a la Badia de Port de la Selva el 8.II (PFLB).

Cabusset

Tachybaptus ruficollis

És un hivernant i migrant regular, però sempre en baix nombre. La seva reproducció a l'embassament del Club Med és possible, però no ha estat confirmada fins al moment. Durant l'any 2008 també s'ha vist de forma regular al mateix indret, on possiblement ha nidificat, però no s'ha pogut confirmar tampoc la cria.

1 ex. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1 ex. a l'embassament de Rabassers de Baix el 12.I (PFLB). 1 ex. al mateix lloc el 22.V (FPTB i PFLB). 1 ex. al mateix indret el 7.VI (PFLB). 2 exs. al mateix lloc el 19.VIII (MNPA). 3 exs. junts al mateix embassament 8.X (ACHA i GDBA). 3 exs. a l'embassament del Club Med el 25.X (ACHA i HPMA).

Calàbria agulla

Gavia arctica

Es tracta d'una espècie hivernant escassa però regular al parc natural, on se sol observar durant els mesos entre desembre i març, més freqüentment en pas per la punta de Cap de Creus. Tanmateix, alguns anys hi ha exemplars que hivernen a les badies més àmplies o en algunes cales arrecerades de fons sorrenes. L'any 2008 només es compta amb una única observació.

1 ex. entre els Brancs i el Far de Roses el 18.I (PFLB); únic registre de l'any

Calàbria grossa

Gavia immer

La calàbria grossa és un migrant escàs i irregular al parc natural, tot i que s'observa alguns anys, sobretot en migració, per la Punta de Cap de Creus, generalment en pas cap al nord a la primavera, com és el cas de la dada de l'any 2008, amb un exemplar en pas actiu.

1 ex. en pas cap al nord per davant de la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA).

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. Hi 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 2008 s'ha seguit observat al parc, sobretot durant els mesos d'estiu i tardor, com és habitual a l'espècie al conjunt del massís.

2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 2 exs. a 6 milles nàutiques de Cap de Creus el 23.IV (GGXB i ALXE). 24 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.V (MFRA, JBCD i EPMC). 1 ex. al nord de Cala Taballera el 5.V (GGXB i ALXE). 1 ex. al Pla de Tudela el 14.V (PFLB). 4 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 1 ex. al Pla de Tudela el 7.VI (PFLB). 22 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA). 5 exs. a l'est de la punta de Cap de Creus el 14.VI (GBCA, PGGA, TLFA, DSBB, JPPE, DSSC i ETXB). 70 exs. a 3 milles nàutiques a l'est de Cap Norfeu el 28.VI (PFLB, MSFB, PFSA, OCVA, ALXE, MLXD, XVXD, GGXB, LFXB, ACHA i QXSA). 576 exs., 278 dels quals sedimentats al capvespre, a la Punta de Cap de Creus el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJJA i JOXA). 23 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.VIII (MFRA, GDBA i DFFC). 418 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 6.IX (PFLB, SOAA, JLRA i JVSA). 31 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB). 50 exs. en pas per la punta de Cap de Creus el dia 8.X (ACHA i GDBA). 300 exs. en direcció a Cap Gros des de la costa de la Marenda el 17.X (MBFA). 220 exs. en pas, majoritàriament cap al sud, al llarg de 6 hores, per la Punta de Cap de Creus, l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSJ). 1 ex. en pas per la Punta de Cap de Creus el 16.XI (JVSA).

Baldriga mediterrània

Puffinus yelkouan

La baldriga mediterrània es freqüent al llarg de tot l'any a Cap de Creus, especialment als caps i puntes, però és menys nombrosa durant els mesos d'estiu i amb variacions en nombre en funció de l'aliment disponible. No cria al parc natural, però els exemplars procedents de colònies en les illes mediterrànies s'observen regularment al llarg de l'any. L'any 2008 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.

493 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 1 ex. al Cap Gros el 7.I (PFLB). 309 exs. a la punta de Cap de Creus el 12.I (PFLB). 2 exs. al Pla de Tudela el 12.I (PFLB). 190 exs. al llarg de la sortida en barca per la costa sud del parc natural el 19.I (PFLB, ACHA, HPMA, DSBB, JMJA, TLFA, ADGA, DVSA, MCXG, MPGB, JPPE, CGXB et al.). 514 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.II (PFLB, OCVA, SOAA i FMXD). 70 exs. a la costa nord de Cap de Creus el 9.II (RFRA, JMAA, AOTA et al.). 144 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 18 exs. al llarg d'una sortida en barca per la costa nord de Cap de Creus el 29.III (MRFB, JMAA, ABRA, RFRA, JVLA, MBFA, BMBA, TMJA, ECFA et al.). 4 exs. al llarg d'una sortida en barca pel litoral sud del parc natural el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE, CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). 66 exs. a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 7 exs. entre Norfeu i Cap de Creus el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 2 exs. en pas per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA). 25 ex. a la punta de Cap de Creus el 13.IV (JBCD i MRXD). 15 exs. entre Roses i Cap Norfeu el 19.IV (ABRA et al.). 100 exs. a l'est de Cap Norfeu el 20.IV (MRFB, JVLA et al.). 80 exs. a 3 milles nàutiques a l'est de Norfeu el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 3 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.V (MFRA, JBCD i EPMC). 2 exs. al Pla de Tudela el 14.V (PFLB). 53 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA). 709 exs. en pas per la Punta de

Cap de Creus el 14.V (PFLB). 25 exs. al Port de la Selva el 22.V (MRFB). 2 exs. al Pla de Tudela el 7.VI (PFLB). 20 exs. a l'est de la punta de Cap de Creus el 14.VI (GBCA, PGGA, TLFA, DSBB, JPPE, DSSC i ETXB). 15 exs. a 3 milles nàutiques a l'est de Cap Norfeu el 28.VI (PFLB, MSFB, PFSA, OCVA, ALXE, MLXD, XVXD, GGXB, LFXB, ACHA i QXSA). 83 exs. a la Punta de Cap de Creus el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJA i JOXA). 6 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.VIII (MFRA, GDBA i DFFC). 5 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 6.IX (PFLB, SOAA, JLRA i JVSA). 12 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB). 20 exs. en pas per la punta de Cap de Creus el dia 8.X (ACHA i GDBA). 2400 exs. en direcció a Cap Gros des de la costa de la Marena el 17.X (MBFA). 10 exs. a la punta de Cap de Creus el 25.X (ACHA i HPMA). 12067 exs. en pas, majoritàriament cap al sud, al llarg de 6 hores, per la Punta de Cap de Creus, l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSB); màxim històric al parc natural. Uns 700 exs. al sector de la la Punta de Cap de Creus el 5.XI (PFLB, DSXC, TMJA, RGBA, GGXB, ALXE i AOTA). 50 exs. aturats davant de Cala Bona el 16.XI (JVSA). 300 exs. a Sa Planassa el 5.XII (PFLB). 252 exs. a la Guillola el 12.XII (PFLB). 3347 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.XII (PFLB i JVSA). 180 exs. al Pla de Tudela el 14.XII (PFLB i JVSA).

Baldriga balear

Puffinus mauretanicus

Aquesta baldriga és freqüent al llarg de tot l'any a Cap de Creus, especialment als caps i puntes, o és menys abundant que la baldriga mediterrània, en termes generals. 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 2008, 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 molt destacables.

52 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 33 exs. a la punta de Cap de Creus el 12.I (PFLB). 18 exs. al llarg de la sortida en barca per la costa sud del parc natural el 19.I (PFLB, ACHA, HPMA, DSBB, JMJA, TLFA, ADGA, DVSA, MCXG, MPGB, JPPE, CGXB et al.). 1 ex. a l'Almadrava el 20.I (PFLB, MSFB, ALXE, JSVA, ASLB, LMPA i MCXL). 39 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.II (PFLB, OCVA, SOAA i FMXD). 70 exs. a la costa nord de Cap de Creus el 9.II (RFRA, JMAA, AOTA et al.). 168 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 1 ex. al llarg d'una sortida en barca per la costa nord de Cap de Creus el 29.III (MRFB, JMAA, ABRA, RFRA, JVLA, MBFA, BMBA, TMJA, ECFA et al.). 160 exs. al llarg d'una sortida en barca pel litoral sud del parc natural el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE, CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). 271 exs. a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 35 exs. entre Norfeu i Cap de Creus el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 600 exs. en pas per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA). 20 exs. entre Roses i Cap Norfeu el 19.IV (ABRA et al.). 40 exs. a l'est de Cap Norfeu el 20.IV (MRFB, JVLA et al.). 30 exs. a 3 milles nàutiques a l'est de Cap Norfeu el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 10 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.V (MFRA, JBCD i EPMC). 30 exs. al Pla de Tudela el 14.V (PFLB). 53 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 15 exs. al Port de la Selva el 22.V (MRFB). 3 exs. al Pla de Tudela el 7.VI (PFLB). 226 exs. en pas per la Punta de

Cap de Creus el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA). 20 exs. a l'est de la punta de Cap de Creus el 14.VI (GBCA, PGGA, TLFA, DSBB, JPPE, DSSC i ETXB). 35 exs. a 3 milles nàutiques a l'est de Cap Norfeu el 28.VI (PFLB, MSFB, PFSA, OCVA, ALXE, MLXD, XVXD, GGXB, LFXB, ACHA i QXSA). 232 exs., 86 dels quals estan sedimentats al capvespre, a la Punta de Cap de Creus el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJA i JOXA). 6 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.VIII (MFRA, GDBA i DFFC). 7 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 6.IX (PFLB, SOAA, JLRA i JVSA). 15 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB). 20 exs. en pas per la punta de Cap de Creus el dia 8.X (ACHA i GDBA). 40 exs. en direcció a Cap Gros des de la costa de la Marenda el 17.X (MBFA). 1843 exs. en pas, majoritàriament cap al sud, al llarg de 6 hores, per la Punta de Cap de Creus, l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSJ). Uns 200 exs. al sector de la la Punta de Cap de Creus el 5.XI (PFLB, DSXC, TMJA, RGBA, GGXB, ALXE i AOTA). 28 exs. a Sa Planassa el 5.XII (PFLB). 5 exs. a la Guillola el 12.XII (PFLB). 1118 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.XII (PFLB i JVSA). 15 exs. al Pla de Tudela el 14.XII (PFLB i JVSA).

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 2008, se segueixen veient estols, especialment en pas de primavera i tardor.

3 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 5 exs. a la punta de Cap de Creus el 12.I (PFLB). 10 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.II (PFLB, OCVA, SOAA i FMXD). 136 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 60 exs. al nord de Cala Taballera el 5.V (GGXB i ALXE). 293 exs. a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 40 exs. a la punta de Cap de Creus el 22.V (MRFB). 15 exs. al Port de la Selva el 22.V (MRFB). 30 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA). 163 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 83 exs. a la Punta de Cap de Creus el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJA i JOXA). 6 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 6.IX (PFLB, SOAA, JLRA i JVSA). 6 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB). 30 exs. en pas, majoritàriament cap al sud, al llarg de 6 hores, per la Punta de Cap de Creus, l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSJ). 178 exs. en pas per la punta de Cap de Creus el 16.XI (JVSA). 3 exs. davant el Far de Roses el 6.XII (PFLB). 254 exs. a la Guillola el 12.XII (PFLB). 242 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.XII (PFLB i JVSA).

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 van realitzar les dues primeres observacions de la història al parc natural, pendants d'homologació pel CAC (Comitè Avifaunístic Català). Durant l'any 2008 existeix una altra possible observació, no confirmada.

1 possible ex. en vol cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJA i JOXA); l'observació fou feta a les 17:11 i a les 18:39 un exemplar de l'espècie s'identifica perfectament a la Punta des Plom del Cap de Begur (ABRA); cita no transmesa al CAC.

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 2008, existeixen diverses observacions de l'espècie al parc natural, en general a la punta de Cap de Creus durant els mesos d'estiu.

1 ex. a l'est de Cap Norfeu el 20.IV (MRFB, JVLA et al.). 5 exs. a 3 milles nàutiques a l'est de Cap de Creus el 7.V (GGXB i ALXE). 1 ex. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 3 exs. a l'est de Cap de Creus el 20.V (GGXB i ALXE). Es controlen les 20 caixes-niu col·locades l'any 2006 a l'Encalladora, de les quals se'n recuperen només 9, sense cap indicatiu de reproducció, i se'n col·loquen 30 de noves a la mateixa zona de l'Illa de l'Encalladora 5.XI (PFLB, DSXC, TMJA, RGBA, GGXB, ALXE i AOTA).

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 2008 el mascarell s'observa de forma abundant durant l'hivern i en ambdós passos migratoris, confirmant de nou que es tracta d'un ocell marí abundant al litoral del massís.

223 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 370 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 2.II (PFLB, OCVA, SOAA i FMXD). 159 exs. en pas cap al sud a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 121 exs. a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 15 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA). 3 exs. a l'est de la punta de Cap de Creus el 14.VI (GBCA, PGGA, TLFA, DSBB, JPPE, DSSC i ETXB). 10 exs. de 1er i 2on any a la Punta de Cap de Creus el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJA i JOXA). 3 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.VIII (MFRA, GDBA i DFFC). 194 exs. en pas, majoritàriament cap al nord, al llarg de 6 hores, per la Punta de Cap de Creus, l'11.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSB). 25 exs. subadults i adults i 8 joves de 1er any al sector de la la Punta de Cap de Creus el 5.XI (PFLB, DSXC, TMJA, RGBA, GGXB, ALXE i AOTA). 60 exs. en pas per la punta de Cap de Creus el 16.XI (JVSA). 205 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.XII (PFLB i JVSA).

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 2008 torna a ser molt abundant com a hivernant, i s'observa en pas, sobretot al llarg dels mesos de març i abril.

148 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 49 exs. al llarg de la sortida en barca per la costa sud del parc natural el 19.I (PFLB, ACHA, HPMA, DSBB, JMDA, TLFA, ADGA, DVSA, MCXG, MPGB, JPPE, CGXB et al.). 159 exs. en pas cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 100 exs. en pas actiu cap al nord en un estol únic, per sobre del Cap Gros el 19.III (MRXF). 22 exs. a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 19 exs., 15 dels quals a l'ajocador dels Brancs, entre Norfeu i Cap de Creus el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 1 ex. a 3 milles nàutiques a l'est de Norfeu el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB); darrer registre d'hivernada. 2 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB). 29 exs. a l'ajocador dels Brancs el 5.XI (PFLB, DSXC, TMJA, RGBA, GGXB, ALXE i AOTA). 29 exs. davant el Far de Roses el 6.XII (PFLB). 37 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 14.XII (PFLB i JVSA).

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 2008 ha tornat a nidificar amb èxit al parc natural, amb un mínim de 2 parelles, totes elles al sector de Cap Norfeu, encara que molt possiblement 3, però sense poder-se confirmar la cria probable d'aquesta altra tercera parella.

