

# Sultanat d'Oman

(10 au 23 novembre 2001)

Ce voyage a été organisé par Destination Nature – Guillemont Tour qui s'est chargé de toutes les démarches administratives et des contacts sur place. Avion Lufthansa Paris – Francfort - Muscat puis Muscat - Salalah par Oman Air. Logement en hôtel « grand confort ! » (+ une nuit en camping). Le groupe comprenait 10 personnes et les déplacements locaux ont été fait dans trois voitures 2 roues motrices ou deux 4 x 4 selon la nécessité.

## Considérations générales

Voyage uniquement ornithologique avec des journées de terrain de 7h (jour à 6h30/6h45) à 17h/17h30, voire 18h30/19h30 (nuit à 17h45 environ). Les déplacements se font en totale liberté et nous n'avons jamais été contrôlés par aucune autorité que ce soit. Accueil sympathique, voire cordial dans certains sites. Les gens, tant autochtones que travailleurs immigrés, semblent assez curieux de l'étranger.

Dans l'ensemble, les prix sont légèrement plus bas qu'en France. Par exemple, environ 2,80 F le litre d'essence, 2F la cannette de Coca, 7F le kilo de dattes (spécialité locale !)... Les repas au restaurant revenaient à moins de 100F pour un buffet bien garni.

Nous avons bu de l'eau de source locale ou en provenance des Émirats Arabes Unis mais, au moins dans les villes, il semble que l'eau du robinet des hôtels soit potable. Fruits et légumes sont sains, tout comme les pâtisseries et les yaourts. On trouve des petites boutiques partout.

Une crème solaire et des lunettes me semblent indispensables car le soleil est vif et chaud. Les moustiques sont assez actifs à proximité des plans d'eau et il existe des risques (apparemment limités) de paludisme.

## Impressions d'ensemble

Le pays est vaste et la population est concentrée dans les villes. Le plus surprenant quand on débarque de l'avion est sans aucun doute la température ( $\pm 30^{\circ}\text{C}$  à 1h du matin...). Au lever du jour, ce qui est encore plus surprenant, c'est l'aspect très verdoyant des villes. Des arbres ont été plantés tout au long des larges avenues modernes et sont arrosés au goutte à goutte. A la sortie des villes, on trouve de vastes fermes, le plus souvent spécialisées dans l'élevage bovin (et les vaches y sont magnifiques !). D'immenses parcelles de prairie enjambées par des arroseurs y sont fauchées quotidiennement pour alimenter le bétail. Contraste extrême, de l'autre côté de la haie (de palmiers bien entendu), c'est déjà le désert ! La quasi totalité des régions visitées est en effet constituée de déserts rocheux parsemés de maigres épineux, même sur la côte. Dans le Dhofar (sud du pays), ce désert est parsemé de nombreux oasis (Wadis) qui sont des sources importantes encore en eau en cette saison. Les collines y sont en partie boisées, mais, en cette saison, les arbres sont presque tous déjà secs. Sur la côte, les dunes empêchent l'arrivée jusqu'à la mer de ces Wadis, constituant des Khor de taille variable. Entre la source et le Khor, on peut suivre la trace de ces petits fleuves temporaires grâce aux arbres qui les parsèment et au travail de l'érosion, parfois spectaculaire.

A proximité des Wadis on trouve généralement de petites exploitations agricoles (cocotier, bananes, mangue, vigne, etc.) et des troupeaux de chèvres et de dromadaires.

La mer est d'une pureté impressionnante et attire irrésistiblement (certains n'ont d'ailleurs pas pu résister !).

Dauphins (3 espèces observées), baleines, tortues et poissons divers y offrent un spectacle inoubliable.

## Bibliographie

Quelques bouquins utiles :

1. **Birdwatching guide to Oman**, H. & J. Eriksen, P. & D. Sargeant, Al Roya Publishing. Très récent (octobre 2001). Description de très nombreux sites avec plans et photos. Liste commentées des espèces. Indispensable.
2. **Oman Bird List**, Edition 5. J. Eriksen & D. E. Sargeant. Liste commentée des espèces. Reprend la liste de l'ouvrage précédent en plus détaillée avec cartes et graphes.
3. **Whales and Dolphins along the coast of Oman**, R. Baldwin & R. Salm. Intéressant et utile.
4. **Snakes of the Arabian Gulf and Oman**, M. Gallagher. Petit fascicule bien fait.
5. **Field guide to the birds of the Middle East**, R.F. Porter, S. Christensen & P. Schiermacker-Hansen. Toutes les espèces vues pendant le voyage y sont représentées, mais le nombre de plumages représentés n'est souvent pas suffisant, particulièrement pour les goélands et les bergeronnettes.

## Itinéraire

Les numéros attribués aux différents sites sont ceux figurant dans le tableau récapitulatif des espèces observées.

### 10 novembre 2001.

La journée commence par une petite balade aux environs de l'hôtel dans la banlieue de Muscat (SITE 1). **Martins tristes**, **Souï-mangas asiatiques**, **Corbeaux familiers** et **Rolliers indiens** sont les premières espèces vues (j'allais oublier le ... **Moineau domestique**). Nous les verrons tous les jours sur les fils ou les pelouses, comme les **Perruches à collier** qui traversent bruyamment le ciel.

Comme pour tout ornitho qui se respecte, notre première visite sera celle de Sunub, dépôt d'ordures de Muscat (SITE 2), gigantesque ! Et nous ne serons pas déçus ! Plus de 100 **Percnoptères** et **Aigles des steppes** de tous âges, une bonne douzaine de **Vautours oricou** et d'**Aigles impériaux**, quelques **Aigles criards** (dont un de la forme *fulvescens*, forme régulièrement vue par la suite). N'oublions pas quelques **Traquet à queue rousse**, **Pipits à long bec**, **Capucins bec-de-plomb** et **Bruants striolés**...

Nous prenons ensuite la route de la station d'épuration Al Ansab (SITE 3). Elle est constituée de plusieurs bassins, certains envahis par les jacinthes d'eau, le plus intéressant comprenant petite phragmitaie, vasières et eau libre. Nous y sommes accueillis par quelques **Vanneaux indiens** et à **queue blanche**, deux **Pies-grièches isabelles**, une **Bécassine sourde**, une trentaine de **Bergeronnettes citrines** et trois **Francolins gris**, sans compter les **Guifettes moustac** et **leucoptères**, les **chevaliers stagnatiles**, les **Marouettes ponctuée** et de **Baillon**, les nombreuses **Prinias graciles**, amis aussi quelques exotiques (**Perruche ondulée**, **Tisserin à ventre d'or**).

### 11 novembre 2001.

L'ornithologie citadine apporte toujours quelques surprises, sur une tour télécom, à proximité de l'hôtel, un **Faucon de Barbarie** est en train de déguster une **Tourterelle maillée** ! Retour très tôt aux bassins de lagunage où ce sont environ 200 **Gangas à ventre brun** qui viennent boire devant nous ! Surprise, l'arrivée de 6 **Oies cendrées** en vol ; aucune oie n'avait été vue à Oman depuis novembre 1996.

En route vers le nord-est du pays. Arrêt dans la région de Qurayyat, avec visite au dépotoir (SITE 4)... Une dizaine de **Cigognes noires** sont là, bien en vue, qui se révéleront être des **Cigognes... blanches** ayant manifestement pris un bain dans le bassin de décantation des huiles ! Dizaines de **Percnoptères**, quelques **aigles (criard, steppes, impérial)**, premier **Traquet du désert**. Dans une zone à épineux proche (SITE 5), 3 **Moinelettes à front blanc**, une bande de **Cratéropes écaillés**, une **Fauvette (babillarde) minule** et autres espèces plus ou moins communes.

Une erreur de parcours, nous conduit à la plage de Dagmar (SITE 6), mais sans regrets, 2 **Gravelots mongols** et 4 **Gravelots de Leschenault** arpentent la grève alors que quelques **Sternes bridées** pêchent au large en compagnie de nombreuses **Sternes huppées**, espèce abondante sur toutes les côtes.

Nous prenons enfin la bonne route (ou plutôt la bonne piste) pour Sur. Pas toujours en bon état, la piste, heureusement que nous avons un 4 x 4 ! Près de Tiwi, un petit faucon sur un poteau électrique (il y a l'électricité partout !) s'avère être un **Faucon de l'Amour**, espèce rare au passage dans le nord du pays. En fait, nous en verrons presque une dizaine, surtout des jeunes et des femelles, mais aussi un beau mâle.

### 12 novembre 2001.

A Sur, l'hôtel est situé au bord de la mer (SITE 7). De la fenêtre, vue dégagée sur la plage et le large... Premiers **Goélands d'Hemprich** (l'espèce est très commune). Dans la cour 3 ou 4 **Pouillots véloce sibériens** se nourrissent dans les arbres. En route vers l'est, nous faisons un arrêt au port de Sur, nombreux goélands dont **Goélands d'Heuglin** et **Goélands pontiques** ainsi que 3 **Sternes voyageuses** bien dissimulée parmi les **Sternes huppées** toujours aussi nombreuses. Quelques **Goélands railleurs** sont aussi présents.

Notre destination est le Khor Jirama (SITE 8) où nous espérons bien voir le **Drome ardéole**. Nous ne serons pas déçus, trois oiseaux sont présents, mais la vasière est vaste et les oiseaux pas très près, heureusement qu'avec les télescopes... Une bonne dizaine de **Chevaliers bargettes** ainsi qu'un **Bécasseau falcinelle** et de nombreux autres limicoles et ardéidés sont également présents avec une multitude de crabes. Un **Faucon sacre** traverse le ciel alors qu'un **Faucon de l'Amour** chasse devant nous pendant de longues minutes. Des crabiers nous laissent perplexes sur leur identité jusqu'à ce qu'un daigne s'envoler, nous dévoilant un jeune **Crabier de Gray**. Deux **Balbusards pêcheurs** (espèce largement répandue) et un **Aigle criard** survolent le site.

Après-midi à Ras al Hadd (SITE 9), pointe à l'extrême nord-est du pays, paraît-il riche en oiseaux de mer. Déception de ce côté-là, rien de bien spectaculaire ni de nouveau. Un arrêt dans une zone à épineux nous permettra de voir nos premières **Fauvettes naines**. Cette zone semble intéressante et nous y reviendrons.

