

Compte-rendu d'un voyage au Yémen

du 14 au 22 novembre 2006

Notre équipe, composée de 6 personnes, a choisi Nomade aventure pour visiter une petite portion de ce fantastique pays. Nous avons ainsi découvert à pied trois djebels de la région proche de Sanaa (capitale du Yémen). Pendant toute la durée de ce voyage, nous évoluons entre 1500 et 3200 mètres d'altitude (2000-2500 mètres en général), avec un rapide passage (routier) par la plaine de la Tihama (300 m) pour rejoindre le Djebel Burrah. Ainsi, l'essentiel de ce compte-rendu porte sur l'avifaune des montagnes du centre-ouest du Yémen, le bref passage par la plaine de la Tihama me permettant d'ajouter une douzaine d'espèces.

Pendant tout le séjour, nous évoluons dans des paysages grandioses, où des villages typiques s'accrochent à des pentes vertigineuses ou coiffent des crêtes acérées. En général, les montagnes se sculptent de terrasses où poussent les caféiers, le qat et diverses céréales (sorgho, maïs...). Cependant, nous traversons à l'occasion des secteurs plus sauvages, où s'étend une savane parsemée d'acacias et de genévriers, parfois entrecoupée de petites zones boisées (relictuelle ?) restant le plus souvent limitées aux pentes les plus inaccessibles.

Budget : 1500 €/par personnes tout compris (dont le visa obtenu sur place : 45 €).

Voyage avec la compagnie Yemenia : des avions (Airbus) neufs, un personnel agréable et un repas au-dessus de la moyenne. Départ de Marseille et retour par Paris (puis TGV pour retour sur Marseille : 25 €).

Encadrement : un guide (indispensable !) francophone nous attend à l'aéroport, ainsi que deux véhicules tout terrain. A noter que le guide n'a aucune connaissance ornithologique... mais ce n'était pas le but principal du voyage pour l'ensemble de l'équipe. Cependant, ce type de séjour, qui se compose entre-autre de plusieurs randonnées (réalisées à notre rythme) et qui m'offre le loisir de m'aventurer et de fouiner autour des bivouacs, m'a permis d'observer un grand nombre des espèces fréquentant cette zone montagneuse originale du sud-ouest de l'Arabie, plusieurs d'entre-elles ne se rencontrant d'ailleurs que dans cette partie du globe !

Météo : C'est le début de l'hiver, et novembre est un mois plutôt sec (juste une averse orageuse à Sanaa la veille de notre départ). Les matinées sont ensoleillées, mais des brouillards (entrées maritimes) envahissent rapidement le ciel en milieu d'après-midi, voire plus tôt : il faut admettre que ceux-ci ont parfois un peu gâché la fête, ne nous permettant pas toujours d'apprécier pleinement la grandeur des paysages. Au soleil, la température grimpe parfois jusqu'à 30°C, mais elle se situe plus généralement entre 20 et 25°C (je rappelle que nous sommes souvent à plus de 2000 mètres d'altitude...). Les soirées sont plus fraîches, mais nous n'avons jamais eu vraiment froid (une polaire est tout de même indispensable !).

Les oiseaux : Nous ne sommes pas vraiment en période de reproduction, et plusieurs espèces ont migré (au moins en grande partie) vers des altitudes plus basses. C'est probablement pour cette raison que certaines espèces, à priori communes, n'ont pas été contactées, notamment plusieurs passereaux tels que l'Alouette de Blanford (*Calandrella blanfordi*), l'Agrobate podobé (*Cercotrichas podobe*), la Fauvette d'Arabie (*Sylvia leucomelaena*), le Tchitrec d'Afrique (*Terpsiphone viridis*), ou encore le Souimanga du Nil (*Anthreptes metallicus*). Par contre, j'ai eu la chance de rencontrer plusieurs espèces endémiques (et au statut parfois précaire) des montagnes du sud-ouest de l'Arabie. Inévitablement, quelques spécialités/raretés m'ont échappé : la Perdrix de Philby (*Alectoris philbyi*) (peut-être ratée de peu !), la Parisome du Yémen (*Sylvia buryi*), ou encore l'Astrild barbe-rousse (*Estrilda rufibarba*). Côté rapace, un peu déçu; en effet, je m'attendais à trouver de belles densités, mais en dehors du Vautour fauve et de l'inévitable Milan noir, je dois le plus souvent me contenter d'observations à l'unité (mais de premier ordre !)... Deux espèces très attendues manquent toutefois à l'appel : le Gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*) et le Faucon de Barbarie (*Falco pelegrinoides*). Enfin, la migration est manifestement dans sa phase finale, mais elle me réserve tout de même quelques agréables surprises. En résumé, le nombre d'espèces contactées est plutôt modeste (cependant, n'oublions pas que le séjour est resté largement limité à l'étage alpin), mais la qualité est au rendez-vous.

Itinéraire détaillé

mardi 14 novembre

Premières observations à Sanaa (depuis la fenêtre de l'hôtel donnant sur un jardin). Départ pour la vallée de Wādî Dhar (altitude 2500 mètres env.), avec visite du Dâr-al-Hajjar (ce qui signifie Palais sur

le rocher); autour du palais, je réalise mon unique observation du Serin d'Arabie. Nous poursuivons notre route vers Thulâ (ville du 13^{ème} siècle, à 2800 mètres d'altitude), puis Shîbam, village blotti au pied du plateau de Kawkabân; nous visitons le village fortifié de Kawkabân, situé à près de 3000 mètres d'altitude, sur le plateau.

mercredi 15 novembre

Départ de Shîbam (où nous avons dormi dans un funduk, un hôtel local) pour le village de Hababah; nous traversons une plaine cultivée, où chaque parcelle semble être la propriété d'un couple de Traquets à poitrine rousse. Nous montons, via le petit village de Zakatin, véritable nid d'aigle perché sur son rocher, vers le village de Bokour et son célèbre rocher en surplomb au-dessus du vide (altitude 3200 mètres); juste avant d'arriver sur ce site, notre route croise un petit groupe de Courvites isabelles, une espèce inattendue à une telle altitude !