15 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 5 exs. a la punta de Cap de Creus el 12.I (PFLB). 2 exs. a la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). 10 exs. al llarg de la sortida en barca per la costa sud del parc natural, amb 2 nius ja ocupats a Cap Norfeu el 19.I (PFLB, ACHA, HPMA, DSBB, JMDA, TLFA, ADGA, DVSA, MCXG, MPGB, JPPE, CGXB et al.). 1 ex. a la costa nord de Cap de Creus el 9.II (RFRA, JMAA, AOTA et al.). 15 exs. al llarg de la sortida en barca del litoral del parc natural. Amb dos nius ocupats segurs i un de probable a Cap Norfeu el 20.I (PFLB, MSFB, ALXE, JSVA, ASLB, LMPA i MCXL). 3 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.II (PFLB, OCVA, SOAA i FMXD). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 1 ex. adult al Far de Roses el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE, CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). 1 ex. adult covant al niu de la Cova del Tamariu de Cap Norfeu el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE, CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). 2 exs. adults i 2 polls de l'any al niu del Bisbot el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE,

CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 ex. entrant al niu de la Cova del Tamariu i 1 ex. entrant al niu de baix del Bisbot el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 1 ex. a tocar el Far de Roses el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 1 ex. adult i 1 ex. jove entre Roses i Cap Norfeu el 19.IV (ABRA et al.). 1 ex. a l'est de Cap Norfeu el 20.IV (MRFB, JVLA et al.). 1 ex. a Sa Planassa el 23.IV (PFLB). 8 exs. joves a La Llumanera el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 1 adult i 3 joves a la Punta de Cap de Creus el 3.V (MFRA, JBCD i EPMC). 15 exs. a la Punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 12 exs. a la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA). 1 ex. a Montjoi el 9.VI (PFLB). 2 exs. joves a l'Encalladora el 28.VI (PFLB, MSFB, PFSA, OCVA, ALXE, MLXD, XVXD, GGXB, LFXB, ACHA i QXSA). 1 ex. jove a la Guillola el 28.VI (PFLB, MSFB, PFSA, OCVA, ALXE, MLXD, XVXD, GGXB, LFXB, ACHA i QXSA). 14 exs. joves als Brancs el 28.VI (PFLB, MSFB, PFSA, OCVA, ALXE, MLXD, XVXD, GGXB, LFXB, ACHA i QXSA). 83 exs. a la Punta de Cap de Creus el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJA i JOXA). 16 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.VIII (MFRA, GDBA i DFFC). 32 exs. a l'ajocador de l'Illa Messina el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJA i JOXA). 9 exs. al Pla de Tudela el 20.VIII (MNPA). 24 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 6.IX (PFLB, SOAA, JLRA i JVSA). 96 exs., bona part dels quals són joves, a l'ajocador de l'Illa Messina el 6.IX (PFLB, SOAA, JLRA i JVSA); màxim històric del parc natural. 1 ex. jove a la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB). 5 exs. a la punta de Cap de Creus el 8.X (ACHA i GDBA). 1 ex. jove a Cala Prona el 8.X (ACHA i GDBA). 4 exs. a la Punta del Teixó el 18.X (JLRA i JVSA). 5 exs. a la Punta de Cap de Creus i 1 ex. jove al Pla de Tudela el 25.X (ACHA i HPMA). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus, l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSB). 3 exs. a l'Illa Messina el 5.XI (PFLB, DSXC, TMJA, RGBA, GGXB, ALXE i AOTA). 2 exs., un jove i un adult davant el Far de Roses el 6.XII (PFLB). 1 ex. adult a la Guillola el 12.XII (PFLB). 7 exs. de diferents edats a la Punta de Cap de Creus el 14.XII (PFLB i JVSA). 1 ex. a Cala Culip el 14.XII (PFLB i JVSA).

Flamenc

Phoenicopterus roseus

El flamenc és un migrant escàs però regular a Cap de Creus, observat sovint en pas de primavera allunyat de la costa, en direcció Nord-Est, probablement cap als aiguamolls litoral del Rosselló i la Provença. L'any 2008 es continuen observant alguns exemplars a Cap de Creus, on hi destaquen alguns individus aturats a Portlligat.

1 ex. aturat a la badia de Portlligat, el 7.III (XCXA). 180 exs, en pas cap al nord per davant de Punta Falconera el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE, CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). 30 exs. aturats a la badia de Portlligat, a causa de la forta tramuntana el 16.IV (JTGC). 40 exs. en pas de nit per sobre Punta Falconera el 3.VI (GGXB i ALXE).

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 2008 es torna a observar en pas actiu, tot i que de forma escassa, majoritàriament per l'extrem occidental del parc, al sector del coll de la Valleta i el Montperdut.

33 exs. en pas actiu cap al nord pel Montperdut el 18.I (AOTA et al.). 33 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.).

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 2008 es compta amb alguns registres, sempre al litoral del parc.

1 ex. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1 ex. als Brancs el 19.I (PFLB, ACHA, HPMA, DSBB, JMADA, TLFA, ADGA, DVSA, MCXG, MPGB, JPPE, CGXB et al.). 6 exs. en pas per davant de Cap de Creus el 5.IV (GGXB i ALXE). 1 ex. a la cala Montjoi el 25.IV (PFLB). 2 exs. aturats a Cap Norfeu el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 7 exs. en pas cap al sud des de Grifeu cap a la costa nord de Cap de Creus el dia 19.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA). 2 exs. en vol per sobre la desembocadura de la riera del Port de la Selva el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i PFLC).

Martinet ros

Ardeola ralloides

Migrant escàs i molt irregular al llarg de la costa del parc natural, especialment a la primavera, moment en què es compta amb els únics registres al parc natural. Durant l'any 2008 es torna a observar l'espècie en pas primaveral al sector sud del parc natural.

1 ex. arribant de mar a la platja de Montjoi el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA, HPMA i JGCB); únic registre de l'any.

Agró roig

Ardea purpurea

L'agró roig és un migrant escàs però regular; alguns exemplars es poden aturar a les poques zones humides del parc natural durant les seves migracions. Durant l'any 2008 només s'observa en tres ocasions, en migració pre-nupcial.

8 exs. en pas cap al nord pel Coll de Sant Genís el 4.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 exs. a 2 milles nàutiques de Cap de Creus el 3.V (GGXB i ALXE). 1 ex. en vol per sobre del Castellar, a Pau, el 22.V (PFLB).

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 2008 es compta amb algunes observacions d'exemplars en pas actiuja sigui pre-nupcial com post-nupcial de tardor.

5 exs. en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 5 exs. en pas cap al nord pel Coll de Sant Genís el 4.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 en pas de nits cap a la costa nord de Cap de Creus des de Grifeu el dia 16.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA). 2 ex. en pas cap a la costa nord de Cap de Creus des de Grifeu el 17.VIII (PFLB, MSFB, PFSA, JGCB, AAXA, ACHA i HPMa). 1 ex. a Es Jonquet el dia 18.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA). 2 exs. al matí i 1 ex. a la tarda, en pas cap al sud des de Grifeu el dia 19.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA). 1 ex. en pas cap al sud per la punta de Cap de Creus el 8.X (ACHA i GDBA). 7 exs. a Cap Gros des de la costa de la Marenda el 17.X (MBFA). 1 ex. a Punta Falconera el 5.XI (PFLB, DSXC, TMJA, RGBA, GGXB, ALXE i AOTA).

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 2008 s'observa únicament en pas actiu cap al nord a la primavera.

2 exs. al Port de la Selva el 22.V (MRFB); 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 2008 s'observa en diferents punts del parc natural, sobretot a l'hivern, més rarament a l'època de cria.

1 ex. aturat sobre un arbre del mig del nucli de Cadaqués el 2.II (PFLB). 2 exs. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA); possible indret de cria de l'espècie, molt escassa a l'època de nidificació dins ls límits del parc natural. 1 exs. a Montjoi el dia 18.X (MFRA GDBA i JBCD); primer registre d'hivernada en un indret on no hi cria.

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 2008 es compta amb les següent observacions d'interès:

1 ex. a Sant Pere de Rodes el 20.III (PFLB); primer registre de l'any. 2 exs. en pas per sobre de la Vall de Santa Creu el 22.III (PFLB, ACHA, HPMA i DSBB). 2 exs. fent parada nupcial a la Vall de l'Infern el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB). 1 ex. barallant-se amb una *Hieraetus fasciatus* al Pujolar el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB). 1 ex. caçant una serp a Montjoi el 27.IV (JBCD). 1 ex. observat a la Vall de l'Infern de Vilajuïga de forma regular durant 7 dies entre maig, juny i juliol (MFRA). 1 ex. amb una serp al bec, al Pont d'en Giraculs l'11.VI (PFLB i GVXB). 2 exs. adults i 1 ex. jove al Puig de Sa Cruïlla el 2.VIII (JTGC). 1 ex. trobat ferit a Llança l'11.VIII (BMBA). 1 ex. en pas actiu cap al sud per sobre de Vilajuïga el 6.IX (PFLB, SOAA, JLRA i JVSA); darrer registre de l'any.

Esparver comú

Accipiter nisus

L'esparver és un migrant i hivernant freqüent i regular. Nidificant molt escàs i localitzat al parc natural, per la manca d'hàbitat forestal. A l'hivern, exemplars procedents del nord reforcen la població. L'any 2008 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 als Llaures el 7.I (PFLB). 1 ex. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA); indret de cria possible. 1 ex. mascle a Mas Bufadors el 5.XII (PFLB). 1 ex. mascle al Coll de la Pallera el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i PFLC). 1 ex. al Pla de Tudela el 12.XII (PFLB). 1 ex. voltant perseguint petits ocells als horts del centre urbà de Cadaqués el 14.XII (PFLB i JVSA).

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 condiciona la seva presència. L'any 2008 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 al Puig Alt Gros el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA) 1 ex. a Montjoi el dia 18.X (MFRA i JBCD); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. mascle sobre el camp de futbol de Cadaqués el capvespre del 14.XII (PFLB i JVSA).

Milà reial

Milvus milvus

Rapinyaire migrant escàs i irregular al parc natural, sobretot al mes d'abril i de setembre. Malgrat les cites bibliogràfiques aparegudes en algunes publicacions, l'espècie no cria al parc natural. L'any 2008 s'observa en algunes ocasions.

1 ex. en vol entre les Omaneres i el Montperdut el 15.III (MRXF). 1 ex. a la Vall de Sant Creu, en vol directe cap al nord, el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB). 2 exs. en vol per sobre de Quermaçó el 6.XII (PFLB, PFSA i MSFB).

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 2008 es torna a observar en pas pel massís en diferents ocasions.

4 exs. a la Valleta el 6.III (PFLB); primer registre en pas pre-nupcial. 7 exs. en pas cap al nord pel Pení el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB); 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 2008 s'observa en una ocasió, a la primavera.

3 exs. sobrevolant la Roca Miralles, entre un grup de *Circus aeruginosus* el 22.III (PFLB, ACHA, HPMA i DSBB).

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 2008 s'observa en pas en una única ocasió.

1 ex. en pas per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA).

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 zona sud del parc. 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 2008 s'observa a les rodalies de les zones on sol ser ocasionalment present, en algunes ocasions.

1 ex. en vol sobre el Cap Norfeu el 20.III (ACBA et al.). 1 ex. subadult en vol per sobre de la vall de Montjoi el 22.IV (PGXG, PPIXD i LSLB).

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 2008, l'espècie torna a criar al parc natural, amb èxit les dues parelles, que treuen endavant dos polls la de Santa Creu i 1 poll la de Cap Gros.

2 exs., mascle i femella al costat del niu de cap Gros el 20.I (PFLB, MSFB, ALXE, JSVA, ASLB, LMPA i MCXL). 1 ex. femella covant al niu de Sant Creu el 8.II (PFLB). 1 ex. en vol al sud del Pení el 8.II (PFLB). 1 ex. covant al niu de Santa Creu el 6.III (PFLB). 1 ex. aturat al niu de Cap Gros el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 1 ex. en vol i 1 x. Covant al niu de Santa Creu el 12.III (PFLB). 1 ex. covant a la Vall de Sant Creu el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. perseguint un *Larus ridibundus* a La Valleta el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 20.III (PFLB). 1 ex. a la Roca Miralles el 22.III (PFLB, ACHA, HPMA i DSBB). 1 ex. covant a Santa Creu el 22.III (PFLB, ACHA, HPMA i DSBB). 1 ex. adult i 1 poll al niu de Cap Gros el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 2 adults i 2 polls d'uns 22 dies d'edat al niu de la vall de Santa Creu el 16.IV (PFLB i FPTB). 2 exs. adult i 1 poll d'uns 25 dies d'edat al niu de Cap Gros el 16.IV (FPTB). 1 ex. barallant-se amb una *Circaetus gallicus* al Pujolar el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB). 1 poll al niu de Santa Creu el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 1 ex. a Montjoi el 27.IV (JBCD). 2 exs. indeterminats al niu de la vall de Santa Creu el 22.V (MRFB). 2 ex. adults i 2 exs. joves al niu de la Vall de Santa Creu el 22.V (FPTB i PFLB). 1 poll al niu de Cap Gros el 22.V (FPTB i PFLB). 1 ex. en vol per sobre de Sant Pere de Rodes el 23.V (PFLB). 2 exs. adults i 2 polls al niu de la vall de Santa Creu el 14.VI (GBCA, PGGA, TLFA, DSBB, JPPE, DSSC i ETXB). 2 exs. adults al Puig Vaquer l'11.VIII (MNPA) i 1 ex. al mateix lloc el 21.VIII (MNPA). 2 exs. a la vall de Cadaqués el 25.X (ACHA i HPMA). 2 exs., un d'ells jove i l'altre adult foragitant 2 exs. mascle i femella de *Circus cyaneus* sobre el Pení el 10.XI (MRXF). 1 ex. a Montjoi el dia 18.X (MFRA GDBA i JBCD). 1 ex. adult sobre la vall de Santa Creu el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i PFLC).

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 2008 es compta amb algunes cites de l'espècie, totes elles en migració.

2 exs. en pas cap a nord per La Valleta el 20.III (PFLB, MSFB, PFSA i SCXB). 6 exs. sobrevolant la Roca Miralles, entre un grup de 3 *Gyps fulvus* el 22.III (PFLB, ACHA, HPMA i DSBB). 1 ex. mascle al Pla de les Gates el 23.III (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. en pas prop del Pení el 27.IV (MRFB i JVLA). 1 ex. pas sobre Sant Pere de Rodes el 27.IV (MRFB i JVLA). 1 ex. a 3 milles nàutiques a l'est de Cap de Creus el 7.V (GGXB i ALXE); primer registre en pas pre-nupcial. ; 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 2008 continua hivernant en baix nombre al massís, tan l'hivern 2007-2008, com l'hivern 2008-2009.

1 ex. a Sa Planassa el 6.I (AOTA i MFXA). 2 exs. mascle i femella perseguits per dues *Hieraetus fasciatus* sobre el Pení el 10.XI (MRXF).

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 2008 s'observa només en pas de primavera.

