

ANUARI Parc Natural Cap de Creus

RESUM ANY 2009

Ponç Feliu Latorre (ed.)



Exemplar de remena-rocs (*Arenaria interpres*) aturat a l'illot dels Brancs de Roses, l'11.I (Ponç Feliu)

Oca vulgar

Anser anser

Es tracta d'una espècie molt rara i irregular al parc natural, amb dues observacions registrades fins al moment actual, sempre durant els mesos de primavera o tardor, en pas actiu per sobre el massís. Durant l'any 2009 s'ha observat en diverses ocasions, en pas pel litoral o l'interior, en moments de migració activa.

Estol d'uns 50 exs. volant molt lluny, probablement en direcció nord, a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 10 exs. en pas cap al nord-est per la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMBA, MPBA, JVSA i JFFB). 25 exs. en pas cap al sud per sobre el Pení el 8.XI (MBFA).

Ànec blanc

Tadorna tadorna

Migrant escàs però regular, sobretot vist en pas cap al nord a la primavera, cap al nord, per la Punta de Cap de Creus. Durant l'any 2008 s'ha observat en una sola ocasió, a primers de març en pas actiu.

8 exs., un estol de 6 i un de 2, volant en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, ACHA, JVSA i CGPC).

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, mentre que el 2009 no s'ha pogut constatar la cria tot i que s'hi ha observat un parella en algunes ocasions.

2 exs., mascle i femella, a l'embassament de Rabassers de Baix el 28.III (PFLB, JMDA i MPBA). 1 ex. mascle a Mas Rabassers el 11.IV (ACHA i HPMA). 3 exs. a la Riera Valleta el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB); indrets de cria possible, però on enguany no s'ha constatat la seva reproducció, a diferència de l'any passat en què l'espècie crià, com a mínim, a la Valleta.

Ànec cuallarg

Anas acuta

Es tracta d'una espècie molt rara i irregular al parc natural, amb una única observació registrada fins al moment actual, justament en pas actiu cap al nord el mes de març de 2009.

2 exs., un mascle i una femella, volant en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC).

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 2009 es compta amb una única observació, en concret prop de Port de la Selva al mes de gener.

1 ex. observat al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1 ex. al Far de s'Arenella seguint un vaixell de pesca que anava cap a port el 6.I (SOAA, PCXA i ECFX).

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 2009 segueix la mateixa tònica que en anys anteriors.

Un total de 12 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 16.I (PFLB, MFSB i PFSA). Un total de 6 exs., amb un mascle ja cantant i marcant territori, al llarg del SOCC de Sa Planassa el 23.I (PFLB). 3 exs., alguns d'ells cantant al Pla dels Estanyets el 24.II (ARVA). 2 exs. aparellats al Coll de Sant Genís el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. mascle cantant a la Vall de Santa Creu el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 5 exs. mascles cantant diferents, entre Mas Rabassers i Cala Prona el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). Diversos exemplars observats a Sant Onofre, alguns d'ells perdigons, el 20.V (JMDA i DVSA). 8 exs., 1 adult i 7 petits Mas Rabassers de baix el 12.VIII (JTXF). 9 exs., 1 adult i 8 joves Mas Rabassers de Dalt el 12.VIII (JTXF).

Guatlla

Coturnix coturnix

Es tracta d'un migrant escàs però regular, tot i que molt probablement passa desapercebut durant el pas migratori, quan centenars d'exemplars deuen sedimentar al parc natural cada any. No s'ha confirmat la seva reproducció fins al moment als límits del parc.

2 exs. molt confiats, sedimentats a l'illa de la Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). 1 ex. vist arran de carretera a la Vinya del Rei el 20.VI (PFLB). 1 ex. aixecat a la Vall de Montjoi el 12.VIII (ABBC); darrer registre de l'any.

Polla d'aigua

Gallinula chloropus

Es tracta d'un nidificant molt escàs i localitzat, però regular, sobretot a l'embassament del Club Med i a la riera del Port de la Selva, on hi és present tot l'any. L'any 2009 es torna a observar regularment al Port de la Selva, amb registres de reproducció segura, com també a l'embassament de mas de Rabassers on la cria és considerada possible l'any 2009.

4 exs. al cens d'hivernants observats a la Riera del Port de la Selva el 16.I (PFLB). 2 exs. al mateix lloc el 23.II (PFLB). 1 ex. al mateix lloc el 28.II (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. jove de l'any al mateix indret el 20.VI (PFLB, MSFB, PFSA, LDXA i SCXB). 1 ex. al mateix lloc el 16.X (PFLB). 1 ex. al mateix indret el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 s'observa de nou en pas per sobre el massís, a la zona oest del parc natural.

21 exs. en pas per Montjoi el 5.III (ABBC). 68 exs. al Port de la Selva en pas cap al nord el 8.III (GCXB i LBXC). 2 exs. a Cala Guillola el 28.X (JVSA).

Calàbria agulla

Gavia arctica

És un hivernant i migrant irregular i escàs, que se sol veure al llarg del litoral durant els mesos d'hivern, sempre en baix nombre. Si bé és més freqüent a les badies més àmplies de la comarca, al parc natural és escàs i sense una hivernada regular. Enguany, l'any 2009, s'ha observat en una única ocasió, amb un exemplar en pas per la Punta de Cap de Creus.

1 ex. en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB, MPBA, JMMDA i GCAB).

Cabussó emplomallat

Podiceps cristatus

És un hivernant i migrant regular, però en baix nombre. Freqüent a les badies més àmplies del parc, com el Port de la Selva o Montjoi; també observat de forma irregular en pas per l'extrem oriental de Cap de Creus. Les dades durant l'any 2009 han confirmat la seva presència en un nombre molt més elevat que en anys anteriors com a hivernant regular dins els límits marins del parc natural, amb xifres clarament superiors a anys anteriors.

13 exs. observats al cens d'hivernants entre el far de S'Arenella i la Badia del Port de la Selva el 16.I (PFLB). 7 exs. a la Platja Gran del Port de la Selva el 6.I (SOAA, PCXA i ECFX). 11 exs. a la badia del Port de la Selva el 20.II (PFLB). 5 exs. entre S'Arenella i el Port de la Selva el 15.II (JDXA). 11 exs., alguns d'ells amb plomatge nupcial, al mateix lloc el 28.II (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. al Port de la Selva el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB); darrer registre de l'any.

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 2009 ha tornat a ser present en aigües de Cap de Creus, encara que només durant l'hivern 2008/2009, sense dades del següent període hivernal.

1 ex. observat al cens d'hivernants, observat al sector sud del far de s'Arenella el 16.I (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB, MPBA, JMMDA i GCAB). 1 ex. a La Farella el 13.XI (PCXA).

Cabusset

Tachybaptus ruficollis

És un hivernant i migrant regular, però sempre en baix nombre. La seva reproducció a l'embassament del Club Med no havia estat confirmada fins al moment, però durant l'any 2009, s'hi ha vist de forma regular i finalment s'ha pogut confirmar la cria, per primer cop, dins l'àmbit del parc natural, amb 4 polls nascuts a l'indret esmentat.

2 exs. probablement mascle i femella, a l'embassament de Rabassers de Baix el 28.III (PFLB, JMADA i MPBA). 2 exs., mascle i femella, amb 4 polls nedant a l'embassament de Rabassers de Baix el 21.V (MRXF). 1 ex. a Rabassers el 11.IV (ACHA i HPMA). 1 ex. al mateix indret el 9.V (PFLB i JVSA). 2 exs. adults i 2 polls a l'embassament de Rabassers de Baix el 7.VI (PFLB). 3 exs., 2 dels quals són joves de l'any a l'embassament de Mas de Rabassers el 18.IX (PFLB). 1 ex. jove al mateix lloc el 29.IX (RBVA). 1 ex. al mateix indret de Mas Rabassers el 7.XI (PFLB). Enguany es confirma la reproducció a l'indret per primera vegada al parc natural.

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 2009 s'ha seguit observat al parc, sobretot durant els mesos d'estiu i tardor, com és habitual a l'espècie al conjunt del massís.

1 ex. a Cap Norfeu el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMADA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE et al.). 4 exs. migrant cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMADA, ALXE, GGXB et al.). Uns 20 exs. a la Punta de Cap de Creus el 11.IV (ACHA i HPMA). 235 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). Molts exemplars el 13.V (ALXE i GGXB). Uns 20 exs. el 10.V (ALXE i GGXB). 3 exs. el 2.V (JFOD, ABRA, DLHA i PFXC). 238 exs., dels quals 31 estan sedenteritzats, a Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGGA). 7 exs. al SOCC de la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB). 12 exs. volant en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 4.VII (ACHA i HPMA). 275 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, OCVA, ACHA i MIIX). 51 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 5.IX (ACHA i HPMA). 73 exs. al Club Med el 18.IX (PFLB). Uns 100 exs. a la Punta de Cap de Creus el 29.IX (RBVA). 381 exs., tots ells en pas cap al sud, per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMADA, MPBA i JVSA). 2 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMADA, MPBA, JVSA i JFFB); darrer registre de l'any.

Baldriga mediterrània

Puffinus yelkouan

La baldriga mediterrània es freqüent al llarg de tot l'any a Cap de Creus, especialment als caps i puntes, 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 2009 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.

1878 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1824 exs. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (OFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 1 ex. al SOCC de la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB). 10 exs. davant de Cap Trencat el 11.I (TFXA). 14 exs. a l'est de l'Illa Messina l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA). 1 ex. al Port de la Selva el 16.I (PFLB). 4 exs. a Cala Tamariua el 16.I (PFLB). 35 exs. a Cap Norfeu el 17.I (PFLB, MSFB, PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 20 exs. a Cap Norfeu el 22.I (RGBA, JMAA, TMJA i ALXE). 2 exs. a Cala Guillola i 3 exs. a Sa Panassa el 23.I (PFLB). 479 exs. a la Punta de Cap de Creus el 7.II (PFLB i SOAA). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). Uns 10 exs. a Cap Norfeu el 14.III (RGBA, ALXE, GGXB, ABRA i JMAA). Uns 30 exs. a la Punta del Cap de Creus el 14.III (JVSA). 9 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 20 exs. migrant cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMDA, ALXE, GGXB, et al.). 80 exs. el 4.IV al litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 558 exs. en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). Uns 150 exs. a la punta de Cap de Creus el 11.IV (ACHA i HPMA). 15 ex. a l'est de Cap Norfeu el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA, LMPA i DSBB). 2 exs. a Cala Culip el 9.V (PFLB i JVSA). 113 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). Uns 50 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). Centenars d'exemplars el 18.IV (ALXE i GGXB). Moltes exemplars el 10.V (ALXE i GGXB). Diversos exemplars el 2.V (JFOD, ABRA, DLHA i PFXC). 776 exs., dels quals 260 estan sedentaritzats, a Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). 3 exs. al SOCC de la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB). 2 exs. volant en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 4.VII (ACHA i HPMA). 24 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, OCVA, ACHA i MIIX). 3 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 5.IX (ACHA i HPMA). 205 exs. al Club Med el 18.IX (PFLB). 1276 exs., 1115 dels quals en pas cap al sud, per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMDA, MPBA i JVSA). 300 exs. a 2 milles a l'est de Cap de Creus el 28.X (RGBA, ALXE i GGXB). 460 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMDA, MPBA, JVSA i JFFB). 10 exs. a 4 milles a l'est de Cap Norfeu el 12.XI (RGBA, GGXB, ALXE, DROA i AROA). 1746 exs., la majoria dels quals en pas cap al nord, per la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB, MPBA, JMDA i GCAB).

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 2009, 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.

64 exs al cens d'hivernants (PFLB et al.). 56 exs. a la Punta del Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 8 exs. a Cap Norfeu el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMUDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 254 exs. el 7.II a la Punta de Cap de Creus (PFLB i SOAA). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 49 exs. migrant en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMUDA, ALXE, GGXB et al.). 1 ex. el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 75 exs. en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). Uns 700 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). Centenars d'exemplars davant de Cap de Creus el 18.IV (ALXE i GGXB). 4 exs. a l'est de Cap Norfeu el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA, LMPA i DSBB). Diversos exemplars al mateix lloc el 2.V (JFOD, ABRA, DLHA i PFXC). 3 exs. a Cala Culip el 9.V (PFLB i JVSA). 282 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). Centenars d'exemplars al mateix indret el 10.V (ALXE i GGXB). 116 exs. des de Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, OCVA, ACHA i MIIX). 25 exs. al Club Med el 18.IX (PFLB). 98 exs., 85 dels quals en pas cap al sud, per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMUDA, MPBA i JVSA). 50 exs. a 2 milles a l'est de Cap de Creus el 28.X (RGBA, ALXE i GGXB). 137 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMUDA, MPBA, JVSA i JFFB). 2 exs. a 4 milles a l'est de Cap Norfeu el 12.XI (RGBA, GGXB, ALXE, DROA i AROA). 53 exs., la majoria dels quals en pas cap al nord, per la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB, MPBA, JMUDA i GCAB).

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 2009, se segueixen veient estols, especialment en pas de primavera i tardor.

281 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 151 exs. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 130 exs. a l'est de l'Illa Messina l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA). 45 exs. a Sa Panassa el 23.I (PFLB). 110 exs. durant el cens d'aus marines a la Punta de Cap de Creus el 7.II (PFLB i SOAA). 11 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 7 exs. en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA

et al.). 25 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 154 exs., dels quals 40 estan sedentaritzats, a Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). 3 exs. al llarg del SOCC del Club Med el 25.VI (PFLB). 4 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, OCVA, ACHA i MIIX). Uns 50 exs. a la Punta de Cap de Creus el 29.IX (RBVA). 11 exs. al Club Med el 3.X (PFLB). 70 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMDA, MPBA, JVSA i JFFB). 53 exs., la majoria dels quals en pas cap al nord, per la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB, MPBA, JMDA i GCAB).

Baldriga pufí

Puffinus puffinus

Es tracta d'una espècie accidental a Catalunya, on es compta amb molt pocs registres. A Cap de Creus, durant l'any 2009 s'hi ha realitzat la possible primera observació, del que seria el primer registre de la història al parc natural, pendent d'homologació pel CAC (Comitè Avifaunístic Català).

1 possible exemplar en pas cap al sud, seguit d'un altre possible exemplar al cap de pocs minuts, per la Punta de Cap de Creus el 9.V (ACHA, PFLB i JVSA). Observació tramesa al Comitè Avifaunístic Català.

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. durant el cens d'aus marines a la Punta de Cap de Creus el 7.II (PFLB i SOAA). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMDA, ALXE, GGXB et al.) 1 ex. a 6 migrant cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 5 exs. el 2.V (JFOD, ABRA, DLHA, PFXC). 1 ex. a 1.5 milles a l'est de Cap de Creus el 7.V (ALXE i GGXB). 2 exs. aprop de S'Encalladora el 10.V (ALXE i GGXB). 5 exs. a 2 milles nàutiques a Massa d'Oros el 3.VI (SSSA, RGBA, XLBA, ALXE i GGXB). 1 ex. a l'est de Cap de Creus el 13.VI (ALXE et al.). Un total de 20 exs. observats a l'est de Cap de Creus, al llarg de 6 dies de navegació entre el 15 i el 30.VI (ALXE, GGXB et al.)

Mascarell

Morus bassanus

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.

124 exs. observats al cens d'hivernants (PFLB et al.). 87 exs. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 32 exs. a Cap Norfeu el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMUDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 1 ex. a Cala Guillola el 23.I (PFLB). 9 exs. fent picats a la Gola el 24.I (PCXA). 151 exs., entre ells 10 subadults i 1 jove) a la Punta de Cap de Creus el 7.II (PFLB i SOAA). 111 exs., alguns estols de 50, 15 exs., a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). Uns 22 exs. a la Punta de Cap de Creus el 14.III (JVSA). 2 exs. a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMUDA i DVSA). 14 exs., 12 d'ells adults, migrant en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMUDA, ALXE, GGXB et al.). 19 exs., 16 adults i 3 subadults, el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 13 exs. a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 6 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 6 exs., 3 d'ells joves de l'any el 10.V (ALXE i GGXB). 3 exs. a Llançà el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 5 exs. en pas cap al sud pel Club Med l'11.V (PFLB, VRAA, JVXE, ETXB, XVXC, JTGC et al.). 119 exs., 118 subadults, a Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). Un grup de 41 exs. joves o subadults alimentant-se des del Far a Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). 2 exs. subadults a l'est de Cap de Creus el 23.VI (ALXE i GGXB). 4 subadults a la Punta de Cap de Creus el 4.VII (ACHA i HPMA). 2 exs. , un d'ells adult i l'altre subadult, en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 5.IX (ACHA i HPMA). 16 exs., 12 dels quals són joves, tots ells en pas cap al nord, per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMUDA, MPBA i JVSA). 1 ex. jove entrant a Tamariu l'1.XI (EMMA). 161 exs. adults, 24 exs. subadults i 39 exs. de primer hivern en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMUDA, MPBA, JVSA i JFFB). 180 exs., 173 adults, 4 subadults i 3 de primer hivern, tots ells en pas cap al sud, per la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB, MPBA, JMUDA i GCAB).

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.