Après-midi consacré à une première randonnée entre Bokour et la ville de At-Tawîlah (altitude 2500 mètres), via les villages de Al Hodn et de Derâ. Parmi les moments forts : un Aigle impérial (l'unique du voyage) cerclant en compagnie d'un Aigle des steppes, un Traquet isabelle (une nouveauté pour moi), et surtout l'inespéré et rare Accenteur d'Arabie, l'unique endémique du Yémen.

Nuit en bivouac près de la ville de Al Mahwit, en pleine nature (altitude 2000 mètres env.).

jeudi 16 novembre

Nouvelle randonnée dans le décor grandiose de la vallée du Wadi-Laha (altitude 1800-2000 mètres), entre Beit Gawzah et Al Mahwit, via le superbe village perché de Al Kamâ.

Retour au bivouac. Avant le repas, je visite un petit bois d'acacias situé à proximité du campement : rencontre magique avec un couple du rare et menacé Pic d'Arabie; un Coucou de Klaas est également présent !

vendredi 17 novembre

Avant de lever le camp, je me rends une nouvelle fois dans le petit bois d'acacias, où je rencontre mes premiers Pouillots ombrés, une espèce que j'aurai l'occasion de rencontrer régulièrement par la suite.

Départ pour le Djebel Burrah. Pour nous y rendre, nous empruntons les vallées du Wâdi Sari (altitude moyenne 1000 mètres) et du Wâdi Surdul (altitude moyenne 600 mètres; à noter de belles portions en eau dans cette vallée). Nous débouchons dans la plaine côtière de la Tihama (arrêt déjeuner dans la ville de Bajil); nous nous arrêtons brièvement dans le village de type africain de Bayt Asherif, et enfin nous entamons la montée à travers le Djebel Burrah, jusqu'au village de Al Joran (altitude 1500 mètres), où nous passons la nuit. Peu de kilomètres parcourus, mais nous avons emprunté des pistes en très mauvais état et la journée a été nécessaire pour rejoindre le terme de notre étape. Toutefois, les paysages que nous traversons sont splendides et très sauvages !

Une petite parenthèse au sujet de la traversée de la plaine de la Tihama : aucun arrêt prolongé (en dehors du village "africain"), mais les quelques observations collectées depuis le véhicule (qui ne roule pas trop vite sur les mauvaises pistes...) témoignent du gros potentiel (ornithologique j'entends !) de la région : parmi les espèces brièvement observées, un Busard pâle, une Pie-grièche isabelle, un Autour gabar, et même un groupe de Spatules blanches !

samedi 18 novembre

Après une nuit passée dans un local très rustique, nous entamons l'ascension d'une pente raide qui nous conduit du village de Al Joran à la crête du Djebel Burrah (altitude 2300 mètres env., soit un dénivelé de 800 mètres). Toute la pente est aménagée en terrasses où poussent des caféiers. Peu d'oiseaux sont observés durant la journée (à noter tout de même l'unique observation du séjour d'une Buse féroce), et un brouillard s'installe dès la mi-journée, ce qui gâche un peu le coup d'œil en crête.

Deuxième nuit à Al Joran.

dimanche 19 novembre

Départ pour Manâkha (altitude 2200 mètres), ville caravansérait et ancienne capitale du café, située au cœur du Djebel Haraz (nous traversons de nouveau la plaine de la Tihama). Journée de transition, où l'après-midi est consacré à la visite de la ville : pas beaucoup d'intérêt, une ville plutôt sale (la collecte des ordures n'est pas vraiment une priorité dans le pays), et toujours ce fichu brouillard !

Nuit en funduk; soirée festive avec danses traditionnelles yéménites.

lundi 20 novembre

Une première randonnée à travers le Djebel Haraz (au sud de Manâkha, altitude 1800-2300 mètres), qui commence dans le brouillard, mais celui-ci se lève rapidement et... définitivement pour le reste de la

journée ! Les paysages que nous parcourons sont plus sauvages que ceux rencontrés les jours précédents (savane arbustive comme en Afrique, mais sur un terrain très pentu; également des vergers et des caféiers), et les villages traversés sont en grande partie, voire complètement abandonnés (exode vers les grandes villes). Pas mal d'oiseaux, dont un magnifique couple d'Aigles de Bonelli qui pompe juste sous nos yeux.

Nuit en bivouac.

mardi 21 novembre

Deuxième randonnée à travers le Djebel Haraz, avec retour sur Manâkha (altitude 2200-2400 mètres) via la ville de pèlerinage de El Hoteib. Beau temps pendant une grande partie de la randonnée, mais nous retrouvons le brouillard à l'approche de Manâkha. J'ai tout de même le temps d'observer brièvement le très rare Merle du Yémen !

Nuit en funduk.

mercredi 22 novembre

Troisième randonnée (la demi-journée) dans le Djebel Haraz, entre les villages de Al Hajjara et Bayt El Amir (altitude 2200-2300 mètres).

Retour dans l'après-midi sur Sanaa. Nuit à l'hôtel.

Guides de terrain consultés :

Le Guide Ornitho

Mullarnay, Svensson, Zetterström & Grant
Delachaux et Niestlé, 1999.

Birds of the Middle East

Porter, Christensen & Schiermacker-Hansen
Helm Fields Guides, 2004

La formidable série du *Handbook of the Birds of the World* (Volumes 1-11) a également été largement consultée.

Liste commentée des espèces observées durant le séjour

Classement et noms français des oiseaux du Monde d'après la CINFO.

Aigrette garzette (*Egretta garzetta*)

Le 17/11, 10+ observations sur une vingtaine de kilomètres, dans la vallée du Wâdi Surdud (le long des portions en eau).

Héron cendré (*Ardea cinerea*)

Le 17/11, une observation dans la vallée du Wâdi Surdud; et une observation dans la plaine de la Tihama (autour d'une petite mare, au pied d'un barrage, en compagnie de Spatules blanches).

Héron garde-boeufs (*Bubulcus ibis*)

Le 17/11, un individu posé sur un manguier est observé en redescendant de Al Mahwit (altitude env. 1500 mètres); et une observation dans la vallée du Wâdi Surdud.

Les 17 et 19/11, quelques observations pendant la traversée de la plaine de la Tihama.

Ombrette africaine (*Scopus umbretta*)

Le 17/11, 8 observations sur une dizaine de kilomètres, dans la vallée du Wâdi Surdud (le long des portions en eau).