1 ex. en pas per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. mascle en pas actiu cap al nord pel Pla de les Gates el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB); darrer registre en pas pre-nupcial.

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 2008 segueix criant amb èxit en nombrosos punts del parc natural.

1 ex. femella procedent el mas, en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 2 exs. mascle i femella duent becada al niu de Cap Gros el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 2 exs., un jove de l'any i un adult, caçant junts al mas de la Pallera el 15.IX (PFLB i JVSA).

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 2008 l'espècie segueix observant-se al sector occidental del parc, prop de la colònia de la Valleta, i també del Pení, on cria, encara en baix nombre.

2 exs., mascle i femella, a La Valleta el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB); primer registre de l'any. 2 exs. mascles a La Valleta el 20.III (PFLB, MSFB, PFSA i SCXB). 8 exs. caçant junts al Mas dels Arbres el 23.IV (PFLB). 6 exs. caçant junts al Mas dels Arbres el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB). 4 exs. al Pení el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 1 ex. entre el Pení i el Mas dels Arbres l'11.VI (PFLB i GVXB); darrer registre de l'any. Enguany s'han alliberat 37 polls am hàcking i han criat 11 parelles al parc natural, només 1 d'elles amb èxit (GMCA i MPCB).

Falcó cama-roig

Falco vespertinus

El falcó cama-roig és un migrant molt escàs però prou regular durant la migració pre-nupcial, amb observacions pràcticament anuals al parc natural de Cap de Creus. Enguany, que ha estat molt bo per l'espècie a la comarca i al conjunt del país, s'hi ha observat en una ocasió.

1 ex. fent l'aleta sobre el Mas d'en Batre l'11.VI (PFLB i GVXB).

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, com s'ha observat el gener de 2008, amb un exemplar d'una subespècie septentrional vist a la zona de la Punta dels Forallons. És present tot l'any al parc natural; l'any 2008 s'ha observat en diferents indrets i s'estima que són un mínim de 4 les parelles que han criat al parc natural durant aquest any.

1 ex. a Sa Planassa el 6.I (AOTA i MFXA). 1 ex. al Pla de Tudela el 12.I (PFLB). 1 ex., probablement de la subespècie nòrdica *calidus* a la Punta dels Forallons el 20.I (PFLB, MSFB, ALXE, JSVA, ASLB, LMPA i MCXL), (identificat en base a fotografia per part de DFFB i FMVA). 1 ex. femella al Pla de les Gates el 20.I (PFLB, MSFB, ALXE, JSVA, ASLB, LMPA i MCXL). 1 ex. femella a la Perafita el 2.II (AEXA). 1 ex. mascle al Mas Rabassers el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 1 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 1 ex. femella a S'Arenella el 15.III (PFLB, MSFB, DCFB, PFSA, MCMB, JBXG, ACBA, MSXF, MPXL i AOVA). 1

femella aturada a Cap Norfeu el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE, CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). 1 ex. al Far de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA) 1 ex. al Pla de les Gates el 12.IV (OCVA). 1 ex. a Montjoi el 27.IV (JBCD). 1 ex. xisclant i marcant territori a la Punta de Cap de Creus el 22.V (MRFB). 1 ex. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 9.VI (MFRA). 2 exs. a Montjoi el 9.VI (PFLB). 2 exs. joves i un ex. adult als penya-segats litorals de Sa Planassa l'11.VI (PFLB). 1 ex. femella al Mas d'en Baltre l'11.VI (PFLB i GVXB). 1 ex. jove i una femella als penya-segats de Punta Prima l'11.VI (PFLB i GVXB). 1 ex a Sa Planassa el 30.VI (MRXF). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.VIII (MFRA, GDBA i DFFC). 2 exs. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 15.VI (MFRA i GDBA). 1 ex. femella perseguint una *Galerida theklae* a la Punta de Cap de Creus el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJA i JOXA). 2 exs. a la zona del Pla de Tudela, caçant estornells, el 8.X (ACHA i GDBA). 1 ex. a la Punta del Teixó el 18.X (JLRA i JVSA). 2 exs. a Montjoi el dia 18.X (MFRA GDBA i JBCD). 1 ex. mascle a la Punta de Cap de Creus, l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSB). 1 ex. a la punta de Cap de Creus el 16.XI (JVSA). 1 ex. femella a S'Arenella el 5.XII (PFLB). 1 ex. perseguint sense èxit un *Columba livia* a la Punta de Cap de Creus el 14.XII (PFLB i JVSA). S'estima en un mínim de 4 les parelles reproductores en l'àmbit del parc natural (PFLB et al.). 1 ex. mascle a s'Alqueria el 14.XII (PFLB i JVSA). 1 ex. mascle a Rabassers de Dalt el 14.XII (PFLB i JVSA). 1 ex. mascle a Rabassers de Baix el 14.XII (PFLB i JVSA). 1 ex. mascle a Puig Alt petit el 14.XII (PFLB i JVSA).

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 2008 s'observa de nou en reiterades ocasions a la Vinya del Rei, prop del poble de Vilajuïga.

1 ex. a la vall de Santa Creu el 16.IV (PFLB i FPTB); primer registre de l'any. 1 ex. a la Vall de l'Infern el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB). 1 ex. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga els dies 18.V, 15.VI i 18.VII (MFRA). El dia 28.VI una parella fent vols junts al mateix indret (MFRA); cria probable a la zona durant l'any 2008.

Esmerla

Falco columbarius

Es tracta d'un hivernant molt escàs però regular al parc natural, on és present només durant els mesos d'hivern o en pas, normalment entre octubre i febrer-març. Durant l'any 2008 la seva presència a Cap de Creus ha estat molt escassa.

1 ex. mascle a Rabassers de Dalt el 14.XII (PFLB i JVSA).

Falcó de la reina

Falco eleonora

Es tracta d'un rapinyaire migrador i estiuejant escàs però regular, sobretot observat al llarg de l'estiu, entre juny i setembre. Alguns exemplars no-reproductors, no romanen a la zona durant tot l'estiu. L'any 2008 s'observa en diferents indrets.

1 ex. a la vall de Santa Creu el 14.VI (GBCA, PGGA, TLFA, DSBB, JPPE, DSSC i ETXB); primer registre de l'any. 1 ex. a 3 milles nàutiques a l'est de Cap Norfeu el 28.VI (PFLB, MSFB, PFSA, OCVA, ALXE, MLXD, XVXD, GGXB, LFXB, ACHA i QXSA). 1 ex. de fase fosca al mas de la Pallera el 23.VII (PFLB).

Garsa de mar

Haematopus ostralegus

La garsa de mar és un dels limícols més regulars al litoral del parc natural, on s'observa sobretot durant el pas de primavera, encara que no cada any i sempre en baix nombre. Durant l'any 2008 s'h obtingut una observació, com sol ser habitual, a la Punta de Cap de Creus.

1 ex. en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA); únic registre de l'any.

Cames-llargues

Himantopus himantopus

El cames-llargues és un migrant regular però molt escàs al parc natural, observat sobretot al llarg del litoral durant el pas de primavera. Tot i això, alguns exemplars sedimenten als pocs indrets amb punts d'aigua del massís. Durant l'any 2008 l'espècie s'han tornat a detectar sedimentada l'embassament de mas de Rabassers de Baix.

1 ex. sedimentat a l'embassament de mas de Rabassers de Baix el 14.V (PFLB); únic registre de l'any.

Remena-rocs

Arenaria interpres

Es tracta d'una espècie molt escassa al parc natural, on només hi és present en migració, encara que probablement passa desapercebuda. Durant l'any 2008 s'ha obtingut el segon registre documentat a Cap de Creus.

1 ex. sedimentat a les roques arran d'aigua a la Cala de Ses Ielles el 8.XII (PCXA); segon registre conegut al parc natural.

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 2008 s'observa sobretot en ple període de migració post-nupcial.

1 ex. en vol cap al sud, en direcció a la costa nord de Cap de Creus des de Grifeu el 15.VIII (PFLB). 3 exs. en pas cap al sud des de Grifeu cap a la costa nord de Cap de Creus el dia 19.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA).

Paràsit cuaample

Stercorarius pomarinus

Es tracta d'un migrant regular però escàs, amb la majoria d'observacions a la Punta de Cap de Creus als mesos d'abril i maig, la gran majoria de les quals són d'exemplars en vol directe cap al sud. Durant l'any 2008 es molts registres, sempre en pas pre-nupcial al llarg del litoral de parc natural.

2 exs. cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 ex. a 6 milles nàutiques de Cap de Creus el 5.IV (GGXB i ALXE). 4 exs. en pas per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA). 1 ex. a 3 milles nàutiques de Cap de Creus el 12.IV (GGXB i ALXE). 1 ex. de fase clara a la Punta de Cap de Creus el 13.IV (CGXB). 2 exs. a 5 milles nàutiques de Cap de Creus el 13.IV (GGXB i ALXE). 1 ex. a l'est de Cap Norfeu el 19.IV (ABRA et al.). 2 exs. a l'est de Cap Norfeu el 20.IV (MRFB, JVLA et al.). 1 ex. a 5 milles nàutiques de Cap de Creus el 23.IV (GGXB i ALXE). 1 ex. en pas per la Punta de Cap de Creus el 25.IV (ACXI i ANXA). 1 exs. a 2 milles nàutiques a l'est de Cap de Creus el 3.V (GGXB i ALXE).

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 2008 es compta amb nombrosos registres, fins i tot alguns d'hivernals i altres a l'estiu.

4 exs., tots ells en pas cap a sud, per la Punta de Cap de Creus el 2.II (PFLB, OCVA, SOAA i FMXD). 1 ex. a la costa nord de Cap de Creus el 9.II (RFRA, JMAA, AOTA et al.). 1 ex. perseguint un *Morus bassanus* a la costa nord de Cap de Creus, vist des de Grifeu, el 15.III (PFLB, MSFB, DCFB, PFSA, MCMB, JBXG, ACBA, MSXF, MPXL i AOVA). 1 ex. al llarg d'una sortida en barca per la costa nord de Cap de Creus el 29.III (MRFB, JMMA, ABRA, RFRA, JVLA, MBFA, BMBA, TMJA, ECFA et al.). 1 ex. al litoral sud del parc natural el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE, CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). 6 exs., tots ells cap al sud, per a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 7 exs. en pas per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA). 2 exs. a l'est de Cap Norfeu el 19.IV (ABRA et al.). 1 ex. a 3 milles nàutiques a l'est de Norfeu el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 1 ex. en pas per la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA). 1 ex. en pas per la Punta de Cap de Creus el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJA i JOXA). 2 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.XII (PFLB i JVSA).

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 2008 s'observa en diverses ocasions, sigui en pas pre-nupcial o en període d'hivernada.

1 ex. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1 ex. en fase fosca a la punta de Cap de Creus el 12.I (PFLB). 5 exs., tots ells cap al sud, per a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 7 exs. en pas per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA). 2 exs. a l'est de Cap Norfeu el 19.IV (ABRA et al.). 4 exs. a l'est de Cap Norfeu el 20.IV (MRFB, JVLA et al.). 1 ex. en fase clara a 3 milles nàutiques a l'est de Norfeu el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 1 ex. de fase clara en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.V (MFRA, JBCD i EPMC). 1 ex. de fase fosca en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 6.IX (PFLB, SOAA, JLRA i JVSA).

Gavià argentat de pota groga

Larus michahellis

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

2010 exs. al cens d'hivernants (PFLB). 615 exs. junts a Sa Planassa el 5.XII (PFLB).

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 2008 s'observa en diverses ocasions.

1 ex. en pas cap al sud per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA). 3 exs. a l'est de Cap Norfeu el 19.IV (ABRA et al.). 3 exs, dos d'ells aturats a l'Encalladora, a la Punta de Cap de Creus el 3.V (MFRA, JBCD i EPMC). 1 ex. adult a 3 milles nàutiques a l'est de Cap de Creus el 7.V (GGXB i ALXE). 1 ex. adult a 3 milles nàutiques a l'est de Cap Norfeu el 28.VI (PFLB, MSFB, PFSA, OCVA, ALXE, MLXD, XVXD, GGXB, LFXB, ACHA i QXSA). 1 ex. jove en pas cap al sud des de Grifeu cap a la costa nord de Cap de Creus el dia 19.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA).

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 2008 se segueix observant de forma regular al llarg del litoral.

1 ex. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 1 ex. a la punta de Cap de Creus el 12.I (PFLB). 1 ex. a la costa nord de Cap de Creus el 9.II (RFRA, JMAA, AOTA et al.). 2 exs. en pas a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 8 exs. al llarg d'una sortida en barca per la costa nord de Cap de Creus el 29.III (MRFB, JMAA, ABRA, RFRA, JVLA, MBFA, BMBA, TMJA, ECFA et al.). 5 exs., 3 d'ells adults i 2 de joves, al llarg d'una sortida en barca pel litoral sud del parc natural el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE, CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). 1014 exs. en pas per a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 6 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 6.IV (MPGB). 800 exs. entre Norfeu i Cap de Creus el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 2000 exs. en pas cap al nord per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA). 51 exs. a la punta de Cap de Creus el 13.IV (JBCD i MRXD). 1 ex. a l'est de Cap Norfeu el 19.IV (ABRA et al.). 10 exs. a l'est de Cap Norfeu el 20.IV (MRFB, JVLA et al.). 15 a Sa Planassa el 23.IV (PFLB). 5 exs. joves a 3 milles nàutiques a l'est de Norfeu el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 2 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.V (MFRA, JBCD i EPMC). 15 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 15 exs. adults a 3 milles nàutiques a l'est de Cap Norfeu el 28.VI (PFLB, MSFB, PFSA, OCVA, ALXE, MLXD, XVXD, GGXB, LFXB, ACHA i QXSA). 8 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.VIII (MFRA, GDBA i DFFC). 8 exs. a la Punta de Cap de Creus, l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSb).

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 2008 s'observa de forma habitual en pas o durant el període no-reproductor, com és habitual.

80 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 87 exs. al llarg de la sortida en barca per la costa sud del parc natural el 19.I (PFLB, ACHA, HPMA, DSBB, JMADA, TLFA, ADGA, DVSA, MCXG, MPGB, JPPE, CGXB et al.). Primers exemplars amb el cap ja negre a Cadaqués el 21.II (XCXA). 236 exs. en pas cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 200 exs. al llarg d'una sortida en barca per la costa nord de Cap de Creus el 29.III (MRFB, JMAA, ABRA, RFRA, JVLA, MBFA, BMBA, TMJA, ECFA et al.). 180 exs. al llarg d'una sortida en barca pel litoral sud del parc natural el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE, CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). 3183 exs. en pas per a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 500 exs. entre Norfeu i Cap de Creus el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 3000 exs. en pas per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA). Centenars d'exemplars en pas per la punta de Cap de Creus el 13.IV (JBCD i MRXD). 60 exs., 18 dels quals són joves de l'any, a la Punta de Cap de Creus el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJA i JOXA). 200 exs. cap al sud a la punta de Cap de Creus el

8.X (ACHA i GDBA). 20 exs. migrant cap al sud a la punta de Cap de Creus el 25.X (ACHA i HPMA).

