

Cahier « FAUNE »

Mathieu MENAND (en compagnie de David SAUTET, David PAULIN et Matthieu ISSARTEL)

Ce supplément a pour objectif de montrer quelques espèces animales que nous avons eu la chance d'observer lors de ce séjour.

Parmi les espèces communes que nous avons rencontrées un peu partout, citons le lézard hispanique (*Podarcis hispanica*) (le lézard des murailles est a priori en limite Sud d'aire de répartition en Catalogne et n'est pas connu du massif d'Els Ports de Beseit), les psammodromes algire (*Psammodromus algirus*) et d'Edwards (*Psammodromus hispanicus*), ainsi que des Lépidoptères (papillons) comme le flambé ibérique (*Iphiclides feisthamelii*), l'aurore de Provence (*Anthocharis euphenoides*) et aussi le tityre (*Pyronia bathseba*).



lézard hispanique



psammodrome algire



flambé ibérique sur ciste blanchâtre



aurore de Provence (mâle à gauche et femelle à droite)

Restons dans la classe des Insectes, avec l'empuse pennée (*Empusa pennata*), que nous avons relevée le premier jour à Camporells, et d'autres papillons, observés ponctuellement ou à une seule reprise, comme l'échancré (*Libythea celtis*), l'azuré des cytises (*Glaucopteryx alexis*), l'azuré de la badasse (*Glaucopteryx melanops*), l'azuré de l'esparcette (*Polyommatus thersites*), la piéride de l'ibéride (*Pieris manni*), la thécla de la ronce (*Callophrys rubi*), la mélitée des linaires (*Melictha dejone*), le bel-argus (*Lysandra bellargus*) et le damier de la succise (*Euphydryas aurinia*).



azuré de l'esparcette (femelle)



mélitée des linaires

Le tarente de Maurétanie (*Tarentola mauritanica*), un gecko habituellement aux mœurs nocturnes, « lézardait » sur quelques rochers à l'Argentera et à Montserrat (les 2 derniers jours).



tarente de Maurétanie

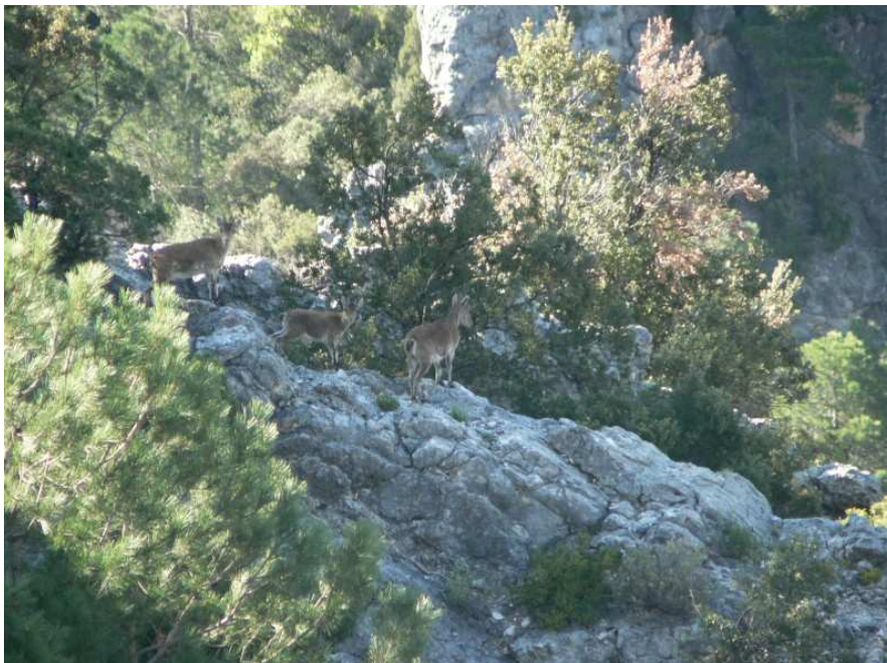
Sur au moins 1000 pierres présentes autour de nous, au niveau des Moletes d'Arany (jour 4), Matthieu décèle une vipère de Lataste (*Vipera latastei*), en n'en soulevant qu'une seule !! C'est décidément la vipère possédant le « museau » le plus retroussé.



vipère de Lataste

Le fait le plus marquant demeure certainement l'observation de bouquetins ibériques (*Capra pyrenaica subsp. hispanica*), une sous-espèce du bouquetin des Pyrénées, encore bien présent dans les massifs montagneux de l'Est du pays (la sous-espèce type des Pyrénées est éteinte depuis 2000).

Des jeunes accompagnés d'une femelle ont été aperçus dans la montée vers les Moletes d'Arany (photo ci-dessous), et un beau mâle (page suivante), ainsi que plusieurs groupes, gambadaient au niveau des éboulis et crêtes sur les hauteurs de Paüls (col de la Gilaberta).





Côté avifaune, sans rentrer dans le détail, nous avons pu observer quelques espèces intéressantes, comme le guêpier d'Europe (*Merops apiaster*) à Camporells ; belle ambiance dans la montée vers les Roques de Benet, avec vautours fauves (*Gyps fulvus*), grands corbeaux (*Corvus corax*), craves à bec rouge (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*), martinets à ventre blanc (*Tachymarptis melba*) et hirondelles des rochers (*Ptyonoprogne rupestris*) ; les passereaux forestiers les plus communs étaient le troglodyte (*Troglodytes troglodytes*), le pouillot de Bonelli (*Phylloscopus bonelli*) et la mésange noire (*Periparus ater*), en compagnie du rossignol (*Luscinia megarhynchos*), du serin cini (*Serinus serinus*), etc. ; de nombreux oiseaux fréquentaient le Delta de l'Ebre, avec notamment des flamants roses (*Phoenicopterus roseus*) et énormément de guifettes moustac (*Chlidonias hybrida*) ; enfin, notre petite balade à l'Ampolla en bord de mer nous a permis d'observer facilement des monticoles bleus (*Monticola solitarius*).

Et... un criquet « hérisson » de la famille des Pamphagidae (*Kurtharzia nugatoria*) à Paüls.



Ouahhh... très belle fissure !!



et des individus allochtones... mais tout de même bien intégrés à leur environnement...