Le 21/11, une observation dans un village de montagne du Djebel Haraz (près de la ville de El Hoteib, à 2200 mètres d'altitude).

Le 22/11, une observation entre les villages de Al Hajjara et Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz (altitude env. 2200 mètres).

Spatule blanche (*Platalea leucorodia*)

Le 17/11, un groupe de 7 individus stationne autour d'une petite mare, au pied d'un barrage, dans la plaine de la Tihama (à environ une dizaine de kilomètres au sud de la ville de Bajil). Le 19/11, les oiseaux ne sont plus là.

Cigogne blanche (*Ciconia ciconia*)

Le 17/11, observation d'un individu au-dessus du village africain de Bayt Asherif, dans la plaine de la Tihama; cercle haut dans le ciel, en compagnie de quelques rapaces de taille moyenne, mais non identifiés avec certitude (peut-être des Aigles pomarins, en migration active ?).

Milan noir (*Milvus migrans*)

Deux races sont présentes en cette période de l'année, et elles ont été communément observées pendant toute la durée de notre séjour : la race *migrans* (migratrice) et la race *aegyptius* (résidente/parfois considérée comme une espèce séparée). Cette dernière ressemble quelque peu au Milan royal (*Milvus milvus*), une espèce que l'on a peu de chances de rencontrer au Yémen (occasionnelle ?)... attention à la confusion !

Très commun à Sanaa, où l'on trouve de nombreuses décharges qu'il partage notamment avec le Corbeau à queue courte. Observé jusqu'à près de 3000 mètres d'altitude (très commun à Thulâ, par exemple).

Vautour percnoptère (*Neophron percnopterus*)

Le 17/11, au moins 3 observations pendant la traversée de la plaine de la Tihama (secteur entre la ville de Bajil et les contreforts du Djebel Burrah.

A noter, aucune observation pendant le séjour dans la partie montagneuse : les oiseaux désertent manifestement celle-ci pendant l'hiver !

Vautour fauve (*Gyps fulvus*)

Le 14/11, 3 individus survolent la petite ville de Thulâ.

Le 15/11, 3 individus survolent Bokour (altitude 3200 mètres).

Le 16/11, une vingtaine d'observations (dont un groupe de 10 individus cerclant longuement au-dessus d'un petit village) au cours d'une randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Le 18/11, 5 individus sont observés au niveau de la crête sommitale du Djebel Burrah.

Le 19/11, une observation au-dessus de la ville de Manâkha.

Le 20/11, une dizaine d'observations à proximité de Manâkha (en début de matinée); ces oiseaux se rendent peut-être sur une décharge située en contrebas de la ville, et déjà bien fréquentée par les Corbeaux à queue courte.

Le 21/11, 8 observations au cours d'une seconde randonnée dans le Djebel Haraz (principalement autour de El Hoteib)

Le 22/11, 9 individus cerclent au-dessus du village de Bayt El Amir.

Circaète Jean-le-Blanc (*Circaetus gallicus*)

Le 17/11, un individu est observé dans la vallée du Wâdi Sari (altitude env. 1000 mètres).

Busard pâle (*Circus macrourus*)

Le 17/11, très belle observation d'un juvénile pendant la traversée de la plaine de la Tihama, à proximité du village africain de Bayt Asherif.

Autour sombre (*Melierax metabates*)

Le 21/11, un juvénile est observé dans une portion boisée (principalement des acacias) au cours d'une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha), à environ 2400 mètres d'altitude; dans le même bois, un possible adulte est (trop) brièvement aperçu décollant d'un arbre.

Autour gabar (*Micronisus gabar*)

Le 19/11, une observation pendant la traversée de la plaine de la Tihama (au sud de la ville de Bajil); l'oiseau se pose au sommet d'un acacia. Cette espèce est apparemment rare et son statut encore incertain dans le sud-ouest de la Péninsule arabe.

Epervier d'Europe (*Accipiter nisus*)

Le 16/11, un mâle est observé au cours d'une randonnée dans la vallée du Wadi-Laha (près du village de Al Kamâ); l'oiseau capture un Serin du Yémen.

Autour des palombes (*Accipiter gentilis*)

Le 16/11, très belle observation (d'un adulte) au cours de la randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Remarque : cette espèce est rare en hiver à travers la Péninsule arabique, et son statut demeure incertain au Yémen. Cette observation semble indiquer qu'au moins quelques oiseaux hivernent à l'occasion dans ce pays.

Buse variable (*Buteo buteo*)

Le 17/11, 2 individus sont observés en redescendant de Al Mahwit; sous-espèce(s) indéterminée(s).

Le 20/11, un individu très sombre est observé au cours d'une première randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 21/11, 2 individus (un juvénile forme rousse de la sous-espèce *vulpinus*, et un immature forme "brun-gris" appartenant probablement aussi à la forme orientale) sont observés au cours d'une seconde randonnée dans le Djebel Haraz (au-dessus de la ville de El Hoteib).

Buse féroce (*Buteo rufinus*)

Le 18/11, un juvénile est observé durant l'ascension du Djebel Burrah depuis Al Joran (altitude env. 1600 mètres). L'unique observation certaine du séjour (peut-être un autre oiseau vu la veille dans la vallée du Wâdi Sari), et ce pendant la journée la moins productive !

Aigle criard (*Aquila clanga*)

Le 14/11, un individu est très bien observé dans la vallée de Wâdi Dhar, à 2500 mètres d'altitude. Il présente une petite tache blanche sur le dos; un probable sub-adulte.

Aigle des steppes (*Aquila nipalensis*)

Le 14/11, un juvénile est observé à proximité de Thulâ (survole notre véhicule).

Le 15/11, 2 observations dans le secteur de Bokour (à plus de 3000 mètres d'altitude), dont celle d'un juvénile cerclant en compagnie d'un juvénile d'Aigle impérial.

Le 20/11, un juvénile est observé à proximité de Manâkha (en début de matinée); se rend peut-être sur une décharge située en contrebas de la ville, et déjà bien fréquentée par les Corbeaux à queue courte.