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 2008 s'obtenen diversos registres en pas.

1 ex. a 5 milles nàutiques de Cap de Creus el 13.IV (GGXB i ALXE). 7 exs. a l'est de Cap Norfeu el 19.IV (ABRA et al.). Més de 200 exs. davant de Cap Norfeu el 19.IV (GGXB i ALXE). 40 exs. a 5 milles nàutiques de Cap de Creus el 23.IV (GGXB i ALXE). 3 exs. a l'est de Cap Norfeu el 20.IV (MRFB, JVLA et al.). 4 exs. a 3 milles nàutiques a l'est de Norfeu el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 2 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB).

Gavineta de tres dits

Rissa trydactyla

La gavineta de tres dits és un hivernant escàs però regular al litoral del parc. Pel fet de ser molt pelàgica, s'observa poc des de la costa, encara que des de la Punta de Cap de Creus se sol veure seguint barques de pesca a l'hivern, o en pas actiu. Sol ser al litoral del parc entre novembre i abril. Durant l'any 2008 se segueix observant al llarg del litoral del parc litoral, sempre a l'hivern o primavera i en baix nombre.

16 exs. adult al cens d'hivernants (PFLB et al.). 16 exs., 9 dels quals són adults i 4 joves, a la punta de Cap de Creus el 12.I (PFLB). 2 exs., 1 d'ells jove i l'altre adult al mateix indret el 2.II (PFLB, OCVA, SOAA i FMXD). 14 exs., 12 d'ells joves en pas cap al sud al mateix lloc el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 1 ex. al llarg d'una sortida en barca per la costa nord de Cap de Creus el 29.III (MRFB, JMMA, ABRA, RFRA, JVLA, MBFA, BMBA, TMJA, ECFA et al.). 2 exs. joves en pas per a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 ex. jove entrant des del Far de Roses fins a l'interior del port el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 2 ex., un d'ells jove i l'altre adult en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB); primer registre en pas post-nupcial.

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 o en pas per la Punta de Cap de Creus. Durant l'any 2008 se segueix observant en baix nombre al llarg de tot l'any al litoral del massís.

1 ex. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 1 ex. jove al llarg de la sortida en barca per la costa sud del parc natural el 19.I (PFLB, ACHA, HPMA, DSBB, JMMA, TLFA, ADGA, DVSA, MCXG, MPGB, JPPE, CGXB et al.). 2 exs. en pas cap al sud a la Punta

de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 2 exs. al cap de Vol el 22.III (PFLB, ACHA, HPMA i DSBB). 4 exs. al llarg d'una sortida en barca per la costa nord de Cap de Creus el 29.III (MRFB, JMAA, ABRA, RFRA, JVLA, MBFA, BMBA, TMJA, ECFA et al.). 5 exs., dos d'ells adults, 2 de joves i 1 subadults, al llarg d'una sortida en barca pel litoral sud del parc natural el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE, CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). 1 ex. en pas per a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 ex. jove a Cap Norfeu el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 2 exs. en pas per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA). 1 ex. de 3er any a l'est de Cap Norfeu el 19.IV (ABRA et al.). 2 exs. a l'est de Cap Norfeu el 20.IV (MRFB, JVLA et al.). 2 exs. a 3 milles nàutiques de Cap de Creus el 23.IV (GGXB i ALXE). 1 ex. a 3 milles nàutiques a l'est de Norfeu el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 1 ex. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 2 exs. en direcció a Cap Gros des de la costa de la Marenda el 17.X (MBFA). 1 ex. adult a Sa Planassa el 5.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, estiuellant al litoral del parc natural. En pas, molt abundant a la primavera, especialment a la punta de Cap de Creus. Durant l'any 2008 l'espècie segueix essent abundant al litoral del massís, si bé durant els mesos d'estiu és més escàs.

17 exs. al cens d'hivernants (PFLB, MSFB et al.). 14 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.II (PFLB, OCVA, SOAA i FMXD). 21 exs. en pas a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 10 exs. entre Norfeu i Cap de Creus el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 4 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.V (MFRA, JBCD i EPMC). 14 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.V (PFLB). 8 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 5.VII (PFLB, PBXB, SOAA, SJJA i JOXA). 3 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.VIII (MFRA, GDBA i DFFC).

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 2008 es compta només amb dues observacions, relatives a pas actiu de primavera.

1 ex. en pas per la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 7 exs. en pas per davant de la Punta de Cap de Creus el 12.IV (OCVA).

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 2008 al Parc Natural de Cap de Creus es compta amb el segon registre conegut, ja que curiosament, no es tenien dades anterior registrades de l'espècie dins l'àmbit del parc, tret de la de l'any 2007.

2 exs. a 11 milles nàutiques de Cap de Creus el 3.V (GGXB i ALXE).

Fraret

Fratercula arctica

Es tracta d'un hivernant molt escàs però regular, sempre allunyat de la costa. En migració, regular però escàs, encara que durant l'abril i maig es pot observar regularment des d'indrets que entrin mar endins, com la punta de Cap de Creus; tot i això, s'observen sempre a força distància del litoral. Les cites d'exemplars migradors són fins ben entrat el maig, encara que alguns exemplars no-reproductors romanen durant tot l'estiu en aigües del mediterrani, sempre mar endins. L'any 2008 es compta també amb diverses observacions.

1 ex. davant de Cadaqués el 16.III (GGXB i ALXE). 2 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 ex. davant de Cap Norfeu el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 1 ex. a la punta de Cap de Creus el 13.IV (JBCD i MRXD). 1 exs. a 15 milles nàutiques de Cap de Creus, enmig d'un grup de dofins llistats el 3.V (GGXB i ALXE). 1 ex. en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB).

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 2008 l'espècie és freqüent a l'hivern al litoral del massís, especialment a l'hivern.

4 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 2 exs. a la punta de Cap de Creus el 12.I (PFLB). 9 exs. a la Punta de Cap de Creus el 2.II (PFLB, OCVA, SOAA i FMXD). 1 ex. a la costa nord de Cap de Creus el 9.II (RFRA, JMAA, AOTA et al.). 1 ex. a Sa Planassa el 5.XII (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 1 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 14.XII (PFLB i JVSA).

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 al març. Durant el 2008 segueix present sobretot a les valls perimetrals.

1 ex. cantant al Barranc l'Infern de Vilajuïga els dies 18.V, 15.VI i 28.VI (MFRA). 1 ex. ferit portat al CARFA el 16.XII, trobat a l'estiu al Port de la Selva (BMBA).

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 2008 segueix apareixent en diferents indrets del sud del parc natural, però sempre en baix nombre.

1 ex. observat a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 8.VII (MFRA).

Duc

Bubo bubo

El duc és un rapinyaire nidificant arreu del parc natural, amb un mínim de 7-10 parelles nidificants els darrers anys. Cria en penya-segats interiors però també litorals. Durant l'any 2008, els censos realitzats donen resultats de 6 parelles segures/probables (vall de Montjoi, Roca Miralles-Ximbalar, Vall de Jóncols/Puig de Sa Cruïlla, sector entre Santa Creu i Puig Dijous, sector de Sant Onofre/nord-est de Palau-Saverdera, i vall de la Vinya del Rei) i 4 parelles possibles (Montpedut, Cala Portaló, Cala Bona, sector nord de Cadaqués/S'Alqueria/Puig Alt).

1 ex. cantant a la vall del Barranc de l'Infern de Vilajuïga el 6.I (JVCB). 1 ex. femella cantant al Barranc de l'Infern de Vilajuïga el 18.I (AOTA et al.). 1 ex. al capdamunt del Montpedut el 2.II (NRC i MPCE). 1 ex. cantant al sud-oest del Ximbalar el 2.II (PPXE). 1 ex. al sud-oest del Puig Dijous el 2.II (SOAA). 2 es. al capdamunt de la vall de Penida, sentits des del Trencant del Pení el 2.II (ETXB). 1 ex. cantant a les penyes de la Vall de Montjoi el 2.II (EVXC). 1 ex. al Puig de Sa Cruïlla el 2.II (JMXX). 1 ex. sentit al nord-est del nucli de Palau-Saverdera el 12.III (PFLB i JVSA). 1 ex. cantant a Cala Bona el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 ex. mort sota la línia elèctrica del Puig de Bufadors el 30.VII (JTGC). 1 ex. cantant a S'Alqueria i el Puig Alt en diverses ocasions durant l'estiu (JTGA). 1 ex. cantant de nits a Cala Portaló el 9.VIII (SLCB). 1 ex. trobat mort atropellat a Vilajuïga i portat als Agents Rurals el 12.XI (dada transmesa per JVSA). 1 ex. cantant de nits a la vall de Penida el 12.XII (PFLB).

Gamarús

Strix aluco

El gamarús té una presència incerta al parc natural, on la manca d'hàbitats boscosos en condiona la presència. Es compta amb molt poques observacions (dues fins a l'any 2007), però no es descarta que sigui més abundant i fins i tot un possible nidificant en alguns sectors forestats, donada la seva tendència expansiva a la resta del país; aquest podria ser el cas de la vall de Montjoi. Durant el 2008 es detecta només a Sant Pere de Rodes, amb un exemplar trobat mort.

1 ex. trobat mort al peu d'uns dels finestrals del Monestir de Sant Pere de Rodes l'11.VIII (ETXB et al.); únic registre de l'any al parc natural, on l'espècie és molt escassa.

Mussol emigrant

Asio flammeus

El mussol emigrant és un rapinyaire nocturn molt escàs al Parc Natural de Cap de Creus, però regular durant les migracions, especialment al llarg de la línia de costa, on s'observa pràcticament cada any. Durant l'any 2008 es compta amb un únic registre.

1 ex. en pas per la Punta de Cap de Creus el 25.IV (ACXI i ANXA).

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 2008, s'observa o es detecta en algunes ocasions dins de l'àmbit del massís.

2 exs. al Barranc l'Infern de Vilajuïga els dies 6.V, 18.V i 15.VI (MFRA) i 1 ex. al mateix lloc els dies 27.V, 9.VI i 8.VII (MFRA). 1 ex. atropellat al trencant de Rabassers de Baix el 22.V (FPTB i PFLB). 1 ex. cantant a la vall de Santa Creu el 28.V (PFLB).

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 2008 comptem amb els registres fenològics similars als habituals.

2 exs. al Ximbalar el 22.III (PFLB, ACHA, HPMA i DSBB). 8 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 116 exs. en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA); darrers exemplars en en pas actiu pre-nupcial. 30 exs. en pas actiu cap al sud a Vilajuïga el 6.IX (PFLB, SOAA, JLRA i JVSA). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 15.IX (PFLB i VRAA); darrer registre de l'any.

Falciot pàl·lid

Apus pallidus

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

2008 ha tingut una fenologia similar a d'altres anys, amb exemplars fins al mes de novembre.

1 ex. al coll de Sant Genís el 23.III (PFLB, PFSA i MSFB). 12 exs. al coll de Sant Genís el 4.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 ex. entrant i sortint de forats dels penya-segats de Sa Planassa el 23.IV (PFLB). 2 exs. joves de l'any a Cap Norfeu el 28.VI (PFLB, MSFB, PFSA, OCVA, ALXE, MLXD, XVXD, GGXB, LFXB, ACHA i QXSA). 10 exs. a la vall de Cadaqués el 25.X (ACHA i HPMA). 1 ex. ferit, probablement jove, el 30.X a Llançà (BMBA). 8 exs. a la Punta de Cap de Creus i 2 exs. a s'Alqueria l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSJ); darrer registre de l'any.

Ballester

Apus melba

El ballester és un migrant regular i freqüent al parc natural, i un nidificant escàs i localitzat, encara que cria de forma regular en penya-segats litorals com al Cap Norfeu, o hi té una petita colònia. Present al parc natural entre abril i setembre. L'any 2008 torna a criar al Cap Norfeu i altres zones, i la seva fenologia és l'habitual per l'espècie.

3 exs. al coll de Sant Genís el 23.III (PFLB, PFSA i MSFB). 10 exs. sobrevolant la colònia de Cap Norfeu el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 4 exs. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA). 6 exs. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 15.VI (MFRA i GDBA). 3 exs. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 28.VI (MFRA) i 2 exs. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 8.VII (MFRA). 2 exs. al mas Ventós el 15.IX (PFLB i JVSA); darrer registre de l'any.

Colltort

Jynx torquilla

El colltort és un hivernant escàs i irregular, però nidificant regular, encara que de forma localitzada en pinedes i suredes de les valls o boscos del sector oest del parc natural. En pas, escàs però regular, fins i tot al sector est de Cap de Creus. Ocupa caixes-niu instal·lades especialment per a aquesta espècie, al sector de Serra Verdera, on l'any 2008 compta amb diverses parelles.

1 ex. a la Vinya del Rei el 16.IV (PFLB), 1 ex. a la vall de Santa Creu el 16.IV (PFLB i FPTB) i 1 ex. cantant al coll de la Pallera el 16.IV (PFLB); primers registres de l'any en absència de dades hivernals durant el 2007. 1 ex. al Coll de la Pallera i 2 exs. cantant a la Vinya del Rei el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB). 1 ex. sentit en diverses ocasions prop de Sant Pere de Rodes el 27.IV (MRFB i JVLA). 2 exs. marcant activament territori al coll de la Pallera el 23.V (PFLB). 2 exs. al Barranc l'Infern de Vilajuïga els dies 6 i 18.V (MFRA) i 1 ex. al mateix lloc els dies 9 i 21.VI (MFRA). 1 ex. a Montjoi el 9.VI (PFLB); darrera cita de l'any.

Picot garser petit

Dendrocopos minor

El picot garser petit és una espècie forestal, pròpia dels boscos de ribera, en clara expansió al nostre país. La manca d'hàbitat adequat i de grans espais forestals i boscos de ribera al parc natural no permet la seva presència, però enguany, el 2008, s'hi ha observat per primera vegada, probablement un exemplar en dispersió post-nupcial.

1 ex. cantant observat a la sureda de la vall del Barranc de l'Infern de Vilajuïga el 15.VI (MFRA i GDBA); es tracta del primer registre al parc natural

Picot verd

Picus viridis

Es tracta d'un dels pocs picots de presència regular al massís, especialment a la part més occidental, encara que no s'hi observa cada any, a causa de la manca d'arbres i boscos. Durant l'any 2008 s'hi detecta en un parell d'ocasions; resulta especialment interessant el possible exemplar de la zona de Cadaqués, un lloc on fins al moment no havia estat mai vista l'espècie.

1 ex. a la Vall de Romanyac, prop ja de Port de la Selva, el 8.III (FLSB). Un possible exemplar en uns jardins de Cadaqués el 8.III (FLSB). 1 ex. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA).

