

**VOYAGE EN SCANDINAVIE DU 18 AVRIL AU 11 MAI 2014 ET  
DU 17 MAI AU 8 JUIN 2014 ET DU 21 JUIN 2014 AU 13 JUILLET 2014**  
**175 espèces d'oiseaux, 14 espèces de mammifères,  
1 espèce de reptile, 3 espèces d'amphibiens,  
2 espèces de papillons, 1 espèce de poisson, 14 espèces de plantes**

Cette année, j'ai décidé de faire 3 séjours en Scandinavie entre mi-avril et mi-juillet, en fonction des espèces d'oiseaux que je souhaite observer et si possible faire des photographies et des vidéos.

Je voyage avec mon nouveau camping-car, un Mitsubishi L200 avec une cellule.

La Scandinavie est un pays idéal avec un camping-car puisqu'il est autorisé de s'installer en toute sécurité pratiquement partout (il a quelques exceptions, notamment dans le sud de la Norvège).

**1<sup>ère</sup> partie : du 18 avril au 11 mai 2014**

Le 1<sup>er</sup> voyage a pour objectif notamment les 2 espèces de Tétrras (grand Tétrras et Tétrras-lyre) en Suède et un court séjour en Norvège dans le Parc national de Dovrefjell pour le Bœuf musqué et si possible le Renard arctique.

Je pars d'Evry le 18 avril à 12h45 et après avoir traversé le sud de la Belgique, je fais une halte en Allemagne 50 km au sud de Brême vers 22h30. Je repars le lendemain matin à 6h30 afin d'arriver à Puttgarden pour prendre le ferry pour Rodby à 9h45, et après avoir traversé le Danemark celui de Helsingør à 11h45 pour débarquer à Helsingborg à 12h. La destination de ce 1<sup>er</sup> jour est le lac d'Hornborga où j'arrive vers 17h.

Au contraire de l'année dernière, les Grues cendrées ne sont plus très nombreuses, seulement quelques milliers. Il n'y a plus également que quelques dizaines de Cygnes chanteurs et d'Oies cendrées. La plupart des espèces nicheuses ne sont pas encore arrivées, mais j'observe néanmoins un couple de couple de Grèbe jougris et 2 couples de Grèbes esclavons.



Je me dirige ensuite vers la ville de Leksand où je connais plusieurs leks des 2 espèces de Tétrras.

Je tente d'abord un lek qui avait bien fonctionné l'année dernière avec 3 ou 4 mâles et très fréquemment le matin la Gélinotte des bois. Mais cette année, il ne donne pas bien et après 2 nuits peu productives, que ce soit en

observation et en photographie, je téléphone à un ami suédois qui me conseille un lek sur lequel j'étais allé en 2012.

Le centre du lek s'est déplacé d'environ 50 mètres dans une partie un peu plus ouverte de la forêt. Je place mon affût un peu au hasard et comme d'habitude m'y installe vers 17h, histoire d'être certain d'être à l'intérieur avant que les oiseaux se perchent pour la nuit. J'entends des oiseaux arriver autour de 19h et m'endors vers 20h.

Dès 4h du matin, alors qu'il fait encore nuit, les mâles chantent. Vers 5h, je commence à voir des silhouettes au sol et vers 6h, le mâle dominant s'accouple avec au moins 4 femelles. Mais je suis mal placé et ne peut faire ni photos, ni vidéos. Heureusement les femelles se déplacent dans la tourbière où j'ai installé mon affût et bien entendu le mâle les suit. Je peux réaliser quelques clichés, dont la fin d'un accouplement et un peu de films. Les femelles se nourrissent de graines au sol et s'envolent vers 6h30. Le mâle reste sur le secteur et fait fuir un autre mâle qui tente d'occuper la place. Il disparaît vers 9h mais je reste dans l'affût jusqu'à 10h30 pour être certain qu'il n'y a plus de tétras dans le secteur.

Je vais rester 6 nuits sur ce lek en ayant déplacé l'affût de quelques mètres afin de surveiller le centre du lek où la majorité des accouplements avaient eu lieu. Mais plus aucune femelle ne se posa au sol, au moins pendant les heures où la lumière était suffisante pour observer. Mais le mâle reste présent tous les jours et chasse tous les mâles qui tentent de s'approcher.















La parade du grand Tétrax semblant être en déclin, je décide de consacrer quelques nuits au Tétrax-lyre. Je passe d'abord une nuit dans un affût en bois qu'un ami suédois loue. Il ne faut que  $\frac{3}{4}$  d'heure de marche pour accéder à une superbe tourbière où est l'affût. 18 mâles se posent le soir vers 18h30 au centre de la tourbière et restent environ 1 heure. Le lendemain matin, 20 mâles adultes, 2 jeunes mâles et 3 femelles fréquenteront le lek jusqu'à 9h15.