Aigle impérial (*Aquila heliaca*)

Le 15/11, un juvénile est observé dans le secteur de Bokour (à plus de 3000 mètres d'altitude); l'oiseau cerclé en compagnie d'un jeune Aigle des steppes (son envergure est sensiblement supérieure à celle de ce dernier). Un oiseau superbe et un des grands moments de ce séjour !

Aigle de Bonelli (*Hieraaetus fasciatus*)

Le 20/11, 2 adultes (un couple ?) sont observés au cours d'une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, deux rapaces appartenant probablement à cette espèce sont aperçus dans une gorge, pendant le trajet Manâkha-Sanaa.

Faucon crécerelle (*Falco tinnunculus*)

Il restera l'unique faucon contacté pendant le séjour. Je n'ai pas eu l'occasion d'apercevoir la silhouette, même lointaine, d'un "grand" faucon !

Le 15/11, une observation à Al Hodn, et une autre à Derâ.

Le 16/11, 2 observations au cours d'une randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Le 17/11, 2 observations durant la traversée de la plaine de la Tihama.

Le 18/11, 2 observations durant l'ascension du Djebel Burrah depuis Al Joran, dont une à la hauteur de la crête sommitale.

Les 20-21/11, 2-3 observations/jours au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, une demi-douzaine d'observations entre Al Hajjara et Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz.

Chevalier culblanc (*Tringa ochropus*)

Le 22/11, 3 individus sont observés sur les rives d'un petit lac de retenue situé à une vingtaine de kilomètres à l'ouest de Sanaa, à près de 3000 mètres d'altitude !

Courvite isabelle (*Cursorius cursor*)

Le 15/11, 4 individus sont observés le long de la piste menant à Bokour, près du fameux rocher en surplomb. D'après le "*Birds of the Middle East*", seulement quelques oiseaux de passage ou hivernants atteignent le Yémen; il s'agit donc d'une observation très intéressante, d'autant plus exceptionnelle qu'elle a été réalisée à une altitude très élevée (3200 mètres !). Dans le cas présent, ces oiseaux sont probablement en halte migratoire.

Pigeon biset (*Columba livia*)

Communément observé pendant toute la durée du séjour, dans tous les milieux et à toutes les altitudes; sans doute des populations sauvages dans les parties les plus isolées du massif.

Tourterelle à poitrine rose (*Streptopelia lugens*)

Le 15/11, une observation à Hababah (altitude 2800 mètres), un groupe d'une dizaine d'individus rassemblé dans un arbre à Derâ, et 5 observations à At-Tawîlah.

Le 16/11, 5 observations au cours d'une randonnée dans la vallée du Wadi-Laha, toujours à proximité des villages. En soirée, 4 individus sont découverts dans un petit bois voisin de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Le 20/11, 3 observations au cours d'une première randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 21/11, une trentaine d'observations au cours d'une seconde randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha), dont 20+ individus stationnant sur une pente densément boisée, au pied d'un village abandonné.

Le 22/11, 5 observations entre Al Hajjara et Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz. Egalement une observation autour d'un petit lac de retenue situé à une vingtaine de kilomètre à l'ouest de Sanaa, à près de 3000 mètres d'altitude.

Tourterelle maillée (*Streptopelia senegalensis*)

Communément observée pendant toute la durée du séjour, jusqu'à plus de 3000 mètres d'altitude (à Bokour, par exemple).

Commune dans les villages de montagne et sur les zones cultivées alentour (sur les pentes plantées de caféiers du Djebel Burrah, par exemple); très commune dans la plaine de la Tihama.

Tourterelle à collier (*Streptopelia semitorquata*)

Le 22/11, une probable observation (dans de mauvaises conditions) près du village de Bayt El Amir (altitude 2200 mètres), dans le Djebel Haraz. Cette espèce est plus commune dans les basses terres.

Coucou de Klaas (*Chrysococcyx klaas*)

Le 16/11, un individu (un mâle, peut-être immature) est découvert dans un petit bois situé à proximité de notre bivouac installé près de Al Mahwit (altitude env. 2000 mètres).

Au Yémen, le statut de l'espèce demeure incertain : visiteur estival, se reproduisant peut-être dans le sud-ouest de la Péninsule arabique. Cette observation tardive et réalisée en altitude signifie peut-être que l'hivernage de ce coucou est également occasionnel !

Martinet des palmes (*Cypsiurus parvus*)

Le 17/11, une observation dans la vallée du Wâdi Surdud, au-dessus d'un village (présence de nombreux palmiers...).

Guêpier d'Orient (*Merops orientalis*)

Tous les oiseaux observés pendant le séjour appartiennent à la race *cyanophrys* (à gorge bleue).

Le 14/11, 2 individus sont observés dans vallée de Wâdi Dhar, sur le site du Dâr-al-Hajjar (altitude 2500 mètres).

Le 17/11, une observation dans la vallée du Wâdi Sari, et une observation pendant la montée vers Al Joran, dans le Djebel Burrah.

Le 19/11, 5 observations pendant la traversée de la plaine de la Tihama; les oiseaux se perchent sur les lignes électriques, le long de la route. Régulièrement observé pendant la montée vers Manâkha, dans le Djebel Haraz.

Le 20/11, 12 observations au cours d'une première randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 21/11, seulement une observation (un chanteur sur une ligne électrique) au cours d'une seconde randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Rollier d'Europe (*Coracias garrulus*)

Le 17/11, 2 observations (oiseaux perchés sur les lignes électriques, le long de la route) pendant la traversée de la plaine de la Tihama. Le 19/11, de nouveau 2 observations dans le même secteur.

Rollier d'Abyssinie (*Coracias abyssinicus*)

Les 17 et 19/11, respectivement 3 et 10+ observations (oiseaux perchés sur les lignes électriques, le long de la route) pendant la traversée de la plaine de la Tihama.

Calao à bec noir (*Tockus nasutus*)

Le 19/11, une observation au cours de notre trajet vers Manâkha, dans le Djebel Haraz (à environ 900 mètres d'altitude, dans les premiers contreforts du djebel).