Cotorreta de pit gris

Myopsitta monachus

La cotorreta de pit gris o cotorreta argentina és una espècie de recent colonització de la comarca, on és abundant i nidificants en moltes localitats i poblacions urbanes del litoral, entre elles Roses. Durant alguns anys va criar a Cadaqués, però actualment sembla que ja hi és absent o molt escassa. Tanmateix, dins ls límits del parc natural hi és molt escassa, i en comptaves ocasions s'observa lluny dels seus territoris de cria, associats a palmeres dels passeigs marítims. L'any 2008 s'observa dins els límits dels parc en alguna ocasió.

Grup de 8 exs. sobrevolant el Far de Roses cap al nord el 18.I (PFLB).

Blauet

Alcedo atthis

Migrant escàs però regular. Durant els mesos d'hivern i d'estiu, alguns exemplars poden romandre durant dies al litoral del parc o als petits punts interiors amb aigua dolça; fins al moment no s'ha trobat criant a Cap de Creus. L'any 2008 s'observa en baix nombre en diferents indrets del litoral de parc, especialment en dispersió post-nupcial o bé en període d'hivernada, com ha succeït alguns anys, encara que no pas de forma regular ni nombrosa.

1 ex. a Es Jonquet el dia 18.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA). 1 ex. en una basseta sota l'embassament del Club Med el 8.X (ACHA i GDBA). 1 ex. a la Punta de

la Galera el 18.X (JLRA i JVSA). 1 ex. a la desembocadura de la Riera del Port de la Selva el 5.XII (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 2008 se segueix observant al litoral, però també amb cites aïllades a l'interior del massís.

Diversos exemplars purs observats al llarg de l'any al campanar de Sant Pere de Rodes (PFLB et al.), però amb un màxim de 4-5 exs., xifres inferiors a anys anteriors. 27 exs. a les instal·lacions abandonades del Club Med al Pla de Tudela el 12.I (PFLB). 12 exs. en la petita colònia de l'Encalladora el 20.I (PFLB, MSFB, ALXE, JSVA, ASLB, LMPA i MCXL). 1 ex. sortint d'un forat a l'illa de Cullaró el 20.I (PFLB, MSFB, ALXE, JSVA, ASLB, LMPA i MCXL). 2 exs. sortint del niu a l'Encalladora el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA). 30 exs. al mateix indret el 8.X (ACHA i GDBA). 3 exs a l'Encalladora, un dels quals surt de dins d'una bauma, el 5.XI (PFLB, DSXC, TMJA, RGBA, GGXB, ALXE i AOTA). 2 exs. a la vall de Penida el 6.XII (PFLB).

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 2008 segueix present a les zones arbrades del parc i en pas actiu per la Punta de Cap de Creus.

3 exs. en pas cap al nord pel Puig Culip, prop de la punta de Cap de Creus el 8.III (FLSB). 1 ex. en pas per la Punta de Cap de Creus el 6.IV (MPGB). 1 ex. en pas per la punta de Sa Planassa, un indret on l'espècie no cria, el 23.IV (PFLB). 4 exs., 2 dels quals semblen joves de l'any a la vall de Montjoi el 9.VI (PFLB).

Tórtora

Streptopelia turtur

Es tracta d'un nidificant regular, encara que escàs i localitzat en pinedes i petites clapes de boscos, especialment a la Serra de Rodes i valls del perímetre del parc natural. Present a Cap de Creus entre abril i setembre. En pas, escàs però regular en qualsevol punt del parc. La fenologia de l'any 2008 és l'habitual per l'espècie.

2 exs. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. en pas actiu cap al nord a Cala Prona el 22.V (PFLB i FPTB); darrer registre en pas pre-nupcial. Diferents observacions de l'espècie, amb joves a partir de mitjan juny, al mateix indret, entre maig i juliol (MFRA).

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 2008 es compta també amb cites a zones habituals i registres de dispersió post-nupcial, però també algunes dades en pas actiu pre-nupcial per l'extrem oriental del massís.

2 exs. a la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). 3 exs. en pas al Puig Culip, prop de la punta de Cap de Creus el 8.III (FLSB). 1 ex. en pas per la Punta de Cap de Creus el 6.IV (MPGB). 7 exs. a la vall de Montjoi el 25.IV (PFLB). 1 exs. en pas actiu cap al sud per la Punta de Cap de Creus, un indret on l'espècie no cria, el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA). 14 exs. a les rodalies de Port de la Selva el dia 18.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA).

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 2008 hi ha només dues cites al parc natural.

1 ex. a la Vall de Penida el 29.III (PFLB); primer registre de l'any. 1 ex. trobat ferit a Llançà és portat al CARFA dels Aiguamolls el 27.V (BMBA).

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 2008 segueix present al parc, tot i que en baix nombre.

1 ex. al Barranc l'Infern de Vilajuïga els dies 6 (MFRA); primer 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 natural. L'any 2008 es reproduïx novament en les zones

habituals i la seva fenologia és la típica de l'espècie, encara que sense observacions hivernals.

1 ex. al Puig Culip, prop de la punta de Cap de Creus el 8.III (FLSB). 1 ex. al Mas Rabassers el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA); primers registres de l'any al parc natural. 3 exs. arribant de mar a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 ex. en vol de mar cap a terra en direcció a la Punta de la Figuera el 9.IV (PFLB, OCVA, GGXB i ALXE). 1 ex. cantant a la Vinya del Rei el 16.IV (PFLB); primer registre de cant de l'any. 1 ex. duent becada a la vall de Santa Creu el 28.V (PFLB). 1 ex. jove acompanyat de dos adults a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 15.VI (MFRA i GDBA).

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 2008 l'espècie segueix aquesta tònica al parc natural, on s'observa en la fenologia habitual.

3 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 23.IV (PFLB). 15 exs. en pas actiu a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA). 33 exs. en pas cap al nord per sobre de Rabassers de Baix el 14.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial en un indret on l'espècie no cria. 16 exs. a Montjoi el 9.VI (PFLB); es tracta d'un dels pocs punts de l'interior del parc natural on l'espècie cria. 14 exs. en pas actiu cap al sud a Es Jonquet el dia 18.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA); primer registre en pas post-nupcial. 5 exs. en pas cap al sud al mas Ventós el 15.IX (PFLB i JVSA); darrer registre de l'any.

Terrerola vulgar

Calandrella brachydactyla

Es tracta d'un migrant molt rar i irregular, però nidificant regular, encara que de forma molt localitzada i amb nombres molt baixos. Pateix una gran regressió arreu del continent per la pèrdua de prats, pastures i altres hàbitats de secà, i el Cap de Creus no n'és una excepció; si segueix l'actual tendència, tot indica que es podria extingir del parc natural en els propers anys. L'any 2008 només s'observa en un únic punt, amb escassos indicis d'una possible parella reproductora, per tant, al límit de l'extinció al Parc Natural de Cap de Creus.

1 ex. cantant activament al Pla de les Gates el 23.IV (PFLB); primer registre de l'any. Es tracta de l'únic punt de reproducció possible trobat dins l'àmbit del parc natural durant l'any 2008, fet que indica una greu regressió de l'espècie, que es troba a les portes de l'extinció dins el parc -on havia tingut una població de més de 10 parelles anys enrere- i amb una greu amenaça dins la comarca de l'Alt Empordà i, en general, comarques gironines.

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 2008, quan hiverna i cria de forma habitual a les zones de prats i espais oberts.

1 ex. mascle cantant al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 4 exs., com a mínim un dels quals és un jove de l'any, al Pla de les Gates el 9.VI (PFLB), un dels únics punts de cria de l'espècie al parc natural.

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 2008 s'observa als llocs habituals i amb una fenologia i nombre similar al d'altres anys, amb elevades densitat en indrets d'hàbitat favorable.

8 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 7.I (PFLB, PFSA i MSFB). 18 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 16.I (PFLB). 12 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 23 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 23.IV (PFLB). 15 exs., diversos dels quals són joves de l'any, al Pla de les Gates el 9.VI (PFLB). 34 exs., alguns dels quals són joves de l'any, al llarg del SOCC de Sa Planassa l'11.VI (PFLB); l'espècie continua essent abundant en diversos punts del parc natural.

Alosa vulgar

Alauda arvensis

L'alosa és un migrant escàs però regular i hivernant regular, freqüent en els pocs indrets de prats i pastures extensos. Present al parc natural de setembre a abril. L'any 2008 té un comportament fenològic com l'habitual.

12 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA); darrer registre d'hivernada o pas pre-nupcial. 27 exs. al Pla de les Gates el 6.XII (PFLB); màxim registre en període d'hivernada.

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 2008 s'observa en diferents punts del parc natural.

9 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 7.I (PFLB, PFSA i MSFB). 8 exs. al mas Puignau el 7.I (PFLB). 1 ex. a la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). 3 exs. al Pla de les Gates el 23.III (PFLB, PFSA i MSFB); darrer registre d'hivernada en indrets on l'espècie no hi cria. 2 ex. a Roca Miralles el 2.II (CCXD). 1 ex. cantant a Sant Pere de Rodes el 15.IX (PFLB i VRAA). 1 ex. al Pla de Tudela el 8.X (ACHA i GDBA); primer registre d'hivernada en un indret del parc on l'espècie no nidifica. 3 exs. a Mas Bufadors el 5.XII (PFLB). 1 ex. La Mallereta el 5.XII (PFLB). 6 exs. al Mas Puignau el 5.XII (PFLB). 2 exs. als jardins del Club Med al Pla de Tudela el 12.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 2008 es torna a observar als indrets habituals de cria.

75 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 16.I (PFLB). 54 exs. a la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). 40 exs. a la vall de Santa Creu 12.III (PFLB). 10 exs. entrant i sortint dels forats a la colònia del Puig Vaquer de la vall de Santa Creu el 16.IV (PFLB i FPTB). 6 exs., algun dels quals duu becada al niu, als penya-segats litorals de Sa Planassa l'11.VI (PFLB). 15 exs. en pas cap al sud a la Punta de Cap de Creus, l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSb). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 12.XII (PFLB). 1 ex. a Cala Prona el 14.XII (PFLB i JVSA).

Oreneta vulgar

Hirundo rustica

L'oreneta vulgar és un migrant abundant i regular al parc natural. Nidificant freqüent en masos i nuclis habitats, encara que escàs en zones de brolles interiors i al litoral. Present al parc natural entre març i octubre. L'any 2008 segueix els habituals patrons fenològics.

1 exs. en pas cap al nord a La Valleta el 6.III (PFLB); primer registre de l'any. 4 exs., amb algunes primes còpules, a la desembocadura de la riera de Port de la Selva el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. mar endins, a l'est de Cap Norfeu el 19.IV (ABRA et al.). 10 exs. en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA) i 3 exs. en pas actiu pre-nupcial cap al nord a Sa Planassa l'11.VI (PFLB i GVXB); darrers exs. en en pas actiu pre-nupcial. 16 exs., alguns dels quals són joves a Montjoi, un dels punts de l'interior del parc amb més parelles reproductores, el 9.VI (PFLB).

Oreneta de ribera

Riparia riparia

Es tracta d'una espècie únicament migrant al parc natural, on és escassa però regular, gairebé sempre en pas actiu al llarg del litoral. Només en moments de mal temps alguns

exemplars sedimenten als pocs indrets amb aigua del massís. Durant l'any 2008 s'ha observat en una única ocasió, en pas actiu de primavera.

10 exs. en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA); darrers exemplars en en pas actiu pre-nupcial.

Oreneta cuablanca

Delichon urbicum

L'oreneta cuablanca és un migrant abundant i regular al parc natural. Nidificant freqüent en urbanitzacions, pobles i nuclis habitats, encara que escàs en zones de brolles interiors. Present al parc natural entre març i setembre-octubre, com també ocorre durant l'any 2008.

1 ex. a la Vall de Santa Creu el 12.III (PFLB); primer registre de l'any. 266 exs. alimentant-se al voltant del monestir de Sant Pere de Rodes el 23.V (PFLB); concentració tardana en pas post-nupcial. 14 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, SOAA i JVSA) i 3 exs. en pas actiu pre-nupcial cap al nord a Sa Planassa l'11.VI (PFLB i GVXB); darrers exemplars en migració pre-nupcial.

Oreneta cua-rogenca

Hirundo daurica

Es tracta d'un migrant escàs, però nidificant regular arreu del massís, sempre en baix nombre, sota de ponts, en búnquers, en porxos de masos o altres estructures construïdes per la mà de l'home. Present al parc natural entre l'abril i l'octubre. L'any 2008 hi crien un total de 29 parelles de reproducció segura o probable i 3 parelles de reproducció possible.

1 ex. a Sant Pere de Rodes el 12.III (PFLB); primer registre de l'any. 3 exs. junt al Pont d'en Giraculs el 4.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). Durant els censos de reproductors del parc natural, es visiten tots els ponts i búnquers del parc natural, amb un resultat de XX nius ocupats i XX nius amb nidificació probable (PFLB); xifres superiors a les de l'any anterior, quan hi havia 19 parelles segures i 4 de probables. 2 exs. reconstruint el niu a Sa Planassa el 23.IV (PFLB). 2 exs. duent becada a la zona de la vall de Montjoi, ocupant un territori nou, inexistent l'any 2007, el 9.VI (PFLB). 5 exs., dos dels quals duent activament becada al niu, al llarg del SOCC de Sa Planassa l'11.VI (PFLB). 2 exs. duent becada a Vilajuïga el 6.IX (PFLB, SOAA, JLRA i JVSA). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 15.IX (PFLB i VRAA); 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, tot i que aquests hàbitats són cada vegada més escassos al conjunt de Cap de Creus. L'espècie és present entre octubre i març al parc natural, com també ocorre l'any 2008.

1 ex. a Sa Planassa el 23.IV (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. al Pla de Tudela el 8.X (ACHA i GDBA); primer registre d'hivernada. 2 exs. en pas actiu cap al sud per la Punta de Cap de Creus, l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSB).

Grasset de muntanya

Anthus spinoletta

El grasset és una espècie molt escassa, observada regularment a les zones humides i extnsions obertes de prats, del parc natural de Cap de Creus, durant les migracions, tot i que és molt irregular i esporàdic com a hivernant. Durant l'any 2008 s'hi ha citat en un parell d'ocasions, sempre en zones obertes, ja sigui en període pre-nupcial com en pas post-nupcial.

1 ex. a l'embassament de Mas Rabassers el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 1 ex. en ple plomatge nupcial al Mas d'en Caussa el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB).

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 2008 s'observa únicament, com és habitual, en migració.

5 exs. entre Rabassers i el Trencant de Cala Bona el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA) i 6 exs. en pas per a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA); primeres cites en pas pre-nupcial. 1 ex. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 1 ex. al Pla de les Gates el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 1 ex. sedimentat a l'embassament de mas de Rabassers de Baix el 14.V (PFLB); darrera cita en pas pre-nupcial. 4 exs. al mas Puignau el 15.IX (PFLB i JVSA); primer registre en pas post-nupcial. 4 exs. a Montjoi el dia 18.X (MFRA i JBCD); darrer 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 2008 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, com ja va succeir en anys anteriors.