Je choisis alors de changer de lek pour tenter ma chance à un endroit où j'avais déjà observé des tétras-lyre. Je plante l'affût au bord d'un lac tourbeux en espérant être bien placé. Le soir, la Chouette de Tengmalm chante. Le lendemain matin, seulement 3 mâles adultes et 1 jeune sont présents et paradent un peu loin de l'endroit où je suis installé. Je déplace un peu l'affût pour le lendemain matin. Le soir, il neige et le lendemain matin, il y a entre 10 et 15 cm de neige. Avec le soleil qui se lève, les lumières sont fantastiques. Cela me permet de faire quelques clichés car malgré les 4 mâles adultes et 1 jeune, les tétras sont assez calmes car aucune femelle ne se montre. Un couple de Grue cendrée parade de l'autre côté du lac, un peu loin pour la photo.



Pendant la journée, je vais observer les oiseaux sur le lac de Leksand, Limsjön. Les espèces les plus intéressantes sont à cette période de l'année le Cygne chanteur, le Canard siffleur, la Sarcelle d'hiver, le Garrot à œil d'or, le Harle bièvre, le Busard des roseaux, la Grue cendrée (nicheuse), la Bécassine des marais et l'Hirondelle rustique (1<sup>ère</sup> observation le 29 avril).

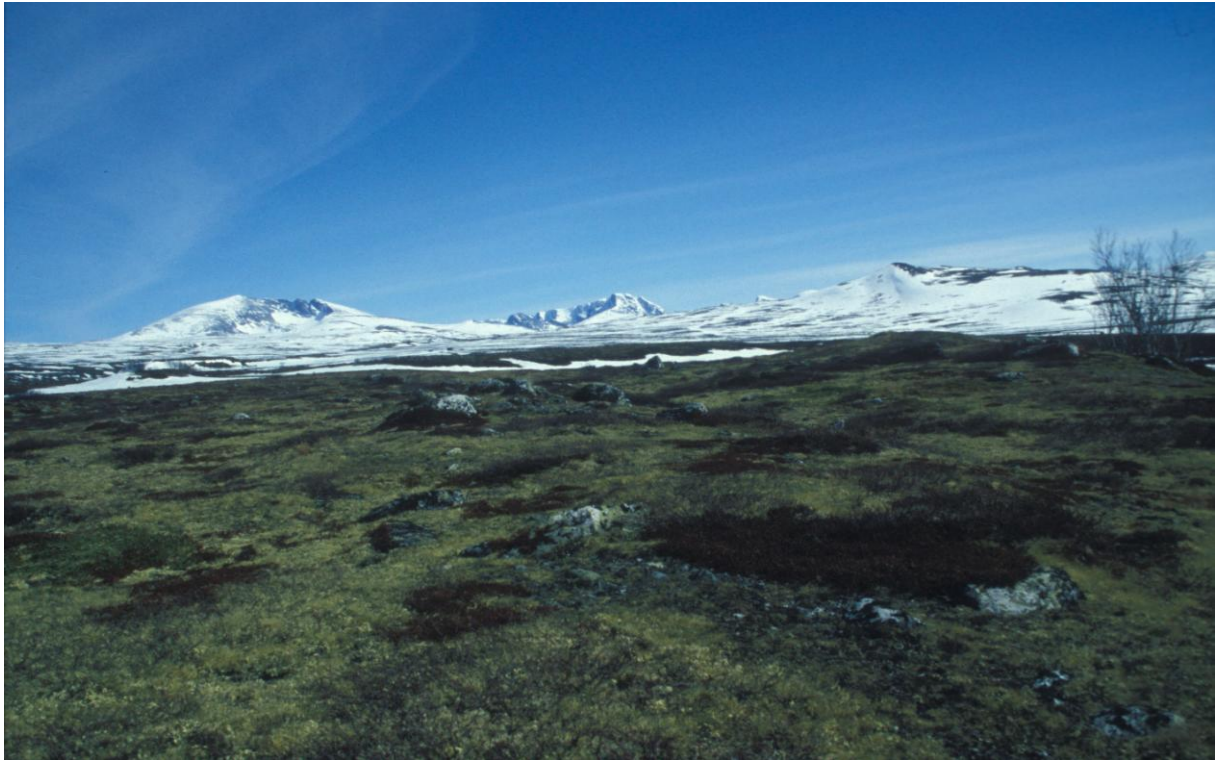
Lors de balades dans la forêt et des lacs autour de Leksand, j'observe entre autres le Plongeon arctique, le Plongeon catmarin, le Cygne chanteur, le Garrot à œil d'or, le Lagopède des saules, la Grue cendrée, la Bécasse des bois, la Bécassine des marais, le Chevalier sylvain, le Coucou gris, le Pic épeiche, le Pinson du nord et divers oiseaux forestiers.

