

**RAPPORT DE VOYAGE  
PÉNINSULE DE VARANGER  
NORVÈGE  
2 AU 16 JUILLET 2019  
ALICE PELLERIN  
MANUEL OUDARD**



# 1 – INFORMATIONS UTILES

## Organisation du voyage

Située à l'extrême nord de la Norvège, près de la frontière russe, la péninsule de Varanger constitue en quelque sorte « l'arctique accessible » pour les naturalistes ouest-européens que nous sommes. Ici, nul besoin de monter une incroyable expédition pour explorer la région et découvrir l'avifaune qui l'occupe.

En effet, tous les sites que nous avons visité au cours de ce voyage sont aisément accessibles avec une voiture de tourisme classique. Les routes d'excellente qualité et la bonne couverture réseau de la région concourent également à l'attractivité des lieux.

De ce fait, le Varanger est largement plébiscité par les naturalistes français et il est possible de trouver assez facilement les informations nécessaires à la préparation d'un voyage. Nous avons ainsi consulté les **comptes-rendus de voyage** déposés sur le site de la **LPO** (<https://www.lpo.fr/voyages-ornithos/comptes-rendus-de-voyages-ornithos>) par nos prédécesseurs que nous remercions vivement au passage.

---

**Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE**  
**2 au 16 juillet 2019**

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD



1



2

1. Baie de Berlevåg

2. Toundra à Gednje

De plus, nous nous sommes largement appuyés sur les deux ouvrages de référence, en phase préparation comme sur le terrain :

- Biotope – *Birding Varanger* – 2015 :  
il décrit précisément l'ensemble des sites les plus propices à l'ornithologie dans la péninsule de Varanger et la région de Pasvik. Très complet, il est illustré de cartes précises et agrémenté de nombreuses photographies.
- FRANTZEN (B.), GÜNTHER (M.), POTOROCHIN (E.) et SOLNTSEVA (Y.) – *Birding accross the border* – 2016 :  
assez similaire à l'ouvrage précédent, il couvre le Varanger et la région de Murmansk, côté russe. Les indications sont un peu moins claires, mais les deux ouvrages s'avèrent finalement assez complémentaires.

Disposant de seulement 15 jours pour le voyage, nous avons choisi l'option de l'avion (Paris-Oslo, Oslo-Kirkenes) et avons loué une voiture pour l'ensemble du séjour. Pour les logements, nous avons réservé trois appartements via airbnb, respectivement à Kirkenes (nuit de l'arrivée et nuit précédant le départ), Vadsø et Kongsfjord. La position centrale des locations, au sud de la péninsule (Vadsø) comme au Nord (Kongsfjord) a été très appréciable, d'autant plus que les distances sont grandes entre sites. Il faut veiller à réserver les logements suffisamment à l'avance car ils sont peu nombreux.



---

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

1. Vue sur Vadsø  
2. Baie de Kongsfjord

## Sur place

Deux paramètres importants sont à prendre en considération :

- la météo : il fait froid dans le Varanger, même en plein été. Lors de notre séjour, la température moyenne était de l'ordre de 7°C, 4°C au minimum et 14°C les jours de canicule. Il est donc nécessaire de prévoir des habits chauds d'hiver, permettant également de se protéger du vent et de la pluie.
- Les moustiques : pas trop nombreux en toundra, ils sont abondants en taïga et il n'est guère envisageable de s'y balader sereinement sans des manches longues et une moustiquaire de tête.

Pour les reste, tout est assez simple. Les principales villes (ou grands villages plutôt) disposent de supermarchés, de stations essence et de distributeurs automatiques de billets.



**Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE**  
**2 au 16 juillet 2019**

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD



1. Plan d'eau à phalaropes, Vadsøya

2. Église de Neiden

## Impressions sur le voyage

La période choisie était parfaite pour l'observation des espèces migratrices arrivant tardivement sur place, à l'image du labbe à longue queue ou du pouillot boréal que nous avons aisément observés.

Il s'agissait à priori d'une année d'abondance de rongeurs tant les observations de buses pattues, hiboux des marais et labbes à longue queue ont été nombreuses. Nous avons contacté ces trois espèces quasiment à chacune de nos sorties dans les milieux propices. Le constat est plus mitigé pour les limicoles, avec des observations au compte-gouttes. A notre grand regret, nous n'avons par exemple pas observé de lek de combattants variés, ni la parade aérienne du bécasseau de Temminck. Au vu des nombreuses observations de poussins que nous avons effectuées, les limicoles étaient de toute évidence déjà bien avancés dans leur reproduction et observaient ainsi une grande discrétion. Pour les amateurs de limicoles, il semble plus judicieux de venir plus tôt en saison.

Certaines espèces que nous pensions abondantes et faciles à contacter se sont révélées bien plus rares que prévu. Citons par exemple les sizerins flammés, les lagopèdes, les limicoles et le pipit à gorge rousse. De plus, nous n'avons globalement pas constaté cette « abondance » générale d'oiseaux décrite dans certains rapports de voyage de nos prédécesseurs et datant d'une dizaine d'années. Plusieurs naturalistes croisés sur place et habitués des voyages dans la Péninsule nous affirment d'ailleurs constater années après années une diminution drastique des effectifs d'oiseaux. La Péninsule du Varanger n'en demeure pas moins une fantastique destination pour quiconque souhaite découvrir la toundra et ses espèces nicheuses que nous connaissons habituellement en migration ou en hivernage, faire le plein de nature et expérimenter le soleil de minuit dans un authentique cadre sauvage.

---

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD



1. Labbes à longue queue, Golnes
2. Pouillot boréal, Neiden
3. Hibou des marais
4. Pipit à gorge rousse, Hamningberg

## 2 – COMPTE-RENDU DÉTAILLÉ

Vous trouverez page suivante le détail de notre voyage, jour après jour, d'abord du côté sud de la péninsule (du 02/07 au 10/07), puis du côté nord (du 11/07 au 13/07) et enfin à Pasvik (14 et 15/07).

---

**Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE**  
**2 au 16 juillet 2019**

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD



## Mardi 2 juillet

Après un premier vol Paris-Oslo puis un second Oslo-Kirkenes, nous arrivons en début de soirée dans la petite ville de Kirkenes où nous passons notre première nuit.