2 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA); primer registre de l'any. 1 exs. al mas de la Pallera el 16.IV (PFLB). 1 ex. mascle cantant al Mas d'en Caussa el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB). 3 exs. al Pla de les Gates el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB). 1 ex. al Pla de les Gates el 27.IV (MRFB i JVLA). 2 exs. a mas de Rabassers de Baix el 7.VI (PFLB). 1 ex. al Pla de Tudela el 14.V (PFLB).

1 ex. al mas de la Birba el 22.V (FPTB i PFLB). 2 exs. duent becada al Pla de les Gates el 9.VI (PFLB). 4 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa l'11.VI (PFLB). 1 ex. al mas d'en Causa el 9.VIII (MNPA). 1 ex. al mas Rabassers el 21.VIII (MNPA); darrer registre de l'any.

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 2008 se segueix observant en migració, amb alguns pocs exemplars sedimentats al massís.

3 exs. a Sa Planassa el 23.IV (PFLB); primer registre en pas pre-nupcial.

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 2008 sembla ser present els dos hiverns als cursos d'aigua i petites basses del massís, a més d'observacions aïllades en altres punts del parc natural.

2 exs. a la Vall de Sant Creu el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB). 10 exs. a l'embassament del Club Med i rodalies del Pla de Tudela el 8.X (ACHA i GDBA); primer registre d'hivernada i forta entrada d'exemplars en pas post-nupcial. 2 exs. a mas Rabassers el 25.X (ACHA i HPMA). 2 exs. al mas de Rabassers de Baix l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSJ). 1 ex. a Mas Vell el 5.XII (PFLB). 1 ex. a la desembocadura de la Riera del Port de la Selva el 5.XII (PFLB). 1 ex. davant el Far de Roses el 6.XII (PFLB).

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 2008.

27 exs. en pas cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 2 exs. arribant de mar a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 2 exs. al Pla de Tudela el 8.X (ACHA i GDBA); primer registre d'hivernada en un indret del parc on l'espècie no cria.

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 anys anteriors, en fan pensar una possible nidificació, però de moment no ha estat comprovada. L'any 2008 novament es comporta com un hivernant i migrant, sense indicis de reproducció.

18 exs. al llarg de la pista entre Rabassers i el Trencant de Cala Bona el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA); forta concentració en pas pre-nupcial. 1 ex. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA); darrera cita en pas pre-nupcial. 1 ex. als Carrions el 3.X (PFLB); primer registre d'hivernada o pas post-nupcial. 21 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 5.XII (PFLB). 29 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 6.XII (PFLB). 27 exs. al SOCC de la Punta de Cap de Creus el 14.XII (PFLB i JVSA).

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 2008 és la pròpia de l'espècie.

1 ex. a la Vinya del Rei el 16.IV (PFLB); primer registre de l'any. 17 ex. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 24 exs. al SOCC de la vall de Montjoi el 25.IV (PFLB) i de nou 24 exs. al mateix SOCC de Montjoi el 9.VI (PFLB).

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 2008 es torna a observar regularment al sector durant l'hivern.

7 exs. entre Sant Salvador i Sant Pere de Rodes el 7.I (PFLB, PFSA i MSFB); darrer registre de l'hivern 2007-2008.

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 2008.

22 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 7.I (PFLB, PFSA i MSFB). 2 exs. a la Vall de Sant Creu el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB); darrer registre de l'hivern. 1 ex. a La Valleta el 24.X (PFLB i APBF); primer registre hivernal.

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 2008 continua criant en les zones habituals.

6 exs. al SOCC de Sant Pere de Rodes el 7.I (PFLB, PFSA i MSFB). 10 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB).

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 2008.

11 exs. al Pla de les Gates el 29.III (OCVA); concentració en pas pre-nupcial. 1 ex. mascle cantant al Puig Vaquer de la vall de Santa Creu el 16.IV (PFLB i FPTB); primer registre de mascle cantant. 1 poll de l'any al monestir de Sant Pere de Rodes el 23.VII (PFLB). Més de 50 exs. a les rodalies de Mas de Rabassers el 25.X (ACHA i HPMA); concentració en pas post-nupcial. 18 exs. al llarg del SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB). 22 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i PFLC).

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 2008 se segueix observant amb regularitat durant la migració.

1 ex. mascle a s'Alqueria el 29.III (SOAA); primera cita en pas pre-nupcial. 6 exs. al Mas d'en Caussa el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB); màxim registre en pas pre-nupcial. 2 exs. a la vall de Montjoi el 25.IV (PFLB); darrera cita en pas pre-nupcial. 1 ex. femella al mas Ventós el 15.IX (PFLB i JVSA); primera cita en pas post-nupcial. 1 ex. mascle a Mas Rabassers, 2 exs. mascles a Cala Guillola i 1 ex. femella a Cala Guillola el 8.X (ACHA i GDBA); darrera cita en pas post-nupcial.

Bitxac rogenic

Saxicola rubetra

El bitxac rogenic és un migrant freqüent i regular arreu de les zones obertes, prats i pastures del parc natural, sobretot als mesos d'abril-maig i setembre-octubre. Com en anys anteriors, l'espècie s'observa només en pas durant l'any 2008.

8 exs. a la vall de Montjoi el 25.IV (PFLB); primer registre en pas pre-nupcial. 7 exs. al Pla de les Gates el 27.IV (MRFB i JVLA); màxim registre en pas post-nupcial. 1 ex. al Pla de Tudela el 14.V (PFLB) i 1 ex. al mas de la Birba el 22.V (FPTB i PFLB); darrers registres en pas pre-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 2008, encara que possiblement amb menys nombre que en anys anteriors, probablement degut a la pèrdua d'espais oberts.

7 exs., 2 dels quals són joves de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 23.V (PFLB).

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 2008 segueix el patró fenològic habitual en pas migratori.

3 exs. al Mas d'en Caussa el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB); primer registre en pas pre-nupcial. 6 exs. al Pla de les Gates el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB); màxim registre en pas pre-nupcial. 1 ex. al Pla de Tudela el 14.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. al Pla de Tudela i 1 ex. al Pla de les Gates el 8.X (ACHA i GDBA); darrer registre en pas post-nupcial.

Còlit ros

Oenanthe hispanica

El còlit ros és un migrant escàs però regular i nidificant regular a les zones obertes i rocams, encara que cada vegada més localitzat; sembla que pateix una regressió de les seves poblacions, com succeeix en d'altres punts del país. Tot i això, encara cria en molts punts del parc natural; l'any 2008 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. mascle cantant al Pont d'en Giraculs el 4.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA); primer registre de l'any. 5 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 23.IV (PFLB); primer registre de l'any en indrets habituals de cria. 2 exs. entre Roques Negres i el Pení el 27.IV (MRFB i JVLA). 3 exs. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 14.V

(PFLB). 2 exs. cantant a la Punta de Cap de Creus, marcant territoris diferents, un d'ells imitant *Serinus serinus*, *Sylvia melanocphala* *Motacilla alba* i *Motacilla flava*, el 22.V (MRFB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 22.V (MRFB). 1 ex. al Mas Ventós el 22.V (MRFB). 1 ex. al Pla de les Gates el 9.VI (PFLB). 5 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa l'11.VI (PFLB). 2 exs. al mas de Rabassers de Dalt i 2 exs. més a Rabassers de Baix el 19.VIII (MNPA); darrera cita de l'any.

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 2008 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.

3 exs. mascles al llarg del SOCC de Sa Planassa el 16.I (PFLB). 1 ex. mascle fent vols nupcials a Roca Miralles el 8.II (PFLB). 1 ex. duent becada al monestir de Sant Pere de Rodes el 23.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 2008 continua amb el mateix nombre de parelles que en anys anteriors, la qual s'estima, com a mínim, en 8-10 parelles nidificants, encara que molt probablement és una xifra subestimada.

1 ex. mascle cantant a Roques Negres el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB); primer registre de l'any. 1 ex. adult duent becada a Sant Salvador de Verdera el 23.V (PFLB). 1 ex. al mas d'en Causa el 9.VIII (MNPA) i 1 ex. a Santa Helena el 9.VIII (MNPA); darreres observacions 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 2008.

79 exs. durant la realització de l'itinerari SOCC de la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). 40 exs. al llarg de la pista entre Rabassers i el Trencant de Cala Bona el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA); forta concentració en pas pre-nupcial 1 ex. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA); darrera cita en pas pre-nupcial. 5 ex. al Pla de Tudela el 8.X (ACHA i GDBA); primera cita en pas post-nupcial. 20 exs. al mas de Rabassers de Baix l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSB); concentració en pas post-nupcial. 44 exs. al llarg del SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB).

Tord ala-roig

Turdus iliacus

Es tracta d'un migrant i hivernant escàs però regular, sobretot durant els mesos més freds de l'any, de novembre a febrer. En funció de la rigurositat de l'hivern, pot resultar més abundant. L'any 2008 s'hi ha observat de nou durant l'hivernada, en baix nombre.

2 exs. al mas de la Granja el 7.I (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a la vall de Montjoi el 18.I (PFLB).

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 2008 l'espècie és present, com en d'altres anys, als mateixos punts del parc natural.

11 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 16.I (PFLB); exemplars hivernants en un indret de vegetació molt baixa on l'espècie hi és molt escassa durant l'època de cria. 6 exs., 1 dels quals és un adult duent becada, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 23.V (PFLB). 1 ex. parcialment albí a Sa Planassa l'11.VI (PFLB i GVXB). 14 exs. al llarg del SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB).

Griva

Turdus viscivorus

La griva és un migrant i hivernant escàs i irregular, sobretot observat al mes de febrer-març i a la tardor; tanmateix, existeixen cites a ple estiu, que fan pensar en alguna possible cria irregular, en sectors de Serra Verdera, tot i que no s'hi observa l'any 2008.

1 ex. en algun lloc del camí de ronda entre Cadaqués i la punta de Cap de Creus el 8.III (FLSB). 1 ex. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA).

Merla de pit blanc

Turdus torquatus

Es tracta d'un migrant escàs i irregular al parc natural on s'ha observat en algunes ocasions durant els moments de migració. No s'hi observa cada any, però si de forma regular algunes primaveres o a la tardor.

2 exs. mascles i 1 ex. femella sedimentats a l'inici de l'istme de Cap Norfeu el 20.X (JVSA); únic registre de l'any al parc natural.

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 2008 segueix essent una espècie abundant arreu del parc, sense signes detectables d'una variació de les seva població.

15 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 3 exs., 1 dels quals és un jove de l'any, al Pla de les Gates el 9.VI (PFLB). 24 exs., 3 dels quals són polls volanders de l'any, al llarg del SOCC de Sa Planassa l'11.VI (PFLB i GVXB). 17 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i PFLC).

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, on l'any 2008 es certifica la seva reproducció al massís; l'any 2008, doncs, segueix la mateixa tònica que en anys anteriors, però amb aquesta dada de cria.

3 exs. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA); darrera cita en pas pre-nupcial. 1 ex. mascle cantant i marcant territori a Sant Pere de Rodes el 29.VI (PFLB); única localitat del parc natural on fins al moment s'ha trobat l'espècie amb actitud de reproducció. 1 ex. femella al mateix lloc el 19.VIII (PFLB). 2 exs. joves a Sant Pere de Rodes el 15.IX (PFLB i VRAA). 10 exs. al Pla de Tudela el 8.X (ACHA i GDBA); primer registre en pas post-nupcial o hivernada. 62 exs. al llarg del SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB).

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 2008 es detecta en les dades típiques de la seva fenologia habitual, però amb algun registre tardà podria indicar cria possible al parc natural.

2 exs., mascle i femella, al Mas Marés el 28.III (TLFA, VPXB, PECA i SOOC); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. mascle a Cala Bona el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 6.IV (MPGB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 3 exs. a Sa Planassa el 23.IV (PFLB). 1 ex. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 18.V (MFRA). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 23.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial, donat que l'espècie no s'ha trobat mai fins al moment criant al parc natural. 1 ex. al Puig Vaquer el 9.VIII (MNPA); única cita en pas pre-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 2008 continua essent molt freqüent en gran part del parc.

118 exs. al llarg de SOCC de la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). 33 exs., alguns dels quals són joves de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 23.V (PFLB). 80 exs., bona part dels quals són joves de l'any, al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB). 35 exs. anellats, molts dels quals són joves, a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 8.VII (MFRA). 69 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 5.XII (PFLB). 77 exs. al llarg del SOCC de la vall de Montjoi el 6.XII (PFLB).

Tallarol emmascarat

Sylvia hortensis

El tallarol emmascarat és un nidificant comú a les suredes i pinedes, i brolles arbrades del parc natural, on és present entre abril i setembre. Sembla que es troba en expansió, seguint la tendència dels seus hàbitats de caràcter més forestal i el 2008 es detecta de nou en zones no fins l'any 2007 no hi era present.

1 ex. a la Vinya del Rei el 9.IV (PFLB); primer registre de l'any. 5 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). Uns 20 exs. al llarg de la pujada entre Vilajuïga i Sant Pere de Rodes el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB). 11 exs. a la vall de Montjoi el 25.IV (PFLB). 7 exs. anellats a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA). 15 exs. anellats, molts dels quals són joves, a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 8.VII (MFRA).

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. Durant l'any 2008 l'espècie segueix essent abundant a les zones de brolles obertes del sector oriental del massís.

2 exs. mascles a la Font de la Vic el 23.III (PFLB, PFSA i MSFB); primer registre de l'any. 1 ex. al Mas dels Arbres el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 1 ex. al Dolmen de la Generala el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 7 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 23.IV (PFLB). 1 ex. a les Roques Negres el 23.IV (PFLB). 1 ex. sentit en diverses ocasions prop del Pení el 27.IV (MRFB i JVLA). 4 exs., un d'ells mascle duent becada al Pla de les Gates el 9.VI (PFLB). 8 exs., 2 dels quals són joves de l'any, al llarg del SOCC de Sa Planassa l'11.VI (PFLB i GVXB). 1 ex. femella covant al niu, amb el mascle fent crits d'alarma al voltant i 3 polls volanders per la zona, pel que és probable que es tractés d'una segona posta, al sector del Pení, el 15.VI (MFRA i GDBA). 2 pollets de l'any a Sa Planassa el 15.VI (MFRA i GDBA). 2 exs.

joves al mas d'en Caussa el 9.VIII i el 21.VIII (MNPA). 1 ex. a Cap Norfeu el 14.XI (MRXF); darrer registre de l'any.

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 2008.

1 ex. anellat a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA); única cita de l'any.

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 2008 es continua detectant en baix nombre, en pas pel parc natural, especialment a les valls i racons més arrecerats de la part occidental del massís de Cap de Creus.

1 ex. al Mas dels Arbres el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA); primer registre en pas pre-nupcial 1 ex. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA); darrera cita en pas pre-nupcial. 1 ex. a Vilajuïga el 6.IX (PFLB, SOAA, JLRA i JVSA); únic registre en pas post-nupcial.

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 a finals d'estiu, com també ocorre durant l'any 2008.