Torcol fourmilier (*Jynx torquilla*)

Le 16/11, une observation au cours de la randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Pic d'Arabie (*Dendrocopos dora*)

Le 16/11 (en fin d'après-midi), deux individus (probablement un couple : seul un mâle est longuement et parfaitement bien observé) sont découverts dans un petit bois situé à proximité de notre bivouac installé près de Al Mahwit (altitude env. 2000 mètres). Dans un premier temps, je découvre quelques loges creusées dans un assez gros arbre; ensuite, j'entends les oiseaux crier (ils sont très loquaces); enfin, les deux individus se posent sur le tronc d'un arbre, juste devant moi ! Un régal....

Le lendemain matin, je retourne rapidement dans le bois, et j'entends de nouveau les deux oiseaux, mais sans réussir à les localiser.

Commentaire : cette espèce, endémique du sud-ouest de la Péninsule arabique, est classée comme Vulnérable par le BirdLife International. Elle est menacée par la disparition des surfaces boisées, et sa population est estimée à moins de 10 000 individus matures.

Pie-grièche isabelle (*Lanius isabellinus*)

Le 19/11, une observation pendant la traversée de la plaine de la Tihama (au sud de la ville de Bajil); probablement un mâle appartenant à la sous-espèce *phoenicuroides* (miroir blanc).

Pie-grièche méridionale (*Lanius meridionalis*)

Pendant le séjour, seuls des individus de la sous-espèce résidente *buryi* (parties inférieures lavées de gris) sont contactés.

Les 20-21/11, une observation/jour au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, au moins 5 observations (oiseaux perchés au sommet d'arbustes) le long de la route redescendant de Manâkha (route de Sanaa), dans le Djebel Haraz.

Corbeau brun (*Corvus ruficollis*)

Espèce moins abondante que la suivante, plutôt observée en couples, à l'occasion en petits groupes. Présente au moins jusqu'à 3000 mètres d'altitude (à Kawkabân, par exemple).

Le 14/11, 2 individus à Thulâ, et quelques observations à Kawkabân.

Le 15/11, 2 individus à Hababah, une observation à Zakatin, et 10 individus à At-Tawîlah, qui stationnent sur des labours.

Le 17/11, 2 individus autour de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Corbeau à queue courte (*Corvus rhipidurus*)

Les premiers oiseaux sont observés le 14/11, dans un jardin potager du vieux Sanaa.

Ensuite, l'espèce est communément observée pendant toute la durée du séjour, dans les villes et villages (où elle fréquente les décharges) et dans l'ensemble des djebels parcourus (au moins jusqu'à 3000 mètres d'altitude, à Kawkabân par exemple). Elle forme parfois des bandes importantes et bruyantes; acrobaties spectaculaires le long des falaises. Très familière.

Tchagra à tête noire (*Tchagra senegala*)

Le 20/11, une observation de ce superbe oiseau au cours d'une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha), à environ 2000 mètres d'altitude.

Monticole rougequeue (*Monticola rufocinereus*)

En dehors de l'Afrique, cette espèce n'est présente que dans les montagnes du sud-ouest de la Péninsule arabe; chez la race résidente, *sclateri*, le dimorphisme sexuel me paraît peu marqué. Tous les oiseaux ont été observés dans des petits villages de montagne; espèce peu farouche.

Le 16/11, 3 observations au cours de la randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Le 18/11, 2 individus sont observés à Al Joran, dans le Djebel Burrah.

Le 21/11, une observation autour d'un fort au cours d'une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, une observation à Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz.

Monticole bleu (*Monticola solitarius*)

Le 14/11, 2 observations (dont une femelle) à Kawkabân.

Le 15/11, un mâle à Zakatin, 2 observations à Bokour (altitude 3200 mètres), une observation à Al Hodn, et un mâle à At-Tawîlah.

Le 16/11, 2 observations au cours de la randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Le 18/11, une observation durant l'ascension du Djebel Burrah (dans un petit bois, sous la crête).

Merle du Yémen (*Turdus menachensis*)

Le 21/11, un individu (adulte) est observé dans une portion très boisée située au pied d'un village de montagne abandonné, dans le Djebel Haraz, près de la ville de Manâkha, à environ 2300 mètres d'altitude.

Statut/BirdLife International : Vulnérable. Cette espèce, endémique des montagnes de l'ouest de la Péninsule arabe, est très localisée, avec une population probablement inférieure aux 10 000 individus matures et toujours en déclin (disparition des surfaces boisées de montagne, qui constituent son habitat).

Rougequeue noir (*Phoenicurus ochruros*)

Le 14/11, un superbe mâle de la race *semirufus* est observé dans la vallée de Wâdi Dhar, dans les jardins situés au pied du Dâr-al-Hajjar (altitude 2500 mètres).

Le 15/11, une observation à Bokour (altitude 3200 mètres).

Le 20/11, une femelle observée au cours d'une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Rougequeue à front blanc (*Phoenicurus phoenicurus*)

Le 21/11, un individu est observé autour du bivouac, dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha), à environ 2200 mètres d'altitude. Il s'agit soit d'une femelle, soit d'un 1^{er} hiver, appartenant probablement à la sous-espèce *samamisicus* : l'oiseau présente une plage pâle sur l'aile.

Tarier pâtre (*Saxicola torquata*)

Quand ils ont été bien observés, les mâles appartenaient à la race résidente, *felix* : collier blanc plus échancré que chez *rubicola*, et croupion blanc (sur une plus petite surface que chez *maura*).

Le 15/11, 4 observations (2 mâles, 1 femelle et 1 juvénile) à At-Tawîlah.

Le 16/11, un mâle est observé à proximité de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Le 17/11, un mâle est observé au cours de la traversée de la plaine de la Tihama.

Le 21/11, 7 observations (dont 6 mâles) au cours d'une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, 3 observations (dont 2 mâles) entre Al Hajjara et Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz.

Traquet d'Arabie (*Oenanthe lugentoides*)

Une des espèces typiques des montagnes yéménites ! Endémique de la Péninsule arabe, elle est souvent considérée comme une sous-espèce du Traquet deuil (*O. lugens*). Chez le mâle de *lugentoides*, la calotte blanche est normalement striée de grisâtre : vérifié dans la plupart des cas, à une ou deux exceptions près (il s'agissait peut-être alors de Traquets deuils ?). Et surtout, le dimorphisme sexuel est très peu marqué chez *lugens*, alors que la femelle est très différente du mâle chez *lugentoides*. Des oiseaux très familiers.

Le 14/11, 3 mâles sont observés le long de la route menant de Shîbam à Kawkabân.