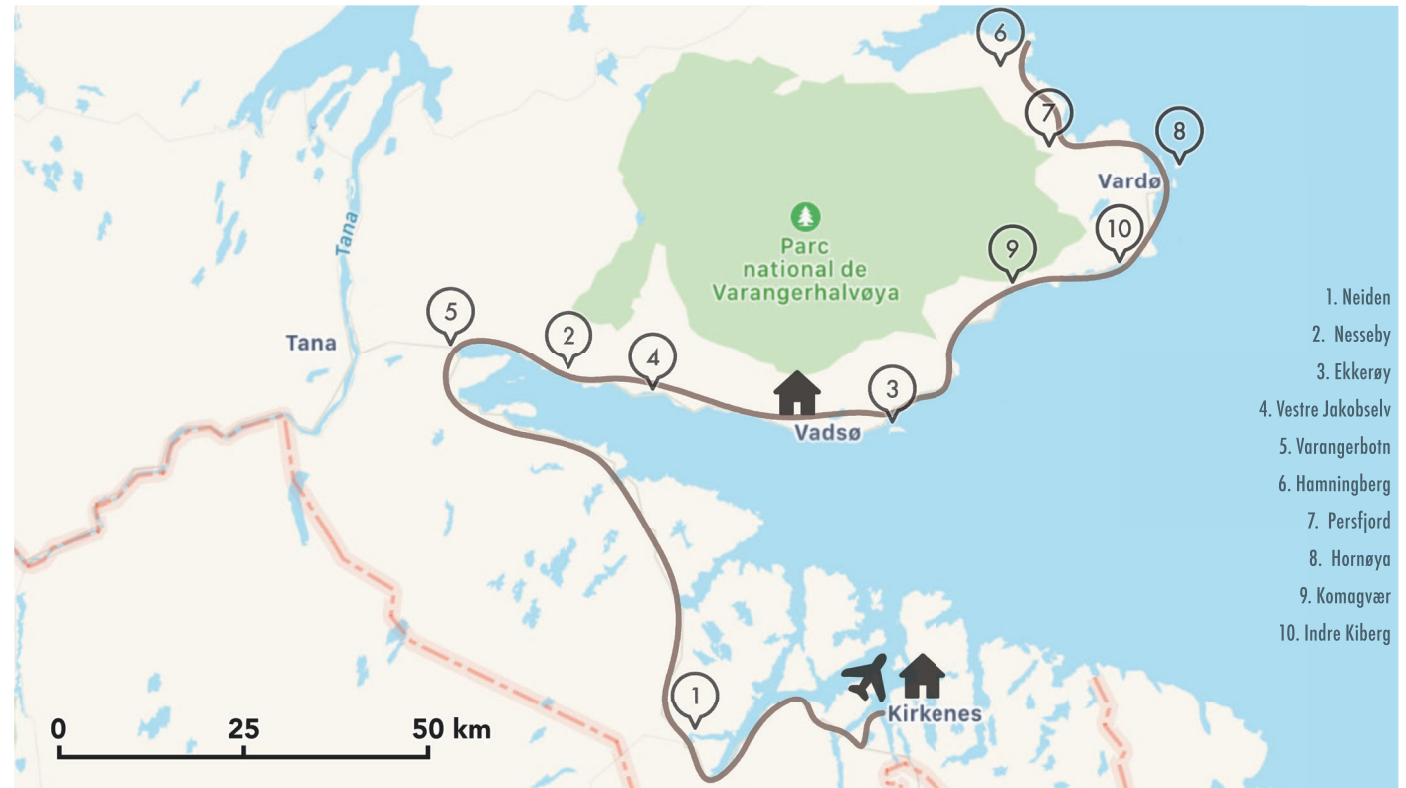
## Mercredi 3 juillet

Milieu de matinée, nous rejoignons Hesseng en bus et prenons possession de notre voiture de location. Nous achetons quelques vivres et mettons le cap en direction du Varanger.

**Église de Neiden** : située sur le chemin du Varanger depuis Kirkenes, l'église de Neiden est réputée pour l'observation du *pouillot boréal*. Plusieurs couples se reproduisent sur le site et l'observation de l'espèce y est plus aisée qu'ailleurs dans la région. En dépit du temps pluvieux régnant en cette fin de matinée, notre visite s'avère payante : les pouillots boréaux sont fraîchement revenus de leur contrée hivernale et plusieurs individus chantent assidument à l'arrière du cimetière, se laissant facilement observer pour notre plus grand plaisir.

Un *mésangeai imitateur* fait également une brève apparition. Cette première halte est pour nous l'occasion de nous familiariser avec les espèces communes de la taïga : les pinsons du nord sont nombreux et les chants de grives mauvis et pouillots fitis retentissent de toute part. Nous observons également notre première *buse pattue* du séjour.

**Église de Nesseby** : deuxième spot de la journée et premier arrêt dans la péninsule du Varanger, le secteur de l'église de Nesseby offre une vue dégagée sur de vastes vasières et un poste avancé pour l'observation des oiseaux de mer. En quelques heures, nous contactons une belle



diversité d'oiseaux. Pour plusieurs espèces localisées dans le Varanger, notre seul contact sera sur ce site. C'est notamment le cas de l'*eider de steller* avec un individu au repos sur un petit îlot avec un groupe d'eiders à duvet. De même pour le *tadorne de Belon* et l'*oie cendrée*, tous deux présents sur site. Les vasières attirent de nombreux limicoles venant s'y alimenter : barges rousses, bécasseaux variables, grands gravelots, huitriers pies et chevaliers gambettes sont abondants. Un courlis corlieu passe en vol.

Côté mer, les goélands argentés et marins sont omniprésents tandis que les goélands cendrés, mouettes tridactyles, sternes arctiques et labbes parasites s'observent en plus petits nombres. En scrutant au large, nous observons également notre premier *labbe à longue queue* et notre seul *grand labbe* du séjour. De retour près du parking, une *hermine* en maraude sur un mur en pierres se laisse contempler par intermittence. Enfin, le secteur a l'air relativement propice à l'observation du *hibou des marais* que nous observons à plusieurs reprises.

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019



**Ile de Vadsøya** : terminus de cette première journée, la petite ville de Vadsø sera notre point de chute pour la première partie du séjour. Aussitôt installés dans notre location, nous ne résistons pas à l'envie d'aller faire un tour sur l'île de Vadsøya, reliée au village par un pont routier. Le petit lac situé à l'Est de l'île est connu pour les *phalaropes à bec étroit*. En cette fin de journée, les phalaropes sont effectivement au rendez-vous et une bonne quinzaine d'individus s'affairent à picorer quelques insectes à la surface de l'eau. Les femelles sont plus colorées que les mâles chez cette espèce où le rôle des sexes est inversé. Le plan d'eau est également occupé par un petit groupe de fuligules morillons, espèce visiblement peu commune dans le Varanger, ainsi que par quelques harles huppés. Plusieurs couples de chevaliers gambettes défendent bruyamment leur progéniture contre tout intrus (goéland, corneille mantelée) un peu trop entreprenant. Nous observons pour finir quelques combattants variés

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD



dans la végétation ceinturant le plan d'eau et deux *lièvres variables* sur la zone de lande rase voisine.