Soirée à la station de lagunage de Sur (SITE 10, ce site ne figure pas dans le *Birdwatching guide to Oman*), zone verdoyante avec plusieurs bassins. Pour s'y rendre, prendre la route du complexe industriel ; juste

avant la traversée en tranchée dans la colline, prendre une piste à droite, on voit les bassins de la route. Cet endroit nous avait été indiqué par Eric Hirschfeld qui y avait observé une **Cigogne d'Abdim** quelques jours plus tôt. L'oiseau est toujours là. Avec lui, nombreux canards et limicoles, 5 **Oies rieuses** (c'est décidément l'année des oies !) et... un **Étourneau sansonnet**. A la nuit tombée, nous verrons (devinerons) environ 25 **Gangas de Lichtenstein** à l'abreuvoir.

### 13 novembre 2001.

Retour à la station de lagunage de Sur. Marc Duquet négocie l'autorisation de pénétrer et l'obtient sans difficultés. Nous y assisterons à l'inoubliable manège de plusieurs centaines de **Gangas à ventre brun** venant boire à quelques dizaines de mètres de nous. Chaque oiseau ne reste que deux ou trois secondes... Nous y verrons notre premier **Grèbe à cou noir** du voyage et assisterons à sa capture par un **Faucon pèlerin** aussitôt parasité par un **Busard des roseaux** ! Une **Caille des blés**, une **Marouette de Baillon** ainsi que plusieurs **Pipits à gorge rousse** et **Gorgebleues** seront également vus, tout comme une douzaine d'espèces de limicoles et de **Vautours percnoptères**.

En route vers l'est, un arrêt pour photographier la ville de Sur de l'autre côté de la lagune nous permet une rapide vision d'un **Héron strié** dans les enrochements.

Nouvel arrêt dans la zone à épineux rapidement explorée la veille près de Ras al Hadd. L'étape s'avèrera fructueuse. Découverte d'un **Grand-duc ascalaphe** dans un arbre, premier (et dernier !) **Sirli du désert**, premier **Traquet isabelle**, une femelle de **Traquet à capuchon**, nombreuses **Ammomanes isabellines**, 6 **Fauvettes naines**, nombreux **Traquets du désert**, une **Fauvette minule**, deux **Pies-grièches méridionales** (sous espèce locale *aucheri*), etc.

Nous nous dirigeons ensuite vers Ras al Khabbat (SITE 11), haut-lieu du « sea-watch » à Oman et observons un mâle de **Faucon de l'Amour** à al Daffah. Du haut de la falaise, nous assistons à quelques passages de 4 **Phaétons à bec rouge**, un **Goéland ichtyaète** immature passe assez près tout comme un jeune **Faucon sacre**. Au large quelques **Puffins persiques** passent ainsi qu'une vingtaine de **Labbes pomarins**, des dizaines de **Sternes huppées** et quelques **Sternes caugek**. Très nombreux goélands se dirigeant probablement vers leur reposoir nocturne, à 90 % se sont des **Goélands d'Hemprich** accompagnés de quelques **Goélands pontiques** et **Goélands d'Heuglin**.

Nuit au camping de Ras al Jinz, site protégé où viennent pondre les **Tortues vertes**. Une visite nocturne guidée (obligatoirement) permet d'excellentes observations, mais les photos au flash sont interdites.

### 14 novembre 2001.

Au réveil, plusieurs renards (Renard de Rüppell ?) sont observés revenant de la plage où ils ont sans doute essayé de capturer quelques jeunes tortues.

Nous reprenons la route de Muscat (environ 300 km). Arrêt à la lagune de Sur occupée par des centaines (milliers ?) d'oiseaux. Nous y comptons environ 400 **Goélands railleurs** ! Il y a également au moins 2 **Goélands ichtyaètes**, 3 **Spatules blanches**, plus de 60 **Sternes voyageuses**, plus de 80 **Sternes huppées**, plus de 30 **Sternes caspiennes**, plus de 20 **Courlis corlieux** et, cerise sur le gâteau (et oui !), 1 **Goéland cendré** (la septième donnée pour Oman).

Entre Sur et Muscat, la route traverse le désert ainsi que quelques petites agglomérations. Plusieurs observations de **Vautours percnoptères**, un **Aigle des steppes** à Sabt, plusieurs **Corbeaux bruns**.

Arrivée à la station de lagunage de Muscat vers 16h. Nous y resterons jusqu'à la nuit. Nous parvenons enfin à déterminer la grosse rousserolle qui crie dans la phragmitaie, la **Rousserolle stentor** qui est finalement assez bien répandue. Présence aussi de plusieurs **Rousserolle effarvate**. Toutes les espèces déjà vues sur le site sont là, et, à la nuit, c'est une vingtaine de **Gangas de Lichtenstein** qui viendra boire. Mais « l'observation » du voyage (!) sera celle d'une **Bouscarle de Cetti**, la première pour Oman ! L'oiseau appartient certainement à une sous-espèce indienne au ventre pâle.

### 15 novembre 2001.

Avant de prendre l'avion pour Salalah, nous visitons le parc Al Qurm (SITE 12), situé en pleine ville. Limicoles divers (dont 4 **Pluviers fauves**), canards divers sur les mares et plans d'eau, quelques passereaux sur les pelouses et dans les arbres avec 1 **Pipit spioncelle**, 2 **Moineaux à gorge jaune**, 2 **Bulbuls à joues blanches**, 1 **Bulbul à ventre rouge**.

Dernier passage au dépotoir de Sunub avec toujours de nombreux rapaces (dont 1 **Vautour fauve**).

Départ en avion pour Salalah et le Dhofar. Un vol de 14 **Guépriers de Perse** passe au-dessus de l'hôtel (SITE 13) probablement pour fêter notre arrivée.

### 16 novembre 2001.

Notre première visite dans le sud du pays sera pour le Khor ad Dahariz ou « East Khawr » (SITE 14). Vaste plan d'eau dont la queue est envahie par une phragmitaie assez importante et qui est très riche. Nous y

verrons plusieurs espèces de canards et limicoles, mais aussi une **Foulque à crête**, un **Héron pourpré**, un **Ibis falcinelle** ainsi qu'un **Crabier chevelu** et un **Crabier de Gray** (finalement, les 2 espèces ne sont pas si difficiles que ça à différencier). Dans les buissons, nombreux **Capucins bec-d'argent**, quelques **Tisserins de Rüppell** et **Soui-mangas brillants**, Sur la plage, près de 300 **Bécasseaux sanderling** et quelques dizaines de **Bécasseaux variables**, 4 **Barges rousses**, etc. En mer, premières observations de **Fous masqués** et seule observation d'un (jeune) **Fou brun**. Plusieurs **Puffins persiques**, plus de 100 **Guifettes moustacs**, des dizaines de **Sternes huppées** et des centaines de **Goélands d'Hemprich** comme partout sur cette côte. Côté rapaces, un **Épervier d'Europe**, un **Circaète**, une **Buse féroce** et 2 **Balbuzzards**. En quittant le site, nous voyons environ 200 **Cigognes blanches** en migration. Première observation d'un martinet encore non décrit, espèce assez semblable au **Martinet pâle** mais qui en diffère par la disposition des plumes sombres et claires sur les ailes, espèce provisoirement baptisée **Martinet du Dhofar**.

L'après-midi, première incursion dans l'intérieur, au Wadi Ayn Sahnawt (SITE 15). Une source puissante jaillit au pied d'une falaise. Mais nous sommes vendredi, jour de congé, et il y a du monde... Malgré tout, pour les rapaces, ce n'est pas mal du tout ! Un **Aigle de Verreaux** adulte est pris à partie par un couple d'**Aigle de Bonelli**, ce qui nous vaudra quelques belles observations. Présence aussi de 3 **Aigles impériaux**, d'un **Aigle des steppes**, d'un **Épervier d'Europe**, d'un **Faucon pèlerin**, du **Faucon crécerelle** et du **Faucon crécerellette**. Côté passereaux, ce n'est pas mal non plus ! Deux **Traquets de roche à queue noire**, 2 **Fauvettes d'Arabie**, 6 **Zostérops à flancs jaunes**, une cinquantaine de **Corbeaux à queue courte**, au moins 10 **Bruants cannelle** et une bonne douzaine de **Rufipennes de Tristram**, sans oublier les **Hirondelles isabellines** ou les **Bulbuls d'Arabie**. Première observation du **Moucherolle du paradis**, une espèce commune dans le sud. Une tentative d'écoute du **Petit-duc africain** et du **Grand-duc** local ne donne rien, mais la chasse des chauves-souris est vraiment impressionnante !

En ville, vols de quelques dizaines d'**Étourneaux roselins**, un **Rollier d'Europe**, 1 **Faucon hobereau**, 1 **Faucon de l'Amour** et deux **Martinets noirs**. La **Perruche à collier** est commune.

### 17 novembre 2001.

En ville, toujours les mêmes espèces, mais aussi un vol de 33 **Ibis falcinelles**...

Retour au Wadi d'Ayn Sahnawt, rien de plus qu'hier...

Reste de la matinée au Khor Sawli (SITE 16). Ce plan d'eau allongé est dominé par une petite falaise qui permet de bonnes observations de la phragmitaie située dans la partie amont. **Grèbes castagneux** et **Gallinules poule-d'eau** sont abondants... Belles observations de 2 **Blongios nain**, mais aussi d'un **Blongios de Chine**, de 2 **Crabiers chevelus**, d'une **Marouette poussin** et de deux **Marouettes de Baillon**. Sur l'eau libre, neuf espèces de canards dont 3 **Anserelles de Coromandel** en plumage hivernal et une dizaine de **Fuligules nyroca**. Sur les vasières, nombreux ardéidés dont 4 **Aigrettes intermédiaires** (l'espèce est peu commune), nombreux limicoles dont au moins 1 **Bécassine à queue pointue** et 6 **Ibis falcinelles**. Dans les buissons, les espèces habituelles, mais aussi un **Torcol fourmilier**, une **Fauvette de Ménétries** et un oiseau qui nous aura posé de nombreux problèmes d'identification car il passait son temps au fond des buissons épineux au bord de l'eau. Une bonne surprise puisqu'il s'agissait d'un **Coucou plaintif**, espèce indienne dont c'était la seconde observation à Oman ! Autre curiosité, le passage d'un **Martinet des maisons**, espèce rare ici. Les rapaces étaient fidèles au rendez-vous (**Busard des roseaux**, **Aigle criard**, **Faucon sacré**, **Busard cendré**, **Balbuzzard**) avec surtout un jeune **Busard pâle** capturant ce qui devait être un **Traquet du désert** ! Pour terminer, nous eûmes droit au ballet de plusieurs dizaines de **Gangas à ventre brun** venant se désaltérer...