Le 15/11, 3 observations (dont une première femelle) à Bokour (altitude 3200 mètres), 4 observations (dont 3 mâles) à Al Hodn, 5 observations (dont 4 mâles) à Derâ, et 3 observations (dont 2 mâles) à At-Tawîlah.

Les 16-17/11, au moins deux familles sont cantonnées autour de notre bivouac installé près de Al Mahwit (encore des juvéniles non émancipés. Dans le guide "*Birds of the Middle East*", l'illustration

censée représenter une femelle me semble plus se rapporter à un plumage juvénile, tandis que celle du *HBW 10* colle mieux avec mes observations).

Le 16/11, 15 observations au cours d'une randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Le 18/11, Une vingtaine d'observations (principalement des mâles, les femelles passant sans doute plus facilement inaperçues...) durant l'ascension du Djebel Burrah depuis Al Joran. Une des rares espèces communément observées sur les terrasses plantées de caféiers.

les 20-21/11, 25-30 observations/jour au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, 30+ observations entre Al Hajjara et Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz.

Traquet pie (*Oenanthe pleschanka*)

Le 14/11, un mâle en plumage internuptial est observé dans le vieux Sanaa, sur un terrain vague faisant office de parking, à proximité de notre hôtel.

Le 15/11, un mâle en plumage internuptial est observé à Bokour, à 3200 mètres d'altitude, et un mâle en plumage internuptial et une femelle à At-Tawîlah.

Le 20/11, une possible femelle de 1°H (manteau écaillé) est observée pendant une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Traquet isabelle (*Oenanthe isabellina*)

Le 15/11, un individu est très bien observé sur une parcelle cultivée, à proximité du village de At-Tawîlah (altitude 2500 mètres).

Traquet à poitrine rousse (*Oenanthe bottae*)

Le 15/11, espèce communément observée dans le triangle Shîbam/Thulâ/Hababah. Sur ce plateau cultivé, chaque lopin de terre semble accueillir un couple de ce superbe traquet ! Il est également commun (10+ observations) à Bokour. Un oiseau est observé à l'entrée d'un trou creusé dans un talus (à l'occasion, l'espèce nidifie dans des terriers.... mais, normalement, nous ne sommes pas en période de reproduction).

Manifestement très localisée (seulement observée entre 2600+ et 3200 mètres d'altitude), cette espèce ne sera plus observée par la suite (aucun contact dans les djebels Burrah et Haraz).

Traquet à queue noire (*Cercomela melanura*)

Le 15/11, une observation à Bokour (altitude 3200 mètres), à proximité du fameux rocher en surplomb.

Le 17/11, une observation dans la vallée du Wâdi Sari, et une observation pendant la montée vers Al Joran, dans le Djebel Burrah.

Le 20/11, une observation au cours d'une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Rufipenne de Tristram (*Onychognathus tristramii*)

Les premiers oiseaux sont observés le 14/11, dans un jardin potager du vieux Sanaa.

Ensuite, l'espèce est communément observée pendant toute la durée du séjour, dans les villes et villages, et dans l'ensemble des djebels parcourus (au moins jusqu'à 3000 mètres d'altitude, avec par exemple 10+ individus à Zakatin, le 15/11).

Autour de notre bivouac installé près de Al Mahwit (les 16 et 17/11), un dortoir de 50-100 individus est localisé dans une zone boisée (les oiseaux s'éparpillent bruyamment juste avant le lever du soleil et regagne celui-ci en fin d'après-midi).

Hirondelle isabelline (*Ptyonoprogne fuligula*)

Observée essentiellement à proximité des villages.

Le 14/11, une observation à Kawkabân.

Le 15/11, 3 individus sont observés à Bokour (altitude 3200 mètres), et 10-20 individus à Derâ.

Les 16-17/11, quelques individus observés autour de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Le 16/11, 2 observations au cours d'une randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Le 18/11, 5-6 individus sont observés au niveau de la crête sommitale du Djebel Burrah.

Les 20-21/11, une dizaine d'observations (7-12)/jour au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, 15-20 observations entre Al Hajjara et Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz.

Hirondelle rustique (*Hirundo rustica*)

Le 17/11, 3 individus sont observés en redescendant de Al Mahwit.

Le 19/11, quelques observations au cours de la traversée de la plaine de la Tihama.

Bulbul d'Arabie (*Pycnonotus xanthopygos*)

Les premiers oiseaux sont observés le 14/11, dans un jardin potager du vieux Sanaa.

Ensuite, l'espèce est communément observée pendant toute la durée du séjour, dans et autour des villes et villages, ainsi que dans les wadis, jusqu'à plus de 2500 mètres d'altitude (à Shībam, par exemple). Une des rares espèces communément observées sur les terrasses plantées de caféiers, à travers le Djebel Burrah.

Le chant, qui n'est pas sans rappelé celui du Bulbul des jardins (*Pycnonotus barbatus*), nous accompagne souvent pendant nos randonnées.

Zostérops à flancs jaunes (*Zosterops abyssinicus*)

Souvent observé en couples.

Le 14/11, 2 individus sont observés dans un jardin potager du vieux Sanaa.

Le 16/11, 4 observations près de Al Mahwit : 2 individus en matinée autour du bivouac, et 2 individus en soirée dans un petit bois voisin.

Le 17/11, 5 observations près de Al Mahwit, en matinée dans le petit bois (le même que la veille) proche de notre bivouac.

Le 20/11, une observation au cours d'une première randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 21/11, 5 observations au cours d'une seconde randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Dromoïque du désert (*Scotocerca inquieta*)

Le 20/11, 2 individus (probablement le couple) sont observés au cours d'une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha), sur une pente rocheuse à environ 2300 mètres d'altitude. Ils appartiennent à la sous-espèce locale *buryi*, plus sombre que la sous-espèce nominale.

Des oiseaux très vifs, sautillant sur place en effectuant un demi-tour, avec la queue relevée à la verticale.

Prinia gracile (*Prinia gracilis*)

Espèce plus fréquemment entendue qu'observée !

Le 16/11, 2 observations au cours d'une randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Le 17/11, 2 individus (un couple ?) sont observés autour de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Le 18/11, une observation à Al Joran, dans le Djebel Burrah.