### Jeudi 4 juillet

**Ekkerøy** : après une bonne nuit de sommeil, nous partons pour le village d'Ekkerøy. Le temps est à la pluie et nous décidons dans un premier temps d'observer depuis l'observatoire situé à l'entrée du village et offrant une large vue sur une grande baie abritée. Une petite dizaine de barges rousses s'affairent sur l'estran en compagnie d'huitriers pies et de grands gravelots. Le *pygargue à queue blanche* est très présent dans le secteur et nous observons jusqu'à onze individus simultanément sur la plage. Le temps s'améliore et nous jetons un coup de longue-vue sur la plage opposée, côté Sud. Parmi les nombreux eiders à duvet et harles bièvres, nous contactons un petit groupe de *hareldes boréales*. Nous entreprenons alors de faire le tour de la péninsule

par le sentier qui surplombe la grande falaise. Une importante *colonie de mouettes tridactyles* y est installée et nous admirons le ballet incessant de centaines d'individus qui gagnent les lieux. De grands envols se produisent régulièrement sans que nous puissions déterminer la source de leur inquiétude. Au pied de la falaise, nous observons plusieurs cormorans huppés, de nombreux *guillemots à miroir* et quelques pingouins tordas. Sur la zone de lande située au centre de la presqu'île, nous repérons trois labbes parasites qui se poursuivent à grand renfort de cris et un pipit maritime.

Nous poursuivons notre randonnée et sommes maintenant du côté Nord de la presqu'île. En mer, un *plongeon arctique* pêche à faible distance du rivage tandis que nous devinons deux plongeurs catmarins plus au large. Un *tournepierrière à collier* fouille la laisse de mer avec quelques bécasseaux variables. Enfin, un couple de *grands corbeaux* patrouille dans le secteur.

1. Phalarope à bec étroit, Vadsøya
2. Couple de plongeurs catmarins



## Vendredi 5 juillet

**Vestre Jakobselv** : nous mettons à profit la matinée pour randonner sur les hauteurs du village de Vestre Jakobselv. Après un arrêt au niveau du delta de la rivière Jakobselva où nous observons quelques chevaliers gambettes et plusieurs poussins de goélands cendrés, nous gagnons la zone forestière par un sentier. La végétation est clairsemée et les arbres rabougris. Nous retrouvons le cortège forestier classique contacté à Neiden : *pinson du nord* – *pouillot fitis* – *grive mauvis*. Les secteurs de clairière sont occupés par le pipit farlouse. Au bord d'un torrent, un *bruant des roseaux* chante et, plus loin, nous entendons un troglodyte mignon et un accenteur mouchet. Pour ces deux dernières espèces, ce sera notre seul contact du séjour. Nous poursuivons notre randonnée et rejoignons un plateau balayé par le vent. La toundra s'étend à perte de vue et nous observons brièvement

une *buse pattue*, un pluvier doré et quelques labbes au loin avant de devoir rebrousser chemin, chassés par le mauvais temps qui s'installe.

**Ile de Vadsøya** : en fin d'après-midi, nous décidons de retourner sur l'île de Vadsøya pour photographier les phalaropes à bec étroit. Nous retrouvons ces derniers ainsi que les espèces contactées l'avant-veille. Près du plan d'eau, nous admirons notre premier *pipit à gorge rousse* et de nombreux traquets motteux transportant de la nourriture pour leur nichée. Enfin, nous terminons par l'observation d'un beau *pluvier doré* dans la zone de lande.

**Navarsvannet** : nous jetons nos dernières forces dans une petite prospection de ce lac situé au nord-est de la ville de Vadsø où nous observons trois *plongeurs arctiques*, une *macreuse noire* femelle et un chevalier sylvain.

## Samedi 6 juillet

**Varangerbotn** : nous nous rendons ce matin à Varangerbotn et investissons l'observatoire près du musée Sami. La marée basse a découvert une vaste vasière où se nourrissent une famille de *canards pilets*, quelques courlis cendrés, huitriers pies et chevaliers gambettes. Un tournepièce à collier farfouille dans la laisse de mer. Le *garrot à œil d'or* est ici bien représenté. Plus au large se tient un grand regroupement de *harles huppés* et nous comptabilisons plus de 150 individus. Au loin, nous devinons la silhouette d'un pygargue à queue blanche posé.

**Église de Nesseby** : sur le chemin du retour, nous décidons de faire halte de nouveau à l'église de Nesseby où nous avons fait de belles observations lors de notre premier passage. L'ambiance est plus calme aujourd'hui, avec seulement quelques bécasseaux variables et grands gravelots sur la vasière.



## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

1. Buse pattue, Vestre Jakobselv  
2. Pluvier doré, île de Vadsøya

Un plongeon catmarin pêche dans le secteur. Le ciel est couvert et la température fraîche. La sensation de froid est renforcée par le vent et l'humidité et finit par avoir raison de notre motivation. Nous retournons à la voiture, escortés par un *hibou des marais* en chasse.

**Monstavannet** : après une fin d'après-midi à se reposer au chaud, nous évoquons l'idée de se frotter de nouveau aux rudes conditions météorologiques qui règnent aujourd'hui. Un petit coup d'oeil par la fenêtre dissuade Alice : le temps s'est aggravé et au vent se mêle maintenant un désagréable crachin. C'est donc seul que je me mets en route pour une prospection en toundra, me rends près du lac "Monstavannet" au nord du village de Golnes, peu avant Ekkerøy, et commence tant bien que mal à crapahuter. Je ne suis guère optimiste au vu des conditions. Et pourtant, les efforts se mettent assez rapidement à payer. La toundra me dévoile petit à petit ses occupants : d'abord des pluviers dorés repérés à leurs cris plaintifs, puis quelques *tournepierres à collier* et chevaliers gambettes contrariés par ma présence sur leur territoire et enfin un couple de *courlis corlieux*, eux aussi relativement bruyants. Je distingue péniblement quelques labbes à longue queue à bonne distance parmi les labbes parasites. Sur le petit plan d'eau, quelques *goélands cendrés* stationnent et un couple de *phalaropes à bec étroit* occupe la rive. À mon approche, l'un d'eux effectue un petit vol circulaire au-dessus du plan d'eau, tout en émettant des cris assez similaires à ceux d'une bécassine des marais à l'envol. Un *combattant varié* fait une brève apparition puis se dissimule dans la végétation ceinturant le plan d'eau.

---

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

Je poursuis ma balade dans la toundra et lève un *lagopède*. Le temps de le mettre dans les jumelles, il est déjà loin dans la brume. La teinte relativement chaude de l'oiseau et le milieu plaident pour un lagopède des saules mais, en l'absence de certitude, je m'abstiens de le comptabiliser dans les espèces contactées.