Après-midi à la Jarziz Farm à Salalah (SITE 17). Vaste prairie artificielle destinée à l'alimentation d'un troupeau de vaches, palmeraies et haies buissonnantes. L'arrosage y est permanent et les oiseaux nombreux. La présence la plus spectaculaire y est sans doute celle des rapaces (ça commence peut-être à devenir lassant !) avec **Milan noir** (à bec jaune), **Circaète**, les quatre espèces de **busards**, **Buse féroce**, **Aigle criard** (dont un *fulvescens*), **Aigle des steppes**, **Aigle impérial**, un **Aigle botté** (clair), **Balbuzzard**, **Faucon crécerelle**, **Faucon hobereau**.

Quelques limicoles sont également présents parmi lesquels 4 **Vanneaux sociables** (seul site où nous l'ayons vu). Dans les parcelles fauchées depuis quelques temps, nombreuses **Alouettes chanteuses**, dont 3 fort bien vues, avec quelques **Pipits à gorge rousse** et de très nombreuses **Bergeronnettes grises** ainsi que quelques **printanières**.

Dans la palmeraie, observation plus ou moins furtive d'un **Martin-chasseur à tête grise** et, mais oui, d'un **Rôle des génêts** !

### 18 novembre 2001.

Au-dessus de l'hôtel, un **Martinet pâle** et deux **Hirondelles des rochers** chassent...

Nous passons toute la matinée à Ayn Razat (SITE 18). Ce site comprend un plan d'eau provenant d'une importante source, plan d'eau entouré d'une dense végétation arborée, un parc à la française (surprenant !) et de petites exploitations agricoles. En amont, on pénètre dans des gorges désertiques et pierreuses entourée de petites

falaises et de chaos rocheux. La variété des oiseaux y est donc très importantes. Dans les figuiers du parc, nous observons 6 **Colombar waalia**, manifestement endormis, ils sont bien dissimulés dans le feuillage. Dans la forêt galerie bordant la source, nous découvrons plusieurs **Soui-mangas de Palestine**, une petite espèce, ainsi qu'un **Gobemouche nain**. Mais les espèces les plus abondantes y sont le **Bulbul d'Arabie** et le **Moucherolle de paradis**. Belle observation d'un **Psammophis schokari**, une longue et fine couleuvre arboricole prise à partie par les bulbuls et les zostérops. La remontée des gorges amont nous permettra d'observer plusieurs **Traquets d'Arabie**, un jeune **Monticole bleu** et de nombreux **Traquets du désert**, **Rufipennes de Tristram** et **Bruants cannelles**. Une belle compagnie (plus de 25 oiseaux) de **Perdrix d'Arabie** se laisse admirer durant de longues minutes alors que quelques **Damans** se hâtent de se mettre à l'abri.

Et, pendant ce temps, nouveau festival rapaces au-dessus de nos têtes ! Nous verrons ainsi un adulte et 2 jeunes **Aigles impériaux**, un **Circaète**, 2 adultes, un immature et 2 juvéniles (excusez du peu !) d'**Aigle de Bonelli**, un couple d'**Aigles de Verreaux**, un **Épervier d'Europe** et 4 **Faucons crécerellettes**. Mais ce n'est que vers 16h que nous eûmes droit au clou du spectacle avec le passage et le stationnement d'une **Bondrée orientale** en recherche de proies.

Après-midi au Khor Taqah (SITE 19), vaste Khor allongé, bordé de phragmitaies avec quelques vasières peu étendues, véritables pièges à limicoles ! Parmi ceux-ci, retenons avant tout la présence de 2 **Bécasseaux à longs doigts** et de 4 **Bécassines sourdes**. La phragmitaie nous offre une **Marouette ponctuée**, 2 **Marouettes de Baillon**, une **Gorgebleue** et une **Rousserolle stentor**. Une bonne centaine de **Bergeronnettes printanières** sont présentes en soirée parmi lesquelles nous identifierons avec certitude les sous-espèces *thunbergi* et *beema*. Quelques canards dont une **Anserelle de Coromandel**... et nous ne parlerons pas des rapaces.

### 19 novembre 2001.

Pour une fois, en route vers le sud et le port de Raysut (SITE 20). Des milliers de goélands, le plus abondant étant le **Goéland d'Hemprich** ; première identification certaine du **Goéland de Baraba** qui se révélera régulier sur cette côte.

Un peu plus loin, arrêt sur la plage et le long du Khor à al Maghsayl (SITE 21). Une **Tortue verte** est en train de mourir sur le sable... Au large, 17 **Cormorans de Socotra** se livrent à une sorte de pêche collective alors que plusieurs dauphins **Sousa chinensis** chassent à proximité de la plage. Sur le Khor, un groupe de 16 **Oies rieuses** ainsi que 12 **Spatules blanches**, un **Pluvier fauve**, quelques **Bécasseaux à longs doigts** et 3 **Ibis falcinelles** sont les espèces les plus remarquables. Aux environs, les zones désertiques donneront plusieurs **Pipits rousselines**, une **Pie-grièche des steppes** et les inévitables **Traquets du désert**. Un **Aigle criard** se livre à son sport favori, la chasse au **Héron cendré** et, vu le nombre de cadavres mangés, il ne semble pas maladroït ! Un couple d'**Aigles de Bonelli** est installé dans la falaise proche.

Après-midi sur le plateau et dans le Wadi asséché, une dizaine de kilomètres en amont (SITE 22). Le but avoué est la recherche de la **Chouette de Butler**. Plusieurs espèces des traquets (**isabelle, du désert, d'Arabie**), une **Fauvette d'Arabie**, 2 **Fauvettes naines** et quelques **Ammomanes isabellines**... Le groupe se sépare en deux, une partie restant sur place (qui entendra la **Chouette de Butler** et verra plusieurs **bouquetins**), l'autre retournant sur les bords du Khor pour observer les limicoles.

### 20 novembre 2001.

Direction Mirbat (une soixantaine de kilomètres à l'est de Salalah) pour observer les oiseaux marins (SITE 23). Nous nous installons au bout d'une petite pointe rocheuse. La matinée est assez fructueuse avec 3 **Cormorans de Socotra**, une dizaine de **Puffins persiques**, une quinzaine de **Puffins à pieds pâles** et une quarantaine de **Fous masqués**. Ce sont plus de 200 **Dauphins communs** qui passent, pourchassant de gros poissons qui sautent à qui mieux-mieux ! Au loin, des **Mégaptères** montrent leurs queues et leurs souffles. Devant nous, des **raies** se livrent à de spectaculaires sauts périlleux alors que les **tortues** ne laissent dépasser que leur tête et que des poissons volants se prennent pour des oceanites. Devant les rochers, une multitude de **Goélands d'Hemprich** pêchent et une **Aigrette des récifs** (blanche) tente de capturer quelque poisson, je la verrai même se poser un court instant dans les vagues, curieux ! La richesse des lieux nous donne une forte envie de promenade en mer. Chose dite, chose faite, une négociation avec des pêcheurs nous permet de louer pour trois heures une embarcation traditionnelle, pas réellement neuve, mais enfin... Nous ne retrouverons pas les baleines, mais plusieurs dizaines de **Grands Dauphins** nous accompagneront un moment alors que nous pourrions observer quelques **Puffins à pieds pâles** et de nombreux **Phalaropes à bec étroit**.

Vers 16h, nous gagnons Tawi Atayr (SITE 24), seul site du pays où se reproduit le **Serin du Yémen**. Il s'agit d'un aven d'une centaine de mètres de diamètres et suffisamment profond pour qu'on ne voit pas le fond. Les serins sont là, une dizaine à se nourrir de petites graines sur les vires de la falaise plus ou moins ensoleillée. Ce n'est qu'après de longues minutes que nous découvrirons, dormant sous un surplomb à l'ombre, un magnifique **Aigle de Bonelli** adulte. Notre présence ne le gêne pas !

Aux abords de l'aven, le site est très buissonnant avec quelques arbres. Nous y voyons plusieurs **Pipits des arbres**.

### 21 novembre 2001.

Nous passons une grande partie de la journée au Khor Rawri (SITE 25). Il s'agit d'un vaste plan d'eau dominé par des falaises. Grande étendue d'eau libre bordée de phragmitaies et jonchées ainsi que de longues vasières. Les environs immédiats sont boisés et des falaises dominant la mer qui se révèlera pratiquement vide. Il s'agit sans conteste d'un des meilleurs sites de la région et le groupe y verra environ 120 espèces !

La journée commence par l'observation de 2 **Crabier de Gray** en compagnie de 5 **Crabiers chevelus**. Ce sera ensuite parmi d'autres, une **Anserelle de Coromandel**, deux **Jacanas à longue queue**, 2 **Fuligules nyrocas**, une **Aigrette intermédiaire** et un groupe de 19 **Oies rieuses**. Sur les vasières, un bon choix de limicoles avec notamment 2 **Bécasseaux à longs doigts** et une **Bécassine sourde**. Les buissons livreront un **Agrobate roux**, une **Fauvette naine**, 3 **Fauvettes minules**, une femelle de **Fauvette à tête noire** (la seule du voyage), une **Fauvette d'Arabie**, une **Fauvette de Ménétries**, un **Coucou jacobin**, etc., etc. Parmi les espèces que j'ai « ratées », citons une **Fauvette épervière**, un **Blongios cannelle**, un **Aigle pomarin**, un **Pipit de Richard**, 3 **Rousserolles turdoïdes** et une **Bécassine à queue pointue**.