154 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1 ex. al Far de s'Arenella seguint un vaixell de pesca anant cap a port el 6.I (SOAA, PCXA i ECFX). 15 exs. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 61 exs. aturats o pescant entre l'Illa Messina i Cala Guillola i 64 exs. al sector dels Brancs l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA). 40 exs. a Cap Norfeu el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMUDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 21 exs. a Cala Guillola i 11 exs. a Sa Panassa el 23.I (PFLB). 10 exs. a la Punta de Cap de Creus el 7.II (PFLB i SOAA). 68 exs., 20 exs. amb mig plomatge d'estiu al nord de la Punta de Cap de Creus i 48 exs. a l'ajocador dels Brancs el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA). 122 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 4 exs. a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMUDA i DVSA). 1 ex. migrant cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMUDA, ALXE, GGXB et al.). 3 exs. el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 24 exs. a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 2 exs. a Llançà el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 3 exs. en direcció nord Quermançó el 10.IV (PFLB, PFSA, MSFB, QXSA i LFXB). 5 exs. al Port de la Selva el 12.IX (JFCB); primer registre en període post-nupcial. 1 ex. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMUDA, MPBA i JVSA). 12 exs. als Caials de Cadaqués el 4.X (SGRA i AGGB). 29 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMUDA, MPBA, JVSA i JFFB).

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 2009 ha tornat a nidificar amb èxit al parc natural, amb un mínim de 4 parelles, totes elles al sector de Cap Norfeu, encara que possiblement són 5, però sense poder-se confirmar la cria probable d'aquesta altra cinquena parella. Respecte l'any anterior s'ha augmentat en dues les parelles nidificants, ja que eren 2 de segures i 3 de probables l'any 2008.

19 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1 ex. al Far de s'Arenella seguint un vaixell de pesca anant cap a port el 6.I (SOAA, PCXA i ECFX). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 1 adult i 2 joves a Cala Guillola l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA). 1 adult i 2 joves a Cala Fredosa l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA). 1 adult i 4 joves a Cala Nans l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA). 6 adults i 1 jove a Cap Norfeu, on coven 1 ex. a la Cova del Tamariu i 1 ex. a la Cova de Baix del Bisbot l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA). 5 exs., 2 adults covant i un jove a Cap Norfeu, i un adult i un jove a Cala Llumenera el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMUDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 3 nius ocupats a Cap Norfeu, 2 a la Cova del Tamariu i 1 al Bisbot, el 22.I (RGBA, JMAA, TMJA i ALXE). 1 ex. jove a Cala Guillola el 23.I (PFLB). 2 exs. joves al Club Med el 23.I (PFLB). 7 exs., 1 ex. covant un niu a la Cova del Tamariu, 1 ex,

covant un niu sobre la Cova del Tamariu, 1 ex covant un niu nou al Bisbot, 1 ex. covant un niu a la paret roja del Bisbot, 1 ex. aturat al niu de la cova de Punta de Cap de Creus, 1 ex. adult volant i 1 ex. adult aturat a Norfeu el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA)., 2 exs. alimentant-se a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 4 nius, 2 d'ells amb polls, a Cap Norfeu el 14.III (RGA, ALXE, GGXB, ABRA i JMAA). 2 exs. a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 4 exs. adults i 2 polls al niu el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 2 exs. joves a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 2 exs. joves al Club Med l'11.V (PFLB, VRAA, JVXE, ETXB, XVXC, JTGC et al.). 1 ex. adult i un poll a Cap Norfeu, i 2 exs. adults a Cala Jugadora el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA i DSBB). 2 exs., 1 jove als Branco i 1 adult a Cala Montjoi el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA i DSBB). 15 exs. a l'ajocador d'Illa Messina el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). Un total de 24 exs., 20 d'ells joves i 4 adults, en el trajecte per mar entre la Massa d'Oros i Portlligat el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). 4 exs. al SOCC de la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB). 22 exs. a Portlligat el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). 1 ex. a Montjoi el 10.VI (PFLB). 1 ex. a l'Aiguadolç el 13.VI (PFLB, PFSA i MSFB). 2 exs. al llarg del SOCC del Club Med el 25.VI (PFLB). 4 exs. a la Punta de Cap de Creus el 4.VII (ACHA i HPMA). 15 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.VII (TAAX). 3 exs., 2 joves i un adult, a Cala Fredosa el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 17 exs., un adult a Cala Fredosa, 1 jove a Cala Bona i 15 exs. a s'Encalladora el 12.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 28 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, OCVA, ACHA i MIIX). 47 exs. a Illa Messina el 8.VIII (PFLB, ACHA, OCVA i MIIX). 6 exs. al Club Med el 15.VIII (PFLB i GCXD). 4 exs. sedentaritzats a la Punta de Cap de Creus el 5.IX (ACHA i HPMA). 8 exs., 4 dels quals són joves de l'any al Club Med el 18.IX (PFLB). 8 exs. a Cala Guillola el 29.IX (RBVA). 1 ex. a Port de la Selva el 6.IX (GCXB). 38 exs., 15 dels quals són joves, en pas majoritari cap al sud al dormidor de la Messina, per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMDA, MPBA i JVSA). 84 exs. a l'ajocador de l'Illa Messina el 3.X (PFLB, JMDA, MPBA i JVSA). 9 exs. entre S'Alqueria i Cala Bona el 28.X (JVSA). 6 exs. a la Punta de Cap de Creus el 29.X (OCVA i MRFA). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 29.IX (RBVA). 1 ex. adult al Club Med el 3.X (PFLB). 2 exs. joves al Club Med el 7.XI (PFLB). 1 ex. jove a la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMDA, MPBA, JVSA i JFFB). Diversos exs. entre Port de la Selva i Cala Prona el 22.XI (EMMA et al.). 1 ex. immadur a la Badia de Cadaqués el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA). 5 exs., tots ells immadurs, a la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB, MPBA, JMDA i GCAB).

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 2009 es continuen observant alguns exemplars a Cap de Creus, on hi destaquen alguns individus aturats a Portlligat.

Uns 25 exs. venint de mar volant en direcció N per sobre del far de Roses el 21.III (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 2009 es torna a observar en pas actiu, tot i que de forma escassa, en concret en pas post-nupcial pel coll de la Perafita.

Un estol de 75 exs. fent tèrmiques i migrant cap al sud per sobre el coll de la Perafita el 19.VIII (MBXX).

Martinet de nit

Nycticorax nycticorax

Es tracta d'un ardeid escàs al parc natural, però que s'hi sol observar de molta irregular alguns anys, sempre en migració i al llarg de la línia de costa. Tanmateix, també en algunes ocasions s'hi observa en baix nombre a l'interior, com ha succeït durant el 2009.

2 exs. migrant de nits cap al nord per sobre de la Vall de l'Infern de Vilajuïga el 28.II (JGCB); únic registre de l'any, molt primerenc.

Esplugabous

Bubulcus ibis

Es tracta d'un ardeid escàs al parc natural, ja que no hi troba el seu hàbitat habitual, com són camps, conreus i zones humides. Tanmateix, s'hi observa en baix nombre, sovint en pas al llarg de la costa, com ha succeït durant el 2009.

1 ex. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1 ex. al Far de Roses el 17.I (PFLB, MSFB I PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 42 exs. en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 7 exs. entre Llançà i el vessant sud de la Serra d'Estela el 13.IV (MNPA). 2 exs. en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 4.VII (ACHA i HPMA).

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 2009 es compta amb alguns registres, sempre al litoral del parc.

2 exs. al Club Med el 23.II (PFLB). 7 exs., 4 en direcció nord i 3 en direcció sud, a la Punta de Cap de Creus el 4.VII (ACHA i HPMA).

Agró blanc

Egretta alba

Migrant molt rar i irregular al parc natural on només es compta amb tres observacions registrades a la història. Enguany s'ha tornat a observar l'espècie al parc natural, on s'han observat 4 exemplars en pas pel litoral.

4 exs. en pas actiu post-nupcial cap al nord-est per davant de la Punta de Cap de Creus el 29.IX (BRMA); tercera observació documentada de l'espècie al parc natural.

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 2009 es compta amb algunes observacions d'exemplars en pas actiu, ja sigui pre-nupcial com post-nupcial de tardor.

2 exs a Es Forcats el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA). 1 ex. en pas cap al nord per Llançà el 23.II (PFLB). 2 exs. al Port de la Selva el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a Cap de Bol el 9.IV (PFLB). 12 exs. entre Llançà i el vessant sud de la Serra d'Estela el 11.IV (MNPA); darrer registre en pas pre-nupcial. 8 exs. sedimentats al Racó de Francalús del Club Med el 18.IX (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. a Es Jonquet el 21.IX (JMADA). 1 ex. al Club Med el 3.X (PFLB). 1 ex. pescant a Montjoi el 31.X (EMMA). 1 ex. a pescant al mar entre Cap Gros i Cala Portaló el 31.X (EMMA et al.). 2 exs. en pas cap a la costa nord de Cap de Creus, vistos des de Grifeu, Llançà, el 7.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 s'observa únicament en pas actiu cap al nord a la primavera.

1 ex. en pas per sobre de Cap Norfeu el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA, LMPA i DSBB). 1 ex. en migració a Cap Gros el 12.V (TLFA i JSVA). 1 ex. a Punta Figuera el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA i DSBB). 1 ex. migrant al nord a la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). 63 exs. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE i AAXB). 1 ex. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 5.IX (ACHA i HPMA); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. a Cala Jugadora el 21.IX (JMADA).

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 condiciona la seva presència més abundant. Durant l'any 2009 s'observa en diferents punts del parc natural, sobretot a l'hivern, més rarament a l'època de cria.

1 ex. a mas de Rabassers de Baix el 10.I (PFLB). 1 ex. en pas cap al nord a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 8.V (MFRA). 2 exs. en pas observats a Sant Onofre el 20.V (JMMDA i DVSA); darrer registre en pas pre-nupcial.

Àguila marcenca

Circaetus gallicus

Aquesta àguila de bona mida és un migrant regular i freqüent al parc natural. És un nidificant localitzat, però regular al parc natural, on compta probablement amb un mínim de dues parelles en l'actualitat. Present al parc entre març i octubre. L'any 2009 es compta amb les següent observacions d'interès:

1 ex. a Sant Onofre el 18.III (JMMDA i DVSA). 1 ex. al Coll de Sant Genís el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a la Vall de Santa Creu el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a la Vall del Port de la Selva el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 1 ex., amb una serp a la boca, entre Mas Rabassers i Cala Prona el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). Alguns exs. entre Llançà i el vessant sud de la Serra d'Estela el 11.IV (MNPA). 2 exs. al Port de la Selva el 30.IV (MRXF i JAXI). 1 ex. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE i AAXB). Observacions en 4 de les 10 visites de camp a la Vinya del Rei de Vilajuïga entre maig i agost (MFRA). 2 exs. observats a Sant Onofre el 20.V (JMMDA i DVSA). 2 exs. aparentment adults intercanviant-se una serp a l'aire a Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 1 ex. a S'Alqueria el 25.VI (PFLB). 1 ex. a Cala Guillola fent l'aleta el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 1 ex. al Barranc de l'Infern el 22.VII (PFLB). 4 exs., 2 d'ells joves de l'any a la Vinya del Rei de Vilajuïga entre el 4.VIII (MFRA); indicis de reproducció de la parella que freqüenta la zona. Entre 1 i 2 exs. observat en 5 de les 10 visites de camp a la Vall de Penida entre maig i agost (MFRA). 2 exs., 1 ex. adult al Salt de la Gorga i 1 ex. jove a Perafita el 8.VIII (PFLB, ACHA, OCVA i MIIX). 1 ex. amb serp al bec a la zona del Pont d'en Giraculs el 13.VIII (JTXF). 1 ex. a Pau el 6.IX (ACHA).

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 2009 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 femella a Cala Culip el 23.I (PFLB). 1 ex. mascle al Castell de Quermançó el 28.II (PFLB i JGCB). 2 exs., un mascle i una femella (possible parella) a Cap Gros el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA). 2 exs., 1 mascle a Santa Creu i una femella al Port de la Selva, el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. mascle al Coll de Sant Genís el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. femella a la Vall de Santa Creu el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. mascle sobre Vilajuïga el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA i DSBB). 1 ex. al Barranc de l'Infern el 8.VIII (ACHA, OCVA i MIIX). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 29.IX (RBVA).

Astor

Accipiter gentilis

És un rapinyaire escàs però regular al parc natural, sobretot en migració, però també amb hivernada, encara que molt irregular. La manca d'hàbitats forestals extensos en condiona la seva presència. L'any 2009 es compta amb pocs registres, sempre en pas o a l'hivern; sembla evident que l'espècie no cria al massís ni les seves rodalies més immediates.

1 ex. a Sant Onofre el 18.III (JMDA i DVSA). 1 ex. al Club Med en pas cap al sud el 30.IX (MBXX i ETXB). 1 ex. femella a l'embassament de Rabassers de Baix el 12.XII (PFLB i GCAB). 1 ex. femella als olivars de Mas Fumats el 12.XII (PFLB).

Milà reial

Milvus milvus

Rapinyaire migrant escàs i irregular al parc natural, sobretot al mes d'abril i de setembre. Malgrat les cites bibliogràfiques aparegudes en algunes publicacions, l'espècie no cria al parc natural. L'any 2009 s'observa en algunes ocasions.

2 exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMDA i DVSA).

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 2009 es torna a observar en pas pel massís en diferents ocasions.

1 ex. a La Valleta el 4.IV (PLFB, PLSA i MSFB); primer registre de l'any. 1 ex. al Coll de Sant Genís el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. en pas al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 2 exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMDA i DVSA). 1 ex. a Mas Bufadors el 21.VI (DVSA i MCXG); darrer registre en pas pre-nupcial.

Voltor comú

Gyps fulvus

Necròfag accidental al parc natural, tot i que cada vegada més regular. Les observacions, que també són 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 2009 s'observa en una única ocasió, a ple estiu.

4 exs. en vol per sobre de la Serra Verdera, vistos des de Palau-Saverdera el 8.VII (TAAX); únic registre de l'any

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 2009 s'observa en escasses ocasions, en diferents indrets del massís, com és habitual.

1 ex. per sobre de Punta Falconera el 3.XI (MSDC). 1 ex. jove de l'any al Montperdut, volant en direcció nord-est el 6.XI (JAXI).

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.

1 ex. per sobre el Mas d'en Caussa el 4.I (ACHA i HPMA). 1 ex. femella adulta al niu de Cap Gros, niu sense branques noves, el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA). Al niu de la Vall de Santa Creu no s'hi observen exemplars ni branques noves, el 28.II (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. covant al niu habitual els darrers anys, a la Vall de Santa Creu el 11.III (XPVA). 1 ex. al niu de Santes Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 2 exs., 1 adult i un poll, a Santa Creu el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMDA, ALXE, GGXB et al.). 1 ex. femella a Cap Gros el 21.III (FPTB). 2 polls a Santa Creu el 21.III (FPTB). 2 exs. adults a la Vall de Santa Creu el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 4 exs., 2 adults i 2 polls d'uns 25 dies a Cap Gros el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 2 exs. copulant sobre el niu a Santa Creu el 8.V (TLFA). 2 exs. a Cap Gros el 12.V (TLFA i JSVA). 2 polls a Cap Gros el 15.V (FPTB). Exemplars observats a Sant Onofre el 19.V i el 20.V (JMDA i DVSA). 1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 3.VI (MFRA). 3 exs., 2 d'ells adults i

un jove de l'any a Cap Gros el 25.VI (JAXI). 1 Mascle i femella adults aturant-se a dormir a Penya Miralles el 8.VII (TAAX). 1 ex. observat al Montperdut el 9.VII (TAAX). Una parella a Palau-Saverdera el 13.VII (TAAX). 2 exs. adults a Cap Gros el 6.VIII (JAXI). 2 exs., mascle i femella, fent vols acrobàtics a la Vall de Santa Creu el 16.X (PFLB, ETXB i TFXA). 1 ex. adult a Cap Gros el 7.XI (JAXI). 1 ex. caçant perdus a Mas Rabassers el 13.XII (SOXA).

Àguila calçada

Hieraaetus pennatus

És un rapinyaire migrant escàs però regular al parc natural, on les observacions solen ser en pas de tardor i de primavera. No s'ha trobat com a nidificant al parc natural, ni tampoc com a hivernant regular, malgrat les cites en ple període d'hivernada, com succeeix l'any 2009.

2 exs. sobre Montjoi el 20.II (JMDA). 1 ex. en fase clara en pas cap al sud per sobre del Turó del Morell de Cala Guillola el 28.X (JVSA); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. a Vilajuïga el 31.X (EMMA et al.).

Arpella vulgar

Circus aeruginosus

És un rapinyaire migrador, freqüent i regular al parc natural, sobretot al mes de març-abril i setembre-octubre. Alguns exemplars s'observen en pas per sobre les onades a la Punta de Cap de Creus. Durant l'any 2009 es compta amb algunes cites de l'espècie, totes elles en migració.

1 ex. adult migrant cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMDA, ALXE, GGXB et al.). 2 exs. mascle a La Valleta el 4.IV (PLFB, PLSA i MSFB). 1 ex. en pas al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 1 ex. femella al racó de Francalús del Club Med l'11.V (PFLB, VRAA, JVXE, ETXB, XVXC, JTGC et al.). 1 ex. jove en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 5.IX (ACHA i HPMA); primer registre en pas post-nupcial.

Arpella pàl·lida

Circus cyaneus

Es tracta d'un hivernant escàs però regular a les brolles i prats del parc natural, sobretot entre novembre i febrer. En pas, escàs però regular, especialment el març i el setembre-octubre. Durant l'any 2009 continua hivernant en baix nombre al massís, tan l'hivern 2008-2009 com el següent.