Je termine enfin par la visite d'un lac situé au nord-est de l'aéroport de Vadsø. Cela me permet d'observer un couple de *plongeurs arctiques*, un chevalier sylvain, un fuligule morillon et un *lièvre variable* qui ne tarde pas à prendre la fuite.

### Dimanche 7 juillet

**Hamningberg** : nous partons en milieu de matinée pour le petit village d'Hamningberg, terminus de la route desservant la partie sud de la Péninsule. Le vent souffle et les canards se regroupent en radeaux dans les baies abritées. Nous observons ainsi de beaux regroupements d'eiders à duvet et de harles bièvres le long de notre itinéraire. Nous nous attardons à Persfjord où une belle diversité d'espèces profite des eaux plus calmes : *hareldes boréales*, plongeurs arctiques et catmarins, macreuses noires, harles huppés, eiders à duvet, guillemots à miroir et pingouins tordas sont légion. Quelques hirondelles de rivage virevoltent à l'embouchure de la rivière Osterelva. Nous poursuivons notre route et marquons un arrêt sur les hauteurs de Sandfjord : un *bécasseau de Temminck* se tient sur un rocher au bord de la route. Nous l'observons plusieurs minutes et prenons quelques photos souvenir. Le pipit farlouse du coin se prête également au jeu et permet à Alice de réaliser quelques beaux clichés.



1. Bécasseau de Temminck, Sandfjord

2. Pipit farlouse, Sandfjord



Nous voilà arrivés à destination. Le ciel est chargé, contrastant avec les habitations vivement colorées du village d'Hamningberg. Il règne ici une atmosphère de bout du monde et le temps semble suspendu. Les oiseaux sont nombreux aux alentours du village et nous effectuons de belles observations : un *pipit à gorge rousse* déambule près de nous, le bec rempli de nourriture pour sa nichée, des *grands gravelots* paradent, une *linotte à bec jaune* se tient en partie haute de la plage de galets. Un couple d'*oies des moissons* passe au-dessus de nous en vol tandis qu'un petit groupe de *grands corbeaux* patrouille dans le village. Un rapide coup d'œil en mer nous permet d'observer un *fou de Bassan* (notre premier et seul du séjour), quelques mouettes tridactyles et de nombreux guillemots à miroir. Sur le chemin du retour, nous marquons de nouveau un arrêt à Sandfjord dans l'espoir d'observer le bécasseau de Temminck croisé à l'aller. Nous ne le retrouvons pas mais notre attention se focalise assez rapidement sur un regroupement de laridés venant s'ébrouer dans l'eau douce de la rivière. Parmi les goélands argentés et marins, nous repérons un *goéland bourgmestre* de deuxième année. Nous prospectons également la zone de saules située à proximité du pont enjambant la rivière. Une *gorgebleue à miroir* se laisse observer, ainsi qu'un chevalier sylvain et quelques pouillots fitis,



ces derniers étant communs dans ce type de milieu. En cette fin de journée, le ciel se dégage et nous sommes maintenant baignés par une douce lumière. Cela est d'autant plus appréciable que nous crapahutons depuis quelques jours dans la grisaille. Nous en profitons pour multiplier les haltes et faire quelques photos des superbes paysages environnants. Entre Vardø et Domen, nous décidons de prospecter les alentours d'un petit plan d'eau situé en contrebas de la route principale. Ce matin, nous avons vu brièvement un *bruant des neiges* en vol dans le secteur alors nous espérons le retrouver. Nous faisons chou blanc pour le bruant mais l'arrêt s'avère extrêmement payant : un plongeon catmarin et deux *phalaropes à bec étroit* sur le plan d'eau, un combattant varié à proximité, un pluvier doré, un mâle de *bruant lapon* dans sa belle livrée nuptiale et une famille d'*alouettes haussecol*. Le tout sous un grand ciel bleu, nous sommes ravis. Les derniers kilomètres du retour en voiture jusqu'à Vadsø nous offrent également de belles rencontres : une *bécassine des marais* postée sur un piquet en bord de route, quelques labbes parasites et à longue queue en vol, des buses pattues, plusieurs phalaropes à bec étroit sur de petits plans d'eau et partout des traquets motteux et pipits farlouses, deux espèces abondantes dans la toundra.

---

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

1. Paysage d'Hamningberg  
2. Bruant lapon, entre Vardø et Domen

## Vendredi 8 juillet

**Hornøya** : aujourd'hui est un grand jour de notre voyage, celui de la visite de la fameuse île d'Hornøya, réputée pour sa colonie d'oiseaux marins. Nous avons rendez-vous à 9h dans le port de Vardø et ne nous attardons pas sur le trajet. Nous prenons toutefois quelques minutes pour admirer un couple de *cygnes chanteurs* sur le plan d'eau « Falkemyrvannet » à la sortie du village de Skallelv. 9h tout pile, nous sommes à bords de la minuscule embarcation, impatients de découvrir Hornøya. Après une dizaine de minutes de traversée, nous voilà débarqués sur l'île. Le spectacle qui se joue ici éveille instantanément nos sens : plusieurs centaines d'alcidés tournoient autour de la colonie, dans un concert de cris, le tout agrémenté d'une forte odeur de guano. Cette effervescence nous donnerait presque le tournis ! Après avoir contemplé les *cormorans huppés* nichant dans l'observatoire près du débarcadère (et notamment les poussins dans leur

duvet couleur chocolat), nous nous rapprochons de la falaise et commençons à détailler ses occupants : les *guillemots de Troil* sont majoritaires, nous observons des individus de forme « bridée » et des individus sans la bride blanche à l'arrière de l'œil. Parmi les guillemots de Troil, nous repérons quelques dizaines de *guillemots de Brünnich*, aisément identifiables à leur bec plus court, épais et à commissure blanche. Les *pingouins tordas*, les *macareux moines* et les *mouettes tridactyles* sont également nombreux et leur proximité offre à Alice de belles opportunités photographiques. À notre grande surprise, nous n'observons ni guillemot à miroir ni fulmar boréal au sein de la colonie. Les alcidés se livrent en permanence à un drôle de manège que nous tentons de comprendre en observant isolément quelques individus : ils décollent, rejoignent la grosse centaine d'oiseaux qui tournent tous dans le même sens devant la falaise, formant une sorte de grande ellipse, font ainsi quelques tours

et reviennent se poser sur leur nid. Tout porte à croire que ce mouvement permanent d'oiseaux devant la colonie a une fonction défensive et que chaque individu apporte sa contribution à tour de rôle. La tension monte d'un cran lors du passage d'un *grand corbeau* ou d'un *pygargue à queue blanche*. Gare au poussin sans surveillance qui sera vite repéré par le prédateur. A chacun de ces épisodes d'agitation, nous avons espoir d'entrevoir le faucon gerfaut, qui fréquente volontiers les lieux et y sème à cette occasion un vent de panique. Notre espoir reste vain. Après quelques heures sur place, c'est l'appareil plein de photos et la veste pleine de guano que nous regagnons la terre ferme, ravis de cette expérience inédite ! De retour dans port de Vardø, nous remarquons que les *mouettes tridactyles* nichent ici sur les bâtiments.



## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

1. Guillemot de Troil, Hornøya
2. Guillemot de Brünnich, Hornøya
3. Macareux moine, Hornøya



**Komagvaer** : sur la route du retour, nous nous arrêtons à Komagvaer, au niveau de l'embouchure de la rivière « Komagelva ». Un guide croisé sur Hornøya nous a précisé y avoir vu la veille un mâle d'eider à tête grise. Nous faisons chou blanc pour l'eider mais observons une belle diversité d'anatidés : 3 mâles de *fuligule milouinan*, une centaine de *macreuses noires*, quelques *hareldes boréales*, des eiders à duvet, des harles bièvres et huppés. Une famille de grands gravelots se tient sur le haut de la plage et un adulte essaye d'attirer mon attention, ailes pendantes, pour m'éloigner de ses jeunes poussins.

**Monstavannet** : il fait grand soleil en cette fin de journée et nous mettons à profit ces bonnes conditions pour retourner au lac de Monstavannet, où j'étais venu seul quelques jours auparavant. Nous vivons notre premier soleil de minuit et Alice profite de la belle lumière pour tirer le portrait de tous les résidents ailés du coin : quatre pluviers dorés,

quelques traquets motteux, un couple de *courlis corlieux*, des *labbes à longue queue*, un labbe parasite de forme claire qui rejoint ces derniers (pratique pour la comparaison), quelques chevaliers gambettes, des *tournepierres à collier* et une belle *barge rousse* en nuptial, les photos s'enchainent et nous espérons immortaliser ainsi l'incroyable ambiance de la toundra ! Nous poursuivons notre séance de crapahutage, accompagnés par une *gorgebleue à miroir roux* qui nourrit un jeune fraîchement sorti du nid, puis par une femelle de *bruant lapon*, repérée aux cris. Sur le plan d'eau de Monstavannet, nous retrouvons les *phalaropes à bec étroit* et le *combattant varié* observés lors de ma première visite. Une femelle de *macreuse noire* et un *plongeon catmarin* sont également présents. Entre deux parties de pêche, le plongeon lance son chant très particulier, à mi-chemin entre un miaulement et un braiement d'âne. Nous observons pour finir un *lagopède* qui s'envole à bonne distance et que nous

ne parviendrons pas à identifier formellement. Il s'agit très probablement d'un lagopède des saules.

## Mardi 9 juillet

**Vadsøya** : après une bonne nuit de sommeil et une « grasse matinée » réparatrice, nous retournons en fin de matinée à Vadsøya, près du petit plan d'eau à phalaropes. Le temps est couvert et la lumière pas idéale pour les photos mais nous prenons plaisir à admirer les limicoles du coin : un *chevalier sylvain*, trois chevaliers gambettes adultes et un poussin aux pattes déjà bien rougeâtres et un *combattant varié*. Une petite troupe de mouettes tridactyles vient s'ébrouer une dizaine de minutes dans l'eau douce avant de reprendre le large. Nous observons également deux *mouettes rieuses* (espèce visiblement peu commune dans le Varanger), un goéland cendré et notre seule *bergeronnette printanière* du séjour.

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

1. Courlis Corlieu, Monstavannet

2. Tournepipe à collier, Monstavannet

3. Gorgebleue à miroir roux, Monstavannet

**Komagdalen** : fin d'après-midi, départ pour une randonnée en toundra près de Komagdalen. Un itinéraire de randonnée avec panneaux d'information sur la faune y est aménagé aux portes du Parc National du « Varangerhalvøya ». Pour le rejoindre, il faut emprunter sur quelques kilomètres une piste un peu cabossée mais praticable avec un véhicule de tourisme classique depuis la route E75, à hauteur de « Kvalnesbukta ». Le temps est maussade mais c'est tout de même très agréable de randonner dans l'immensité de la toundra. Les oiseaux sont au rendez-vous avec de belles observations : d'abord quelques pluviers dorés à faible distance (dont un mâle en vol nuptial) puis un couple de *plongeurs catmarins*, un couple de *cygnes chanteurs* avec deux jeunes, une famille de *hareldes boréales* sur un petit plan d'eau et un *chevalier sylvain*. Un *sizerin flammé* se pose dans un buisson et nous vérifions qu'il ne s'agisse pas d'un sizerin blanchâtre. C'est bien un flammé ! Étonnamment, les sizerins sont vraiment peu abondants depuis le début du séjour et les rares individus que nous avons repérés jusqu'alors étaient en vol. Pas idéal pour identifier un blanchâtre... Nous poursuivons la balade avec de nouvelles rencontres sympathiques : *quatre labbes à longue queue*, deux *gorgebleues à miroir roux*, un plongeur arctique, plusieurs *phalaropes à bec étroit* et un bruant lapon. Les traquets motteux et pipits farlouses sont omniprésents. Nous observons également une *sarcelle d'hiver* sur la rivière « Komagelva », une buse pattue ainsi qu'un hibou des marais. Notre randonnée terminée, nous reprenons la route pour Vadsø. Il est 23h est les hiboux des marais sont

en chasse. Nous en observons trois dont un individu très coopératif, posté sur un piquet en bord de route. Alice se fait une joie de lui tirer le portrait.

### Mercredi 10 juillet

**Komagvær** : nous voilà de nouveau à Komagvær avec un objectif simple : trouver un eider à tête grise ! Nous prospectons l'embouchure de la rivière « Komagelva » où de nombreux anatidés étaient présents deux jours auparavant. Quelques *macreuses noires* et *hareldes boréales* sont présentes aujourd'hui ainsi que trois *plongeurs arctiques*, quelques harles huppés et bièvres. Nous détaillons ensuite un petit groupe d'eiders à duvet au repos sur le rivage quand soudain, au milieu du groupe, nous apercevons un bec orange ! Nous avons enfin repéré l'oiseau tant convoité ! Il s'agit bien d'un *eider à tête grise*, un mâle de deuxième année très exactement. Bien entendu, il ne s'agit pas d'un beau mâle adulte en plumage nuptial comme il s'en observe ici par milliers au cœur de l'hiver, mais c'est tout de même une grande satisfaction d'observer pour la première fois cette espèce !