Après-midi à Ayn Hamran (SITE 26). D'une source captée dans un bassin s'écoule un petit canal. Exploitation fruitière assez étendue (même de la vigne), lit asséché et fortement boisé d'un cours d'eau, collines buissonnantes. La plupart des espèces communes sont présentes. Nous y découvrirons nos premiers **Tchagras à tête noire**, un **Grand-duc d'Afrique** et, le soir, la chasse d'un **Engoulevent du désert**. Je n'y ai pas vu la **Pie-grièche masquée**, l'**Hypolaïs pâle**, ni la **Tourterelle à masque de fer** vues par d'autres membres de l'équipe.

### 22 novembre 2001.

Retour à Ayn Hamran en début de matinée. Rien de bien nouveau. Nous ne retrouverons pas le Grand-duc. Une compagnie (3 adultes et 5 jeunes) de **Perdrix d'Arabie** est présente alors qu'un **Épervier shikra** traverse le ciel. Surprise au bord du bassin pavé, un mâle de **Blongios nain** chasse les libellules. Une multitude de **Tourterelles maillées** viennent aussi s'y abreuver avec de nombreux **Bruants cannelles**, **Capucins bec-d'argent** et **Tisserin de Rüppell**. Observations de deux gros caméléons qui, pour le moment, restent non identifiés.

Un rapide passage au Wadi Hanna (SITE 27), vallon humide avec une belle source et un boisement important (baobabs). Nous n'y verrons que des espèces communes mais aussi 2 **Vautours oricous**.

Nous découvrons un petit Khor un peu à l'est de Salalah (SITE 28), entièrement bordé de mangrove. Peu d'oiseaux, mais cependant un bel adulte de **Héron strié** que nous observerons en pêche durant de longues minutes. Présence d'une **Pie-grièche isabelle**.

Fin de journée à l'East Khor, où nous verrons un **Faucon pèlerin** en train de manger une **Guifette moustac** mais qui sera parasité par un **Busard des roseaux** (l'espèce semble coutumière du fait !)

Une autre partie de l'équipe était au Khor Taqah et a vu la **Glaréole lactée**.

### 23 novembre 2001.

Retour au Khor Taqah pour une partie de la matinée. Toujours les mêmes espèces avec de splendides observations de **Marouette de Baillon**. Passage d'un **Aigle pomarin**. Découverte d'un **Jacana à longue queue**, certains ayant même la chance d'apercevoir un **Gravelot asiatique** ! Dans la troupe de quelques dizaines de **Flamants roses**, il y en a deux portant une bague iranienne.

A la mi-journée, nous nous mettons à l'ombre sous les arbres bordant une vaste avenue de la banlieue de Salalah. Une courte marche nous permet de découvrir un **Martin-chasseur à tête grise** qui nous fait admirer ses couleurs chatoyantes ainsi qu'une vingtaine de bruyantes **Perruches à collier**. Dans le ciel, 3 **Aigles bottés** et un **Milan noir**.

Nous finirons notre voyage à la Jarziz Farm où sont encore présents 3 **Vanneaux sociables**, des centaines de **Tourterelles turques**. Nous y verrons aussi un groupe d'une centaine d'**Étourneaux roselins** au milieu duquel nous découvrirons 1 **Étourneau sansonnet** !

Départ de l'aérodrome de Salalah vers 22h pour Muscat puis Francfort et Roissy où nous arriverons le 24 novembre vers 9h.

**Ma sélection** : Dépotoir de Sunub (site 2), lagune de Sur (site 7), Khor Jirama (site 8), station de lagunage de Sur (site 10), Khor Sawli (site 16), Jarziz Farm (site 17), Ayn Razat (site 18), Khor Taqah (site 19) et Khor Rawri (site 25).

## Liste commentée des espèces observées

Les espèces que je n'ai pas observées moi-même sont indiquées entre crochets [ ]. L'ordre suivi est celui de l'Oman Bird List. Toutes les dates concernent le mois de novembre 2001. J'ai indiqué entre parenthèses le nombre personnel d'observations.

- 1- **Grèbe castagneux** *Tachybaptus ruficollis*. (4) Deux chanteurs au lagunage de Muscat les 10 et 11. Un au parc Al Qurm le 15. Au Khor Sawli, 14 le 17. Un le 21 au Khor Rawri.
- 2- **Grèbe à cou noir** *Podiceps nigricollis*. (2) Un au lagunage de Sur le 13 et 4 au parc Al Qurm le 15.
- 3- [**Puffin de Jouanin** *Bulweria fallax*.]. Observations incertaines devant Mirbat.
- 4- **Puffin à pieds pâles** *Puffinus carneipes*. (1) Assez régulier en petit nombre sur les côtes du Dhofar. Une quinzaine devant Mirbat le 20.
- 5- **Puffin persique** *Puffinus (lherminieri) persicus*. (4) Le puffin le plus régulièrement observé, tant au nord qu'au sud.
- 6- **Phaéton à bec rouge** *Phaethon aetherus*. (1) Unique observation, 4 individus le 13 au cap Ras al Khabbah.
- 7- **Fou masqué** *Sula dactylatra*. (3) Le seul fou observé régulièrement de la côte, uniquement dans le sud. Plus de 40 en pêche devant Mirbat le 20.
- 8- **Fou brun** *Sula leucogaster*. (1) Un jeune le 16 devant le Khor ad Dahariz.
- 9- **Grand Cormoran** *Phalacrocorax carbo*. (12) Observé un peu partout en petit nombre, tant au nord qu'au sud. Maximum 39 le 14 à la lagune de Sur.
- 10- **Cormoran de Socotra** *Phalacrocorax nigrogularis*. (2) Semble proche du Cormoran huppé. Deux observations seulement, 17 à al Maghsayl le 19 et 3 devant Mirbat le 20.
- 11- **Blongios nain** *Ixobrychus minutus*. (2) Deux dans la phragmitaie du Khor Sawli le 17 et un mâle le 22 à Ayn Hamran où il chasse les libellules au bord du bassin.
- 12- **Blongios de Chine** *Ixobrychus sinensis*. (1) Un le 17 au Khor Sawli. Espèce régulière dans le sud du pays où elle se reproduit peut-être.
- 13- [**Blongios cannelle** *Ixobrychus cinnamomeus*.] Un le 21 au Khor Rawri.
- 14- **Héron strié** *Butorides striatus*. (2) Un le 13 sur les enrochements de la lagune de Sur et un se nourrissant en bordure de la mangrove le 22 à l'est de Salalah.
- 15- **Crabier chevelu** *Ardeola ralloides*. (8) Espèce répandue sur les Khor du Dhofar. Maximum 5 au Khor Rawri le 21.
- 16- **Crabier de Gray** *Ardeola grayii*. (3) Uniquement dans le Dhofar : au moins 1 dans la mangrove du Khor Jirama le 12 ; 1 au Khor ad Dahariz le 16 et 2 au Khor Rawri le 21.
- 17- **Héron garde-bœufs** *Bubulcus ibis*. (5). Vu dans les fermes et sur quelques Khor, mais aussi en ville à Muscat et Salalah. Maximum d'une trentaine le 21 en vol au-dessus de cette dernière ville.
- 18- **Aigrette des récifs** *Egretta gularis schistacea*. (13) Une des espèces les plus répandues et les plus communes. Maximum d'une quinzaine au Khor Jirama et sur les rochers de Ras el Hadd le 12 et sur les rochers à Mirbat le 20. La couleur varie du totalement gris ardoisé au totalement blanc.
- 19- **Aigrette garzette** *Egretta garzetta*. (9) Nettement moins commune que la précédente. Maximum 6 au lagunage de Muscat les 10 et 11.
- 20- **Aigrette intermédiaire** *Egretta intermedia*. (2) Espèce peu commune. Au Khor Sawli, 4 le 17 et 1 le 21 au Khor Rawri.
- 21- **Grande Aigrette** *Ardea alba*. (7). Répandue tant au nord qu'au sud. Il y a manifestement deux sous-espèces présentes, une grande et une nettement plus petite (*modesta* ?) pouvant prêter à confusion avec l'espèce précédente si on n'y prête qu'une attention rapide.
- 22- **Héron cendré** *Ardea cinerea*. (19). Répandu et commun. Plusieurs dizaines le 12 au Khor Jirama, environ 25 le 17 au Khor Sawli.
- 23- **Héron pourpré** *Ardea purpurea*. (6). Assez répandu en petit nombre.
- 24- **Cigogne d'Abdim** *Ciconia abdimii*. (2). Deux observations du même individu les 12 et 13 à la station de lagunage de Sur. L'espèce est régulière dans les environs de Salalah (où ne nous l'avons pas vue) et occasionnelle dans le nord.
- 25- **Cigogne blanche** *Ciconia ciconia*. (4). Peu d'observations mais des groupes importants (environ 200 le 16 au-dessus du Khor ad Dahariz. Le 17, il y en avait 58 dans les prés de Jarziz Farm. Le 11, au dépotoir de Qurayyat, une dizaine d'individus totalement mazoutés après un bain dans un bassin de décantation d'huile.
- 26- **Ibis falcinelle** *Plegadis falcinellus*. (10). Répandu dans les zones humides, tant au nord qu'au sud. Maximum 33 en vol au-dessus de Salalah le 17.
- 27- **Ibis sacré** *Threskiornis aethiopicus*. (1). Un individu, manifestement échappé, au parc d'al Qurm le 15.
- 28- **Spatule blanche** *Platalea leucorodia*. (2). Trois le 14 sur un îlot de la lagune de Sur et 12 le 19 au Khor de al Maghsayl.
- 29- **Flamant rose** *Phoenicopterus ruber*. (12). Présent dans pratiquement tous les plans d'eau littoraux. Maximum 54 au Khor Taqah le 18. Sur ce site, 2 individus bagués en Iran ont été observés.