1 ex. al trencant del Pení el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB); primer registre de l'any. 4 exs. anellats a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA). 9 exs., 1 dels quals és un adult duent becada, a Montjoi el 9.VI (PFLB). 6 exs. anellats, molts dels quals són joves, a la Vall de l'Infern de Vilajuïga els dies 9.VI, 28.VI i 8.VII (MFRA).

Bosqueta icterina

Hippolais icterina

Es tracta d'un migrant rar i irregular al parc natural, on s'ha observat en comptades ocasions, sempre durant el pas de primavera, al mes de maig. L'any 2008 es torna a observar l'espècie al parc natural, en dates característiques, tardanes, de finals del mes de maig.

1 ex. entre Sant Salvador i el Monestir de Sant Pere de Rodes el 23.V (PFLB); únic registre de l'any.

Boscarla de canyar

Acrocephalus scirpaceus

Es tracta d'un migrant escàs però relativament regular al parc natural, on la manca d'hàbitat adequat condiciona la seva presència. Tanmateix, s'hi sol observar durant els mesos d'abril-maig o agost-setembre. L'any 2008 es compta només alguns registres, només en pas de primavera.

1 ex. a Montjoi el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB); primer registre de l'any. 1 ex. cantant a la Perafita el 22.V (MRFB) i 2 exs. a l'embassament de Mas de Rabassers de Baix el 22.V (FPTB i PFLB); darrers registres en pas pre-nupcial.

Boscaler pintat gros

Locustella naevia

Es tracta d'un migrant rar i irregular, observat en comptades ocasions, sempre en pas de primavera a finals d'abril o primers de maig, en herbassars alts, especialment a la vall de Montjoi o altres valls arrecerades. L'any 2008 s'observa en única ocasió, com sempre, en pas pre-nupcial.

2 ex. cantant a Montjoi el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB); únic registre de l'any.

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 molt properes al parc natural. L'any 2008 comptem amb algun registre als indrets habituals com la riera del Port de la Selva.

1 ex. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1 ex. a la desembocadura de la riera de Port de la Selva el 16.I (PFLB). 2 exs. a la riera del Port de la Selva el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a la desembocadura de la Riera del Port de la Selva el 5.XII (PFLB). 2 exs. al mateix lloc el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i PFLC).

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 2008 s'observa a les poques zones on cria, sobretot a la primavera.

1 ex. duent becada al bec a mas de Rabassers de Baix el 14.V (PFLB); primera cita d'un exemplar marcant territori en un dels pocs punts on l'espècie cria al parc natural. 1 ex. duent becada als horts del Port de la Selva dia 18.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA). 1 ex. al mas de Rabassers de Baix l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSJ).

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 2008 segueix la seva tònica habitual al parc natural.

25 exs. a la desembocadura de la riera de Port de la Selva el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB); darrera cita en pas pre-nupcial. 2 exs. al Pont d'en Giraculs el 3.X (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 12 exs. a mas Rabassers el 25.X (ACHA i HPMA); registre nombrós 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 2008 només existeixen registres en pas pre-nupcial.

1 ex. a Montjoi el 27.IV (JBCD); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. sedimentat a l'embassament de mas de Rabassers de Baix el 14.V (PFLB); darrer registre en pas post-nupcial.

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 2008 s'hi observa novament en pas de forma escassa.

1 ex. a Sa Planassa i 1 ex. al Mas Marés el 23.IV (PFLB); primers registres en pas pre-nupcial.

Mosquiter de passa

Phylloscopus trochilus

El mosquiter de passa és un migrant comú i regular, sobretot de finals de març a primers de maig, arreu del parc natural, especialment en moments de mal temps. A la tardor és més escàs però regular, sobretot l'agost-setembre, amb observacions ocasionals molt tardanes de finals d'octubre. L'any 2008 de nou s'ha anat observant en migració.

1 ex. a Rabassers el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA) i 2 exs. arribant de mar a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA); primers registres de l'any. 4 exs. a Sa Planassa el 23.IV (PFLB) i 10 exs. a la Serra Verdera el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB); màxims registres en pas pre-nupcial. 1 ex. al mas de Rabassers de Baix el 14.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a La Galera el 15.IX (PFLB i JVSA); primer registre en pas post-nupcial. 6 exs. al Pont de la Llobetera el 3.X (PFLB); màxim d'un grup sedimentat en pas post-nupcial. 1 ex. al Pla de Tudela el 8.X (ACHA i GDBA); darrer registre de l'any.

Mastegatxex

Ficedula hypoleuca

Es tracta d'un migrant comú i regular, sobretot de mitjan abril a mitjan maig, arreu del parc natural, especialment en zones arbrades. A la tardor, també sedimenta regularment, sobretot l'agost-setembre. L'any 2008 s'observa dins la seva fenologia habitual.

2 exs. a Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB); primer registre de l'any. 25 exs. a la Serra Verdera el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB) i 8 exs. a Sant Pere de Rodes i rodalies el 27.IV (PPPD); màxims registres en pas pre-nupcial. 3 exs anellats a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA); darrera cita en pas pre-nupcial. 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 15.IX (PFLB i VRAA); primera cita en pas post-nupcial.

Papamosques de collar

Ficedula albicollis

Es tracta d'un migrant molt escàs i irregular, observat només alguns anys al parc natural, sempre en migració pre-nupcial al mes d'abril, dates de presència més habitual de l'espècie al nostre país. L'any 2008 s'observa de nou, després de diversos anys sense registre de l'espècie.

1 ex. mascle sedimentat prop del far de la Punta de Cap de Creus el 27.IV (OOBB, BBAA i BBCC); tercer registre al parc natural. Cita pendent d'homologació pel Comitè de Rareses.

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 2008 es continua observant durant l'estiu com a reproductor en molts indrets arbrats del parc natural.

1 ex. a Sant Pere de Rodes i rodalies el 27.IV (PPPD); primera observació en pas pre-nupcial. 4 exs anellats a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA). 3 exs. sedimentats a l'embassament de mas de Rabassers de Baix el 14.V (PFLB); darrer registre en pas post-nupcial en un indret on l'espècie no cria. 2 exs. amb material de niu al bec vall de Santa Creu el 28.V (PFLB). 2 exs., un dels quals duu becada, a Montjoi el 9.VI (PFLB). 2 exs. duent becada a Es Jonquet el dia 18.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA). Diverses observacions de femelles amb placa incubatriu i d'exemplars joves, a la mateixa zona al llarg dels mesos de maig, juny i juliol (MFRA).

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 2008 se segueix observant als llocs habituals de cria.

2 exs. a la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). Diverses observacions de femelles amb placa incubatriu i d'exemplars joves, a la Vall del Barranc de l'Infern de Vilajuïga al llarg dels mesos de maig, juny i juliol (MFRA). 1 ex. a la vall de Penida el 6.XII (PFLB).

Reietó

Regulus regulus

Migrant i hivernant escàs però regular, sobretot lligat a les pinedes. També s'observa, sobretot després de fortes fredes hivernals, a l'extrem oriental del parc, fins i tot arran de mar o en illes, probablement buscant cotes baixes per tenir temperatures més altes. L'any 2008 se segueixen obtenint cites de l'espècie al sector occidental del parc natural durant l'hivern i a les pinedes de la resta del parc, sempre en baix nombre.

5 exs. al mas Puignau el 7.I (PFLB). 1 ex. a les pinedes de Punta Falconera el 18.I (PFLB, MCAB, JSVA, ALXE, GGXB, JLXD i JSXN). 2 exs. al Mas Rabassers el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 1 ex. al Puig de l'Àguila el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA); darrer registre d'hivernada. 1 ex. al Pla de Tudela el 8.X (ACHA i GDBA); primer registre hivernal. 1 ex. a Sa Planassa el 5.XII (PFLB). 6 exs. La Mallereta el 5.XII (PFLB). 2 exs. al Mas Puignau el 5.XII (PFLB). 1 ex. a Sant Salvador de Verdera el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i PFLC).

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, a la Serra de Rodes. L'any 2008 continua essent abundant en gran part del parc.

1 ex. al Cap de Vol el 29.III (ACJA) primer registre de l'any. 3 exs. joves a la pujada de Sant Pere de Rodes des de Vilajuïga el 29.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 2008 es compta amb dos registres, en pas post-nupcial, malgrat que la dada de mitjan de juny pot ser de pas tardà pre-nupcial.

1 ex. mascle a la vall de Santa Creu el 14.VI (GBCA, PGGA, TLFA, DSBB, JPPE, DSSC i ETXB). 1 ex. jove a Montjoi el dia 18.X (MFRA i JBCD); primer registre en pas post-nupcial.

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 2008 s'ha seguit observant, però amb una única observació en tot l'any.

1 ex. al mas de la Granja el 7.I (PFLB, PFSA i MSFB); únic registre de l'any d'una espècie que ha patit una forta regressió al parc natural.

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 i de 2007 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 2008. A la resta del parc, hi és present normalment des de les dispersions post-nupcials del mes d'agost fins al mes de març.

4 exs. al sector del Pla de Tudela el 12.I (PFLB). 5 exs. a la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). 2 exs. criant al monestir Sant Pere de Rodes el 29.VI (PFLB). Un exemplar al mateix lloc el 19.VIII (PFLB). 1 ex. al mas de Rabassers de Baix l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSJ); primer registre en pas post-nupcial i hivernada. 3 exs. als jardins del Club Med al Pla de Tudela el 12.XII (PFLB).

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 2008 continua present ens els pocs sectors forestals de la zona nord del parc.

3 exs. al mas Puignau el 7.I (PFLB). 2 exs. a la vall de Romanyac del Port de la Selva els dies 17.VIII (PFLB, MSFB, PFSA, JGCB, AAXA, ACHA i HPMA) i 19.VIII (PFLB). 1 ex. La Mallereta el 5.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 2008 continua essent comú als indrets arbrats del parc natural.

10 exs. a la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). 3 exs. polls volanders a Santa Creu el 29.VI (PFLB); primer registre d'exemplars joves 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 2008 se segueix observant només als indrets forestats, però amb alguna dada hivernal de zones on hi cria.

1 ex. a la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). 4 exs. a les pinedes del Port de la Selva dia 18.VIII (PFLB, MSFS, PFSA, ARGC i CFLA).

Raspinell comú

Certhia brachydactyla

El raspinell és un nidificant escàs i localitzat a les poques zones forestals del parc natural, encara que hi cria amb regularitat. Present sobretot a les pinedes i suredes de les valls perimetrals. Molt més escàs a la meitat est del Cap de Creus, malgrat criar en algunes zones boscoses. L'any 2008 segueix essent present als indrets arbrats.

3 exs. a la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). 2 exs. a les pinedes de Punta Falconera el 18.I (PFLB, MCAB, JSVA, ALXE, GGXB, JLXD i JSXN). Diverses observacions de femelles amb placa i d'exs. joves, a la Vall del Barranc de l'Infern de Vilajuïga al llarg dels mesos de maig, juny i juliol (MFRA). 1 ex. a la Font del Lledó de Falconera el 19.XI (MRXF). 1 ex. a Mas Puignau el 5.XII (PFLB). 2 exs. a Montjoi el 6.XII (PFLB).

Estornell vulgar

Sturnus vulgaris

L'estornell és abundant al llarg de tot l'any al parc natural, on és un nidificant freqüent als masos, pobles o altres construccions; també cria en arbres, però de forma més escassa. A l'hivern, arriba a formar concentracions de milers d'exemplars, sobretot en zones d'olivars. L'any 2008 segueix observant-se arreu del parc, especialment a l'hivern, quan forma grans concentracions en zones d'olivars, fins i tot amb ajocadors en pinedes.

5 exs. en pas cap al nord a 2 milles nàutiques al sud de Cap Norfeu el 29.III (PFLB, ACHA, OCVA, JAPB, JPPE, CSAA, JPMC, JBDA, JBCA et al.). Més de 5000 exs. a s'Alqueria l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSJ); elevada concentració post-nupcial o hivernada.

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 2008 tornem a comptar amb algunes observacions, encara que molt poc nombroses, a la zona de la Punta de Cap de Creus, al mas de Rabassers.

2 exs. aturats entre un grup de *Sturnus vulgaris* a Rabassers de Dalt el 14.XII (PFLB i JVSA).

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 2008 continua amb la mateix tònica que anys anteriors.

2 exs. entre Rabassers i Puig Culip el 8.III (FLSB); es tracta d'un indret amb una presència molt escassa de l'espècie dins del parc. 1 ex. a la vall de Penida el 6.XII (PFLB).

Oriol

Oriolus oriolus

L'oriol és un migrant regular però escàs, arreu del parc natural, especialment a partir de mitjan abril. Nidificant escàs però regular, molt vinculat a la presència d'àrees boscoses, siguin pinedes, suredes o caducifolis al llarg de rieres. Més freqüent a la meitat oest del Cap de Creus. L'any 2008 segueix observant-se en diverses zones, on cria amb èxit.

2 exs. a la vall de Montjoi el 25.IV (PFLB); primer registre de l'any. 3 exs. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 6.V (MFRA). Diverses observacions a la mateixa zona entre maig i juliol, amb un màxim de 4 exs. en diferents dies (MFRA).

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 2008 al sector de la Punta de Cap de Creus.

1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 6.IV (MPGB).

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 2008 no es localitza cap niu de l'espècie, però existeixen diverses observacions.

1 ex. entre Mas Ventós i Sant Pere de Rodes el 12.III (PFLB). 1 ex. al Puig Vaquer de la vall de Santa Creu el 16.IV (PFLB i FPTB). 2 exs. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 18.V (MFRA). 1 ex. a la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 28.VI (MFRA). 2 exs. a Mas Vell el 5.XII (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 2008.

24 exs., alguns dels quals són joves de l'any nascuts als nius del monestir, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 23.V (PFLB).

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, Falconera, la Valleta o Montjoi, i probablement en penya-segats litorals de la meitat est de Cap de Creus. L'any 2008 continua present en aquestes zones i les seves rodalies.

3 exs. al Pla de les Gates el 12.IV (OCVA). 2 exs. al Pla de les Gates el 25.IV (JVLA). 1 ex. a l'embassament de mas de Rabassers de Baix el 14.V (PFLB). 1 ex. a la Vall del Barranc de l'Infern de Vilajuïga el 18.V (MFRA). 1 exemplar duent becada al niu, situat en un búnquer del trencant de Punta Falconera el 9.VI (PFLB). 6 exs., alguns dels quals són probablement joves de l'any, al llarg del SOCC de Sa Planassa l'11.VI (PFLB i GVXB). 1 ex. a Sa Planassa el 5.XII (PFLB). 3 exs. al Pla de les Gates el 6.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 2008 segueix essent un hivernant i migrant comú.

1 ex. mascle cantant a la Vinya del Rei el 16.IV (PFLB); darrer registre en pas prenupcial. 1 ex. al mas de la Pallera el 15.IX (PFLB i JVSA); primer registre en pas post-nupcial.

Trencapinyes

Loxia curvirostra

Es tracta d'una espècie regular al parc natural, sempre vinculat a les poques pinedes existents, les quals són presents sobretot al sector de Cap Gros i en algunes zones de la Serra Verdera. L'espècie no té un patró clar de presència al parc, ja que s'hi observa en diferents moments de l'any, encara que no s'ha trobat mai com a nidificant. L'any 2008 s'ha seguit una tònica similar.