Les 20-21/11, respectivement 5 et 2 observations au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, une observation à Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz.

Pouillot ombré (*Phylloscopus umbrovirens*)

Le pouillot typique des montagnes du sud-ouest de la Péninsule arabique; s'il ressemble quelque peu à notre véloce (mais les rémiges lisérées de vert sont diagnostiques), son chant est par contre très différent; ce dernier nous accompagne souvent pendant nos randonnées.

Le 17/11, au moins 3 individus sont observés dans un petit bois situé à proximité de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Le 18/11, 2 observations dans des plantations de caféiers, durant l'ascension du Djebel Burrah depuis Al Joran.

Les 20-21/11, respectivement 2 et 7 observations (mais aussi de nombreux chanteurs entendus) au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha). Observation d'une parade : un mâle (?) chanteur décrit plusieurs cercles au-dessus d'un petit acacia occupé par une femelle (?).

Le 22/11, une observation à Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz.

Pouillot fitis (*Phylloscopus trochilus*)

Encore quelques migrants.

Le 15/11, une observation à Al Hodn.

Le 16/11, une observation au cours d'une randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Les 20-21/11, 1-2 observations/jour au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Pouillot véloce (*Phylloscopus collybita*)

Les 20-21/11, respectivement 1 et 3 observations au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, 2 individus sont observés autour d'un petit lac de retenue situé à une vingtaine de kilomètres à l'ouest de Sanaa, à près de 3000 mètres d'altitude.

Fauvette babillarde (*Sylvia curruca*)

Pendant le séjour, seulement une poignée de fauvettes a été contactée, sans doute parce que nous sommes en queue de migration, et que les espèces résidentes ont déserté temporairement les hautes terres.

Le 16/11, un individu de cette espèce est découvert dans un petit bois situé à proximité de notre bivouac installé près de Al Mahwit; il appartient très probablement à la sous-espèce nominale. Le lendemain matin, une autre observation au même endroit.

Fauvette minule (*Sylvia minula*)

Le 20/11, une observation au cours d'une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha), à env. 2000 mètres d'altitude. Cette espèce (en tous cas la sous-espèce nominale) est assez distinctive de l'espèce précédente, à laquelle elle est encore souvent rattachée.

Fauvette de Ménétries (*Sylvia mystacea*)

Le 22/11, une femelle (cercle oculaire blanc remarquable) est observée à Al Hajjara (altitude 2300 mètres), dans le Djebel Haraz.

Cratérope écaillé (*Turdoides squamiceps*)

Le 21/11, 3 individus sont découverts dans une portion très boisée située au pied d'un village de montagne abandonné, dans le Djebel Haraz, près de la ville de Manâkha, à environ 2300 mètres d'altitude. Un adulte est très bien observé : iris jaune pâle et bec jaune clair, plus sombre vers l'extrémité; il s'agit d'une variante propre aux oiseaux des montagnes du Yémen (qui mériterait peut-être le statut de sous-espèce ?). Le juvénile (un des trois oiseaux contactés) a l'iris brun foncé.

Cochevis huppé (*Galerida cristata*)

La seule espèce d'alouette contactée durant le séjour.

Les 16 et 17/11, au moins 2 couples sont cantonnés autour de notre bivouac installé près de Al Mahwit; les mâles chantent fréquemment, et une parade est même observée : plumage gonflé, le mâle tourne autour de la femelle.

Les 20-21/11, 2-3 observations au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, de nombreux oiseaux sont observés et entendus sur les parcelles cultivées entre Al Hajjara et Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz.

Souimanga de Palestine (*Nectarinia osea*)

Une des espèces les plus souvent contactées durant notre séjour, jusqu'à près de 3000 mètres d'altitude. Les oiseaux sont particulièrement communs dans les jardins, autour des villages de montagne. Le chant est souvent entendu pendant nos randonnées, et le mâle, au plumage superbe, est plus souvent observé que la femelle plus terne... donc plus discrète !

Le 14/11, 4 observations durant la descente entre Kawkabân et Shîbam.

Le 16/11, Une demi-douzaine d'observations au cours d'une randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Le 17/11, Un mâle est observé dans un petit bois voisin de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Le 18/11, Un mâle est observé durant l'ascension du Djebel Burrah (dans un petit bois, sous la crête).

Les 20-21/11, 12-15 observations/jour (plus de très nombreux chanteurs entendus) au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha). Particulièrement abondant dans les jardins, autour des villages de montagne.

Le 22/11, Une demi-douzaine d'observations entre Al Hajjara et Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz.

Souimanga brillant (*Nectarinia habessinica*)

Le 17/11, 2 individus (un mâle immature + une femelle) sont observés dans un acacia, à l'occasion d'un arrêt (pour observer un Caméléon casqué du Yémen) dans la vallée du Wâdi Sari.

Moineau domestique (*Passer domesticus*)

Abondant dans tous les villages et les villes. Observé jusqu'à plus de 3000 mètres d'altitude (Bokour).

Bergeronnette grise (*Motacilla alba*)

Le 15/11, 2 observations à Hababah, et une observation à Bokour (altitude 3200 mètres), autour d'un réservoir d'eau.

Le 17/11, une observation le long du Wâdi Surdul.

Le 22/11, une observation autour d'un petit lac de retenue situé à une vingtaine de kilomètre à l'ouest de Sanaa, à près de 3000 mètres d'altitude.

Bergeronnette printanière (*Motacilla flava*)

Le 15/11, 2 individus sont brièvement observés à Hababah (altitude 2800 mètres); race indéterminée.

Il s'agit de l'unique observation de l'espèce pendant le séjour (est probablement plus fréquente dans la zone côtière).

Bergeronnette des ruisseaux (*Motacilla cinerea*)

Le 17/11, une observation dans la vallée du Wâdi Surdul.

Le 21/11, une observation autour d'un réservoir, dans la ville de El Hoteib, Djebel Haraz.

Le 22/11, une observation dans le village de Al Hajjara, Djebel Haraz; et une observation autour d'un petit lac de retenue situé à une vingtaine de kilomètre à l'ouest de Sanaa, à près de 3000 mètres d'altitude.