- 30- **Oie rieuse** *Anser albifrons*. (4). Cette espèce avait été observée moins de 30 fois à Oman, la dernière observation remontant à novembre 1996. A la station de lagunage de Sur, un groupe de 5 les 12 et 13. Au Khor de al Maghsayl, 16 le 19 et un groupe de 18 au Khor Rawri le 21.
- 31- **Oie cendrée** *Anser anser*. (2). Même statut que l'espèce précédente. Un groupe de 6 le 11 à la station de lagunage d'al Ansab où il n'y en a plus que 3 en vol le 14 et une mourante mazoutée.
- 32- **Anserelle de Coromandel** *Nettapus coromandelianus*. (4). Trois le 17 au Khor Sawli, 3 aussi le 18 au Khor Taqah où il n'y en qu'une le 23, et une le 21 au Khor Rawri. Toutes en plumage automnal.
- 33- **Canard siffleur** *Anas penelope*. (4). Ne nous a pas semblé très répandu. Vu à la station de lagunage de Sur et aux Khors Sawli, Rawri et d'al Maghsayl.
- 34- **Canard chipeau** *Anas strepera*. (4). Même statut que l'espèce précédente.
- 35- **Sarcelle d'hiver** *Anas crecca*. (8). Présente en petit nombre sur tous les plans d'eau de quelque étendue.
- 36- **Canard colvert** *Anas platyrhynchos*. (11). Observé sur tous les plans d'eau, jamais en grand nombre.
- 37- **Canard pilet** *Anas acuta*. (6). Assez bien répandu. Maximum de 12 au Khor ad Dahariz le 16.
- 38- **Sarcelle d'été** *Anas querquedula*. (6). Assez bien répandu en petit nombre.
- 39- **Canard souchet** *Anas clypeata*. (7). Observé un peu partout. Maximum 27 au Khor ad Dahariz le 16.
- 40- **Fuligule milouin** *Aythya ferina*. (3). Observé à Muscat à la station de lagunage d'al Ansab et au parc al Qurm, ainsi qu'au Khor Sawli.
- 41- **Fuligule nyroca** *Aythya nyroca*. (2). Une dizaine le 17 au Khor Sawli et 2 le 21 au Khor Rawri.
- 42- **Fuligule morillon** *Aythya fuligula*. (3). Observé avec les milouins.
- 43- **Bondrée orientale** *Pernis ptilorhynchus*. (1). Une observée dans de très bonnes conditions (en vol assez près et posée), le 18 à Ayn Razat. Ce serait la cinquième observation pour le Sultanat d'Oman.
- 44- **Milan noir** *Milvus migrans*. (2). Un à Jarziz Farm le 17 et un autre le 23 dans la banlieue de Salalah. Les oiseaux avaient le bec jaune (sous-espèce *aegyptius* probable).
- 45- **Vautour percnoptère** *Neophron percnopterus*. (9). Répandu, en grand nombre sur les dépotoirs. Plus de 100 de tous âges (surtout adultes) le 10 à Sunub ; environ 80 le 11 aux ordures de Qurayyat ; environ 25 près d'Ibra le 14. Semble plus rare dans le sud.
- 46- [**Vautour fauve** *Gyps fulvus*]. (1). Un le 15 à Sunub.
- 47- **Vautour oricou** *Torgos tracheliotos*. (2). Une douzaine le 10 à Sunub. Deux le 22 au Wadi Hanna.
- 48- **Circaète Jean-le-Blanc** *Circaetus gallicus*. (6). Des isolés observés uniquement dans le Dhofar.
- 49- **Busard des roseaux** *Circus aeruginosus*. (11). Présent dans toutes les zones humides. Dortoir d'au moins 14 individus le 18 au Khor Taqah. Observé à deux reprises parasitant un Faucon pèlerin.
- 50- **Busard Saint-Martin** *Circus cyaneus*. (2). Espèce peu commune à Oman. Jeune ou femelle le 16 au Khor ad Dahariz et le 17 à Jarziz Farm.
- 51- **Busard pâle** *Circus macrourus*. (2). Un jeune le 17 au Khor Sawli, capture un Traquet du désert. Deux le même jour à Jarziz Farm.
- 52- **Busard cendré** *Circus pygargus*. (4). Le 17, un au Khor Sawli et 3 à Jarziz Farm (où les 4 espèces sont présentes ensemble !), le 23 à Jarziz Farm et au Khor Taqah.
- 53- **Épervier d'Europe** *Accipiter nisus*. (9). Espèce répandue tant au nord qu'au sud du pays.
- 54- **Épervier shikra** *Accipiter badius*. (2). Un (mâle probable) le 22 à Ayn Hamran et un (femelle probable) le lendemain au Khor Taqah constituent les 8<sup>ème</sup> et 9<sup>ème</sup> observations pour Oman.
- 55- **Buse féroce** *Buteo rufinus*. (4). Des isolées le 16 au Khor ad Dahariz, le 17 à Jarziz Farm, 21 au Khor Rawri et le 23, dans une zone résidentielle de Salalah.
- 56- **Aigle pomarin** *Aquila pomarina*. Des isolés les [22 au Khor Rawri] et 23 au Khor Taqah constituent les 8<sup>ème</sup> et 9<sup>ème</sup> observations pour Oman.
- 57- **Aigle criard** *Aquila clanga*. (15). Répandu et commun, généralement des oiseaux immatures. La forme *fulvescens* a été observée à 4 reprises. Maximum 7 au dépotoir de Sunub le 10. Semble particulièrement attiré par les Hérons cendrés.
- 58- **Aigle des steppes** *Aquila nipalensis*. (8). Surtout commun sur les dépotoirs du nord du pays : plus de 100 le 10 à Sunub et environ 25 à Qurayyat le 11.
- 59- **Aigle impérial** *Aquila heliaca*. (8). Répandu. Une douzaine (surtout des immatures) le 10 au dépotoir de Sunub. A Ayn Razat, 3 (1 adulte) le 18.
- 60- **Aigle de Verreaux** *Aquila verreauxii*. (3). Un adulte le 16 au Wadi Ayn Sahnawt, couple le 18 à Ayn Razat et le 21 à Ayn Hamran.
- 61- **Aigle botté** *Hieraaetus pennatus*. (3). Un clair le 17 à Jarziz Farm, un le 20 à Tawi Atayr et 3 au-dessus de Salalah le 23.
- 62- **Aigle de Bonelli** *Hieraaetus fasciatus*. (9). Heureux pays où manifestement l'espèce se porte encore bien ! Pratiquement observées dans toutes les zones à falaise du sud. Très agressif envers l'Aigle de Verreaux. Le 18 à Ayn Razat, nous avons observé 5 individus (2 adultes, 1 immature et 2 juvéniles).
- 63- **Balbuzard pêcheur** *Pandion haliaetus*. (17). Présent sur toutes les côtes. A Salalah, observé pratiquement tous les matins vers 7h revenant de la mer avec un poisson dans les serres ! Maximum 4 le 20 à Mirbat.

- 64- **Faucon crécerellette** *Falco naumanni*. (3). Un le 16 au Wadi Ayn Sahnawt, 4 le 18 à Ayn Razat et un le 19 au Khor d'al Maghsayl.
- 65- **Faucon crécerelle** *Falco tinnunculus*. (13). Observé un peu partout, jamais plus de 2 ensemble.
- 66- **Faucon de l'Amour** *Falco amurensis*. (5). La première surprise du voyage... Quatre observations (au moins 7 individus) dans le nord-est du pays entre le 11 et le 13. Il n'y avait que 3 données pour cette région jusque là. Une seule observation dans le sud (1 à Salalah le 16) où l'espèce est régulière.
- 67- **Faucon hobereau** *Falco subbuteo*. (4). Quatre observations à Salalah ne concernent que 2 individus entre le 16 et le 20.
- 68- **Faucon sacre** *Falco cherrug*. (3). Un haut dans le ciel le 12 au Khor Jirama, un passe sous nos pieds le 13 au cap Ras al Khabbah et 1 le 17 au Khor Sawli.
- 69- **Faucon pèlerin** *Falco peregrinus*. (4). Un capture un Grèbe à cou noir le 13 à la station de lagunage de Sur, un le 16 au Wadi Ayn Sahnawt, un le 22 mangeant une guifette (moustac probablement) le 22 à l'East Khor. Ces trois individus appartiennent très probablement à la sous-espèce *brookei*, ce qui n'est très certainement pas le cas d'une très grosse femelle vue le 20 à Mirbat.
- 70- **Faucon de Barbarie** *Falco pelegrinoides*. (1). Le 11, un individu observé en train de manger une tourterelle sur un pylône en ville à Muscat.
- 71- **Perdrix d'Arabie** *Alectoris melanocephala*. (2). Une trentaine ensemble le 18 à Ayn Razat et 8 (3 adultes et 5 jeunes) le 22 à Ayn Hamran. Très belle espèce.
- 72- **Francolin gris** *Francolinus pondicerianus*. (4). Trois le 10 puis 2 le 14 au lagunage d'al Ansab ; 2 le 11 dans une zone à épineux à Qurayyat ; une belle troupe de 11 le 15 au parc Al Qurm.
- 73- **Caille des blés** *Coturnix coturnix*. (1). Une le 13 à la station de lagunage de Sur, dans un milieu à ... marouettes !
- 74- **Râle d'eau** *Rallus aquaticus*. (1). Espèce peu commune à Oman, 1 entendu le 10 à la station de lagunage d'al Ansab.
- 75- **Marouette ponctuée** *Porzana porzana*. (5). Vue à la station de lagunage d'al Ansab, aux Khors Taqah et Rawri.
- 76- **Marouette poussin** *Porzana parva*. (2). La moins répandue des marouettes. Une au Khor Sawli le 17 et au Khor Taqah le 23.
- 77- **Marouette de Baillon** *Porzana pusilla*. (8). Observée dans toutes les phragmitaies (stations de lagunage d'al Ansab et de Sur, Khors Sawli, Taqah et Rawri). Trois le 17 au Khor Sawli. Très peu farouche.
- 78- **Râle des genêts** *Crex crex*. (1). Un le 17 dans la palmeraie de Jarziz Farm.
- 79- **Gallinule poule-d'eau** *Gallinula chloropus*. (11). Commune et répandue. Maximum 91 le 19 au Khor d'al Maghsayl.
- 80- **Foulque macroule** *Fulica atra*. (6). Moins répandue que l'espèce précédente. Maximum 21 au Khor ad Dahariz le 16.
- 81- **Foulque à crête** *Fulica cristata*. (1). Une le 16 au Khor ad Dahariz est la seconde donnée pour Oman.
- 82- **Jacana à longue queue** *Hydrophasianus chirurgus*. (2). Deux le 21 au Khor Rawri et 1 le 23 au Khor Taqah.
- 83- **Huîtrier pie** *Haematopus ostralegus*. (4). Semble assez commun. Le 12, il y en avait 14 au Khor Jirama et une quinzaine à Ras el Hadd. Le 14, à la lagune de Sur, 20 à marée basse. Deux sur les rochers devant Mirbat le 20.
- 84- **Échasse blanche** *Himantopus himantopus*. (7). Assez bien répandue dans les zones humides côtières. Maximum une quinzaine le 12 à la station de lagunage de Sur.
- 85- **Drome ardéole** *Dromas ardeola*. (1). Un adulte et deux jeunes le 12 au Khor Jirama.
- 86- **[Glaréole lactée** *Glareola lactea*]. (1). L'espèce a été vue le 22 au Khor Taqah.
- 87- **Petit Gravelot** *Charadrius dubius*. (5). Peu d'observations. Un le 13 à la station de lagunage de Sur ; 2 le 16 au Khor ad Dahariz ; un le 17 à Jarziz Farm ; 4 le 18 au Khor Taqah et 4 le 19 au Khor d'al Maghsayl.
- 88- **Grand Gravelot** *Charadrius hiaticula*. (4). Un à la station de lagunage d'al Ansab les 10 et 11 ; 5 au parc Al Qurm le 15 et 3 au Khor Rawri le 21.
- 89- **Gravelot à collier interrompu** *Charadrius alexandrinus*. (4). Nous n'avons pas beaucoup fréquenté les plages ce qui explique peut-être le faible nombre d'observations pour cette espèce. Plusieurs dizaines au Khor Jirama le 12.
- 90- **Gravelot mongol** *Charadrius mongolus*. (4). Deux à la plage de Daghmar le 11 ; quelques-uns au Khor Jirama le 12 ; un à la station de lagunage de Sur le même jour ; 3 au Khor d'al Maghsayl le 19.
- 91- **Gravelot de Leschenault** *Charadrius leschenaultii*. (1). Je ne l'ai identifié avec certitude qu'une seule fois, 4 à la plage de Daghmar le 11.
- 92- **[Pluvier asiatique** *Charadrius asiaticus*]. Un individu a été brièvement observé les 22 et 23 au Khor Taqah.
- 93- **Pluvier fauve** *Pluvialis fulva*. (3). Quatre le 15 au parc Al Qurm ; un le 17 au Khor Sawli et un le 19 au Khor d'al Maghsayl.
- 94- **Pluvier argenté** *Pluvialis squatarola*. (5). Plusieurs le 12 au Khor Jirama et le 14 à la lagune de Sur.