### Domen :

Nous poursuivons la journée à Domen, mont à la vue imprenable sur Vardø, avec l'espoir d'y dénicher un pluvier guignard. Il aurait niché ici certaines années d'après ce qu'on peut lire dans les guides. Pas de guignard sur site mais, en guise de consolation, deux *alouettes haussecol* et quelques *grands gravelots*. Sur la route, nous observons également un *faucon pèlerin* en vol près d'Indre Kiberg.



---

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

1. Chevalier sylvain, Komagdalen

2. Eider à tête grise et eiders à duvet, Komagvær



## Jeudi 11 juillet

### Départ pour la partie nord de la Péninsule

Cette journée marque un tournant dans notre voyage. Nous quittons notre location de Vadsø et le sud de la Péninsule pour regagner Kongsfjord et explorer la partie nord du Varanger. Il fait plutôt doux aujourd'hui et le thermomètre affiche 14°C, un record depuis le début du séjour ! Les *buses pattues* profitent du grand soleil pour patrouiller et nous observons pas moins de six individus entre Vadsø et Varangerbotn. Nous contactons également trois *faucons crécerelles* dans le secteur de Mortensnes, nous n'avions contacté jusqu'à maintenant qu'un seul individu. Sur la route entre Tana Bru et Austertana, c'est un *faucon émerillon* qui se tient sur un fil électrique. Cette espèce est manifestement peu abondante dans le Varanger. Nous observons de nouveau de nombreuses *buses pattues*.

**Delta de la rivière Tana :** nous pique-niquons au delta de la rivière Tana, à Høyholmen précisément. La vue est imprenable et le grand ciel bleu se reflète dans les eaux du delta. Quelques *guillemots à miroir* côtoient des *hareldes boréales* et *eiders à duvet*. Un *labbe parasite* de forme sombre passe en vol.

**Kilomètre 4 sur la route n°891 :** nous poursuivons notre route, passons Gednje (intersection entre la route 890 de Kongsfjord et la route 891 de Batsfjord), roulons approximativement 4km et nous garons au départ d'une piste sur la droite à hauteur du lac « Magistervatnet ». Le secteur serait propice aux pluviers guignards d'après les rapports de voyage de nos prédécesseurs. Nous ciblons donc les sommets caillouteux et prospectons consciencieusement. Malgré nos efforts, nous revenons bredouille, du moins pour le guignard. Car la balade nous permet de faire de belles observations : un beau mâle de *bruant des neiges* sur les secteurs à guignard, plusieurs *bruants lapons* peu farouches, une *alouette haussecol*, un *labbe à longue queue*, trois grands *gravelots* et un *bécasseau de Temminck* (deuxième et dernier du séjour). Et toujours beaucoup de *traquets motteux* et *pipits farlouses*.

**Kongsfjord :** nous rejoignons notre nouvelle location, à Kongsfjord. Le village, de taille très modeste, s'inscrit dans un remarquable cadre naturel. Après l'installation, je pars en balade dans le village afin de découvrir les lieux. Une bonne centaine de *mouettes tridactyles* niche sur les bâtiments du port, tandis qu'une colonie de *sternes pierregarins* (avec quelques *sternes arctiques*)



s'est installée sur un ponton. Sur le petit plan d'eau « Veinesvannet » situé à l'est du village, j'observe plusieurs canards colverts, fuligules morillons et goélands cendrés. Dans le secteur également : un couple de *grands corbeaux*, des grives litornes qui nourrissent, un verdier d'Europe et un *pygargue à queue blanche* en vol.

## Vendredi 12 juillet

**Berlevåg** : ce matin, direction Berlevåg.

Nous commençons la journée par un peu de seawatch depuis la digue nord du port. Nous observons entre autres un *fulmar boréal* (seule observation du séjour), quelques *macareux moines* en vol à bonne distance, une floppée de mouettes tridactyles et deux *hirondelles rustiques* (seul contact du séjour également). Soudain, nous repérons tout au bout de la digue et à contrejour un magnifique plongeon à bec blanc en nuptial ! Ni une ni deux nous tentons quelques photos en digiscopie pour nous assurer que nous n'avons pas rêvé (cela faisait



quelques jours que nous espérions trouver cette espèce). C'est bel est bien un bec blanc, mais les photographies sont exécrables. Fort heureusement, l'oiseau s'engouffre dans la baie. Nous reprenons la voiture, traversons le village et venons nous poster au fond de la baie « Revnesbukta ». Et là, nous retrouvons notre plongeon au repos, dérivant petit à petit dans notre direction et nous offrant finalement un inoubliable moment naturaliste. Proximité, lumière, tout est parfait et nous profitons à fond de cette magnifique rencontre. Dans le secteur également, nous observons un *pipit à gorge rousse*, une jeune *alouette haussecol*, quelques guillemots à miroir et un *pygargue à queue blanche* en vol.

**Lac de « Guorroláttu »** : fin d'après-midi, nous nous rendons au lac de Guorroláttu sur les conseils du livre « *Birding accross the border* ». Nous garons la voiture sur un petit parking aménagé le long de la route 890

(à environ 9km au sud de Gednje) puis empruntons un sentier sur 500m jusqu'au fameux lac. Au fil du sentier, nous observons quelques labbes parasites posés dans la toundra, une bande comptant une quinzaine de *labbes à longue queue* (notre plus gros effectif du voyage), un *bruant lapon* et un couple de *courlis corlieux*. Nous levons également une *bécassine des marais* dans la saulaie humide située au nord-est du lac. Nous voilà arrivés au lac. Une famille d'*oies des moissons* s'éloigne tranquillement du rivage tandis que nous observons un couple de *plongeurs arctiques* avec un poussin. Un *plongeon catmarin* passe en vol, nous le repérons à ses singulières vocalises. Au loin dans la toundra raisonnent des cris de *grues cendrées*. En les cherchant à la longue vue, nous finissons par en compter trois à bonne distance. De retour sur le parking, une *gorgebleue à miroir roux* se laisse longuement admirer et nous contactons également un *sizerin flammé* (bien flammé, toujours pas de blanchâtre à mettre dans les jumelles...).

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

1. Plongeon à bec blanc, Berlevåg

2. Labbe parasite, lac de Guorroláttu



Nous reprenons la route pour Gednje et observons un combattant varié avec deux poussins ainsi qu'un chevalier sylvain, dans une petite dépression humide en contrebas de la chaussée.

**Gednje** : nous jetons nos dernières forces de la journée dans une prospection clairement orientée pluvier guignard/lagopède alpin sur une bute caillouteuse située 500m à l'est de Gednje, le long de la route 891. Nous faisons chou blanc pour ces deux espèces qui décidément nous donnent du fil à retordre. Notre pérégrination nous permet de voir là quelques *pluviers dorés*, un *chevalier sylvain* (dans une zone plus humide avec quelques buissons) et un *labbe à longue queue*. À Gednje, nous contactons trois *plongeurs catmarins*, un couple de *fuligules milouinans* et quelques *hareldes boréales* sur les plans d'eau situés à proximité immédiate de l'intersection routière.