Pipit rousseline (*Anthus campestris*)

Le 15/11, une observation (la seule du séjour) à Al Hodn, à 2500 mètres d'altitude. Se distingue assez aisément de l'espèce suivante, notamment de la race résidente (voir ci-dessous).

Pipit à long bec (*Anthus similis*)

Chez la race résidente, *arabicus*, les parties inférieures sont plus ou moins lavées de chamois/roussâtre (selon l'âge et l'usure du plumage), et la poitrine est striée de brunâtre. Paraît assez commun, notamment sur les cultures en terrasse, au moins à 2000-2500 mètres d'altitude.

Le 15/11, un individu est observé sur une parcelle cultivée, à proximité du village de At-Tawîlah.

Les 16-17/11, au moins un oiseau régulièrement observé autour de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Le 16/11, 3 observations (sur des pelouses) au cours d'une randonnée dans la vallée du Wadi-Laha.

Les 20-21/11, respectivement 1 et 4 observations au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, 5 observations (parcelles cultivées) entre Al Hajjara et Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz.

Accenteur d'Arabie (*Prunella fagani*)

La seule espèce endémique du Yémen. Elle est très localisée (Statut/BirdLife International : Quasi-menacée), et menacée par la disparition de son habitat (pentes rocheuses avec une couverture végétale buissonnante relativement dense). En période de reproduction, elle n'est connue que de 6 localités.

Le 15/11, j'ai la chance d'observer longuement et dans de très bonnes conditions un couple, le long de la piste entre les villages de Al Hodn et de Derâ (altitude 2500 mètres). La femelle est sensiblement plus terne que le mâle (notamment le pattern de la tête). Chant du mâle, émis à plusieurs reprises depuis le sommet d'un gros rocher : un beau trille d'environ 5 secondes; cris (émis par la femelle) : une série de 4 notes très aiguës.

Cette observation constitue bien évidemment un moment rare et magique !

Tisserin de Rüppell (*Ploceus galbula*)

Je trouve régulièrement des arbres portant des nids de tisserins, et ce à travers l'ensemble de la zone visitée, mais en dehors de la période de reproduction ceux-ci sont abandonnés et beaucoup d'oiseaux ont déserté les hautes terres. Les quelques individus observés sont, bien entendu, en plumage interuptial.

Le 16/11, une observation au cours d'une randonnée dans la vallée du Wadi-Laha (dans le village de Al Kamâ).

Le 17/11, une observation dans un petit bois proche de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Le 19/11, des oiseaux régulièrement observés durant la traversée de la plaine de la Tihama.

Le 20/11, une dizaine d'observations au cours d'une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, une demi-dizaine d'observations autour du village de Al Hajjara, dans le Djebel Haraz.

Capucin bec-d'argent (*Euodice cantans*)

Le 17/11, 3 individus sont observés dans un acacia, à l'occasion d'un arrêt (pour observer un Caméléon casqué du Yémen) dans la vallée du Wâdi Sari.

Serin d'Arabie (*Serinus rothschildi*)

Espèce endémique de la Péninsule arabique. Difficile à distinguer du Serin du Yémen par les seules différences (subtiles) de plumage, mais espèce moins grégaire et, quand elle est posée dans un arbre, on remarque un mouvement de la queue sur le côté diagnostique.

Une seule observation pendant le séjour, 3 individus le 14/11 dans la vallée de Wâdi Dhar, dans les jardins situés au pied du Dâr-al-Hajjar (altitude 2500 mètres).

Serin du Yémen (*Serinus menachensis*)

Espèce endémique et très localisée des montagnes du sud-ouest de la Péninsule arabique; souvent très commune dans son aire de distribution. Contrairement à l'espèce précédente, elle est généralement très grégaire, au moins en cette période de l'année, et est souvent rencontrée en grosses bandes, jusque dans les villages. Une espèce peu farouche.

Le 14/11, premières observations (un couple nicheur sous un toit) dans la ville de Shîbam. Le lendemain, dans cette même localité, de nombreux oiseaux s'abattent en matinée dans les cultures.

Le 15/11, régulièrement observée pendant notre montée vers Bokour, où l'espèce est commune (altitude 3200 mètres). Egalement de nombreuses observations au cours d'une randonnée entre Bokour et At-Tawîlah.

Très commune (16-17/11) dans toute la région de Al Mahwit; de grandes bandes s'abattent sur les cultures en terrasse, autour de notre bivouac.

Le 18/11, une des rares espèces communément observées sur les terrasses plantées de caféiers, à travers le Djebel Burrah.

Les 20-21/11 à peine une demi-dizaine d'observations/jour au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Le 22/11, seulement 2 observations à Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz. L'espèce est manifestement moins abondante dans ce djebel !

Linotte du Yémen (*Carduelis yemenensis*)

Espèce endémique des montagnes du sud-ouest de la Péninsule arabique.

Le 16/11, 2 individus sont observés sur des petites parcelles cultivées, à proximité de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Le 21/11, une demi-douzaine d'observations dans un village abandonné près de Manâkha, dans le Djebel Haraz.

Le 22/11, une douzaine d'observations entre Al Hajjara et Bayt El Amir, dans le Djebel Haraz.

Bruant cendré (*Emberiza cineracea*)

Le 20/11, 1 individu de la sous-espèce *semenowi* (parties inférieures jaunes) est observé au cours d'une randonnée dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha), sur une parcelle cultivée à proximité d'un village (altitude env. 2000 mètres). Cette espèce migratrice est rare en Arabie (je ne suis pas certain d'ailleurs qu'elle ait été déjà notée au Yémen).

Statut/BirdLife International : Quasi-menacée; il n'existe peut-être pas plus de 5000 couples reproducteurs...

Bruant striolé (*Emberiza striolata*)

Le 16/11, 2 individus sont observés sur des petites parcelles cultivées, à proximité de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Le 17/11, 3 individus sont observés en matinée près d'un petit bois situé à proximité de notre bivouac installé près de Al Mahwit.

Les 20-21/11, 1-2 observations/jour au cours de deux randonnées dans le Djebel Haraz (au sud de Manâkha).

Bruant cannelle (*Emberiza tahapisi*)

Le 17/11, 2 individus (dont un mâle chanteur) sont observés en matinée près d'un petit bois situé à proximité de notre bivouac installé près de Al Mahwit.