- 95- **Vanneau indien** *Vanellus indicus*. (7). Toutes les observations dans le nord du pays. Maximum d'une douzaine le 10 à la station de lagunage d'al Ansab et le 15 au parc Al Qurm.
- 96- **Vanneau sociable** *Vanellus gregarius*. (2). Uniquement à Jarziz Farm où il y en avait 4 le 17 et seulement 3 le 23, dont un boitant bas. Nous avons vu un Busard pâle attaquer le groupe le 17...
- 97- **Vanneau à queue blanche** *Vanellus leucurus*. (4). Trois observations concernent le même groupe vu à la station de lagunage d'al Ansab les 10, 11 et 14 (maximum 8 le 14) ; 3 le 23 au Khor Taqah.
- 98- **Bécasseau sanderling** *Calidris alba*. (1). Plus de 260 le 16 au Khor ad Dahariz. Comme pour le Gravelot à collier interrompu, la non fréquentation des plages est certainement à l'origine de ce très faible nombre d'observations.
- 99- **Bécasseau minute** *Calidris minuta*. (10). Bien répandu au bord des khors.
- 100- **Bécasseau de Temminck** *Calidris temminckii*. (9). Également bien répandu au bord des khors.
- 101- **Bécasseau à longs doigts** *Calidris subminuta*. (3). Deux au Khor Taqah le 18 ; au moins 4 le 19 au Khor d'al Maghsayl et 2 le 21 au Khor Rawri.
- 102- **Bécasseau cocorli** *Calidris ferruginea*. (3). Le 12, plusieurs au Khor Jirama et 1 à la station de lagunage de Sur ; un le 19 au Khor d'al Maghsayl.
- 103- **Bécasseau variable** *Calidris alpina*. Répandu. Plus de 50 le 16 au Khor ad Dahariz.
- 104- **Bécasseau falcinelle** *Limicola falcinellus*. (1). Un au Khor Jirama le 12.
- 105- **Combattant varié** *Philomachus pugnax*. (10). Répandu. Une quinzaine le 19 au Khor d'al Maghsayl.
- 106- **Bécassine sourde** *Lymnocyptes minimus*. (6). Assez répandue. Au Khor Taqah, 4 le 18.
- 107- **Bécassine des marais** *Gallinago gallinago*. (11). Répandue et commune. Le 18, il y en avait au moins 6 au Khor Taqah.
- 108- **Bécassine à queue pointue** *Gallinago stenura*. (1). Une le 17 au Khor Sawli. [une le 21 au Khor Rawri].
- 109- **Barge à queue noire** *Limosa limosa*. (5). Le 17, 13 au Khor Sawli ; le 19, 14 au Khor d'al Maghsayl.
- 110- **Barge rousse** *Limosa lapponica*. (3). Au Khor Jirama, 4 le 12 ; 4 à la lagune de Sur le 14 et encore 4 le 16 au Khor ad Dahariz.
- 111- **Courlis corlieu** *Numenius phaeopus*. (4). Le 12, plusieurs au Khor Jirama et sur les rochers en bord de mer à Ras el Hadd ; le 14, 24 à la lagune de Sur ; un le 20 sur les rochers à Mirbat.
- 112- **Courlis cendré** *Numenius arquata*. (8). Répandu. A la lagune de Sur, 18 le 14. Tous les oiseaux déterminés appartiennent à la sous-espèce *orientalis*.
- 113- **Chevalier arlequin** *Tringa erythropus*. (4). Toujours des isolés aux stations de lagunage d'Al Ansab et de Sur ainsi qu'au Khor Jirama.
- 114- **Chevalier gambette** *Tringa totanus*. (8). Répandu et commun. Une cinquantaine le 12 au Khor Jirama. La plupart des oiseaux doivent appartenir à la sous-espèce *usuriensis*.
- 115- **Chevalier stagnatille** *Tringa stagnatilis*. (8). Répandu en petit nombre.
- 116- **Chevalier aboyeur** *Tringa nebularia*. (11). Le plus commun des chevaliers. Nombreux au Khor Jirama le 12, le 14 à la lagune de Sur et le 15 sur les pelouses du parc d'Al Qurm.
- 117- **Chevalier culblanc** *Tringa ochropus*. (9). Répandu en petit nombre. Toujours vu à l'unité.
- 118- **Chevalier sylvain** *Tringa glareola*. (10). Répandu, parfois en grand nombre : au moins 40 le 12 à la station de lagunage de Sur.
- 119- **Chevalier bargette** *Tringa cinerea*. (2). Une dizaine le 12 au Khor Jirama et un le 23 au Khor Taqah.
- 120- **Chevalier guignette** *Actitis hypoleucos*. (18). Répandu et commun. Nombreux le 12 au Khor Jirama ; plus de 20 le 15 au parc Al Qurm.
- 121- **Tournepierrre à collier** *Arenaria interpres*. (2). Deux le 12 au Khor Jirama et 3 le 20 devant Mirbat.
- 122- **Phalarope à bec étroit** *Phalaropus lobatus*. (1). Plusieurs dizaines en mer le 20 devant Mirbat. [vu aussi à Ras el Hadd et Ras al Khabbat.]
- 123- **Labbe pomarin** *Stercorarius pomarinus*. (3). En mer, 1 devant la plage de Daghamar le 11, quelques-uns à Ras el Hadd le 12 et au moins 20 le 13 au cap Ras al Khabbah.
- 124- **Goélands d'Hemprich** *Larus hemprichii*. (14). Répandu et très commun. Des milliers en mer le 18 devant le Khor Taqah et le 19 au port de Raysut.
- 125- **Goéland ichtyaète** *Larus ichtyaetus*. (2). Un immature le 13 au cap Ras al Khabbah et 2 individus le 14 à la lagune de Sur. L'espèce est commune à Oman à partir de janvier.
- 126- **Mouette rieuse** *Larus ridibundus*. (3). Deux le 11 à la plage de Daghamar ; 3 le 12 à la station de lagunage de Sur et une le 23 au Khor Taqah. Commune à partir de janvier.
- 127- **Goéland railleur** *Larus genei*. (3). Commun sur les sites où il est présent : plus de 400 le 14 à la lagune de Sur. [noté sur la plupart des sites côtiers.]
- 128- **Goéland cendré** *Larus canus*. (1). Un le 14 à la lagune de Sur n'est que le 7<sup>ème</sup> pour Oman.
- 129- **Goéland d'Heuglin** *Larus heuglini*. (5). Tous les goélands « bruns » observés semblaient appartenir à cette espèce. [Plusieurs autres observations non notées.]
- 130- **Goéland pontique** *Larus cachinnans*. (4). Il semble que ce soit l'espèce présente dans le nord, mais la détermination des différentes espèces du groupe n'a pas toujours pu être faite, surtout chez les immatures.