1 ex. al sector del mas de la Granja el 16.I (PFLB). 1 ex. femella a Montjoi el 16.I (PFLB, MFSB i PFSA). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 29.X (OCVA i MRFA); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. a l'Olivar d'en Nadal el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 segueix criant amb èxit en nombrosos punts del parc natural.

2 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 1 ex. mascle a Portlligat el 10.I (PFLB). 1 ex. al Club Med, 1 ex. a s'Alqueria i 1 ex. a Sa Planassa el 23.I (PFLB). Una parella fent parada nupcial a la vall de l'Alzeda el 23.I (PFLB). 2 exs., un mascle i una femella, a Cap Gros, al nord de l'àguila, el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 18.III (JMADA i DVSA). 1 ex. al Coll de Sant Genís el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 2 exs. a la Vall de Santa Creu el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. mascle territorial al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 1 ex. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE i AAXB). Diversos exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMADA i DVSA). 1 sola observació en 10 dies de visita a la Vinya del Rei entre maig i agost (MFRA.). 1 ex. observat en 4 de les 10 visites de camp a la Vall de Penida entre maig i agost (MFRA, PFLB et al.). Mascle i femella duent aliment als dos polls nascuts al niu de les parets de Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 1 ex. jove de l'any depredat, possiblement per *Falco peregrinus* a Cala Culip el 25.VI (PFLB).

Xoriguer petit

Falco naumanni

Es tracta d'un espècie reintroduïda al parc natural a partir de l'any 2002, gràcies a un projecte del Departament de Medi Ambient i Habitatge. En pas és irregular i molt 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 2009 l'espècie segueix observant-se al sector occidental del parc, sobretot prop del Pení, on cria, encara en baix nombre.

1 ex. mascle al Pení el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB); primer registre de l'any. 1 ex. a la Perafita el 27.IV (ARVA). Enguany s'han alliberat 32 pollets nascuts en captivitat al sector del Pení, on malgrat haver-s'hi observat en alguna ocasió més de 10 exemplars d'anys anteriors, només 2 parelles han criat, les quals han tret 4 polls una d'elles i l'altra ha fracassat en el període d'incubació dels 4 ous que havia post (MPCB i FCBA).

Falcó pelegrí

Falco peregrinus

Es tracta d'un nidificant 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 2009 s'ha realitzat un cens en barca al llarg del litoral, el qual ha estimat 5 les parelles que han criat al parc natural durant aquest any.

2 exs. adults, mascle i femella a Cap Norfeu l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA). 1 femella a Cap Norfeu el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMUDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 1 ex. femella empaitant 6 exs. de *Columba livia* a Cala Guillola el 23.I (PFLB). 1 ex. mascle aturat al Club Med el 23.I (PFLB). 8 exs., un mascle i una femella al niu de Punta del Molí, un mascle i una femella a Cala Bona, un mascle (rogenc) a Punta Prima, un mascle jove aturat a Punta Norfeu, i un mascle i una femella al niu de Punta Falconera el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA). 3 exs., 1 mascle foragitant a una femella jove a l'est de Norfeu, i foragitant a una femella d'edat al Bisbot el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA). 1 ex. mascle alimentant-se a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 2 parelles a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMUDA i DVSA). 1 ex. mascle al litoral entre Cap Norfeu i la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 1 ex. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA). 1 ex. mascle a Cap Norfeu el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA, LMPA i DSBB). 1 exemplar observat a Sant Onofre el 20.V (JMUDA i DVSA). 1 ex. mascle adult a Punta Figuera, una parella adulta i un mascle jove a Cap Norfeu, i 2 exs. joves amb 1 ex. femella adulta a Punta Falconera el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA i DSBB). Rastre de niu utilitzat a Forallons i rastres d'excrements al niu de Cala Jugadora el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA i DSBB). 1 ex. mascle en vol des de la Fredosa a la Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGGA). 1 ex. al SOCC de la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB). 2 ex. joves de l'any i 2 adults al niu de Punta Falconera el 15.VI (DSBB et al.). 1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 27.VI (MFRA). 1 ex. jove a la Punta de Cap de Creus el 5.IX (ACHA i HPMA). 1 ex. jove al Club Med el 18.IX (PFLB). 1 ex. femella amb un trauc a l'ala dreta a Cala Guillola el 28.X (JVSA). 1 ex. a Cala Bona el 28.X (JVSA). 1 ex. a Sa Planassa el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA). 1 ex. femella amb l'ala dreta escapçada al Far de la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB i GCAB).

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 2009 s'observa de nou al parc natural, però amb no tanta freqüència com en anys anteriors succeí a la Vinya del Rei, prop del poble de Vilajuïga.

1 ex. a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMUDA i DVSA). 1 ex. entre Sant Pere de Rodes i la Vinya del Rei el 6.V (PFLB). 1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga els dies 3.VI, 15.VII i 4.VIII (MFRA); indret de possible cria enguany i reproducció habitual en anys anteriors. 1 ex. a la Vall de Penida els dies 17.VI, 28.VI i 17.VII (MFRA); indret

de possible cria enguany i reproducció possible en anys anteriors. 1 ex. al Pla de les Gates el 18.IX (PFLB); darrer registre de l'any.

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 2009 s'observa en molt poques ocasions.

1 ex. en fase fosca per davant de S'Alqueria el 2.VII (ALXE et al.). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 6.VII (TAAX). 1 ex. al Montperdut el 9.VII (TAAX). 1 ex. al Barranc de l'Infern el 22.VII (PFLB). 1 ex. a Roses el 8.VIII (ACHA, OCVA i MIIX). 1 ex. en fase fosca al Port de la Selva el 18.IX (MBXX).

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 2009 l'espècie s'han tornat a detectar en pas per la zona litoral de Cap de Creus.

2 exs. al cau de Sa Guilla, Portlligat, el 13.VIII (JTXF).

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. Tanmateix, durant l'any 2009 s'ha obtingut el primer registre d'hivernada documentat a Cap de Creus, amb diferents exemplars en illots del litoral del parc natural.

5 exs. aturats a l'Illa Messina l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA). 1 ex. molt confiat aturat als Brancs l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA); primer registres d'hivernada al parc natural.

Pòlit cantaire

Numenius phaeopus

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 2009 s'ha obtingut un nou registre al parc natural, un dels únics fets fins al moment a Cap de Creus.

1 ex. a Massa d'Oros el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC, vist més tard per PCXA).

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 2009 s'observa sobretot en ple període de migració post-nupcial.

2 exs. a l'embassament de Rabassers de Baix el 9.V (PFLB i JVSA). 2 exs a Cala Ielles el 12.VII (PFLB, ACHA, DSB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, OCVA, ACHA i MIIX). 1 ex. a Es Jonquet el 15.VIII (PFLB, JTXF i GCXD). 1 ex. al Club Med el 15.VIII (PFLB i GCXD).

Xivita

Tringa ochropus

Es tracta d'un migrant escàs al parc natural, on només es compta amb uns pocs registres fins al moment. Durant l'any 2009 es torna a detectar l'espècie al parc natural.

1 ex. volant en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 1 ex. al Port de la Selva el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, OCVA, ACHA i MIIX).

Becada

Scolopax rusticola

La becada és un dels limícols més regulars a les zones no litorals del parc natural, on s'observa sobretot durant el pas de tardor, encara que no cada any i sempre en baix nombre. Alguns hiverns s'hi ha observat durant ple període d'hivernada, però sempre de forma molt escassa i excepcional, ja que els hàbitats forestals que frequenta l'espècie són escassos al massís. Durant l'any 2009 s'han obtingut un parell d'observacions

1 ex. aixecat de S'Arenassa el 17.XI (JTGC). 1 ex. al sector del Pi Solitari de Sa Planassa el 6.XII (JTGC).

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 2009 es molts registres, sempre en pas pre-nupcial al llarg del litoral de parc natural.

1 ex cap al nord a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 4 exs. en direcció sud, 2 fosca i 2 clara, a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (MGMA).

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 2009 es compta amb nombrosos registres, fins i tot alguns d'hivernals i altres a ple estiu.

1 ex. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 7 exs., 5 d'ells volant cap al sud, a la Punta de Cap de Creus el 7.II (PFLB i SOAA). 3 exs, un volant cap al sud i 2 al nord, a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 2 exs. en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMDA, ALXE, GGXB et al.). 6 exs. el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 9 exs. en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 4 exs a la Punta de Cap de Creus el 11.IV (ACHA i HPMA). 1 ex. assejant xatrac i rialleres davant Punta Figuera-Far Cala Nans a unes 3 milles el 18.IV (ALXE i GGXB). 2 exs. a 2 milles de Illa Messina, un volant cap al Nord i l'atre cap al Sud, el 18.IV (ALXE i GGXB). 3 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 4 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, OCVA, ACHA i MIIX). 1 ex. en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 5.IX (ACHA i HPMA). 1 ex. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMDA, MPBA 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 2009 s'observa en diverses ocasions, sigui en pas pre-nupcial o en període d'hivernada.

4 exs. a la punta de Cap de Creus el 14.III (JVSA). 1 ex. cap al sud a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 6 exs. el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 16 exs., 12 fosc i 4 clar, a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). Uns 12 exs. a la punta de Cap de Creus el 11.IV (ACHA i HPMA). 4 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 1 ex. en fase fosca a l'est de Cap Norfeu el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA, LMPA i DSBB). 1 ex. el 10.V (ALXE i GGXB).

Paràsits indeterminats

Stercorarius sp.

A causa de la dificultat d'identificació, al llarg del 2009 s'han obtingut alguns registres d'exemplars del gènere, però sense haver-se identificat amb certesa l'espècie.

1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 1 exs. en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 4.VII (ACHA, HPMA).

Gavià argentat de pota groga

Larus michahellis

Es tracta de l'ocell aquàtic més freqüent al parc natural, on és un nidificant abundant als penya-segats marins, illes i poblacions del parc natural. Present tot l'any dins el Cap de Creus i molt abundant, com indiquen novament els censos de l'any 2009.

2329 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1 ex al Far de s'Arenella seguint un vaixell de pesca que anava cap a port el 6.I (SOAA, PCXA i ECFX). Més de 200 exs. a Cap Norfeu el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMUDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 195 exs. a Cala Guillola i 400 exs. a Sa Panassa el 23.I (PFLB). 507 exs., 417 adults i 90 joves, a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 40 exs. a la Plana de Norfeu el 18.IV (GGOA). Varis exs. a la Punta de Cap de Creus el 20.V (APXI). Uns 300 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 7 nius vells, dels quals només 2 s'han ocupat enguany a l'Illa de la Massa d'Oros, on hi ha encara dos pollets no voladors, el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA).

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 2009 s'obtenen els registres més elevats pel parc natural, en gran part deguts a la dispersió d'exemplars des de la colònia del Delta de l'Ebre, fruit del poc èxit reproductor de l'any 2008.

3 exs. adults el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 11.IV (ACHA i HPMA). Varis exs. a la Punta de Cap de Creus el 20.V (APXI). 1 ex. a 2 milles de Massa d'Oros el 3.VI (SSSA, RGBA, XLBA, ALXE i GGXB). 3 ex. en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 1 ex. adult a Llançà el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 6 exs. a l'est de Cap Norfeu el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA, LMPA i DSBB). 1 ex. el 2.V (JFOD, ABRA, DLHA i PFXC). 7 exs., 3 adults i 1 jove, a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 1 ex. adult a Cala Culip el 9.V (PFLB i JVSA).

7 exs., 4 d'ells joves i 3 d'ells adults al Club Med l'11.V (PFLB, VRAA, JVXE, ETXB, XVXC, JTGC et al.). 5 exs. a Cap Norfeu, 2 exs. a s'Encalladora i 16 al Far de Roses, el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA i DSBB). 2 exs. migrant al nord a Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGGA). 1 adult en direcció sud el 4.VII (ACHA i HPMA).

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 2009 se segueix observant de forma regular al llarg del litoral.

7 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 1 ex. a la Platja Gran del Port de la Selva el 6.I (SOAA, PCXA i ECFX). 5 exs., un adult, a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 1 ex. adult a la platja del Port de la Selva el 16.I (PFLB). 1 ex. adult i 1 ex. jove a Cap Norfeu el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMUDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 4 exs. a la Punta de Cap de Creus el 7.II (PFLB i SOAA). 414 exs. intentant migrant cap al nord contra el vent de tramuntana a Cala Guillola, on finalment s'aturen davant la impossibilitat de progressar i s'ajunten amb altres exemplars, amb un total de 648 exs. que s'ajouen al Jonquet el 23.II (PFLB). 1 ex. adult a l'Illa de Cullaró el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA). 3206 exs., només 80 exs. joves, volant cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). Alguns exs. a Cap Norfeu el 14.III (RGBA, ALXE, GGXB, ABRA i JMAA). Innombrables exs. a la Punta del Cap de Creus el 14.III (JVSA). 20 exs., 5 joves, nigrant al nord a la Punta de Cap de Creus el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMUDA, ALXE, GGXB et al.). 180 exs, 150 adults i 30 joves, el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB, LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). Uns 850 exs. vistos al llarg del dia a la Punta de Cap de Creus el 4.IV, al vespre s'ajouen a s'Encalladora (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 76 exs., 70 adults i 6 joves, migrant cap al nord a Llançà el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). Uns 60 exs a la Punta de Cap de Creus 11.IV (ACHA i HPMA). Uns 80 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 4 exs. a l'est de Cap Norfeu el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA, LMPA i DSBB). 1 ex. jove des de Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGGA). 16 exs. joves a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 2 exs. adults a la Punta de Cap de Creus el 4.VII (ACHA i HPMA). 2 exs. adults a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, OCVA, ACHA i MIIX). 2 exs., un d'ells jove i un altre adult, en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 5.IX (ACHA i HPMA). 2 exs. adults en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMUDA, MPBA i JVSA). 1 ex. adult en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMUDA, MPBA, JVSA i JFFB).

Gavina capblanca

Larus genei

Espècie més aviat escassa al parc natural, com ho és també al litoral nord de Catalunya, encara que apareix de forma regular, però sempre en baix nombre, especialment en pas pre-nupcial, com ha ocorregut l'any 2009.

1 ex. el 4.IV a a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 1 ex. adult migrant al nord a la Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA).

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 2009 s'observa de forma habitual en pas o durant el període no-reproductor, com és habitual.

257 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 8 exs. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 100 exs. davant de Cap Trencat el 11.I (TFXA). 150 exs. a Cap Norfeu el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMMDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 2 exs. a Cala Guillola i 2 exs. a Sa Panassa el 23.I (PFLB). 48 exs. a la Punta del Cap de Creus el 7.II (PFLB i SOAA). Uns 200 exs. (cap molt negre) a la Punta de Cap de Creus el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA). 858 exs. a la Punta de Cap de Creus volant en direcció nord el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). Pas fort al Cap Norfeu el 14.III (RGBA, ALXE, GGXB, ABRA i JMAA). Centenars d'exemplars a la Punta del Cap de Creus el 14.III (JVSA). 350 exs. migrant en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMMDA, ALXE, GGXB et al.). 260 exs el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). Uns 3100 exs. vistos al llarg del dia a la Punta de Cap de Creus el 4.IV, al vespre s'ajouen a s'Encalladora (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). Uns 400 exs a la Punta del Cap de Creus el 11.IV (ACHA i HPMA). Uns 40 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). Centenars d'exemplars el 18.IV (ALXE i GGXB). 22 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 2 exs. adults volant en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 4.VII (ACHA i HPMA). 19 exs. migrant cap al sud a Grifeu el 12.VII (PFLB et al.). 12 exs. adults a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, OCVA, ACHA i MIIX). 2 exs. a Grifeu el 9.VIII (PFLB i JMPA). 142 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMMDA, MPBA i JVSA). 55 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMMDA, MPBA, JVSA i JFFB).

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 2009 s'obtenen diversos registres en pas, amb xifres realment elevades com els més de 1400 exemplars en pas actiu per davant de Llançà.

468 exs. a la Punta de Cap de Creus volant en direcció nord el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 14.III (JVSA). 450 exs. el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 40 exs. a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 1400 exs. migrant cap al nord a Llançà el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 24 ex. en pas al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). Uns 200 exs. per la Punta de Cap de Creus 11.IV (ACHA i HPMA). Uns 20 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). Centenars el 18.IV (ALXE i GGXB). 6 exs. a l'est de Cap Norfeu el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA, LMPA i DSBB). 1 ex. adult a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 2 exs. a 7 milles a l'est de Cap de Creus el 28.X (RGBA, ALXE i GGXB). 6 exs. adults en plomatge hivernal, en pas cap al sud, per la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB, MPBA, JMDA i GCAB).

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 2009 se segueix observant al llarg del litoral del parc litoral, pr bé que enguany ha estat un any excepcional per l'espècie, fruit de la gran tempesta amb vents huracanats de ponent, que varen fer entrar centenars d'exemplars directament des de l'Atlàntic per sobre la Península. Fruit d'aquest fet, molts exemplars han romàs fins ben entrat l'estiu en aigües de Cap de Creus.

