

Espagne

Catalogne
Région d'Alicante
Andalousie orientale

Du 18 avril au 1^{er} mai 2004

Frédéric Malvaud

19 Bd d'Orléans

76100 Rouen

02.35.03.95.70

frederic.malvaud@wanadoo.fr

Et Claire Lemonnier, Vladimir Slonska-Malvaud, Julien Yvon, Myriam Noël

Ce voyage en avril 2004 avait comme objectif de rejoindre le sud oriental andalou (vers Almería et ses roselins githagines) par la côte méditerranéenne.

Nous avons prospecté trois sites :

- Aiguamols de Emporda en Catalogne, à quelques kilomètres de la frontière française, près de Figueras
- Les marais au sud de Elche et d'Alicante (région de Valence-Murcie).
- La région d'Almería (Andalousie).

Cela représente pour nous (en provenance de Normandie) environ 5300 km aller retour.

Nous avons constaté la forte dégradation de la côte espagnole, avec en particulier d'imposants gratte-ciels directement en bord de mer...

Cela dit, les zones humides survivantes sont extraordinaires et les derniers vestiges de steppes désertiques d'Almería superbes.

BILAN ORNITHOLOGIQUE

Nous avons observé 159 espèces d'oiseaux dont 24 espèces non nicheuses. Cela représente donc 135 nicheurs espagnols sur les 195 potentiels, donc 70%.

Sont communes partout les espèces suivantes : aigrette garzette, faucon crécerelle, échasse, avocette, goéland leucophée, pigeon biset, tourterelle turque, martinet noir, guêpier, huppe, cochevis huppé, hirondelle rustique, cisticole, fauvette mélanocéphale, pie, moineau, serin, bruant proyer.

En Catalogne il faut ajouter l'étourneau sansonnet et au sud l'étourneau unicolore.

Nous n'avons pu trouver les agrobates roux qui n'étaient pas arrivés. Très peu de rapaces dans l'ensemble, rien à voir avec l'Aragon ou l'Extrémadure.

1. CATALOGNE

- **Site d'Aiguamols de Emporda.** 19 et 20 avril

Vraiment ce site (à une vingtaine de kilomètres de la frontière française) est l'un des plus étonnants d'Europe. En deux matinées, nous avons observé 96 espèces.

Lors d'un premier séjour ici en avril 2001, nous avons fait une superbe observation de marouette de Baillon sur une station de lagunage ; au même endroit cette fois-ci c'est un couple de marouette poussin qui s'est longuement laissé admiré...

Et nous n'avons prospecté qu'une petite partie de cette fantastique réserve facilement accessible avec de nombreux affûts aménagés, des chemins de découverte...

L'accès se fait par Castello d'Empuries, à l'Est de Figueras. Prendre la route au sud de Castello vers Sant Pere Pescador et tourner vers la gauche vers l'entrée de la réserve (Le Cortalet) : boutique, cartes, plan d'accès...

Le « bon » terrain de camping est au nord de cette zone (camping La Laguna) parce que en bordure de la réserve. La station de lagunage se situe sur la piste qui va vers le camping. Présence aussi d'affûts.

En plus des marouettes, ibis, talèves (le site espagnol où elle est le plus facile à voir), oedicnèmes, glaréoles, héron crabier, chevalier stagnatile, petit-duc, sterne hansel, cigogne blanche...

- **Site du Cap Creus. 20 avril**

Il se situe à une vingtaine de Km au nord-est de Figueras : superbe zone de garrigues méditerranéennes et de falaises littorales. 36 espèces observées dont bruant fou, circaète, monticole bleu, traquet oreillard, cochevis de Thékla, puffin des Baléares, hirondelle rousseline.

2. REGION D'ALICANTE

67 espèces. 22 avril

- Nous avons visité la réserve de **El Fondo** (appelée El Hondo dans « Where to watch Birds in Spain » !). très difficile à trouver...

Il faut en fait aller à Crevillent, puis suivre à partir de ce village les panneaux « El Fondo ». Et ça marche !

Un accès public très limité, mais en discutant avec l'accueil sur le site, on peut se faire ouvrir la réserve et donc y pénétrer...

On y a observé la très rare sarcelle marbrée (malgré un mauvais vent), l'érismature à tête blanche, le busard cendré, le blongios, le crabier, l'aigle botté...

- Deuxième site prospecté, les salants de **Santa Pola** en bord de mer: avocettes, goélands railleurs, mouettes mélanocéphales, sternes naine et pierregarin.

3. ANDALOUSIE

Dans la région d'Almería, nous avons visité : le désert de Tabernas et la région de Turillas, la sierra Alhamilla, Cabo de Gata.

- **Désert de Tabernas et Turillas.** 44 espèces observées. 23 et 24 avril

Au nord Est d'Almería. C'est dans ce secteur, au nord de la route A 370 que l'on trouve les sites de film de western...

Assez difficile d'accès à cause de cela. Zone très désertique et assez dégradée. Malgré nos recherches actives impossible de trouver le moindre roselin githagine.

Mais tout de même : alouette calandre, cochevis de thékla (commun), coucou geai, crave, fauvette à lunettes, hirondelle rousseline, moineau soulcie, oedicnème, pie-grièches méridionale et à tête rousse, rolrier, traquets oreillard et rieur.

- **Sierra Alhamilla.** Accès par Cuevas de los Medinas puis Cuevas de los Ubedas, par le sud du petit massif. 25 avril

Paysage de désert pierreux. Toujours pas le moindre roselin... Mais 38 espèces dont: un couple d'Aigle de Bonelli, nombreux cochevis de Thékla, grand-duc, hirondelles rousselines, très belles observations de martinets pâles, petit-duc, pie-grièches, rolrier, traquet oreillard et nombreux traquets rieurs (il est commun dans cette région, probablement le seul endroit d'Espagne avec une telle densité).

- **Cabo de Gata.**

C'est le cap situé à l'extrémité sud-est de Almería. Steppes désertiques (très dégradées), lagunes, falaises maritimes. 26 avril.

Nous y avons renoncé et pourtant c'est sur une falaise entaillée par un chemin à proximité de la mer que nous avons enfin trouvé une famille de roselin githagine (1 mâle et 6 femelles et jeunes), à 2,7 km à l'Est du parking du phare de Cabo de Gata.

48 espèces dont : alouette calandrelle, flamant rose, goéland d'Audouin (deux jeunes), goéland railleur, limicoles de passage et ...roselin !

Il y a des sirlis dans cette zone (au nord ouest du village de El Cabo de Gata, steppes de Las Amoladeras), mais il y avait trop de vent lors de notre passage pour effectuer une recherche.