## Samedi 13 juillet

**Veidnes** : nous nous rendons dans la matinée à Veidnes, petit hameau situé 1km à l'est de Kongsfjord, site de reproduction du faucon gerfaut d'après nos recherches. Nous commençons par détailler les nombreux oiseaux marins des deux côtés de l'étroite langue de terre rattachant la presqu'île à la terre ferme. Côté sud, des *guillemots à miroir* occupent des nichoirs installés à leur intention et nous effectuons de belles observations. Quelques *sternes pierregarins* nichent également dans les parages. Côté nord, un grand groupe de canards marins stationne dans les eaux calmes de la baie : parmi la grosse centaine de harles huppés, nous repérons quelques dizaines de harles bièvres, d'eiders à duvet et notre second *eider à tête grise* du séjour, encore un mâle de deuxième année. Quelques minutes plus tard, nous rencontrons un groupe de naturalistes français. Nous échangeons sur nos observations respectives et faisons le plein de bons plans pour les espèces

qui nous manquent, le groupe en question étant conduit par un habitué des voyages dans le Varanger, connaissant parfaitement les lieux (nous en profitons pour le remercier vivement au passage). Les quatre naturalistes nous confient d'ailleurs qu'ils sont sidérés par la baisse drastique des effectifs d'oiseaux sur place depuis quelques années. Ils se demandent bien où sont passés les sizerins, lagopèdes et autres limicoles qui étaient abondants partout il y a de cela quelques années et qu'il faut maintenant chercher activement. Nous terminons notre fructueuse conversation en évoquant le *faucon gerfaut* et ils nous confirment que l'espèce niche bien sur place et que quatre juvéniles sont visibles depuis l'observatoire. Nous nous hâtons donc de gravir les quelques centaines de mètres nous permettant de le rejoindre. L'observatoire en question est implanté à flanc de falaise et offre un panorama remarquable sur la mer et les falaises voisines. Nous commençons de scruter et repérons assez rapidement trois juvéniles



## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

1. Veidnes

2. Sternes pierregarins et guillemots à miroir, Veidnes

dispersés dans les rochers. Nous restons quelques temps à les admirer mais nous n'observerons pas d'adulte sur site. Dans l'observatoire, des panneaux d'information sensibilisent les observateurs au dérangement. Le site de nidification du faucon gerfaut est sous vidéosurveillance et un périmètre interdit l'accès au pourtour de la falaise en saison de reproduction. Il est bien entendu très important de respecter ce périmètre afin de limiter le dérangement, l'espèce s'observant d'ailleurs très aisément depuis les espaces autorisés.

**Gednje** : fin d'après-midi, nous voilà repartis dans la haute toundra près de Gednje avec la ferme intention d'observer le pluvier guignard et le lagopède alpin. Sur les conseils des naturalistes croisés le matin même, nous commençons par retourner sur la piste du kilomètre 4 (route 891, à hauteur du lac « Magistervannet »).

Nous avons prospecté la première partie du secteur le jeudi précédent mais un bécasseau violet nicherait plus loin. Nous suivons donc la piste en voiture sur 2km environ et nous garons près d'un troll en bois sculpté. Nous marchons à travers la toundra, plein Ouest en direction d'un petit lac. Nous observons plusieurs *pluviers dorés*, un *bécasseau variable* (le premier que nous rencontrons en toundra, nous pensions à tort que l'espèce était plus abondante), un labbe parasite, un couple de *plongeurs catmarins*, quelques *bruants lapons* et finissons par repérer le fameux *bécasseau violet*. C'est étonnant de le voir dans son plumage nuptial de couleur gris sable terne, nous qui sommes plus habitués à l'observer dans sa livrée hivernale. L'oiseau est relativement farouche et nous faisons

tant bien que mal quelques lointains clichés de la bête. Allez, ne nous détournons pas de l'objectif principal ! Deuxième arrêt, au kilomètre 8 de la route 891. Les naturalistes français y ont observé un petit groupe de pluviers guignards quelques jours auparavant, sur les sommets caillouteux situés au nord de la route. Ils nous ont précisé que l'espèce était notablement rare cette année et qu'elle était plus facile à trouver les années précédentes dans le secteur de Gednje. Nous voilà donc parti pour une nouvelle session de crapahutage en toundra, nous bravons le froid et le crachin et ratissons méthodiquement le secteur. Nous commençons par observer un *bruant des neiges*, visiblement typique des sommets caillouteux puisque nous l'avons observé exclusivement dans ce milieu. Et puis les efforts finissent par être récompensés avec une très belle observation de *lagopède alpin* qui s'envole devant nous et se repose dans des blocs de rochers où nous l'observons longuement à la longue vue. Il aura fallu déployer de l'énergie pour voir correctement un lagopède ! Les deux espèces étaient relatées comme faciles à observer dans les rapports de voyages datant d'une dizaine d'années mais cela n'est à priori plus le cas actuellement. Et pour terminer la journée en beauté, nous finissons par tomber sur quatre *pluviers guignards*, en train de s'alimenter sur une petite zone caillouteuse. Malgré leurs déplacements, ils sont extrêmement mimétiques et se fondent parfaitement dans le décor minéral ambiant, ce qui ne facilite pas leur détection. Nous les observons un petit moment et prenons le chemin du retour, ravis de notre sortie.



## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

1. Site de nidification du faucon gerfaut, Veidnes

2. Secteur à guignards, Gednje



## Dimanche 14 juillet

### Départ pour la taïga

Nous quittons ce matin notre location de Kongsfjord et l'immensité de la haute toundra. Quelques heures de voiture nous attendent pour rejoindre la taïga du secteur de Svanvik, notre destination du jour. Nous rebroussons chemin quasiment jusqu'à Kirkenes avant de nous diriger plein sud, à quelques kilomètres de la frontière russe. Nous avons en stock un bon plan mangeoire pour observer les espèces de taïga (merci une nouvelle fois aux naturalistes français croisés la veille) : un chalet au nom de « Myrbekkoïa » situé au beau milieu de la taïga avec, dans son jardin, une mangeoire bien garnie. Pour le rejoindre, il faut emprunter depuis la route 885 une piste praticable en voiture située très exactement à 7,4 km au sud-ouest après l'intersection de Svanvik et la suivre sur 10,4 km (cela prend du temps) avant d'atteindre le chalet (coordonnées exactes : 69°27'84N, 29°38'52E). Nous voilà arrivés sur place, les moustiques font rage et les moustiquaires de tête nous sont bien utiles. Les lieux accueillent l'hiver des excursions en traîneau à chiens mais semblent inoccupés l'été, du moins lors de notre visite. Les observateurs sont les bienvenus, des