8 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 8 exs., 6 adults i 2 joves, a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 2 exs. adults a la Gola el 24.I (PCXA). 107 exs., entre ells 4 joves, a la Punta de Cap de Creus el 7.II (PFLB i SOAA). 2 exs., 1 jove i un adult al SE de Norfeu el 8.II (ALXE). 29 exs, 27 en direcció nord, a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 17 exs. a la Punta del Cap de Creus el 15.III (ECFX i BSXA). 2 exs., un adult i un jove aturats a la Massa d'Oros el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMDA, ALXE, GGXB et al.). 6 exs., 5 joves i un adult, el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB, LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 1 ex. jove a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 7 exs., 5 joves i 2 adults, a Llançà el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 1 ex. jove a l'est de Cap Norfeu el 25.IV (ALXE i GGXB). 1 ex. aturat a Massa d'Oros el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA); darrer registre en període pre-nucial, molt tardà. 4 exs., 2 joves i 2 adults, en pas cap al nord, per la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB, MPBA, JMDA i GCAB).

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 2009 se segueix observant en baix nombre al llarg de tot l'any al litoral del massís.

3 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 4 exs. al Far de s'Arenella seguint un vaixell de pesca cap al port el 6.I (SOAA, PCXA i ECFX). 2 exs. adults a Cap Norfeu l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA). 1 ex. al far de Roses el 15.I (JMDA). 1 ex. jove i 1 ex. adult a la platja del Port de la Selva el 16.I (PFLB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA, CGPC). 4 exs., 1 adult, 1 jove i 2 del tercer any, el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 1 ex. del tercer any a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 11.IV (ACHA i HPMA). 1 ex. a Punta Forallons el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA, DSBB).

Xatrac bec-llarg

Sterna sandvicensis

El xatrac bec-llarg és un hivernant nombrós i regular, que forma ajocadors a diverses cales i badies del parc natural entre setembre i abril; tanmateix, també s'observen exemplars no-nidificants, estiuant al litoral del parc natural. En pas, molt abundant a la primavera, especialment a la punta de Cap de Creus. Durant l'any 2009 l'espècie segueix essent abundant al litoral del massís, si bé durant els mesos d'estiu és més escàs.

13 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 7 exs. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 5 exs., 2 a Cap Norfeu i 3 a la Badia de Roses, el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 1 ex. a Cala Guillola el 23.I (PFLB). 35 exs. a la Punta del Cap de Creus el 7.II (PFLB i SOAA). 32 exs. a la Punta de Cap de Creus volant en direcció nord el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). Uns 12 exs. a la Punta de Cap de Creus el 12.III (JVSA). 1 ex. a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 4 exs. el 4.IV a litoral entre Cap Norfeu i la Punta Cap de Creus (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 145 exs. vistos al llarg del dia a la Punta de Cap de Creus el 4.IV, al vespre s'ajocuen a s'Encalladora (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). Uns 10 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 6 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 1 ex. migrant al nord a la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). 15 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, OCVA, ACHA i MIIX). 3 exs. a Grifeu el 9.VIII (PFLB i JMPA). 20 exs. aturats a les roques de Cal de Bol l'1.XI (EMMA). 91 exs., tots ells en pas cap al sud, per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMDA, MPBA i JVSA). 14 exs. a l'ajocador de l'Illa Messina el 3.X (PFLB, JMDA, MPBA i JVSA). 39 exs. en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMDA, MPBA, JVSA i JFFB).

Xatrac comú

Sterna hirundo

Migrant escàs però regular, encara que no s'observa tots els anys, ja que sovint passa desapercebut. 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 2009 es compta només amb dues observacions, relatives a pas actiu de primavera.

2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 1 ex migrant al nord de Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA).

Fumarell negre

Chlidonias niger

Migrant escàs però regular, especialment en pas tardà de primavera al llarg del litoral o mar endins. Enguany es torna a observar l'espècie, després d'un any d'absència d'observacions al parc natural.

Diversos exemplars en pas per la Punta de Cap de Creus el 2.V (JFOD, ABRA, DLHA, PFXC). 1 ex. aturat sobre uns troncs a 4 milles a l'est de Cap de Creus el 30.V (ALXE); únics registres de l'any.

Curroc

Sterna nilotica

Es tracta d'una espècie escassa però regular, normalment amb exemplars en pas pre-nupcial cap al nord, però també amb alguns exemplars, amb joves inclosos, que es desplacen cap al sud després de la cria, com de nou s'observa l'any 2009.

4 exs. a la Punta de Cap de creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 4 exs., 2 dels quals són polls voladors, en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 4.VII (ACHA i HPMA).

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 2009 es compta també amb diverses observacions.

4 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 2 exs. el 10.V (ALXE i GGXB).

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 2009 l'espècie és freqüent a l'hivern al litoral del massís, especialment a l'hivern.

5 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 5 exs. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 1 ex. a la Badia de Roses el 17.I (PFLB, MSFB i PFSA, DSBB, MCMB, HPMA, OCVA, MLXD, ACHA, JMDA, OMPA, MPGB, SOAA, PCXA, PGGA, MGCA, GCXB, DVSA, OPPB, LBXD, LSXE, et al.). 1 ex. a Sa Panassa el 23.I (PFLB). 98 exs. a la Punta del Cap de Creus el 7.II (PFLB i SOAA). 1 ex. en direcció nord a la Punta de cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 26 exs. en pas cap al nord per la Punta de Cap de Creus el 7.XI (PFLB, JMDA, MPBA, JVSA i JFFB); primer registre en pas post-nupcial. 1 ex. a l'entrada de la Badia de Port de la Selva el 22.XI (EMMA et al.). 17 exs. en pas cap al nord, per la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB, MPBA, JMDA i GCAB).

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 2009 segueix present sobretot a les valls perimetrals.

Se sent el primer exemplar a La Vall de Santa Creu el 28.III (DGXC). 2 exs. a Llançà el 8.IV (PFLB i MSFB). 1 ex. a Mas Bufadors el 21.VI (DVSA i MCXG); interessant observació de l'espècie en un lloc no citat anteriorment. 1 ex. al Port de la Selva el 12.VII (PFLB et al.). 1 ex. a la Vinya del Rei els dies 2.VII i 15.VII (MFRA).

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 2009 segueix apareixent en diferents indrets del sud del parc natural, però sempre en baix nombre.

1 ex. cantant a la Valleta el 28.II (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. en el Barranc de l'Infern el 8.VIII (PFLB, ACHA, OCVA i MIIX).

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 2009, per dificultats en la meteorologia durant 4 setmanes consecutives, no s'ha pogut dur a terme el cens habitual de finals d'hivern. Tot i això, amb les dades d'any anteriors i les observacions recollides al llarg de l'any, es calcula que el nombre oscil·la entre les 6-10 parelles entre les segures, probables i possibles, amb alguns territoris nous respecte anys anteriors. S'estima que l'espècie pot criar als sectors de: Roca Miralles-Ximbalar-Montperdut, Badia de Jóncols/Puig de Sa Cruïlla, sector Serrat de la Guerra-Puig Dijous, Salt de l'Aigua a Palau-Saverdera, Vall de la Vinya del Rei, vall de Montjoi, Cala Portaló-Cala Bona, sector nord de Cadaqués/S'Alqueria/Puig Alt, Roques de la Regalada i rocams del Mas d'en Negre).

1 ex. cantant a plena tarda amb llum de dies als rocams del nord del Serrat de la Guerra el 16.I (PFLB). 1 ex. mascle i 1 ex. femella responent, cantant a la Roca Miralles el 28.II (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. mascle al Salt de l'Aigua el 28.II (ACHA). 1 ex. a Es Jonquet el 1.III (JTXF). 1 ex. apareix ferit a la Punta de Cap de Creus el 28.III (BMBA i JGXJ). 1 ex. a Palau Saverdera, al sector del Barranc de l'Aigua el 6.IV (JSVA i ACHA). 1 ex. cantant a la Vinya del Rei de Vilajuïga els dies 3.VI, 27.VI i 2.VII i 2 exs. al mateix indret l'11.VI (MFRA). 1 ex. a les Roques de la Regalada el 23.VIII (JVLA). 1 ex. al Pla de les Gates el 23.VIII (JVLA). Diversos exemplars observats en uns rocams litorals prop de Cala Jóncols en diverses ocasions al llarg dels mesos d'estiu des de mar amb barca (ALXE, GGXB et al.). Egagròpiles i plomes trobades en un possible indret nou de cria als rocams del Mas del Negre el 7.XI (JAXI).

Òliba

Tyto alba

Es tracta d'una espècie molt escassa al parc natural, sense observacions la darrera dècada. Probablement anys enrere devia ser molt més abundant, però amb la pèrdua de zones obertes i d'espais agrícoles aquesta espècie s'ha perdut com a nidificant. No obstant, enguany s'ha produït una observació dins l'àmbit del parc natural.

1 ex. a La Mallereta, prop de Mas Puignau, el 21.VI (JAXI i MRXF); únic registre al parc natural des de feia prop d'una dècada.

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 2009, s'observa o es detecta en algunes ocasions dins de l'àmbit del massís.

3 exs. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 8.V (MFRA) i 1 ex. a la Perafita el 9.V (PFLB, PFSA, MSFB i JVSA); primers registres de l'any. Entre 1 i 3 exs. en totes les visites de

camp fetes a la Vinya del Rei de Vilajuïga els dies 15.V, 3.VI, 11.VI, 21.VI, 27.VI, 2.VII, 15.VII, 23.VII i 4.VIII (MFRA). Entre 1 i 2 exs. en totes les visites de camp excepte una fetes a la Vall de Penida els dies 9.V, 16.V, 31.V, 12.VI, 17.VI, 28.VI, 8.VII, 17.VII i 22.VII (MFRA). 1 ex. a la Vinya del Rei el 30.V (ACHA i HPMA). 1 ex. a Roca Miralles el 8.VIII (PFLB, ACHA, OCVA i MIIX). 1 ex. al Port de la Selva el 17.VII (PFLB et. al.). 1 ex. a la Vall de Santa Creu el 21.VIII (JVLA). 3 exs. a les Roques de la Regalada el 23.VIII (JVLA). 1 ex. al Pla de les Gates el 23.VIII (JVLA).

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 2009 comptem amb els registres fenològics similars als habituals.

1 ex. a Es Jonquet el 28.III (PFLB, JMUDA i MPBA); primer registre de l'any. 1 ex. migrant al mar a la Punta de Cap de Creus el 11.IV (ACHA i HPMA); primer registre en pas actiu pre-nupcial. 102 exs. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 4.VIII (MFRA); màxim registre en dispersió post-nupcial. Més de 20 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, ACHA, OCVA i MIIX). 2 exs. al Club Med el 18.IX (PFLB).

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 2009 ha tingut una fenologia similar a d'altres anys, amb exemplars fins al mes de novembre.

1 ex. a l'embassament de Rabassers de Baix el 28.III (PFLB, JMUDA i MPBA); primer registre de l'any. 4 exs. a Sant Pere de Rodes el 7.IV (PFLB). 15 exs. a Cadaqués el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). Alguns exemplars a la Plana de Norfeu el 18.IV (GGOA). Un total de 23 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 51 exs. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB i JVSA). Nombrosos exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMUDA i DVSA). Més de 20 exs. a Punta Cap de creus, i més de 40 exs. a Cap Norfeu el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA i DSBB). 12 exs. nius a l'Illa de la Massa d'Oros, amb diversos exemplars covant, el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). 10 exs. a Cala Fredosa el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 20 exs. entre Portlligat i la Punta de Cap de Creus el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD, OPXC). Diversos pollets a Massa d'Oros el 12.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD, OPXC). 2 exs. al Barranc de l'Infern el 22.VII (PFLB). Més de 50 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.VIII (PFLB, ACHA, OCVA i MIIX). Més de 100 exs. sobre el nucli de Roses el 10.X (ACHA). 14 exs. a la Vall de

Santa Creu el 16.X (PFLB, ETXB i TFXA). 35 exs. al Pla de les Gates el 29.X (OCVA i MRFA). 1 ex. a Mas Rabassers el 7.XI (PFLB); darrer registre de l'any.

Ballester

Apus melba

El ballester és un migrant regular i freqüent al parc natural, i un nidificant escàs i localitzat, encara que cria de forma regular en penya-segats litorals com al Cap Norfeu, o hi té una petita colònia. Present al parc natural entre abril i setembre. L'any 2009 torna a criar al Cap Norfeu i altres zones, i la seva fenologia és l'habitual per l'espècie.

4 exs. al Mas Ventós el 18.III (JSBD); primer registre de l'any. 3 exs. al trencant de Montperdut el 9.IV (PFLB). 30 exs. a la Plana de Norfeu el 18.IV (GGOA). 1 ex. entre Llançà i el vessant sud de la Serra d'Estela el 12.IV (MNPA). 1 ex. al Pla de les Gates el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA i DSBB). 2 exs. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 8.V (MFRA). 2 exs. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE, AAXB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 2 exs. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 27.VI (MFRA). 2 exs. a Cala Fredosa el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 21.VI (PFLB). 10 exs. al Barranc de l'Infern el 8.VIII (ACHA, OCVA i MIIX). 1 ex. al Montperdut el 9.VII (TAAX). 3 exs. al Pla de les Gates el 18.IX (PFLB).

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 2009 compta amb diverses parelles.

2 exs. a la Vall del Pujolar el 10.IV (PFLB, PFSA, MSFB). 2 exs. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE i AAXB). 1 ex. a Montjoi el 24.IV (PFLB i ACHA). 1 ex. a la Vall de Penida el 9.V (MFRA); únic registre de l'any a la zona, on s'hi han realitzat 10 visites entre maig i agost. 1 ex. a la Vinya del Rei el 3.VI (PFLB). 1 ex. entre La Pallera i Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 10.VI (PFLB). 1 ex. a la Vinya del Rei el 20.VI (PFLB). 1 ex. a Montjoi el 29.X (GRLA); darrer registre de l'any. 1 ex. observat en 7 dels 10 dies de cens en un indret habitual de cria a la Vinya del Rei entre el 8.V i el 4.VIII (MFRA).

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 2009, s'hi ha

observat novament, després dels primers registre de l'any 2008; no es descarta la seva nova reproducció al parc natural, després de les observacions realitzades el 2009.

1 ex. mascle reclamant intensament al Barranc de l'Infern de Vilajuïga els dies 15.VII i 23.VII (MFRA). 1 ex. a les pinedes de Sant Baldiri el 8.IX (MBXX). 1 ex. al Barranc de l'Infern, movent-se entre les sureres el 23.IX (MBXX).

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 2009 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 pescant al mar entre Cap Gros i Cala Portaló el 31.X (EMMA et al.). 1 ex. a Cala Bona el 28.X (JVSA).

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 2009 se segueix observant al litoral, però també amb cites aïllades a l'interior del massís.

Un total de 51 exs. al llarg del SOCC del Club Med el 23.I (PFLB). Diversos exemplars observats a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMMDA i DVSA). Un total de 44 exs. al llarg del SOCC del Club Med el 28.III (PFLB). Exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMMDA i DVSA). 3 exs. a Cala Fredosa el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 1 ex. a s'Encalladora el 8.VIII (PFLB, ACHA, OCVA i MIIX). 39 exs. al Club Med el 15.VIII (PFLB i GCXD). 2 exs. a l'Encalladora i 1 ex. a la Cova de l'Infern de la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMMDA, MPBA i JVSA). 23 exs. al Club Med el 7.XI (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 2009 segueix present a les zones arbrades del parc i en pas actiu per la Punta de Cap de Creus.

Un total de 30 exs., amb 2 mascles cantant marcant territori, al llarg del SOCC de Montjoi el 16.I (PFLB, MFSB i PFSA). Diversos exemplars observats en pas a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). Diversos exemplars territorials duent becada observats a Sant Onofre el 20.V (JMDA i DVSA). 1 ex. duent becada a l'Aiguadolç el 13.VI (PFLB, PFSA i MSFB). Observat entre 4 i 8 exs. de forma diària en cadascuna de les 10 jornades d'anellament a la Vall de Penida entre el 9.V i el 7.VIII (MFRA).

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 2009 és l'habitual per l'espècie.

1 ex. a Mas Puignau al Port de la Selva el 30.IV (MRXF); primer registre de l'any. 3 exs. a Cap Gros el 12.V (TLFA i JSVA). 1 ex. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE i AAXB). Entre 1 i 2 exs. s'observen al llarg de les 5 visites de camp entre maig i juny, però ja no s'hi observen de nou durant juliol i agost a la Vinya del Rei de Vilajuïga (MFRA). 2 exs. observats a Sant Onofre el 20.V (JMDA i DVSA). 1 mascle cantant activament al Puig Dijous el 3.VI (PFLB). 2 exs. mascles cantant al llarg del SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates el 10.VI (PFLB). 1 ex. a la Vall de Penida el 17.VI (MFRA); únic registre de l'any a la zona, on s'hi ha realitzat 10 visites entre maig i agost. 1 ex. mascle cantant a la Vinya del Rei el 20.VI (PFLB). 1 ex. a S'Alqueria el 25.VI (PFLB); indret on no s'havia vist en època de cria anteriorment.

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 2009 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.

3 exs. observats a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 16 exs. a les pinedes i urbanitzacions entre el Cap de Vol i Port de la Selva el 20.VI (PFLB).

Cucut reial

Clamator glandarius

El cucut reial és un migrant escàs i irregular, sobretot al mes de febrer i març o a l'agost. Reproductor escàs però regular, especialment a les pinedes del sector occidental del parc natural. La manca de boscos, i de garses i altres espècies sobre les que parasitar li condicionen la presència. Durant l'any 2009 hi ha només dues cites al parc natural.