Voulant me consacrer un peu à la recherche du Renard arctique, je prends la route du Parc national de Dovrefjell en Norvège.





Mais le parc est encore recouvert d'une épaisse couche de neige et comme la température est au-dessus de 0 degré même la nuit, la marche est très difficile. Le secteur où j'avais des informations pour le Renard arctique est impraticable.

























Par contre, le secteur proche de Hjerkinn est moins enneigé. J'en profite pour rechercher le Bœuf musqué et en observe 6 le 1<sup>er</sup> jour dont 2 mâles qui s'affrontent. Le lendemain, le trouve 2 groupes, un groupe de 4 mâles et un autre de 4 mâles et 1 jeune ou 1 femelle. Au niveau des oiseaux, les principales espèces observées sont le



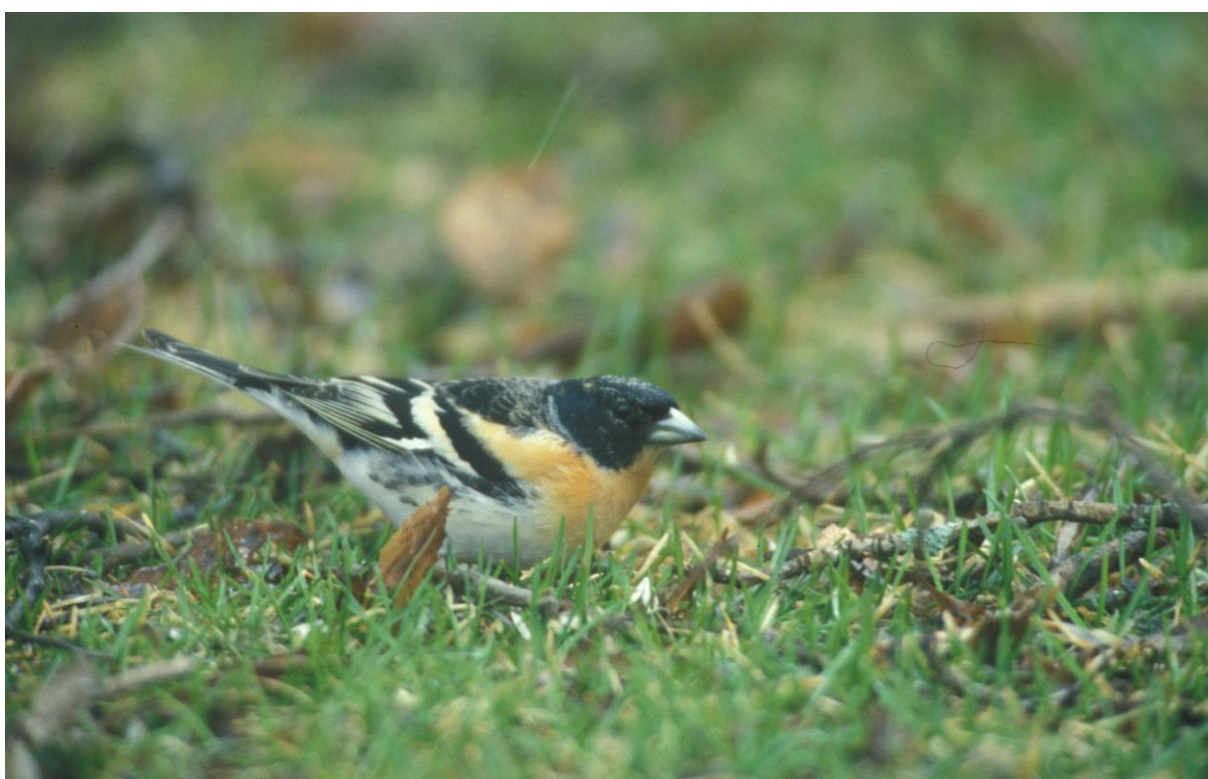
Cincle plongeur, le Pluvier doré, la Bécassine des marais, le Merle à plastron et des centaines de Bruant des neiges.