- 131- **Goéland de Baraba** *Larus barabensis*. (6). Probablement l'espèce présente dans le sud. Voir aussi l'espèce précédente.
- 132- **Sterne hansel** *Gelochelidon nilotica*. (5). Vue sur la côte dans le nord et aussi à la Jarziz Farm.
- 133- **Sterne caspienne** *Sterna caspia*. (3). Trois le 12 devant Ras el Hadd ; une le 13 devant l'hôtel et au moins 30 le 14 à la lagune de Sur.
- 134- **Sterne huppée** *Sterna bergii*. (13). La sterne la plus répandue et le plus commune. Par exemple, plus de 100 le 13 au cap Ras al Khabbah.
- 135- **Sterne voyageuse** *Sterna bengalensis*. (5). Beaucoup moins commune que la précédente, mais quand même plus de 60 le 14 à la lagune de Sur.
- 136- **Sterne caugek** *Sterna sandvicensis*. (7). Assez commune. Le 13, 27 au cap Ras al Khabbah.
- 137- **Sterne pierregarin** *Sterna hirundo*. (2). Espèce peu commune en hiver à Oman. Une quinzaine le 19 à la plage d' al Maghsayl et une le même jour dans le port de Raysut.
- 138- **Sterne à joue blanche** *Sterna repressa*. (1). Rare à partir de novembre. Une le 20 devant Mirbat.
- 139- **Sterne bridée** *Sterna anaethetus*. (1). Au moins 4 en pêche le 11 devant la plage de Daghamar. Espèce très rare en fin d'automne.
- 140- [**Sterne de Saunders** *Sterna saundersi*.] Un individu appartenant probablement à cette espèce a été observé sur la plage d' al Maghsayl.
- 141- **Guifette moustac** *Chlidonias hybridus*. (5). Assez répandue. Une centaine au moins en mer devant le Khor ad Dahariz le 16.
- 142- **Guifette leucoptère** *Chlidonias leucopterus*. (6). Elle aussi assez répandue. Le 17 et le 23, il y en avait une trentaine chassant les insectes au-dessus des champs de la Jarziz Farm.
- 143- **Ganga de Lichtenstein** *Pterocles lichtensteinii*. (2). Espèce observée uniquement à l'abreuvoir à la nuit tombée. Plus de 20 à la station de lagunage de Sur et à celle d' al Ansab le 14.
- 144- **Ganga à ventre brun** *Pterocles exustus*. (5). Vient à l'abreuvoir le matin à partir de 8h30. Environ 200 le 11 à la Station de lagunage d' Al Ansab ; au moins 500 le 13 à celle de Sur ; environ 160 le 17 au Khor Sawli et une trentaine le 23 au Khor Taqah. Une seule observation en dehors des points d'eau, 3 le 11 près du dépôt de Qurayyat.
- 145- **Pigeon biset** *Columba livia*. Non noté systématiquement. Des individus apparemment de la forme sauvage ont été observés à la station de lagunage d' Al Ansab, à Tawi Atayr, Hayn Hamran et au Khor Rawri. Présent également dans les villes (forme domestique).
- 146- **Tourterelle turque** *Streptopelia decaocto*. (7). Surtout observée dans le sud avec plusieurs centaines d'oiseaux à al Jarziz Farm. Commune à Salalah. Une à la station de lagunage de Sur, seule donnée pour le nord.
- 147- **Tourterelle maillée** *Streptopelia senegalensis*. (26). L'une des espèces les plus abondantes du pays. Présente partout.
- 148- [**Tourterelle masquée** *Oena capensis*.] Vue à Ayn Hamran le 21 et le 22.
- 149- **Colombar waalia** *Treron waalia*. (2). Six à Ayn Razat le 18 et 2 à Ayn Hamran le 21.
- 150- **Perruche à collier** *Psittacula krameri*. (5). Commune à Muscat et Salalah.
- 151- [**Coucou jacobin** *Clamator jacobinus*.]. Un vu le 21 au Khor Rawri.
- 152- **Coucou plaintif** *Cacomantis passerinus*. (1). Un le 17 au Khor Sawli n'est que le second pour Oman.
- 153- **Grand-duc ascalaphe** *Bubo ascalaphus*. (1). Un gîté dans un épineux le 13 près de Ras el Hadd.
- 154- **Grand-duc d'Afrique** *Bubo africanus*. (1). Un dans les arbres le 21 à Ayn Hamran.
- 155- [**Chouette de Butler** *Strix butleri*.] Entendue le 19 au Wadi d' al Maghsayl.
- 156- **Engoulevent du désert** *Caprimulgus aegyptius*. (1). Belle observation d'un individu en chasse pendant plusieurs minutes le 21 à Ayn Hamran.
- 157- **Martinet noir** *Apus apus*. (1). Deux à Salalah le 16. L'espèce est très rare à cette période de l'année.
- 158- **Martinet pâle** *Apus pallidus*. (4). Comme le précédent, ce martinet est très rare en novembre. Un à Muscat le 14 ; 2 au Khor Sawli le 17 ; un à Salalah le 18 ; une quinzaine le 21 au Khor Rawri.
- 159- **Martinet « du Dhofar »** *Apus species*. (3). Deux au Khor ad Dahariz le 16 ; 4 ou 5 le 21 au Khor Rawri et 1 le 17 à Jarziz Farm. Cette espèce, assez proche du Martinet pâle, n'a pas encore reçu de nom.
- 160- **Martinet à ventre blanc** *Apus melba*. (1). Deux le 16 au Wadi Ayn Sahnawt. Il y a moins de 50 observations à Oman.
- 161- **Martinet des maisons** *Apus affinis*. (1). Un au Khor Sawli le 17 constitue la 19<sup>ème</sup> donnée pour Oman.
- 162- **Martin-chasseur à tête grise** *Halcyon leucocephala*. (2). Un à Jarziz Farm le 17 et un autre pas loin de là le 23.
- 163- **Martin-pêcheur d'Europe** *Alcedo atthis*. (3). Un en mer à Ras el Hadd le 12 ; un au parc Al Qurm le 15 et un le 22 près de Salalah. Les deux derniers avaient le devant du corps très clair, même blanc pour celui du 22.
- 164- **Guêpier d'Orient** *Merops orientalis*. (6). Assez répandu. Observé le plus souvent par paires.
- 165- **Guêpier de Perse** *Merops persicus*. (7). A part 4 individus observés à Sur le 13, toutes les autres données ont été recueillies dans le Dhofar. Un vol de 14 au-dessus de Salalah le 15.

- 166- **Rollier d'Europe** *Coracias garrulus*. (2). Présent dans le sud où il n'est pas commun à cette époque. Vu à Salalah les 16 et 23.
- 167- **Rollier indien** *Coracias benghalensis*. (6). Uniquement dans le nord où il est répandu, même en ville.
- 168- **Huppe fasciée** *Upupa epops*. (7). Un peu partout en petit nombre.
- 169- **Torcol fourmilier** *Jynx torquilla*. (1). Un le 17 au Khor Sawli.
- 170- **Alouette chanteuse** *Mirafra cantillans*. (1). Trois individus bien observés le 17 à Jarziz Farm, où il y en a beaucoup d'autres.
- 171- **Moinelette à front blanc** *Eremopterix nigriceps*. (2). Trois individus (2 mâles) dans une zone à épineux près de Qurayyat le 11 et 2 à Ayn Hamran le 22.
- 172- **Ammomane isabelline** *Ammomanes deserti*. (5). Présente dans toutes les zones sub-désertiques. Il y en avait 14 le 13 près de Ras el Hadd.
- 173- **Sirli du désert** *Alaemon alaudipes*. (1). Un très bien observé en vol (assez semblable à une Huppe...) et au sol le 13 près de Ras el Hadd.
- 174- **Alouette calandrelle** *Calandrella brachydactyla*. (3). Une le 17 et le 23 à Jarziz Farm, une autre le 21 au Khor Rawri.
- 175- **Cochevis huppé** *Galerida cristata*. (16). Répandu et commun. Particulièrement abondant aux environs de Ras el Hadd, du Khor Sawli et dans Jarziz Farm.
- 176- **Hirondelle de rivage** *Riparia riparia*. (5). Jamais plus de 2 ensemble. Trois observations concernent un ou deux oiseaux venant se coucher à Al Ansab.
- 177- **Hirondelle isabelline** *Hirundo fuligula*. (22). Répandue, mais jamais en grand nombre. Maximum d'une dizaine à la station de lagunage d'Al Ansab.
- 178- **Hirondelle de rochers** *Hirundo rupestris*. (1). Une chasse autour de l'hôtel le 18 à Salalah.
- 179- **Hirondelle rustique** *Hirundo rustica*. (16). Répandue. Une trentaine au moins au dortoir à la station de lagunage d'Al Ansab.
- 180- **Hirondelle de fenêtre** *Delichon urbica*. (1). Espèce très rare en novembre. Une le 16 au Khor ad Dahariz.
- 181- **[Pipit de Richard]** *Anthus richardi* Un le 21 au Khor Rawri.
- 182- **Pipit rousseline** *Anthus campestris*. (9). Répandu. Une douzaine le 19 à al Maghsayl.
- 183- **Pipit à long bec** *Anthus similis*. (1). Un ou deux au dépotoir de Sunub le 10.
- 184- **Pipit des arbres** *Anthus trivialis*. (2). Une dizaine le 20 à Tawi Atayr et 3 le lendemain à Ayn Hamran.
- 185- **Pipit à gorge rousse** *Anthus cervinus*. (5). Assez répandu. Une dizaine le 13 à la station de lagunage de Sur et le 17 à Jarziz Farm.
- 186- **Pipit spioncelle** *Anthus spinoletta*. (1). Un le 15 au parc Al Qurm.
- 187- **Bergeronnette printanière** *Motacilla flava*. (5). Nous ne l'avons observée que dans le sud avec parfois des nombres importants : plus de 100 au dortoir le 18 au Khor Taqah. La sous-espèce de quelques individus a pu être déterminée, *beema* (probablement la plus nombreuse), *thumbergi* et *feldegg*. Cependant aucune forme précise n'a pu être attribuée à la majorité des oiseaux.
- 188- **Bergeronnette citrine** *Motacilla citreola*. (10). Répandue et commune. Plusieurs dizaines à la station de lagunage d'Al Ansab.
- 189- **Bergeronnette des ruisseaux** *Motacilla cinerea*. (4). Uniquement dans les oasis avec un maximum de 4 le 21 à Ayn Hamran.
- 190- **Bergeronnette grise** *Motacilla alba*. (17). Répandue et abondante. Plus d'une centaine le 12 à la station de lagunage de Sur et le 17 à Jarziz Farm.
- 191- **Bulbul à joues blanches** *Pycnonotus leucogenys*. (1). Deux le 15 au parc Al Qurm, un des très rares sites de reproduction de l'espèce à Oman.
- 192- **Bulbul à ventre rouge** *Pycnonotus cafer*. (1). Un le 15 au parc Al Qurm, un des deux sites de reproduction de l'espèce à Oman.
- 193- **Bulbul d'Arabie** *Pycnonotus xanthopygos*. (19). Très répandu et commun. Présent dans tous les milieux dès qu'il y a au moins un arbre ! Le 21, à Salalah, un couple nourrissait 2 jeunes dans un palmier.
- 194- **Agrobate roux** *Cercotrichas galactotes*. (1). Un jeune le 21 au Khor Rawri.
- 195- **Gorge bleue à miroir** *Luscinia svecica*. (6). Vue dans toutes les zones humides côtières avec des phragmites. Aussi dans les flaques d'arrosage à Jarziz Farm.
- 196- **Rougequeue noir** *Phoenicurus ochruros semirufus*. (2). Cinq mâles le 10 au dépotoir de Sunub et une femelle le 12 près de Ras el Hadd.
- 197- **Traquet de roche à queue noire** *Cercomela melanura*. (7). Commun et répandu dans le sud.
- 198- **Traquet isabelle** *Oenanthe isabellina*. (7). Répandu en petit nombre dans les zones arides. Vu aussi à Jarziz Farm.
- 199- **Traquet du désert** *Oenanthe deserti*. (18). Répandu et commun. Abondant dans les zones à épineux. Également présent à Jarziz Farm.
- 200- **Traquet à queue rousse** *Oenanthe xanthopygna*. (3). Ne semble pas très commun. Un mâle le 10 au dépotoir de Sunub, un autre le 11 à celui de Qurayyat et quelques individus le 13 près de Ras el Hadd.