1 ex. entre Llançà i el vessant sud de la Serra d'Estela el 11.IV (MNPA). 1 ex. jove als horts de Llançà el 4.VI (MNPA).

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 2009 segueix present al parc, tot i que en baix nombre.

1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga els dies 3 i 11.VI (MFRA). 1 ex. a la Vinya del Rei el 3.VI (PFLB); primers registres de l'any. 1 ex. al Pení el 8.VIII (ACHA, OCVA i MIIX); darrer 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 2009 es reproduceix novament en les zones habituals i la seva fenologia és la típica de l'espècie, encara que sense observacions hivernals.

1 ex. a Montjoi el 12.III (ABBC). 1 ex a Selva Mar el 4.IV (PFLB, PFSA, MSFB). 1 ex. en pas al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 2 exs. a la Vall del Pujolar el 10.IV (PFLB, PFSA, MSFB). 1 ex. ferit al Pla dels Estanyets el 27.IV (ARVA). 1 ex. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE i AAXB); una parella nidifica a la zona, on s'observa el primer jove el 15.VII (MFRA). 2 exs. duent becada a Mas Bufadors el 21.VI (DVSA i MCXG). 1 ex. jove al Barranc de l'Infern el 22.VII (PFLB). 1 ex. al Club Med el 18.IX (PFLB).

Gaig blau

Coracias garrulus

Migrant rar però regular i possible nidificant potencial al parc natural, donada l'expansió que està duent a terme l'espècie en el conjunt de la comarca. Durant l'any 2009, tanmateix, les observacions són únicament atribuïbles a migració, amb exemplars sedimentats.

1 ex. a la punta de cap de Creus el 27.IV (NCXB); primera citació prenupcial. 1 ex. a Cadaqués el 13.V (MLLA).

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 reproduïen fora del parc natural, s'hi desplacen per a alimentar-se. L'any 2009 l'espècie segueix aquesta tònica al parc natural, on s'observa en la fenologia habitual.

2 exs. a Quermançó el 10.IV (PFLB, PFSA, MSFB, QXSA i LFXB). 2 exs. al barranc de l'Infern el 22.VII (PFLB). 20 exs. al Barranc de l'Infern el 8.VIII (ACHA, OCVA i MIIX). 5 exs. a la Riera de Romanyac el 15.VIII (PFLB, JTXF i GCXD).

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 2009 només s'observa en un únic punt, amb escassos indicis d'una possible parella reproductora (amb un únic mascle detectat), per tant, al límit de l'extinció al Parc Natural de Cap de Creus.

1 ex. mascle cantant a Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). En posteriors visites a la zona, no es torna a detectar, ni amb l'ús de reclams. Tampoc es detecta al Pla de les Gates, on s'hi va en diverses ocasions amb l'ús de reclams, ni a prats bons per l'espècie com a Mas Bufadors o Mas d'en Caussa.

Terrerola rogenca

Calandrella rufescens

Espècie accidental a la comarca i al massís de Cap de Creus, on no s'havia observat amb anterioritat. És típica de salobrans i erms salins del territori meridional de Catalunya. L'observació està pendent d'homologació per part del Comitè Avifaunístic Empordanès i, en cas de ser ratificada, es tractaria del primer registre pel parc natural.

1 ex. a Mas Bufadors el 18.III (JMDA i DVSA); en cas de confirmar-se es tractaria del primer registre pel parc natural.

Cogullada vulgar

Galerida cristata

La cogullada vulgar és un nidificant escàs i localitzat, sobretot a les parts baixes de les valls més perimetrals del parc natural. Present tot l'any en aquestes zones, com succeeix també durant l'any 2009, quan hiverna i cria de forma habitual a les zones de prats i espais oberts.

3 exs. a la vall de l'Alzeda el 23.I (PFLB). 2 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA). 2 exs. a s'Alqueria el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB).

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 2009 s'observa als llocs habituals i amb una fenologia i nombre similar al d'altres anys, amb elevades densitat en indrets d'hàbitat favorable.

9 exs. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB). Un total de 12 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 16.I (PFLB, MSFB i PFSA). Un total de 18 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 23.I (PFLB). 8 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA). 4 exs. a Sant Pere de Rodes el 9.IV (PFLB i FPTB). 3 exs. a la Plana de Norfeu el 18.IV (GGOA). 1 ex. al Pla de les Gates el 14.IV (ACHA). Un total de 23 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. duent becada a la Punta de Cap de Creus el 20.V (APXI). 22 exs., alguns d'ells joves de l'any, al llarg del SOCC de Sa Planassa el 13.VI (PFLB, PFSA i MSFB). 7 exs., un d'ells duent becada, al SOCC del Club Med el 25.VI (PFLB).

Alosa vulgar

Alauda arvensis

L'alosa és un migrant escàs però regular i hivernant regular, freqüent en els pocs indrets de prats i pastures extensos. Present al parc natural de setembre a abril. L'any 2009 té un comportament fenològic com l'habitual.

Diversos exs. al Mas d'en Caussa el 4.I (ACHA i HPMA). Un total de 6 exs. al llarg del SOCC de Montjoi, totes elles al Pla de les Gates, el 16.I (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. al Club Med el 23.II (PFLB). 2 exs. al mar volant en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 2 exs. en migració directa al nord en mig del mar el 14.III (RGBA, ALXE, GGXB, ABRA i JMAA). 22 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA). 2 exs. a 7 milles a l'est de Cap de Creus el 28.X (RGBA, ALXE i GGXB); primer registre en pas post-nupcial. 5 exs. als prats del Pla de les Gates el 8.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 s'observa en diferents punts del parc natural.

2 exs. al llarg del SOCC del Club Med el 23.I (PFLB). 6 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA). 3 exs. als Caials de Cadaqués el 4.X (SGRA i AGGB); primer registre en període post-nupcial en un indret on l'espècie no cria. 1 ex. sedimentat al Club Med el 7.XI (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 2009 es torna a observar als indrets habituals de cria.

55 exs. junts a Cap Norfeu l'11.I (PFLB, ACHA, JVSA i LMPA). Un total de 71 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 23.I (PFLB). 5 exs. a la Punta de Cap de Creus en direcció nord el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). Exemplars observats a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 10 exs. a la Vall de Santa Creu el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 5 exs. a la Plana de Norfeu el 18.IV (GGOA). Exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMDA i DVSA). Exemplars observats per tot arreu el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA i DSBB). 2 exs. a Cala Fredosa el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 25 exs. a l'Olivar d'en Nadal el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 segueix els habituals patrons fenològics.

2 exs. a l'embassament de Rabassers de Baix el 28.III (PFLB, JMDA i MPBA); primer registre de l'any. 1 ex. a la Punta de Cap de Creus, al mar en direcció nord, el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 3 exs. en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 10 exs. migrant cap al nord el 7.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 6 exs. a Sant Pere de Rodes el 7.IV (PFLB). 3 exs migrant al mar el 11.IV (ACHA i HPMa). 2 exs. a la Plana de Norfeu el 18.IV (GGOA). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMa, MSFB, PFSA i ETXB). 2 exs. migrant cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA). 6 parelles crien al sector del Club Med aprofitant els bungalows abandonats, amb 4 polls voladors vistos el 25.VI (PFLB). 35 exs., diversos dels quals són joves de l'any a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 4.VIII (MFRA); primers grups familiars post-nupcials en un indret on durant les 9 setmanes anteriors de cens s'havien comptabilitzat sempre una desena d'exemplars. 1 ex. als Caials de Cadaqués el 4.X (SGRA i AGGB).

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 2009.

13 exs. volant en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC); primer registre en pas pre-nupcial. 30 exs. a Sant Pere de Rodes el 7.IV (PFLB). 171 exs. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA); màxim registre en pas pre-nupcial. 3 exs. migrant cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA); darrer registre, tardà, en pas 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 2009 hi crien un total de 38 parelles de reproducció segura o probable i 5 parelles de reproducció possible.

1 ex. al Pont d'en Giraculs el 28.III (PFLB) i 2 exs. entrant i sortint del niu d'Es Jonquet el 28.III (PFLB, JMMDA i MPBA); primers registres de l'any. 2 exs. amb material de niu al bec a la Vall de Santa Creu el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 4 exs., 2 exs. amb material de bec al niu a la Vall de Santa Creu i 2 exs. al Monestir de Sant Pere de Rodes, el 9.IV (PFLB). Diversos exemplars duent menjar al bec a Cap Gros el 12.V (TLFA i JSVA). 1 ex. amb aliment al bec a la Punta de Cap de Creus el 20.V (APXI). 2 exs. adults i 2 exs. joves volanders a Mas Bufadors el 21.VI (DVSA i MCXG). 1 ex. jove a l'embassament de Mas de Rabassers el 18.IX (PFLB). 1 ex. als Caials de Cadaqués el 4.X (SGRA i AGGB).

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 2009.

21 exs en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 25 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. en vol per sobre la platja del Far de Roses el 10.X (ACHA); primer registre en pas post-nupcial.

Piula dels arbres

Anthus trivialis

És un migrant escàs, però regular, sobretot al mes d'abril i al setembre-octubre. No cria ni hiverna al parc natural. L'any 2009 s'observa, com és habitual, en migració, però es compta amb una interessant observació en ple període d'hivernada.

1 ex. entre Mas Rabassers i cala Prona el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 1 ex. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA). 1 ex. en pas cap al sud, emetent el característic reclam, a Sa Planassa el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA); únic registre conegut al parc natural el ple període d'hivernada.

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 2009 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, tot i que l'any 2009 encara s'hi reproduceix una parella.

8 exs. a Mas Bufadors el 18.III (JMDA i DVSA); primer registre de l'any, pendent de confirmació. 1 ex. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA); primer registre de l'any. 1 ex. a Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. mascle marcant territori al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA). 1 ex. al Pla de les Gates el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA i DSBB). 1 ex. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB i JVSA). 1 ex. mascle cantant al Club Med l'11.V (PFLB, VRAA, JVXE, ETXB, XVXC, JTGC et al.). 1 ex. mascle cantant a la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB). 1 ex. al Pla de les Gates el 10.VI (PFLB). 1 ex. duent becada a Sa Planassa el 13.VI (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. al final de la pista de Cap Gros i 1 ex. al mas d'en Caussa el 20.VII (JVLA). 1 ex. a l'embassament de Mas de Rabassers el 18.IX (PFLB).

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 2009 se segueix observant en migració, amb alguns pocs exemplars sedimentats al massís.

1 ex. entre Mas Rabassers i Cala Prona el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB) i 1 ex. al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB); primers registres de l'any. 12 exs. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA); màxim registre en pas pre-nupcial. 5 exs. a l'est de Cap Norfeu el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA, LMPA i DSBB). 1

ex. al Mas Rabassers el 9.V (PFLB i JVSA). 1 ex. a 4 milles a l'est de Cap Norfeu el 12.XI (RGBA, GGXB, ALXE, DROA i AROA).

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 2009 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.

1 ex. al cens d'hivernants, vist a la Riera del Port de la Selva el 16.I (PFLB). 1 ex. en direcció nord al Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 1 ex a Cala Bona el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC).

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 2009.

3 exs. al cens d'hivernants (PFLB et al.). 58 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). Exemplars observats a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 2 exs. al Mas de Rabassers el 11.IV (ACHA i HPMA). 5 exs., 4 d'ells polls voladors, al SOCC de la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB). 3 exs. joves a Portlligat el 12.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 1 ex. a 7 milles a l'est de Cap de Creus el 28.X (RGBA, ALXE i GGXB).

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 2009 novament es comporta com un hivernant i migrant, sense indicis de reproducció.

38 exs. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB). Un total de 22 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 23.I (PFLB). Més de 50 exs. aturats vora la carretera de fosc el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). Exemplars observats a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 1 ex. a La Valleta el 4.IV (PFLB, PLSA i MSFB). 1 ex. sedimentat a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). 1 ex. entre Mas Rabassers i Cala Prona el 9.IV

(PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 1 ex. a Rabassers el 11.IV (ACHA i HPMA); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a l'embassament de Mas de Rabassers el 18.IX (PFLB); primer registre en pas post-nupcial. 2 exs. a 7 milles a l'est de Cap de Creus el 28.X (RGBA, ALXE i GGXB). 15 exs. a Montjoi el 29.X (OCVA i MRFA) i 25 exs. al Club Med el 7.XI (PFLB); fortes entrades en pas post-nupcial.

Rossinyol comú

Luscinia megarhynchos

El rossinyol és un migrant comú i regular als mesos d'abril-maig i setembre-octubre. En l'època de cria, nidificant regular arreu dels indrets humits, rieres i bardisses del parc natural; la fenologia observada l'any 2009 és la pròpia de l'espècie.

1 ex. observat a a Vinya del Rei el 9.IV (PFLB); primer registre de l'any. Un total de 19 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 20 exs. al llarg del SOCC entre el Pla de les Gates i Montjoi el 24.IV (PFLB i ACHA); màxim registre en pas pre-nupcial. 26 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 6.V (PFLB). Entre 1 i 4 exs. observats tots els 10 dies de cens en un indret habitual de cria a la Vall de Penida entre el 9.V i el 8.VIII (MFRA). Un exemplar amb possible becada observat a Sant Onofre el 20.V (JMDA i DVSA). 1 ex. a duent becada al niu a Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 1 ex. al Barranc de l'Infern el 8.VIII (ACHA, OCVA i MIIX).

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'hivern 2008-2009 no s'observa en cap punt del parc natural, però novament l'hivern 2009-2010 es torna a detectar al sector esmentat des del mes de desembre.

1 ex. a Santa Helena el 9.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA); primer registre del període d'hivernada i única cita de l'any 2009 al parc natural.

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 2009.

5 exs. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB). Un total d'11 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.I (PFLB). Un total de 10 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 23.I (PFLB). 1 ex. a la Vall de Santa Creu el 16.X (PFLB, ETXB i TFXA); primer registre en pas post-nupcial. 20 exs. al llarg del SOCC entre St. Salvador de Verdera i mas de la Granja el 9.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 continua criant en les zones habituals.

2 exs. al Club Med el 23.II (PFLB). 1 ex. mascle al Coll de Sant Genís el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a la Vall del Pujolar el 10.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 2 exs. a la Plana de Norfeu el 18.IV (GGOA). 1 ex. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE, AAXB). Diferents exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMDA i DVSA). 6 exs. mascles al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 1 ex. a Mas Rabassers el 7.XI (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 2009.

Un total d'11 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 16.I (PFLB, MFSB i PFSA). Un total de 12 exs., alguns d'ells mascles fent el cant territorial, al llarg del SOCC del Club Med el 28.III (PFLB). 7 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA). 4 exs., un d'ells duent becada al Club Med l'11.V (PFLB, VRAA, JVXE, ETXB, XVXC, JTGC et al.). Exemplars observats per tot arreu el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA i DSBB). 2 exs. duent becada al niu a les parets de Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 1 ex. jove a Cala Fredosa el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD, OPXC). 1 ex. a 7 milles a l'est de Cap de Creus el 28.X (RGBA, ALXE i GGXB). 7 exs. a Mas Rabassers i 23 exs. al Club Med el 7.XI (PFLB); forta entrada de migrants post-nupcials.

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 2009 se segueix observant amb regularitat durant la migració.

1 ex. mascle al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA); primer registre en pas pre-nupcial. 6 exs. mascle entre Mas Rabassers i Cala Prona el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 1 ex. a Cadaqués el 18.IV (OCVA) i un total de 5 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 9 exs. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA); màxim registre en pas pre-nupcial. 1 ex. femella al mas de la Pallera

el 6.V (PFLB). 1 ex. sedimentat al Racó de Francalús del Club Med el 18.IX (PFLB); primer registre 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 2009.

1 ex a la Punta del Cap de Creus el 11.IV (ACHA i HPMA) i 2 exs. a mas Rabassers el 11.IV (ACHA i HPMA); primers registres de l'any. Un total de 4 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB) i 4 exs. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA); màxims registres en pas pre-nupcial. 2 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 6.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. al Mas dels Arbres el 23.VIII (MNPA); primer registre en pas post-nupcial.

Bitxac comú

Saxicola torquata

El bitxac comú és un nidificant freqüent a les brolles, pastures i zones obertes del parc natural, on és present durant tot l'any, com s'ha vist també l'any 2009, encara que possiblement amb menys nombre que en anys anteriors, probablement degut a la pèrdua d'espais oberts.

2 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a la Plana de Norfeu el 18.IV (GGOA). 4 exs. mascles al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 3.VI (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 2009 segueix el patró fenològic habitual en pas migratori.

2 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA); primer registre de l'any. 2 exs. a Cadaqués el 18.IV (OCVA) i 1 ex. a Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 2 exs. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA). 1 ex. al mas de la Pallera el 6.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a Grifeu el 9.VIII (PFLB i JMPA); primer registre en pas post-nupcial. 6 exs. al Pla de les Gates el 18.IX (PFLB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 29.IX (RBVA).