De retour en Suède, je fais un arrêt de 3 jours au Parc national de Sanfjallet, qui lui aussi est recouvert de neige. Et en plus, il neige pendant les 2 nuits. Au cours d'un affût au Castor, j'observe 3 individus. Grâce à la neige fraîche, je découvre des traces de Loup qui suit plus ou moins la piste qui passe au sud du parc. Les Rennes sont plus faciles à débusquer et plusieurs groupes d'une dizaine d'individus sont présents. Les principales espèces d'oiseaux observées sont la Sarcelle d'hiver, la Garrot à œil d'or, le Harle bièvre, le Faucon crécerelle, l'Épervier d'Europe, le grand Tétrás, le Tétrás-lyre, la Bécasse des bois, le Pluvier doré, le Chevalier cul-blanc, Chouette épervière (entendue), le Pic épeiche, le Cincle plongeur, la Mésange boréale, le Merle à plastron, les 4 espèces de grive, la Corneille mantelée, le Pinson du Nord et le Bouvreuil pivoine.





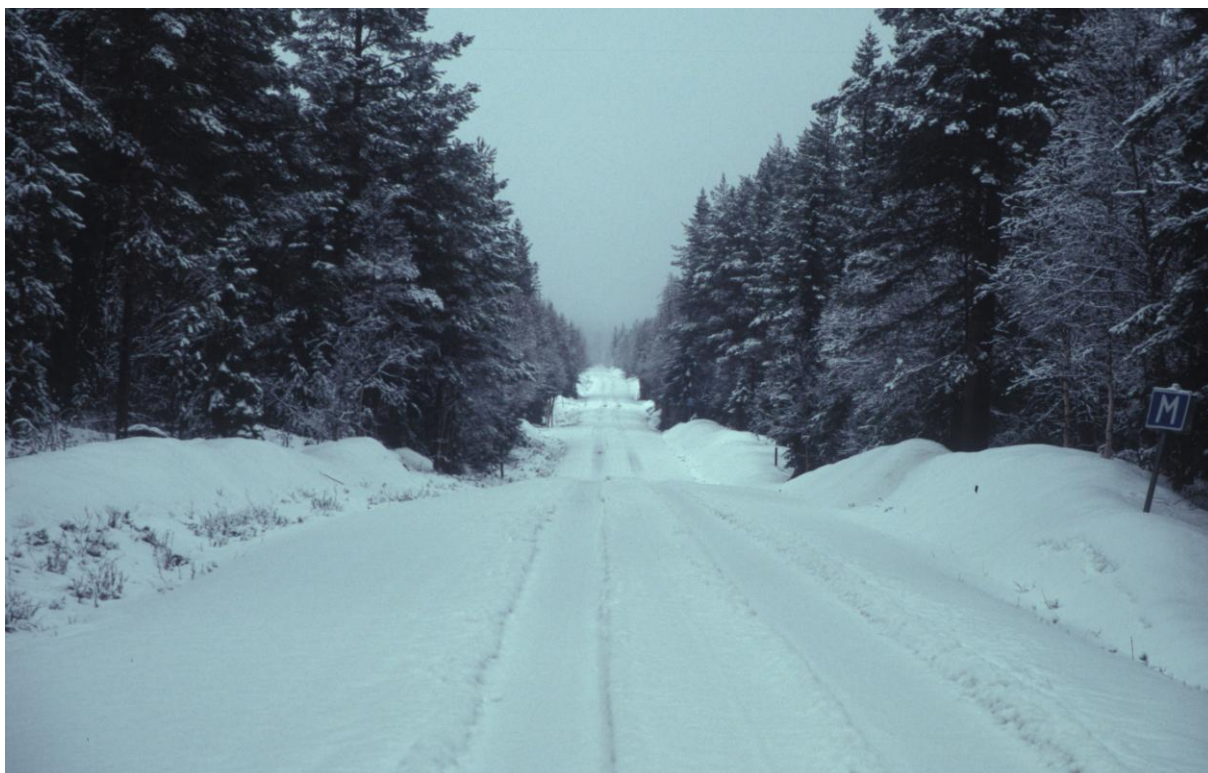
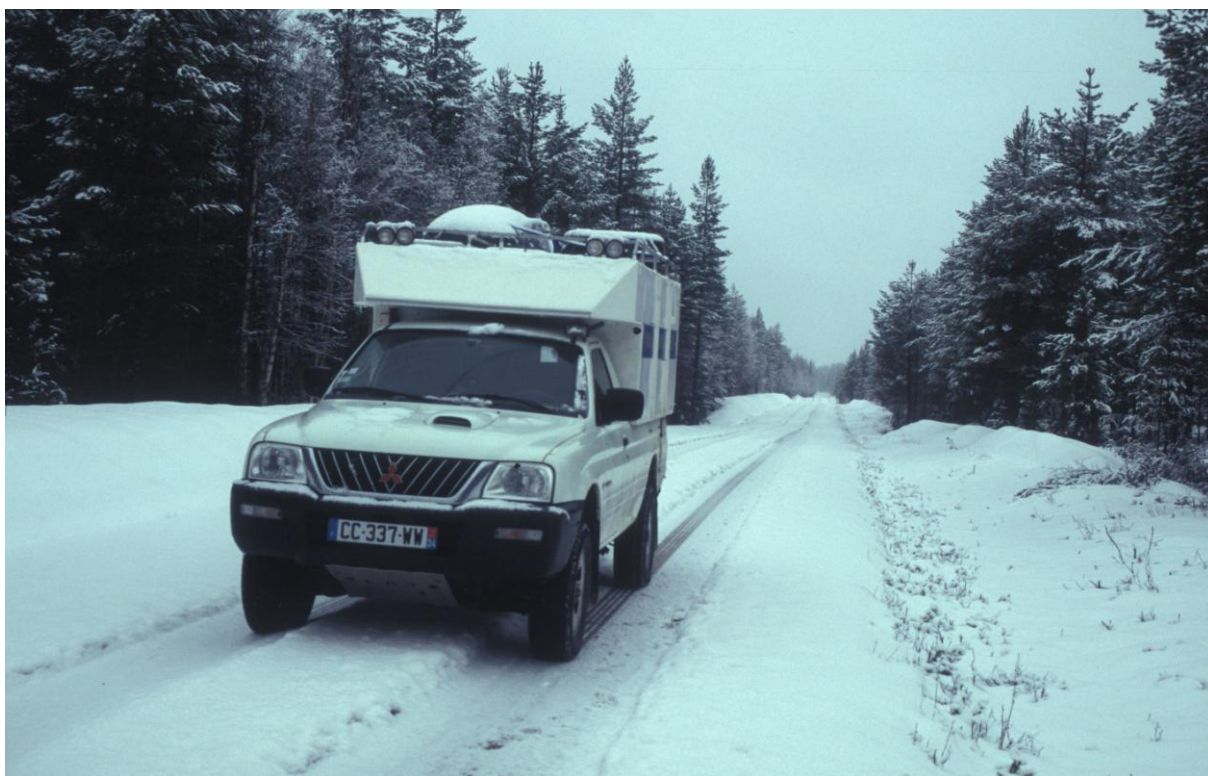