6 exs. a les pinedes de pi blanc i pinastre de l'extrem oriental del Turó de les Llaures, al Cap Gros el 22.XI (ARVA).

Durbec

Coccothraustes coccothraustes

El durbec és un migrant i hivernant rar i irregular al parc natural, on només s'observa en zones boscoses humides alguns hiverns propicis per a l'espècie. L'any 2008, tanmateix, apareix de forma més abundant, amb 2 registres en pas de tardor.

1 ex. al Pla de Tudela el 8.X (ACHA i GDBA); primer registre en pas post-nupcial. 3 exs. a Montjoi el dia 18.X (MFRA GDBA i JBCD).

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 2008 segueix essent freqüent arreu dels hàbitats propicis del parc natural.

49 exs. en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 1 ex. arribant de mar a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 16 exs., alguns dels quals són joves de l'any a Montjoi el 9.VI (PFLB).

Lluer

Carduelis spinus

El lluer és un hivernant i migrant escàs però regular, amb observacions més sovintejades en pas de tardor (octubre-novembre), però també durant el mes de març. Alguns exemplars hivernen cada any, en baix nombre, a zones forestades del parc, com la vall de Montjoi o la Valleta al Pujolar, com ha succeït el 2008.

3 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 7.I (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 16.I (PFLB). 1 ex. a la vall de Montjoi el 18.I (PFLB). 3 exs. a Sant Onofre, 2 d'ells mascles i una femella el 2.II (JEXE). 2 exs. a la Vall de Sant Creu el 16.III (PFLB, PFSA i MSFB); darrer registre de l'hivern. 5 exs. a Montjoi el dia 18.X (MFRA GDBA i JBCD); primer registre en pas post-nupcial. Estol d'uns 8 exs. en pas actiu cap al sud per La Valleta el 24.X (PFLB i APBF). 1 ex. al mas de Rabassers de Baix l'1.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSB). 1 ex. a Mas Vell el 5.XII (PFLB). 2 exs. a la vall de Montjoi el 6.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 2008.

25 exs., alguns dels quals són joves de l'any a Montjoi el 9.VI (PFLB). 1 poll volander a Falconera el 9.VI (PFLB).

Cardina

Carduelis carduelis

Es tracta d'un nidificant molt comú a les pinedes i altres zones arbrades d'arreu del parc natural. Abundant també durant la resta de l'any, especialment a l'hivern, quan forma estols mixtos amb altres fringíl·lids en prats, pastures i espais oberts. L'any 2008 segueix essent freqüent a pràcticament arreu del parc natural.

3 exs. procedents del mar, en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 5 exs. arribant de mar a la Punta de Cap de Creus el 5.IV (PFLB, AOVA, MCMB i JVSA). 31 exs., alguns dels quals són joves de l'any a Montjoi el 9.VI (PFLB).

Passerell

Carduelis cannabina

El passerell és un nidificant comú a les brolles, pastures i zones arbustives d'arreu del parc natural. Abundant també durant la resta de l'any, especialment a l'hivern, quan forma estols nombrosos en prats, pastures i espais oberts, sovint mixtos amb cardines, verdums i gafarrons. L'any 2008 segueix criant de forma molt abundant arreu de les zones poc arbrades del massís.

132 exs. al Pla de les Gates el 18.I (PFLB). 13 exs., alguns dels quals són adults cantant i marcant territori, al llarg del SOCC de Sa Planassa el 23.IV (PFLB). 16 exs., alguns dels quals són joves de l'any, al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 23.V (PFLB). 209 exs. al llarg del SOCC de la vall de Montjoi i Pla de les Gates el 6.XII (PFLB). primers estols hivernals (PFLB).

Gratapalles

Emberiza cirius

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 2008 segueix amb la mateix tònica que en anys anteriors.

1 ex. duent becada prop de Sant Pere de Rodes el 23.V (PFLB); primer registre de presència de polls de l'any.

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 2008 segueix observant-se arreu de rocams i parts altes del massís.

8 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 7.I (PFLB, PFSA i MSFB). 4 exs., 3 d'ells mascles i una femella a Sant Pere de Rodes el 12.III (PFLB). 7 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.IV (PFLB). 2 exs. duent becada a la Perafita el 25.IV (PFLB, ACHA i JGCB). 1 ex. jove de l'any i 2 adults al Pla de Tudela el 7.VI (PFLB). 1 ex. adult i 1 ex. jove de l'any a les rodalies de Sant Pere de Rodes el 29.VI (PFLB).

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 2008 segueix observant-se en els hàbitats adequats, on cria en bon nombre.

1 ex. mascle cantant a Roques Negres el 26.IV (PFLB, ACHA, JSVA, OCVA i JGCB); primer registre de l'any. 1 ex. a Montjoi el 27.IV (JBCD), 1 ex. al Pla de les Gates el mateix dia (MRFB i JVLA) i 1 ex. a Sant Pere de Rodes el mateix dia (PPPD); forta arribada als primers territoris habituals, on els dies abans encara no hi era present l'espècie. 8 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 23.V (PFLB). 2 exs. duent becada al mas de la Pallera el 29.VI (PFLB).

Repicalons

Emberiza schoeniclus

Migrant escàs però regular i hivernant molt escàs i irregular als pocs punts de presència d'aigua i canyís, del conjunt del massís, sempre amb observacions molt poc nombrosos. Durant pràcticament cada any s'observa al massís, especialment en pas de tardor, com ha succeït el 2008, quan també s'ha vist a la primavera.

2 exs., un d'ells mascle en plomatge acolorit i l'altre femella, a l'embassament del Mas Rabassers el 8.III (PFLB, MCMB, SOAA i JVSA). 4 exs. al mateix lloc el 1^o.XI (PFLB, ACHA, JVSA, JLRA i JVSJ); primer registre en pas post-nupcial i hivernada. 1 ex. a la desembocadura de la Riera a Port de la Selva el 5.XII (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.

1 ex. cantant a Palau-Savardera el 12.III (PFLB); primer registre d'un mascle marcant territori de l'any. Uns 15 territoris diferents al llarg del SOCC a la vall de Montjoi el 25.IV (PFLB).

LLISTAT D'OBSERVADORS

AACB: Albert Alamany i Capella
AAJA: Antoni Alonso i Jardí
AAXA: Anna Alonso
AAXD: Arcadi Armangué
ABBB: Arnau Bonan Barfull
ABBC: Agnès Batlle i Bassa
ABRA: Albert Burgas i Riera
ACBA: Albert Cufí i Bohigas
ACJA: Albert Campsolinas i Juanola
ACHA: Aleix Comas i Herrera
ACXJ: Andreu Camps
ACXI: Antonio Ceballos
ADGA: Alfons Delgado i Garcia
AEXA: Albert Escriu
AFFA: A. Flitti
AGCB: Anna Gamero i Cabrélliez
ALXE: Albert López
ANXA: Ana Narciso
AOTA: Àlex Ollé i Torner
AOVA: Àlex Olvera Van der Sttoep
APBD: Anna Puig i Birba
APBF: Anna Puigdemont i Bonmatí
ARMC: Armand Ramal i Muñoz
ARGC: Albert Ruda i González
ASLB: Arnau Sargatal i Llinàs
BBAA: Benjamin Allegrini
BBCC: Blandine Carré
BCXB: Begoña Cervera
BMBA: Bertu Minobis i Bech
CCMA: Carles Carboneras i Malet
CCXB: Carles Casabona
CCXD: Carlota Curriu
CFQA: Carles Feo i Quer
CFLA: Carme Feliu i Latorre
CGFA: Carlos Grande i Flores
CGXB: Carles Ginés
CPVA: Carles Pibernat i Vinyets
CSAA: Cristina Sánchez i Alonso
CSFB: Carlus Sánchez i Frou
DBHA: David Billy Herman
DCFB: David Caselles i Fabrelles
DFFB: Dick Forsman
DFFC: Dale Forbes
DIXA: David Ibáñez
DMMA: Dan Mangsbo
DRFA: Dolors Romaguera i Farreró
DRXA: Dani Roca
DROA: Dani Roca i Orta

DSBB: Deli Saavedra i Bendito
DSSC: Danny Schneider
DSSB: Debby Saunders
DSXC: Darwin Sp.
DVSA: Dani Valverde i Saurí
EBXA: Eloi Batista
ECBB: Estel Cañigueral i Ballossera
ECFX: Enric Capalleras i Fàbregas
ECRA: Eugeni Capella i Roca
EDDA: E. Durand
EDXA: Enric De Vargas
EMFA: Eli Montserrat i Freixa
EFA: E. Franc
EGPA: Emma Guinart i Patiño
EPMC: Enric Planes
ETXB: Esther Trullols
EVXC: Emilio Valbuena
FCBA: Francesc Carbonell i Buira
FDDC: F.Dhermain
FLSB: Ferran Lloret i Sabaté
FMVA: Francisco Javier Macià i Valverde
FMXD: Francesc Moradell
FPTB: Francesc Parés i Tanco
FSSA: Florian Stenier
FTCA: Fran Trabalón i Carricondo
GBCA: Gerard Bota i Cabau
GCXB: Gerard Carrión
GDBA: Gerard Dalmau i Bonet
GEEA: Goran Ekstrom
GGOA: Gabriel Gargallo i Oliva
GGXB: Gemma González
GMCA: Guillem Mas i Cornet
GVXB: Gemma Vilanova
HPMA: Helena Perxacs i Montjé
IBYA: Íngrid Barceló i Yanes
JAPB: Josep Manel Arcos Pros
JBCA: Jordi Bas i Casas
JBCE: Jordi Bermejo i Cabezas
JBDA: Juan Bécares de Fuentes
JBRC: Joan Budó i Ricart
JBXD: Jesús Badenes
JBXG: Jordi Bargalló
JCVC: Josep Maria Cumplido i Vila
JCXS: Josep Maria Cervera
JDXA: Josep Maria Dacosta
JEDA: Josep Espigulé i Dalmau
JEXE: Josep Escribano
JFBB: Jordi Feliu i Bruguera
JFQA: Joel Fontclara i Quintanas
JGCB: Joan Carles Gimisó i Conejero

JGXJ: Jorge García
JHCA: Joan Hontangas i Canela
JHHA: John Headon
JLRA: Jesús Latorre i Recasens
JLXD: Josep Lloret
JMDA: Joan Morales i Dumanjó
JMFG: Jordi Muñoz i Farigola
JMAA: Jordi Martí i Aledo
JMME: Joaquim Muñoz
JMXX: José Mercado
JOXB: Jesús Ortiz
JOXC: José Luís Ordóñez
JPMC: Jordi Prieto i Mullar
JPPE: Jordi Palau i Puigverd
JRGA: Jaume Ramot i García
JSVA: Jordi Sargatal i Vicens
JSXM: Jordi Sala
JSXN: Josep Santaló
JTGC: Joan Torras i Giró
JVCB: Joaquim Vilagran i Casanovas.
JVLA: Joan Ventura i Linares
JVSA: Jordi Vives i Soler
JVSB: Josep Vives i Soler
JVXE: Jaume Vicens
KBBA: Kelly Brookes
KJJA: Kristen Johnson
KKKA: Klas Karlsson
LBXC: Laura Barceló
LFXB: Laura Font
LJFA: Lluç Julià i Fàbregas
LMPA (i LMXB): Lluís Masblanch i Ponce
LSSA: Leo Shapiro
LSXD: Lluís Sala
LSLB: Luís José Salaverri i Leira
MARC: Marc Anton i Recasens
MAXG: Meritxell Arquer
MAXH: Mònica Alonso
MBXG: Marta Burgos
MBXH: Miquel Ball-llosera
MBFA: Marc Betran i Fàbregues
MCAB: Magda Casamitjana i Aguilà
MCBC: Mercedes Carcas i Badí
MCMB: Martí Cortey i Marquès
MCXA: Miguel Clavero
MCXG: Mireia Codina
MCXL: Mateu Cassanyes
MDDF: M. Dhermain
MFRA: Miguel Ángel Fuentes i Rossúa
MFXA: Marina Fernández
MFXC: Martí Franch

MFXD: Marian Fuster
MGCA: Maria Guirado i Cabezas
MGDA: Martín González Damonte
MLMB: Marc Llobet i Marimón
MLXD: Maria Llover
MNPA: Marc Noguera i Piquer
MORA: Marc Ordeix i Rigo
MPCB: Manel Pomarol i Clotet
MPCE: Marta Palmada i Colom
MPGB: Miquel Àngel Pérez de Gregorio
MPXL: Marta Pineda
MRXD: Miríam Rodríguez
MRFB: Martí Rodríguez i Franch
MRXF: Marc Rovira
MSFB: Mercè Sánchez i Frou
MSFX: Mònica Suils
MVGA: Marian Vila i González
MVXB: Miquel Vilà
NHHA: Niklas Holmstron
NJJA: N. Jeangeorges
NLCA: Núria Llambí i Coll
NRCA: narcís Rubio i Cortàs
OOBB: Olivier Belon
OCVA: Oriol Clarabuch i Vicent
OMPA: Oriol Morales i Pujolar
OPXB: Òscar Pérez
OPPB: Òscar Pérez i Petrús
PBXB: Paula Bruna
PCXA: Pau Calero
PCXD: Patrícia Corominas
PECA (i PEXA): Pepe Esteban i Claret
PFLB: Ponç Feliu i Latorre
PFLC: Ponç Feliu i Llansa
PFSA: Ponç Feliu i Sánchez-Frou
PGGA: Pablo Garcia i Garcia
PGXG: Pablo Gutiérrez
PNAE: Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà
PPPD: Phil Paul
PPXD: Pablo Pita
PPXE: Pere Plana
PRXE: Pere Renom
PSSB: Pierre Sengez
PSSF: Petter Saunders
PSGA: Pere Serrano i Garriga
QPRA: Quim Pou i Rovira
QXSA: Quim Xifra i Sala
RCGA: Rosa Cals i Güell
REXA: Roger Espluga
RFRA: Ramon Fortià i Rius
RGBA: Ricard Gutiérrez i Benítez

SCXB: Sílvia Castey
SEOB: SEO/Catalunya
SDDA: Sebastien Durand
SJJA: Sophie Jubert
SLCB: Sònia López i Claessens
SOAA: Salvador Olliu i Agustí
SRXB: Santi Ramos
SSAA: Sergi Sales i Asensio
SOOC: Sarah Oppenheimer
TBXB: Teresa Ballester
TLFA: Toni Llobet i François
TMJA: Teresa Montràs i Janer
XCXA: Xavier Caminada
XDPA: Xavier Del Acebo i Peña
XPVA: Xavier Parellada i Viladoms
XVFA: Xevi Vázquez i Fernández
XVXC: Xavi Vilabella
XVXD: Xavier Verneda
VLLA: Vicent Lelong
VPXB: Valentina Pagnucci
VRAA: Victòria Riera i Aragó