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 2009 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 entre Mas Rabassers i Cala Prona el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB) i 1 ex. al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). Un total de 3 exs. mascles cantant al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. al Pla de les Gates el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA i DSBB). 1 ex. al mas de la Granja el 6.V (PFLB). 3 exs. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB i JVSA). 2 exs. mascles canten al Club Med l'11.V (PFLB, VRAA, JVXE, ETXB, XVXC, JTGC et al.). 1 ex. al Pla de les Gates el 27.V (JVLA i MRXF). 1 mascle cantant activament a Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 3 exs. al SOCC de la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB). 1 ex. al Pla de les Gates el 10.VI (PFLB). 2 exs. mascles al llarg del SOCC de Sa Planassa el 13.VI (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a Mas Bufadors el 21.VI (DVSA i MCXG). 1 ex. al SOCC del Club Med el 25.VI (PFLB). 2 exs. a Cap Norfeu el 19.VII (JRXL). 1 ex. al Pla de les Gates el 18.IX (PFLB).

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 2009 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.

12 exs. mascles diferents arreu pel litoral de Cap de Creus el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA). 1 ex. mascle entrant al niu a s'Alqueria el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). Un total de 5 exs., amb una parella criant dins un edifici, al llarg del SOCC del Club Med el 28.III (PFLB). 6 exs. vistos a diferents llocs, i un niu amb becada a Forallons el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA i DSBB). 1 ex. jove de l'any al Puig Dijous el 3.VI (PFLB). 10 exs., 3 dels quals són joves de l'any, al SOCC del Club Med el 25.VI (PFLB). 1 ex. mascle duent menjar al niu a Llançà el 10.VII (MFRA). 1 ex. jove de l'any a Cala Fredosa el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD, OPXC).

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 2009 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.

2 exs. a Vilajuiga el 1.V (JVLA). 1 ex a Montperdut el 27.V (MRXF). 1 ex. a la carena de Serra Verdera el 3.VI (PFLB). 1 ex. al Montperdut el 17.VIII (MNPA).

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 2009.

Un total de 76 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 16.I (PFLB, MFSB i PFSA). Més de 50 exs. aturats vora la carretera de fosc el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 2 exs. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA); darrer registre en pas pre-nupcial. 2 exs. a la Vall de Santa Creu el 16.X (PFLB, ETXB i TFXA); primer registre en pas post-nupcial. 8 exs. a la Punta de Cap de Creus el 29.X (OCVA i MRFA). 44 exs. al llarg del SOCC entre Montjoi i els prats del Pla de les Gates el 8.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 s'hi ha observat de nou durant l'hivernada, en baix nombre.

1 ex. a Roses el 17.I (OCVA, MLXD i ALXE). 1 ex. a St. Salvador de Verdera el 9.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA); únics registre de l'any.

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 2009 l'espècie és present, com en d'altres anys, als mateixos punts del parc natural.

4 exs., 2 d'ells joves de l'any, al llarg del SOCC de Sa Planassa el 13.VI (PFLB, PFSA i MSFB).

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 2009.

1 ex. cantant prop de Cadaqués el 21.VI (RDXC); únic registre conegut en plena època de cria al parc natural, pendent de confirmació. 2 exs. aturats en un càdec a Cala Bona el 28.X (JVSA).

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 2009 segueix essent una espècie abundant arreu del parc, sense signes detectables d'una variació de les seva població.

Un total d'11 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 16.I (PFLB). Un total de 25 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 23.I (PFLB). Molts exemplars cantant, observats a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 2 exs. mascles cantant a Sant Pere de Rodes el 7.IV (PFLB). 2 exs. mascles cantant a Sant Pere de Rodes el 9.IV (PFLB i FPTB). Diversos exs. cantant al Pla de les Gates el 11.IV (ACHA i HPMA). 16 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes, un dels quals duent becada al bec, el 6.V (PFLB). 10 exs., 4 dels quals són joves, al Pení el 8.VIII (ACHA, OCVA i MIIX).

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 2009, doncs, segueix la mateixa tònica que en anys anteriors i sembla que novament ha criat al massís.

Un total de 72 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 16.I (PFLB, MFSB i PFSA). Més de 70 exs. aturats vora la carretera de fosc el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 2 exs. al Coll de Sant Genís el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. sedimentat al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 mascle cantant activament a Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 1 ex. mascle cantant a Sant Pere de Rodes el 16.VII (VRAA, PFLB i ETXA). 2 exs. a Sant Pere de Rodes el 29.IX (RBVA). 6 exs. als Caials de Cadaqués el 4.X (SGRA i AGGB); primer registre en període post-nupcial. 20 exs. a la Vall de Santa Creu el 16.X (PFLB, ETXB i TFXA) i 15 exs. a Montjoi el 29.X (OCVA i MRFA); fortes entrades en pas post-nupcial.

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 2009 es detecta en les dades típiques de la seva fenologia habitual,

però amb algun registre tardà podria indicar cria possible al parc natural, com ja va ocórrer el 2008.

1 ex. al Club Med el 28.III (PFLB); primer registre de l'any. 1 ex. mascle al Port de la Selva el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 6.V (PFLB). 1 ex a Es Jonquet el 15.VIII (PFLB, JTXF i GCXD). 1 ex. mascle a la Riera de Romanyac el 15.VIII (PFLB, JTXF i GCXD). 1 ex. a Port de la Selva el 6.IX (GCXB); primer registre en pas post-nupcial.

Tallarol capnegre

Sylvia melanocephala

Es tracta del tallarol nidificant més abundant a brolles i bosquines del parc natural, on és present durant tot l'any. L'any 2009 continua essent molt freqüent en gran part del parc.

76 exs. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB). Un total de 121 exs. al llarg del SOCC de Montjoi el 16.I (PFLB, MFSB i PFSA). 10 exs. recomptats a la Plana de Norfeu el 18.IV (GGOA). 79 exs. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB i JVSA). 40 exs., alguns dels quals són joves de l'any, al SOCC del Club Med el 25.VI (PFLB). 138 exs. al SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates el 8.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 es detecta de nou en zones no fins l'any 2008 no hi era present.

1 ex. a la Vinya del Rei el 9.IV (PFLE). 9 exs. al llarg del SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA). 6 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 6.V (PFLB). 1 ex. mascle cantant al mas Rabassers el 9.V (PFLB i JVSA); nova localitat de cria probable, l'indret més a l'est conegut del parc natural. 10 exs. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE i AAXB). 1 ex. mascle cantant a Port-lligat el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA); nova localitat de cria possible. 13 exs. al llarg del SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates el 10.VI (PFLB). Primers joves anellats a la Vinya del Rei el 15.VII (MFRA). 2 exs. al Barranc de l'Infern el 8.VIII (ACHA, OCVA i MIIX).

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 2009 l'espècie segueix essent abundant a les zones de brolles obertes del sector oriental del massís.

2 exs. a Mas Bufadors el 18.III (JMDA i DVSA); primer registre de l'any. 1 ex. al Pla de les Gates el 11.IV (ACHA i HPMA). 1 ex. mascle al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA). 1 ex. a la Font de Vic el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). Un total de 5 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA). 1 ex. al Pla de les Gates el 10.VI (PFLB). 6 exs., alguns d'ells joves de l'any, al llarg del SOCC de Sa Planassa el 13.VI (PFLB, PFSA i MSFB). 6 exs. al Pení el 8.VIII (ACHA, OCVA i MIIX). 7 exs. junts al Mas dels Arbres els dies 19 i 23.VIII (MNPA). 1 ex. al Pla de les Gates el 18.IX (PFLB). 1 ex. a Cala Bona el 28.X (JVSA); darrer registre de l'any, en dates habituals per l'espècie al parc natural, on sol romandre fins ben entrat l'octubre i alguns anys s'hi observa en període d'hivernada (PFLB).

Tallarol gros

Sylvia borin

Es tracta d'un migrant regular al llarg dels mesos d'abril-maig i agost-setembre, tot i que sempre de forma escassa i detectat sobretot en moments de mal temps. No cria al parc natural. De nou s'observa en pas al massís durant el 2009.

1 ex. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE i AAXB).

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 2009 es continua detectant en baix nombre, en pas pel parc natural, especialment a les valls i racons més arcerats de la part occidental del massís de Cap de Creus.

1 ex. a La Valleta el 4.IV (PLFB, PLSA i MSFB); primer registre en pas pre-nupcial. Un total de 3 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB) i 3 exs. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA); màxims registres en pas pre-nupcial. 1 ex. al Mas dels Arbres els dies 19 i 23.VIII (MNPA); primers registres 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.

4 exs. entre el Pla de les Gates i Montjoi el 24.IV (PFLB i ACHA); primer registre en pas pre-nupcial. 22 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 6.V (PFLB). 10 exs. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 8.V (MFRA). 1 ex. mascle amb material de niu al bec a la Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE i AAXB); en aquest indret d'hi reproduïxen un mínim de 5-6 parelles (MFRA i PFLB). Molts exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMDA i DVSA). 14 exs. al llarg del SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates el 10.VI (PFLB). 6 exs., alguns d'ells duent becada a Sa Planassa el 13.VI (PFLB, PFSA i MSFB).

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 2009 es torna a observar l'espècie al parc natural, en dates característiques, tardanes, de finals del mes de maig.

1 ex. al Club Mediterrané l'11.V (PFLB, VRAA, JVXE, ETXB, XVXC, JTGC et al.); 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 2009 es compta només alguns registres, només en pas de primavera.

1 ex. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE i AAXB); primer registre de l'any..

Boscaler pintat gros

Locustella naevia

Es tracta d'un migrant rar i irregular, observat en escasses 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 2009 s'observa en única ocasió, com sempre, en pas pre-nupcial.

1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 8.V (MFRA); 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 2009 comptem amb algun registre als indrets habituals com la riera del Port de la Selva.

1 ex. al cens d'hivernants, sentit a la Riera del Port de la Selva el 16.I (PFLB). 1 ex. al mateix indret el 20.II (PFLB). 1 ex. al mateix lloc el 28.II (PFLB, MSFB i PFSA).

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 2009 s'observa a les poques zones on cria, sobretot a la primavera.

1 ex. a la Vall del Pujolar el 10.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 mascle al Port de la Selva el 5.IV (PFLB, PFSA, MSFB).

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 2009 segueix la seva tònica habitual al parc natural.

4 exs. a Cala Guillola el 23.I (PFLB). 1 ex. al Port de la Selva el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB); darrer registre en pas pre-nupcial. 3 exs. a Sant Pere de Rodes el 29.IX (RBVA); primer registre en pas post-nupcial. 3 exs. a la Punta de Cap de Creus el 29.X (OCVA i MRFA).

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 2009 només existeixen registres en pas pre-nupcial.

1 ex. al mas de la Pallera el 6.V (PFLB); primer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. a Mas Rabassers el 21.V (MRXF).

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 2009 s'hi observa novament en pas de forma escassa.

1 ex. a l'embassament de Rabassers de Baix el 28.III (PFLB, JMMDA i MPBA); primer registre de l'any.

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 2009 de nou s'ha anat observant en migració.

5 exs. a l'embassament de Rabassers de Baix el 28.III (PFLB, JMMDA i MPBA) i 3 exs. a Es Jonquet, el 28.III (PFLB, JMMDA i MPBA); primers registres de l'any. 5 exs. al Port de la Selva el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 2 exs. entre Mas Rabassers i Cala Prona el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 1 ex. al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). Un total de 19 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB); màxima concentració en pas pre-nupcial. 2 exs. a Rabassers el 11.IV (ACHA i HPMA). 3 exs. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA). 1 ex. al mas de la Pallera el 6.V (PFLB); darrer registre en pas pre-nupcial. 1 ex. al Club Med el 18.IX (PFLB); primer registre en pas post-nupcial.

Mastegatxes

Ficedula hypoleuca

Es tracta d'un migrant comú i regular, sobretot de mitjan abril a mitjan maig, arreu del parc natural, especialment en zones arbrades. A la tardor, també sedimenta regularment, sobretot l'agost-setembre. L'any 2009 s'observa dins la seva fenologia habitual.

3 exs. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA); màxim registre en pas pre-nupcial. 1 ex. al Port de la Selva el 30.IV (MRXF). 2 exs. al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 6.V (PFLB). 1 ex. a Pau el 6.IX (ACHA); primer registre en pas post-nupcial.

Papamosques gris

Muscicapa striata

El papamosques és un migrant comú i regular, encara que menys nombrós que altres insectívors migradors. Present al parc natural entre maig i octubre; nidificant localitzat però regular, sobretot en pinedes al llarg de la costa i en àrees humanitzades, jardins i rodalies de poblacions. L'any 2009 es continua observant durant l'estiu com a reproductor en molts indrets arbrats del parc natural.

Entre 1 i 2 exs. observats en 6 dels 10 dies de cens en un indret habitual de cria a la Vinya del Rei entre el 15.V (primer registre de l'any) i el 4.VIII (MFRA, PFLB et al.). 2 exs. a Montjoi el 10.VI (PFLB). 2 exs. a les pinedes entre el Cap de Vol i Port de la

Selva el 20.VI (PFLB). 2 exs. al mateix lloc el 21.VI (PFLB). 1 ex. a Mas Bufadors el 21.VI (DVSA i MCXG). 3 exs., 2 d'ells duent becada, al SOCC del Club Med el 25.VI (PFLB). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 16.VII (VRAA, PFLB i ETXA). 1 ex. a la Vall de Penida el 22.VII (MFRA); únic registre de l'any a la zona, on s'hi ha realitzat 10 visites entre maig i agost. 1 ex. a la riera de Rubiés el 8.VIII (PFLB, ACHA, OCVA i MIIX). 1 ex. a la Riera de Romanyac el 15.VIII (PFLB, JTXF i GCXD). 1 ex. a les pinedes de Falconera el 22.IX (JMDA); darrer registre de l'any.

Bruel

Regulus ignicapillus

És un nidificant localitzat i poc comú, però present durant tot l'any a les zones forestals del parc natural, on cria regularment. Tanmateix, a l'hivern la població es veu reforçada per exemplars procedents d'àrees veïnes. Durant l'any 2009 se segueix observant als llocs habituals de cria.

1 ex. als arbres del pati interior de Sant Pere de Rodes el 16.I (PFLB). 1 ex. a la Vinya del Rei 28.II (PFLB i JGCB). 1 ex. al Port de la Selva el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a la Vinya del Rei els dies 8 i 15.V (MFRA); l'espècie no es torna a detectar entre maig i agost durant les 8 posteriors visites de camp. 2 exs. a la Vall de Penida el 31.V (MFRA); únic registre de l'any a la zona, on s'hi han realitzat 10 visites entre maig i agost. Diversos exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMDA i DVSA). 1 ex. a Montjoi el 29.X (GRLA).

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.

1 ex. al Club Med el 28.III (PFLB); darrer registre de l'hivern.

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 2009 continua essent abundant en gran part del parc.

1 ex. al Pont d'en Giraculs el 28.III (PFLB); primer registre de l'any. 1 ex. sedimentat entre Mas Rabassers i Cala Prona el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). Un total de 4 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. duent

becada a l'Aiguadolç el 13.VI (PFLB, PFSA i MSFB). 2 exs. criant a Cap Norfeu el 19.VII (JRXL). 2 exs. joves de l'any al Barranc de l'Infern el 22.VII (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 2009 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 Pallera el 8.VIII (ACHA, OCVA i MIIX); primer registre en pas post-nupcial.

Pela-roques

Tichodroma muraria

Migrant molt escàs però regular, que sol freqüentar els penya-segats litorals del massís durant els mesos d'hivern. Durant l'any 2009 ha estat novament present al parc natural, amb 1 exemplar observat a Cap Norfeu i un altre al sector nord, a Cap Gros, ja ben entrada la primavera.

1 ex. a la Cova Tamariu, Cap Norfeu, el 2.III (PFLB, FPTB, LMPA i MGMA). 1 ex. al Cap Gros el 14.IV (XJCA). 1 ex. a Cap Gros el 29.XII (PCXA).

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. L'any 2009 s'observa de nou criant a l'indret i, possiblement, també Sant Onofre. A la resta del parc, hi és present normalment des de les dispersions post-nupcials del mes d'agost fins al mes de març.

Diversos exemplars observats a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDSA i DVSA). 1 ex. cantant prop de Sant Pere de Rodes el 6.V (PFLB). 2 exemplars adults observats a Sant Onofre el 20.V (JMDSA i DVSA). 1 ex. jove a Sant Onofre el 21.VI (JAXI i MRXF); possible nova localitat de cria de l'espècie. 1 ex. a Port de la Selva el 29.IX (RBVA); primer registre en pas post-nupcial en un indret on l'espècie no cria.

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 2009 continua present ens els pocs sectors forestals de la zona nord del parc.

2 exs. a les pinedes entre el Cap de Vol i Port de la Selva el 20.VI (PFLB). 3 exs. a La Mallereta, prop de Mas Puignau, el 21.VI (JAXI i MRXF). 1 ex. a les pinedes de la Regalada el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA). 1 ex. a Grifeu, Llançà els dies 8 i 9.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

Mallerenga petita

Parus ater

La mallerenga petita és un hivernant escàs i irregular, però molt probablement passa desapercibuda donada la seva discreció; està restringida a les pinedes, siguin litorals o interiors. Depenent dels anys se'n poden trobar grups més o menys nombrosos, malgrat que alguns hiverns no es detecta l'espècie.

1 ex. en una pineda dels Caials de Cadaqués el 4.X (SGRA i AGGB); primer registre en període post-nupcial. 1 ex. a Grifeu, Llançà els dies 7, 8 i 9.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 continua essent comú als indrets arbrats del parc natural.

6 exs., 3 d'ells polls voladors de l'any, a Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB).

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 2009 se segueix observant només als indrets forestats.