Sur la route du Parc national de Fulufjället, je fais une halte au plan d'eau de Dravagen. Mais étant en tout début de saison de nidification, peu d'espèces sont présentes : Grèbe esclavon, Sarcelle d'hiver, Fuligule morillon, Garrot à œil d'or, Grue cendrée et Bruant des roseaux.



Mais il y a encore plus de neige à Fulufjallet et une seule piste est ouverte. En faisant des aller et retours sur cette piste, j'observe plusieurs mammifères : l'Elan, le Chevreuil et le Lièvre variable et des oiseaux : le Plongeon arctique, le Canard siffleur, le Garrot à œil d'or, le Harle piette, le grand Tétrás, le Tétrás-lyre, la Bécassine des marais, le Courlis cendré, la Bécasse des bois, le Pic épeiche, le Pinson du Nord et la Corneille mantelée.









Je passe la dernière soirée de ce premier voyage à Ekolsund (40 km à l'ouest de Stockholm) où les oiseaux sont très nombreux : le Butor étoilé (entendu), la Sarcelle d'été, les Fuligules milouin et morillon, le Garrot à œil d'or, le Balbuzard pêcheur, le Busard des roseaux, la Grue cendrée, le Râle d'eau (entendu), la Mouette pygmée, la Sterne pierregarin, le Chevalier sylvain, la Bécassine des marais, le Coucou gris (entendu), le Phragmite des joncs, l'Hirondelle rustique, la Locustelle tachetée (entendue) et le Bruant des roseaux.

Avant de déposer mon camping-car chez un ami qui habite à côté de l'aéroport de Stockholm, je fais une pause à Flyssygen où je vais vérifier que le couple de Pygargue à queue blanche qui niche ici est présent. Un couple est effectivement installé, et cela depuis 2012. C'est le couple nicheur le plus au sud de Scandinavie.

L'ami m'amène à l'aéroport où je prends l'avion à 13h10 qui arrive à Paris à 15h50. Après 2 heures de transport en commun, j'arrive à mon domicile vers 18h.