- 201- **Traquet d'Arabie** *Oenanthe lugentoides*. (2). Six (3 mâles et 3 femelles) le 18 à Ayn Razat et 3 le 19 au wadi d'al Maghsayl.
- 202- **Traquet à capuchon** *Oenanthe monacha*. (1). Une femelle le 13 près de Ras el Hadd.
- 203- **Traquet de Hume** *Oenanthe alboniger*. (3). Uniquement dans le nord, à Sunub et près de Sur.
- 204- **Monticole de roche** *Monticola saxatilis*. (1). Un jeune le 12 près de Ras el Hadd.
- 205- **Monticole bleu** *Monticola solitarius*. (1). Un jeune le 18 à Ayn Razat.
- 206- **Bouscarle de Cetti** *Cettia cetti albiventris*. (1). Une bouscarle a été observée dans d'assez bonnes conditions le 14 au lagunage d'Al Ansab. Il s'agit de la première observation d'une *Cettia cetti* à Oman. La sous-espèce asiatique *albiventris* est connue pour hiverner en Iran et Afghanistan.
- 207- **Prinia gracile** *Prinia gracilis*. (15). Répandue et abondante dès qu'il y a quelques buissons, même en ville.
- 208- **Rousserolle effarvatte** *Acrocephalus scirpaceus*. (5). Observée dans la plupart des phragmitaies. Deux oiseaux bien vus peuvent être rapportés à la sous-espèce *fuscus*.
- 209- **Rousserolle stentor** *Acrocephalus stentoreus*. (5). Son statut est le même que pour l'espèce précédente. Espèce bruyante, mais qui se montre peu.
- 210- [**Rousserolle turdoïde** *Acrocephalus arundinaceus*.] Trois oiseaux de cette espèce ont été observés au Khor Rawri.
- 211- [**Hypolaïs pâle** *Hippolais pallidus*.] Une le 21 à Ayn Hamran.
- 212- **Fauvette de Ménétries** *Sylvia mystacea*. (2). Une le 17 au Khor Sawli et le 21 au Khor Rawri.
- 213- **Fauvette naine** *Sylvia nana*. (4). Commune aux environs de Ras el Hadd (6 le 13) et d'al Maghsayl. Une le 21 au Khor Rawri, à priori dans un milieu très arboré.
- 214- **Fauvette d'Arabie** *Sylvia leucomelaena*. (4). Deux le 16 au Wadi Ayn Sahnawt, 2 le 18 à Ayn Razat, une le 19 au wadi d'al Maghsayl et une le 21 au Khor Rawri.
- 215- [**Fauvette épervière** *Sylvia nisoria*.] Une le 21 au Khor Rawri.
- 216- **Fauvette babillarde** *Sylvia curruca*. (5). La différenciation avec l'espèce suivante est loin d'être facile ! Vue à Qurayyat, Ras el Hadd, Ibra, aux khors Sawli et Rawri, toujours à l'unité.
- 217- **Fauvette minule** *Sylvia minula*. (7). Nettement plus commune que la babillarde. Trois le 21 au Khor Rawri.
- 218- [**Fauvette des jardins** *Sylvia borin*.] Une le 21 au Khor Rawri. L'espèce est une migratrice assez rare à Oman.
- 219- **Fauvette à tête noire** *Sylvia atricapilla*. Une femelle le 21 au Khor Rawri. L'espèce est peu commune ici.
- 220- [**Pouillot boréal** *Phylloscopus borealis*.] Un le 13 au sud de Ras el Hadd, n'est que le second pour Oman.
- 221- **Pouillot siffleur** *Phylloscopus sibilatrix*. (2). Un les 21 et 22 à Ayn Hamran.
- 222- **Pouillot véloce** *Phylloscopus collybita*. (3). Bien peu d'observations ! Le 12, quelques-uns à Ras el Hadd et aux environs et 4 dans la cour de l'hôtel à Sur ; 6 ou 7 au parc Al Qurm le 15. Tous semblent appartenir à la sous-espèce *tristis*.
- 223- **Gobemouche nain** *Ficedula parva*. (1). Un le 18 à Ayn Razat.
- 224- **Moucherolle de paradis** *Terpsiphone viridis*. (9). Répandu et abondant dans le sud, partout où il y a des arbres.
- 225- **Cratélope écaillé** *Turdoides squamiceps*. (3). Cinq le 11 près de Qurayyat, un près de Sur le 12 et 9 le 13 à Ras el Hadd.
- 226- **Soui-manga asiatique** *Nectarinia asiatica*. (6). Commun dans le nord, partout où il y a des arbres.
- 227- **Soui-manga brillant** *Nectarinia habessinica*. (15). Très commun dans le sud.
- 228- **Soui-manga de Palestine** *Nectarinia osea*. (4). Uniquement dans le sud où il nous a semblé nettement moins répandu que l'espèce précédente.
- 229- **Zostérops à flancs jaunes** *Zosterops abyssinica*. (14). Très abondant dans le sud.
- 230- **Tchagra à tête noire** *Tchagra senegala*. (3). A Ayn Hamran, 2 le 21 et 4 le 22 ; 3 le 22 au Wadi Hanna. Espèce discrète malgré sa taille.
- 231- **Pie-grièche isabelle** *Lanius iabellinus*. (13). Commune et répandue. Les sous-espèces *isabellinus* et *phoenicuroides* ont été reconnues.
- 232- **Pie-grièche méridionale** *Lanius meridionalis*. (6). La sous-espèce locale *aucheri* est assez bien répandue. La **Pie-grièche des steppes** *Lanius meridionalis palidirostris* a été observée le 19 à al Mangsayl et le 23 au Khor Taqah.
- 233- [**Pie-grièche masquée** *Lanius nubicus*.] Un adulte le 21 à Ayn Hamran.
- 234- **Corbeau familier** *Corvus splendens*. (4). Répandu et abondant dans les agglomérations du nord.
- 235- **Corbeau brun** *Corvus ruficollis*. (7). Répandu et abondant dans le nord.
- 236- **Corbeau à queue courte** *Corvus rhipidurus*. (11). Très abondant dans le sud.
- 237- **Rufipenne de Tristram** *Onychognathus tristramii*. (12). Uniquement dans le sud où il est très abondant sur certains sites : une centaine le 18 à Ayn Razat.
- 238- **Étourneau sansonnet** *Sturnus vulgaris*. (3). Des isolés le 12 à la station de lagunage de Sur, le 15 au parc Al Qurm et le 23 à Jarziz Farm (dans une bande d'Étourneaux roselins).

239- **Étourneau roselin** *Sturnus roseus*. (8). Observé tous les matins en vol au-dessus de l'hôtel à Salalah (plusieurs dizaines). Une centaine se nourrissant dans une haie le 23 à Jarziz Farm.

240- **Martin triste** *Acridotheres tristis*. (2). Uniquement en ville à Muscat où il est commun.

241- **Moineau domestique** *Passer domesticus*. (9). Commun en ville dans le nord. Un mâle le 17 à Jarziz Farm. Espèce occasionnelle dans le sud.

242- **Moineau à gorge jaune** *Petronia xanthocollis*. (1). Deux le 15 au parc Al Qurm.

243- **Tisserin de Rüppell** *Ploceus galbula*. (13). Très abondant partout dans le sud.

244- **Capucin bec-de plomb** *Lonchura malabarica*. (5). Commun dans les zones arborées du nord.

245- **Capucin bec-d'argent** *Lonchura cantans*. (8). Répandu et abondant dans le sud.

246- **Serin du Yémen** *Serinus menachensis*. (1). Six ou sept le 20 à Tawi Atayr, seul site de reproduction de l'espèce à Oman.

247- **Bruant striolé** *Emberiza striolata*. (3). Vu presque uniquement dans le nord [aussi à al Manghsayl] où il peut être abondant sur certains sites. Ne semble pas fréquenter les agglomérations.

248- **Bruant cannelle** *Emberiza tahapisi*. (7). Très commun, voire abondant, dans les zones rocheuses du Dhofar.

#### **Deux espèces manifestement échappées de captivité :**

**Perruche ondulée** *Melopsittacus undulatus*. (1). Une bleu fluo le 10 à la station de lagunage d'Al Ansab.

**Tisserin à dos d'or** *Ploceus jacksoni*. (1). Un mâle au même endroit.

#### **Mammifères**

La seule espèce observée fut le **Renard de Rüppell** (*Vulpes ruppelli*), deux individus poursuivis par les chiens le 14 novembre à Ras al Jinz et 1 le 18 novembre au Khor Taqah.