2 exs. a les pinedes de la Regalada el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 segueix essent present als indrets arbrats.

1 ex. a Montjoi el 16.I (PFLB, MFSB i PFSA). 2 exs. vistos prop de Cadaqués el 18.III (JMMDA i DVSA). 1 ex. al Port de la Selva el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. a Cap de Bol el 9.IV (PFLB). 1 ex. anellat a la Vinya del Rei de Vilajuïga entre el 15.V (MFRA); única observació en un indret visitat durant 10 jornades d'estiu-primavera. Diferents exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMMDA i DVSA). 1 ex. a Montjoi el 10.VI (PFLB). 1 ex. a la Vall de Penida els dies 28.VI i 17.VII (MFRA).

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 2009 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.

3 exs., 2 d'ells polls voladors de l'any, a Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). Un exemplar és depredat per un *Falco peregrinus* a Cap Norfeu el 23.XI (EMMA).

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 2009 tornem a comptar amb algunes observacions, encara que molt poc nombroses, a la zona de la Punta de Cap de Creus i, curiosament, també a Sant Onofre.

Diversos exemplars observats a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMMDA i DVSA). Alguns exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMMDA i DVSA). 1 ex. a Mas Bufadors i 1 ex. a Sant Onofre el 21.VI (DVSA i MCXG).

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 2009 continua amb la mateix tònica que anys anteriors.

Alguns exemplars observats entre Cadaqués i la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). Diversos exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMDA i DVSA).

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 2009 segueix observant-se en diverses zones, on cria amb èxit.

Entre 1 i 5 exs. observats tots els 10 dies de cens en un indret habitual de cria a la Vinya del Rei entre el 8.V (primer registre de l'any) i el 4.VIII (MFRA). Entre 2 i 6 exs. observats tots els 10 dies de cens en un indret habitual de cria a la Vall de Penida entre el 9.V i el 8.VIII (MFRA). 1 ex. a Vilajuïga el 10.V (MRXF). 2 exs. a Vinya del Rei el 15.V (PFLB, MFRA, SSXE, AAXB). 1 ex. a la vall de Penida el 27.V (JVLA i MRXF). 4 exs. al llarg del SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates el 10.VI (PFLB). 1 ex. jove al Cap de Vol el 20.VI (PFLB). 2 exs. mascles a la Vinya del Rei el 20.VI (PFLB). 1 ex. al Barranc de l'Infern el 22.VII (PFLB). 5 exs. al Barranc de l'Infern el 8.VIII (ACHA, OCVA i MIIX). 1 ex. a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 31.VIII (GHXB); darrer registre de l'any.

Gaig

Garrulus glandarius

Es tracta d'un ocell forestal molt escàs i localitzat al massís, especialment a la meitat est, on no es compta amb massa observacions al llarg de la història de seguiments ornitològics. Si bé a l'extrem occidental és més regular, no s'ha comprovat encara mai la seva cria al massís. Enguany es compta amb alguna observació.

1 ex. observat prop de la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA).

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 2009 al sector de la Punta de Cap de Creus.

2 exs. observats a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA).

Cornella

Corvus corone

Espècie molt escassa i irregular al parc natural, on només es té constància d'observacions disperses en període hivernal o post-nupcial i on mai s'ha comprovat la seva reproducció. Enguany es compta amb un registre interessant, donat que és fet a la part més oriental del massís.

2 exs. observats prop de la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 1 ex. a Mas Bufadors el 21.VI (DVSA i MCXG); únics registres de l'any d'una espècie molt poc freqüent al parc natural.

Corb

Corvus corax

El corb és un nidificant molt escàs i localitzat, sempre en nius situats als penya-segats marins, sobretot de la meitat est del parc natural. En dispersió, es pot observar en qualsevol punt del parc, però sempre de forma poc nombrosa. L'any 2009 no es localitza cap niu de l'espècie, però existeixen diverses observacions.

2 exs. observats a la Punta del Cap de Creus el 18.III (JMDA i DVSA). 2 ex. a Sant Pere de Rodes el 9.IV (PFLB i FPTB). 1 ex. a la Vall de Penida el 31.V (MFRA).

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.

Un total de 13 exs. al llarg del SOCC del Club Med el 23.I (PFLB). Primers joves anellats a la Vinya del Rei el 27.VI (MFRA). Un total de 13 exs. encara al SOCC del Club Med el 12.VII (PFLB). 22 exs. al Club Med el 7.XI (PFLB); l'espècie segueix present a la zona malgrat els enderroc dels edificis.

Pardal xarrec

Passer montanus

El pardal xarrec és una espècie en regressió al parc natural, on alguns anys no s'observa en tot l'àmbit del massís; enguany, però, compta amb algunes observacions, tot i que en baix nombre i cal destacar l'observació de nombrosos exemplars prop de Cadaqués, indret on feia molts anys que no s'hi citava l'espècie.

3 exs. a Llançà el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). Uns 10 exs. al sector dels Caials de Cadaqués el 4.X (SGRA i AGGB); interessant registre molt nombrós en un indret on l'espècie no havia estat citada anteriorment i que caldrà seguir controlant.

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 2009 continua present en aquestes zones i les seves rodalies.

1 ex. a Palau, Barranc de l'aigua, el 6.IV (JSVA i ACHA). 1 ex. Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 6 exs. al Pla de les Gates el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA i DSBB). 5 exs. al llarg del SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates, amb una parella criant a la Torre de Montjoi, el 10.VI (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 2009 segueix essent un hivernant i migrant comú.

3 exs. a la Vall de Santa Creu el 16.X (PFLB, ETXB i TFXA); 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 2009 s'ha seguit una tònica similar.

1 ex. aturat a les pinedes de Grifeu, a Llançà el 20.VI (PFLB). 7 exs. en vol per sobre mateix del Club Med el 25.VI (PFLB); interessant observació en un indret situat a l'extrem oriental del massís, i molt mancat d'arbres.

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 2009, a diferència del 2008 on hi hagués nombroses observacions, apareix de forma escassa, amb registres en pas de tardor.

1 ex. a Montjoi el 29.X (OCVA i MRFA); primer registre en pas post-nupcial.

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 2009 segueix essent freqüent arreu dels hàbitats propicis del parc natural.

Un total de 115 exs., amb 3 mascles ja marcant territori al llarg del SOCC de Montjoi el 16.I (PFLB, MFSB i PFSA). 10 exs. volant en direcció nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). Anellat de forma pràcticament diària en cadascuna de les jornades d'anellament a la Vall de Penida entre el 9.V i el 7.VIII (MFRA). 28 exs., amb molts exemplars joves, al llarg del SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates el 10.VI (PFLB). Primers joves anellats a la Vinya del Rei el 14.VII (MFRA). 71 exs. als prats del Pla de les Gates el 8.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009.

1 ex. a Montjoi el 16.I (PFLB, MFSB i PFSA). 3 exs. al Pont d'en Giraculs el 28.III (PFLB); darrer registre d'hivernada. 6 exs. a la Vall de Santa Creu el 16.X (PFLB, ETXB i TFXA); primer registre en pas post-nupcial. 30 exs. a la Punta de Cap de Creus el 29.X (OCVA i MRFA). 2 exs. a Montjoi el 29.X (OCVA i MRFA). 4 exs. a Mas Rabassers el 7.XI (PFLB). 7 exs. al Club Med el 7.XI (PFLB). 2 exs. a Sa Planassa el 6.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA). 2 exs. a Montjoi el 8.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA). 5 exs. al llarg del SOCC entre St. Salvador de Verdera i mas de la Granja el 9.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA). 4 exs. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB i GCAB).

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 2009.

1 ex. mascle duent material de niu al Club Med el 28.III (PFLB). 32 exs. al llarg del SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA). Anellat de forma pràcticament diària en cadascuna de les jornades d'anellament a la Vinya del Rei de Vilajuïga entre el 8.V i el 4.VIII (MFRA). Anellat de forma pràcticament diària en cadascuna de les jornades d'anellament a la Vall de Penida entre el 9.V i el 7.VIII (MFRA).

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 2009 segueix essent freqüent a pràcticament arreu del parc natural.

3 exs. a la Punta de Cap de Creus en direcció nord el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 30 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA). 2 exs. joves de l'any a Port-lligat el 7.VI (PFLB, ACHA, PRXE, DSBB, OCVA, JVSA i PGGA); primer joves de l'any. Anellat de forma pràcticament diària en cadascuna de les jornades d'anellament a la Vinya del Rei de Vilajuïga entre el 8.V i el 4.VIII (MFRA). Anellat de forma pràcticament diària en cadascuna de les jornades d'anellament a la Vall de Penida entre el 9.V i el 7.VIII (MFRA). 95 exs. als prats del Pla de les Gates el 8.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 segueix criant de forma molt abundant arreu de les zones poc arbrades del massís.

10 exs. a la Plana de Norfeu el 18.IV (GGOA). Uns 15 exs. a la zona de Sa Planassa el 24.II (ARVA). 40 exs. al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA). 4 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). 19 exs., 4 d'ells polls voladors de l'any, a Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 173 exs. als prats del Pla de les Gates el 8.XII (PFLB, MSFB, PFSA i QFSA).

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 2009 segueix amb la mateix tònica que en anys anteriors.

1 ex. a la Vall del Pujolar el 10.IV (PFLB, PFSA i MSFB). Entre 1 i 2 parelles es reproduïxen a la Vinya del Rei, on s'observa regularment en 5 de les 10 visites de camp entre maig i agost (MFRA, PFLB et al.). Un mínim de 2 parelles es reproduïxen a la Vall de Penida, on s'observa regularment en 7 de les 10 visites de camp entre maig i agost (MFRA, PFLB et al.).

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 2009 segueix observant-se arreu de rocams i parts altes del massís.

6 exs. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB). 2 exs. a la Punta de Cap de Creus el 18.IV (OCVA). Una parella molt territorial a Roques Negres el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA i DSBB). 1 ex. duent becada al Club Med l'11.V (PFLB, VRAA, JVXE, ETXB, XVXC, JTGC et al.). Diversos exemplars observats a Sant Onofre el 20.V (JMADA i DVSA). 1 ex. a Montperdut el 27.V (MRXF). Mascle i femella duent becada al niu a Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 1 ex. jove a Cala Fredosa el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 8 exs. al llarg del SOCC del Club Med el 7.XI (PFLB). 11 exs. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 12.XII (PFLB i GCAB).

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 2009 segueix observant-se en els hàbitats adequats, on cria en bon nombre.

4 exs. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA) i el 25.IV (PFLB, ACHA, JSVA, JGCB, OCVA i DSBB). 1 ex. a Mas de Rabassers portant restes vegetals al bec el 30.IV (MRXF). 1 ex. al mas de la Granja el 6.V (PFLB). 5 exs. mascles al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 1 ex. al Pla de les Gates el 10.VI (PFLB). 1 ex. a La Pallera el 20.VI (PFLB). 1 ex. jove al Mas dels Arbres el 23.VIII (MNPA).

Repicatalons

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 nombroses. Durant pràcticament cada any s'observa al massís, especialment en pas de tardor, com ha succeït el 2009, quan també s'ha vist a la primavera.

1 ex. mascle adult a Es Jonquet el 23.II (PFLB). 1 ex. al Club Med el 23.II (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 2009 resulta de nou molt freqüent durant la primavera en molts indrets del parc natural, i més escàs durant la resta de l'any.

Un ex. mascle cantant, el primer de l'any, a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 10 exs. cantant al Pla de les Gates el 5.IV (PFLB, MSFB i PFSA). Un total de 19 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 17 exs. mascles cantant al llarg del SOCC de Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 13 exs., amb un mínim de 3 polls de l'any, al llarg del SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates el 10.VI (PFLB). 18 exs., diversos dels quals són joves de l'any a la Vinya del Rei de Vilajuïga el 23.VII (MFRA); primers grups familiars post-nupcials en un indret on durant les 9 setmanes anteriors de cens s'havien comptabilitzat entre 1 i 6 exs. com a màxim.

ALTRES GRUPS FAUNÍSTICS DE VERTEBRATS:

A continuació s'inclouen altres observacions, sense ànim de ser exhaustius, d'espècies observades durant els seguiments ornitològics realitzats al massís, o que s'han obtinguts gràcies a informacions facilitades per altres observadors i naturalistes.

Dofí mular

Tursiops truncatus

Present durant bona part de l'any, encara que en baix nombre, a les aigües pelàgiques dels límits del parc natural de Cap de Creus, on es pot observar en ocasions a poca distància de la costa. Durant l'any 2009, es compta amb algunes observacions realitzades durant els seguiments ornitològics, encara que es tenen més dades gràcies als censos realitzats per Projecte Ninam (www.projecteninam.org).

Albirament de prop de 50 exemplars durant molta estona al costat del vaixell aigües enfora de la Punta de Cap de Creus el 13.V (ALXE i GGXB). 4 exs. en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 4.VII (ACHA i HPMA). 1 ex. mort a s'Arenella l'11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 20 exs. en direcció sud a la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, DSBB, QPRA, MCMB, AOVA et al.). Diverses observacions al llarg de l'any, especialment a l'estiu al llarg de la costa del parc natural, on destaca un grup de 10 exs. a poca distància de la

costa a l'est de Cap de Creus observat en diferents ocasions a finals de juny i primers de juliol (ALXE i GGXB).

Dofí llistat

Stenella coeruleoalba

És el més comú dels dofins, observat de forma regular i abundant al llarg de tot l'any, sovint amb grups molt propers a la línia de costa i fins i tot a cales i badies. En ocasions s'observen grups molt nombrosos en actitud d'alimentació. Es compta amb algunes observacions realitzades durant els seguiments ornitològics, durant l'any 2009, encara que es tenen més dades gràcies als censos realitzats per Projecte Ninam (www.projecteninam.org).

3 exs. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PCLB, JVSA, SOAA, MBRA, PCXA i EMSA). 5 exs. alimentant-se a la punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). Uns 5 exs. a Cap Norfeu el 14.III (RGBA, ALXE, GGXB, ABRA i JMAA). Diverses observacions al llarg de l'any, especialment a l'estiu al llarg de la costa del parc natural, on destaca un grup de 200 exs. poques milles a l'est de Cap de Creus el 27.VI (ALXE i GGXB). 4 exs. a la Punta de Cap de Creus el 8.VII (TAAX). 10 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 5.IX (ACHA i HPMA).

Rorqual comú

Balaenoptera physalus

Aquest cetaci de gran mida és la més abundant de les balenes observades de forma regular al Parc Natural de Cap de Creus, on se sol veure a certa distància de la costa (malgrat que a vegades només a poques milles del litoral). Als mesos de primavera i tardor és quan l'espècie és més regular en pas actiu pel davant del litoral de Cap de Creus. Durant l'any 2009 es compta amb algunes observacions realitzades durant els seguiments ornitològics, encara que es tenen més dades gràcies als censos realitzats per Projecte Ninam (www.projecteninam.org).

2 exs. a 11 milles nàutiques al SE de Norfeu el 8.II(ALXE). 1 ex. a unes 2 milles nàutiques al sud de la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 3 exs. a 4 milles nàutiques de la Punta de Cap de Creus el 4.IV (PFLB, PFSA, MSFB, ACHA, OCVA, HPMA, JPXE, JBCA, MSFX, JPMC, JAPB, MRFB LJVA, DBXA, PBGA i MSXG). 2 exs. en conducta alimentària el 18.IV (ALXE i GGXB). Diverses observacions al llarg de l'any, especialment a l'estiu al llarg de la costa del parc natural (ALXE i GGXB).

Conill

Oryctolagus cuniculus

El conill és un dels mamífers de petita mida més freqüents al parc natural, on ocupa la pràctica totalitat del massís, especialment en zones obertes, camps i conreus. De nou l'espècie sembla ben representada al parc natural durant l'any 2009.

1 ex. ferit a Mas Rabassers el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). Altres observacions al llarg de l'any en nombrosos punts del massís amb dades que semblen indicar una presència més nombrosa que en anys anteriors.

Cabirol

Capreolus capreolus

Es tracta de l'artiodàctil més freqüent al parc, on hi és present a partir de les reintroduccions fetes fa uns anys per part de les entitats cinegètiques dels municipis del parc natural. L'espècie és freqüent durant tot l'any al massís, especialment a la parc més occidental, encara que la seva discreció i hàbits el fa de difícil observació. Durant l'any 2009 s'hi ha detectat en diferents ocasions.

1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 10.I (PFLB). 1 ex. al mar nedant a ses Ielles el 12.VIII (JTXF). Diversos exemplars vistos al llarg de la carretera de Sant Pere de Rodes durant la tardor (VRAA, ETXB et al.). 1 ex. prenent el sol a ple dia al Club Med el 3.X (PFLB).

Senglar

Sus scrofa

El senglar és un dels mamífers de mida grossa més abundants i freqüents al massís, on s'observa cada any en nombroses ocasions i on els caçadors n'abaten desenes d'exemplars anualment. Durant l'any 2009 s'ha detectat en diverses ocasions.

Diversos exemplars al nord de Mas Rabassers de Dalt el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). Presència nombrosa de rastres en molts indrets del parc natural, en especial a la Vall de Montjoi, sector nord de Serra Verdera, vall del Pujolar, etc. (PFLB et al.). Uns 40 exs. entre Caials i el nucli de Cadaqués al llarg del mes de novembre, que obliga l'Ajuntament a fer una batuda per foragitar-los (JTXF et al.).

Guilla

Vulpes vulpes

La guilla és un dels carnívors més abundants a les brolles, boscos i espais oberts del parc natural, on se sol observar durant la nit, i hi és present al llarg de tot l'any. Els seus rastres com excrements i petjades en delaten la seva presència de forma molt abundant pràcticament arreu del parc. Durant l'any 2009 s'ha detectat en diverses ocasions.

1 ex. a s'Alqueria el 10.I (PFLB). 3 exs., 2 d'ells joves, a la carretera entre Llançà i Portlligat el 11.VII (PFLB, ACHA, DSBB, OCVA, QXSA, JMFG, XCFA, MTXB, JGCB, JOXD i OPXC). 1 ex. vist de nits s'Alqueria el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 1 ex. a la Perafita el 9.V (PFLB, PFSA, MSFB i JVSA).

Llúdriga

Lutra lutra

Aquesta espècie, present fins fa trenta o quaranta anys al parc natural, s'extingí de l'indret a causa de la cacera i la contaminació. Tanmateix, la seva reintroducció amb èxit a l'Empordà, ha provocat la colonització de nous indrets. Si bé l'espècie encara no ha estat confirmada de nou al parc natural, existeix una observació possible durant l'any 2009, pendent de confirmació.

S'observa un mamífer de mida grossa i d'aspecte i coloració com una llúdriga nedant a l'embassament de Mas de Rabassers el 23.I (PFLB). Malgrat l'observació, fugaç però no massa llunyana, no es pot certificar la seva presència, ja que es fan prospeccions el mateix dia i en dies posteriors i no es poden trobar rastres de cap mena a l'indret. Caldrà seguir atents a la possible presència de l'espècie en aquest punt i altres llocs potencials, com les rieres que connecten el parc amb la plana empordanesa.

Granota verda

Rana perezzi

La granota verda és present a les zones amb aigües permanents del massís, on s'hi reproduceix de forma regular, especialment els anys de fortes pluges i aigua abundant. L'any 2009 ha seguit una tònica similar a anys anteriors, amb presència als llocs habituals.

1 ex. adult al Pla dels Estanyets el 24.II (ARVA). 2 exs. al Port de la Selva el 5.IV (PFLB, PFSA, MSFB). 1 ex. cantant al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 2 exs. al llarg del SOCC de Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 5 exs. a la vall de Montjoi el 24.IV (PFLB i ACHA). 1 ex. a l'embassament de Mas de Rabassers el 9.V (PFLB i JVSA). 2 exs. a Rabassers de Baix el 7.VI (PFLB). 2 exs. al Port de la Selva el 12.VII (PFLB et al.). 2 exs. a l'embassament de Mas de Rabassers el 18.IX (PFLB).

Reineta

Hyla meridionalis

La reieneta és un dels amfibis més abundants al parc natural, encara que es troba restringit a les zones més humides i fresques. Es reproduceix als indrets amb aigües permanents del massís, especialment els anys de fortes pluges i aigua abundant. L'any 2009 ha seguit una tònica similar a anys anteriors, amb presència als llocs habituals amb aigua.

1 ex. al Club Med el 28.III (PFLB). 1 ex. al Port de la Selva el 5.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. atropellat a les basses del Pla dels Estanyets, prop de la Punta de Cap de Creus el 7.VI (PFLB). 10 exs. al Port de la Selva el 12.VII (PFLB et al.). 1 ex. cantant al Salt de la Gorga el 7.XII (PFLB)

Gripau corredor

Bufo calamita

És un amfibi comú a les valls més perimetrals i zones obertes del massís, on es reproduïx en elevat nombre a les rieres que davallen dels vessants de Serra Verdera o fins i tot dels turons més orientals del parc natural. Novament s'ha detectat al massís, sobretot a la primavera, però també amb alguns exemplars a l'hivern.

1 ex. al Castell de Quermançó el 28.II (PFLB i JGCB). Nombroses postes al llarg dels mesos de març i abril a rieres com la Vinya del Rei de Vilajuïga, la Valleta o a Montjoi (PFLB et al.).

Gripauet

Pelodytes punctatus

Es tracta d'un amfibi de petita mida, molt discret i molt escàs al massís. Durant l'any 2009 s'obtenen dades noves al sector més oriental, proper a la Punta de Cap de Creus.

4 ex., 1 adult cantant, al Pla dels Estanyets el 24.II (ARVA)

Tritó verd

Triturus marmoratus

El tritó verd és l'urodel més freqüent al massís, on és present sobretot a la meitat oest i a la Serra Verdera. L'any 2009 ha seguit una tònica similar a anys anteriors, amb presència als llocs habituals i fins i tot a zones molt properes al mar.

1 ex. femella prenyada al rec del Talabre el 21.III (FPTB). 2 exs. a la bassa del trencant de Rabassers el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). Vàries larves al Pla dels Estanyets el 27.IV (ARVA).

Salamandra comuna

Salamandra salamandra

Aquest amfibi, més propi de zones humides i boscoses, sembla present en diferents punts del parc natural. En concret s'han obtingut registres novament de les zones més obagues i humides, situades a major cota, com és Sant Pere de Rodes, durant l'any 2009.

2 exs. a Sant Pere de Rodes el 28.III (PFLB, MCMB, MPGB, JMDA, ALXE, GGXB et al.).

Tortuga babaua

Caretta caretta

La tortugues marines són molt escasses en aigües del Golf de Lleó i, per tant, de molt difícil observació (i reduïda presència) al mar del litoral de Cap de Creus. Tanmateix, de tant en tant se n'observa algun exemplar, com enguany, vist pels investigadors del Projecte Ninam (www.projecteninam.org).

1 ex. en aigües de la Badia de Roses durant el mes de setembre (RGBA, ALXE i GGXB).

Tortuga de rierol

Mauremys leprosa

La tortuga de rierol té una bona població a les rieres, basses i punts d'aigua més o menys permanent del massís, en especial a la zona nord. En ocasions s'hi observen grups de desenes d'exemplars. L'any 2009 sembla que continua amb la mateixa tònica.

1 ex. al Talabre el 21.III (FPTB). 1 ex. en una basseteta del Pla dels Estanyets, a l'alçada de Puig Culip 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 5 exs. a l'embassament de Rabassers de Baix el 9.V (PFLB i JVSA). 6 exs. al mateix lloc el 29.IX (RBVA). Molts exemplars durant la tardor a l'embassament de Mas de Rabassers, amb un màxim de 23 exs. el 18.IX (PFLB et al.).

Llangardaix comú

Timon lepidus

El llangardaix comú és un dels rèptils més abundants del massís, especialment a les brolles i roquissars una mica esclarissats. Durant l'any 2009 s'han observat nombrosos exemplars, dels quals se'n destaquen algunes observacions.

1 ex. de grans dimensions a Sa Planassa el 18.IV (PFLB, PFSA i MSFB). 1 ex. al mas de la Pallera el 6.V (PFLB). 1 ex. al llarg del SOCC de la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB i JVSA). 1 ex. a Sant Pere de Rodes el 3.VI (PFLB). 1 ex. al llarg del SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates el 10.VI (PFLB).

Sargantana de paret

Podarcis hispanica

La sargantana de paret és present a les zones habitades, parets, construccions i murs del parc natural, on s'hi reproduceix de forma regular i abundant. L'any 2009 ha seguit una tònica similar a anys anteriors, amb presència als llocs habituals.

1 ex. prenent el sol al Club Med el 3.X (PFLB).

Dragó comú

Tarentola mauritanica

Es tracta d'un dels rèptils més abundants del parc natural, on és present arreu de rocams, edificis, búnquers i parets de pedra seca. Durant l'any 2009 hi ha hagut nombroses observacions, sobretot a la primavera i estiu.

1 ex. al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB); primera observació de la primavera.

Sargantaner comú

Psammmodromus algirus

Es tracta d'un dels rèptils més abundants al parc natural, ja que freqüenta les brolles, bosquines i zones mediterrànies amb certa vegetació i indrets on amagar-se. Al llarg dels mesos de primavera, estiu i inicis de la tardor, el sargantaner és observat de forma habitual arreu. Durant l'any 2009 s'han observat nombrosos exemplars, dels quals se'n destaquen algunes observacions.

1 ex. prenent el sol en un dia càlid d'hivern a Montjoi el 16.I (PFLB, MFSB i PFSA). 1 ex. al Club Med el 9.IV (PFLB, MSFB, PFSA i FPTB). 2 exs. al Pla de les Gates el 24.IV (PFLB i ACHA). 1 ex. al Club Med el 27.IV (ARVA). 2 exs. a Cala Culip el 9.V (PFLB i JVSA). 5 exs. al llarg del SOCC del Club Med l'11.V (PFLB, VRAA, JVXE, ETXB, XVXC, JTGC et al.). 2 exs. al llarg del SOCC entre Montjoi i el Pla de les Gates el 10.VI (PFLB). 6 exs. al llarg del SOCC del Club Med el 25.VI (PFLB). Un total de 2 exs. al SOCC del Club Med el 12.VII (PFLB). 1 ex. al Club Med el 15.VIII (PFLB i GCXD).

Serp blanca

Elaphe scalaris

Juntament a la serp verda, és una de les serps de presència més regular al massís, on s'observa durant els mesos de primavera i estiu, com s'ha donat el cas l'any 2009.

1 ex. jove entre Sant Pere de Rodes i el Puig Dijous 9.IV (PFLB i FPTB).

Espècies íctiques de superfície

El seguiment continuat de fauna ornítica, especialment des de la punta de Cap de Creus o des d'embarcacions, aporta sovint observacions d'espècies de peixos que poden aflorar per sobre l'aigua, com la tonyina, el bonítol, etc.

Tonyines (*Thunnus thynnus*): Enguany sembla que ha estat molt bo per l'espècie, amb nombroses observacions durant l'any. Si bé és habitual al litoral, durant l'any 2009 s'hi ha observat de forma molt regular.

5 exs. cap al nord a la Punta de Cap de Creus el 8.III (PFLB, MGMA, ACHA, JVSA i CGPC). 25 exs. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMa, MSFB, PFSA i ETXB). 4 exs. en pas per la Punta de Cap de Creus el 3.X (PFLB, JMda, MPBA i JVSA).

Peix bot o peix lluna (*Mola mola*): Enguany ha estat un estiu càlid, amb elevada presència de l'espècie al litoral de Cap de Creus.

2 exs. el 18.IV (ALXE i GGXB). 1 ex. a la Punta de Cap de Creus el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB). 10-15 exs. el 10.V (ALXE i GGXB). 14 exs. el 29.V (PFLB, ALXE, LMPA i DSBB).

Peix volador (*Exocoetus volitans*): Espècie escassa però observada regularment en aigües pelàgiques del parc natural.

Aprox. 6 exs. fent vols curts per darrera la Massa d'Oros, a la Punta de Cap de Creus el 5.IX (ACHA i HPMA).

Tauró pelegrí (*Cetorhinus maximus*): Destaca l'observació d'un exemplar de grans dimensions d'una espècie poc freqüent en aigües del parc natural, durant el 2009.

1 ex. de més de 8-10 metres de longitud en pas cap al sud per la Punta de Cap de Creus, entre la Massa d'Oros i la mateixa punta, observat el 9.V (PFLB, ACHA, JVSA, HPMA, MSFB, PFSA i ETXB).

Altres espècies:

Cal destacar un exemplar de dèntol (*Dentex dentex*) de grans dimensions i de prop de 10 quilos de pes, pescat amb canya a la Punta de Cap de Creus per part d'un pescador afeccionat, el dia 7.XI (PFLB, JMDA et al.).

LLISTAT D'OBSERVADORS

AACB: Albert Alamany i Capella
AAJA: Antoni Alonso i Jardí
AAXA: Anna Alonso
AAXB: Albert Arean
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 Cabrélléz
AGGB: Anna Gallés i Gabarró
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
APXI: Alexis Pochelon
ARMC: Armand Ramal i Muñoz
ARGC: Albert Ruda i González
AROA: Albert Roca i Orta
ASLB: Arnau Sargatal i Llinàs
BBAA: Benjamin Allegrini
BBCC: Blandine Carré
BCXB: Begoña Cervera
BMBA: Bertu Minobis i Bech
BRMA: Beneharo Rodríguez Martín
BSXA: Barbara Schmitt
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
DBXA: Dani Bassas
DCFB: David Caselles i Fabrelles

DFFB: Dick Forsman
DFFC: Dale Forbes
DGXC: Dànae Garcia
DIXA: David Ibáñez
DLHA: Dani López i Huertas
DMMA: Dan Mangsbo
DRFA: Dolors Romaguera i Farreró
DRXA (i 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 Cañigüeral i Ballossera
ECFX: Enric Capalleras i Fàbregas
ECRA: Eugeni Capella i Roca
EDDA: E. Durand
EDXA: Enric De Vargas
EMFA: Eli Montserrat i Freixa
EMMA: Eduard Marquès i Mora
EFA: E. Franc
EGPA: Emma Guinart i Patiño
EPMC: Enric Planes
ETXB: Esther Trullols
EVXC: Emilio Valbuena
FCBA: Francesc Carbonell i Buiria
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
GCAB (i GCXD): Gerard Carbonell i Agulló
GDBA: Gerard Dalmau i Bonet
GEEA: Goran Ekstrom
GGOA: Gabriel Gargallo i Oliva
GGXB: Gemma González
GHXB: Gemma Hurtado
GMCA: Guillem Mas i Cornet
GRLA: Guillermo Rodríguez i Lázaro
GVXB: Gemma Vilanova
HPMA: Helena Perxacs i Montjé
IBYA: Ingrid Barceló i Yanes
JAPB: Josep Manel Arcos Pros
JAXI: Jordi Arrey
JBCA: Jordi Bas i Casas

JBCD: Jordi Bermejo i Cabezas
JBDA: Juan Bécares de Fuentes
JBRC: Joan Budó i Ricart
JBXD: Jesús Badenes
JBXG: Jordi Bargalló
JCVV: 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
JFCB: Jordi Faus i Colomer
JFFB: Jenar Fèlix i Franquesa
JFQA: Joel Fontclara i Quintanas
JFOD: Joan Ferrer i Obiol
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
JMMA: 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
JOXD: Jordi Oliver
JPMC: Jordi Prieto i Mullar
JPPE: Jordi Palau i Puigverd
JRGV: Jaume Ramot i García
JRXL: Josep Ramoneda
JSBD: Joan Ramon Sanz i Ball-llosera
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
LBXD: Leo Bejarano
LDXA: Lluís Duran
LFXB: Laura Font

LJFA: Lluç Julià i Fàbregas
LJVA: Lourdes Jacas i Vidal
LMPA (i LMXB): Lluís Masblanch i Ponce
LSSA: Leo Shapiro
LSXD: Lluís Sala
LSXE: Lurdes Sais
LSLB: Luís José Salaverri i Leira
MARC: Marc Anton i Recasens
MAXG: Meritxell Arquer
MAXH: Mònica Alonso
MBFA: Marc Betran i Fàbregues
MBXG: Marta Burgos
MBXH: Miquel Ball-Ilosera
MBXX: Marc Bonjoch
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
MGMA: Marc Gálvez
MIIX: Marshall Iliff
MLLA: Michael Lockwood
MLMB: Marc Llobet i Marimón
MLXD: Maria Llover
MNPA: Marc Noguera i Piquer
MORA: Marc Ordeix i Rigo
MPBA: Maria Àngels Pujolar i Benito
MPCB: Manel Pomarol i Clotet
MPCE: Marta Palmada i Colom
MPGB: Miquel Ángel Pérez de Gregorio
MPXL: Marta Pineda
MRXD: Miriam Rodríguez
MRFB: Martí Rodríguez i Franch
MRXF: Marc Rovira
MSDC: Madhav Singh Devi
MSFB: Mercè Sánchez i Frou
MSXF (i MSRA): Mònica Suils i Robles
MSXG: Miquel Sellarés
MTXB: Marc Terrades
MVGA: Marian Vila i González
MVXB: Miquel Vilà
NCXB: Nacho Castelao

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 i OPPB: Òscar Pérez i Petrus
OPXC: Oriol Prat
PBXB: Paula Bruna
PBGA: Pedro Bescós i Grilló
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
PFXC: Pablo Fernández
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
QFSA: Quim Feliu i Sánchez-Frou
QPRA: Quim Pou i Rovira
QXSA: Quim Xifra i Sala
RBVA: Raúl Bastida Vives
RCGA: Rosa Cals i Güell
RDXC: Rafael De Lucas
REXA: Roger Espluga
RFRA: Ramon Fortià i Rius
RGBA: Ricard Gutiérrez i Benítez
SCXB: Sílvia Castey
SEOB: SEO/Catalunya
SDDA: Sebastien Durand
SGRA: Santi Guallar i Rivero
SJJA: Sophie Jubert
SLCB: Sònia López i Claessens
SOAA: Salvador Oliu i Agustí
SRXB: Santi Ramos
SSAA: Sergi Sales i Asensio
SSXE: Salvador Sala
SOOC: Sarah Oppenheimer
TAAX: Tim Audenaert
TBXB: Teresa Ballester

TFXA: Toni Font
TLFA: Toni Llobet i François
TMJA: Teresa Montràs i Janer
XCFA: Xavier Casellas i Figa
XCXA: Xavier Caminada
XDPA: Xavier Del Acebo i Peña
XJCA: Xavier Juanola Cortada
XLBA: Xavier Larruy Brusi
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