panneaux décrivent les principales espèces d'oiseaux visibles à la mangeoire et un carnet permet de noter les espèces observées. Du tournesol est également à disposition pour recharger les mangeoires si besoin. Nous patientons tranquillement à proximité des mangeoires. Un couple de *gobemouches noirs* a élu domicile dans un nichoir du jardin et nous observons les va-et-vient des deux parents affairés à ravitailler leur progéniture. Après un petit peu d'attente, une famille de *mésanges lapones* fait son apparition et nous observons plusieurs individus explorant les arbres du jardin, sans faire halte à la mangeoire. Puis la petite ronde passe son chemin et les lieux sont de nouveau plongés dans le calme le plus total. Un peu plus tard, une *mésange charbonnière* et un *écureuil roux* viennent glaner quelques graines. Et enfin, notre patience est récompensée par l'arrivée de trois *durbecs des sapins*, un mâle et deux femelles. Nous les admirons quelques minutes à la mangeoire mais les oiseaux ne s'attardent pas. Cette courte rencontre aura tout de même été savoureuse. Une petite balade le long de la piste nous permet également de contacter un pinson du nord, un pouillot fitis, une buse pattue, une grive mauvis et un *rouge-queue à front blanc*. Mais les densités d'oiseaux sont faibles en taïga et il faut investir beaucoup de temps pour

---

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

quelques observations seulement. Les mangeoires concentrent les oiseaux et sont donc une alternative efficace pour maximiser les chances de découverte.

### Lundi 15 juillet

**Pasvik** : nous nous levons à 5h pour profiter pleinement de cette ultime journée sur place. La destination du jour est un secteur de la taïga près de Pasvik dénommé « Gjøkasen » où une famille de chouettes laponnes a été observée une semaine auparavant par des naturalistes. Une petite centaine de kilomètres séparent Pasvik de Kirkenes où nous avons dormi cette nuit mais la route de mauvaise qualité oblige à rouler à faible allure et le trajet est donc extrêmement long. Heureusement, la vie bat son plein en ce début de matinée et rompt la monotonie du trajet : nous observons ainsi de nombreuses grives litornes se nourrissant sur le bas-côté, un *hibou des marais* en chasse, plusieurs familles de *mésangeais imitateurs*, deux renards roux, deux *grues cendrées* et un pluvier doré dans un champ, deux *chevaliers guignettes* près d'un lac, un rouge-queue à front blanc et un bruant des roseaux. Nous vivons également deux temps forts de notre séjour au gré du trajet : tout d'abord l'observation de deux *élan*s (un adulte et son jeune) traversant la route et se laissant admirer quelques minutes dans d'excellentes conditions. Et puis, un peu plus loin, une *chouette épervière* à la cime d'un arbre, que nous observons une bonne

trentaine de minutes. Cette espèce est très peu farouche et c'est un vrai plaisir de la contempler sans qu'elle ne manifeste le moindre signe d'inquiétude.

C'est donc ravis par notre début de matinée que nous arrivons à Gjøkasen (coordonnées exactes du site : 69°09'63N 29°09'05E). Les chouettes laponnes ont été observées une semaine auparavant sur le coteau situé juste au Nord du lac. En dépit d'une longue prospection sur tout le secteur, nous n'observons malheureusement pas la moindre chouette. Nos pérégrinations en forêt nous permettent en revanche d'observer une famille de *mésangeais imitateurs* et notre première *grive musicienne* du séjour. Si nous avions disposé de plus de temps, nous serions revenus en fin de soirée pour maximiser les chances d'observer l'espèce, son activité devant être réduite au cœur de la journée. Le trajet du retour est plus calme et nous rajouterons seulement le *bouvreuil pivoine* sur la liste des espèces contactées.

**Kirkenes** : après avoir rendu la voiture de location à Hesseng en fin d'après-midi, nous regagnons Kirkenes à pied, ce qui nous permet d'observer nos ultimes oiseaux du séjour : quelques pouillots fitis, plusieurs *plongeurs catmarins*, trois *grands corbeaux* et un *chevalier sylvain*.

### Mardi 16 juillet

Il est venu le temps du retour en France, par un premier vol Kirkenes–Oslo puis un second Oslo–Paris.



---

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

1. Chouette épervière, Gjøkasen

2. Élan, Pasvik

### 3 – LISTE COMMENTÉE DES ESPÈCES OBSERVÉES

Vous trouverez dans cette partie le détail des espèces contactées au cours de notre séjour sur la péninsule.

- **Cygne chanteur** (*Cygnus cygnus*) :  
seulement deux observations pendant le séjour.  
Un couple sur un plan d'eau au nord-est du village de Skallelv puis une famille avec deux poussins à Komagdalen.
- **Oie des moissons** (*Anser fabalis rossicus*) :  
un individu en vol à Hamningberg, une famille sur le lac « Guorroláttu » près de Gednje.
- **Oie cendrée** (*Anser anser*) :  
uniquement contactée à Nesseby avec plusieurs individus posés sur la petite île « Avehat ».

- **Tadorne de Belon** (*Tadorna tadorna*) :  
quelques individus à Nesseby, seul contact du voyage.  
L'espèce atteint ici son extrême limite septentrionale.
- **Canard colvert** (*Anas platyrhynchos*) :  
peu commun, vu sur le littoral près de l'île de Vadsøya et sur le plan d'eau « Veinesvannet » situé à l'est du village de Kongsfjord.
- **Canard pilet** (*Anas acuta*) :  
une seule observation d'une famille se nourrissant sur la vasière à Varangerbotn.
- **Canard siffleur** (*Anas penelope*) :  
un unique individu vu à plusieurs reprises dans le secteur de l'île de Vadsøya.
- **Sarcelle d'hiver** (*Anas crecca*) :  
vue une seule fois sur la rivière Komagelva à Komagdalen.
- **Fuligule milouinan** (*Aythya marila*) :  
assez localisé, seulement trois observations durant le séjour. Trois mâles en mer à Komagvaer, un couple sur un plan d'eau à Gednje et un individu sur un plan d'eau entre Neiden et Varangerbotn.
- **Fuligule morillon** (*Aythya fuliga*) :  
localisé également, un petit groupe sur le plan d'eau de l'île de Vadsøya, un individu isolé dans la toundra sur les hauteurs de Vadsø et de nouveau un petit groupe sur le plan d'eau « Veinesvannet » à Kongsfjord.
- **Eider à duvet** (*Somateria mollissima*) :  
abondant partout sur le littoral, quelques beaux radeaux de plusieurs centaines d'individus et de nombreux poussins.
- **Eider à tête grise** (*Somateria spectabilis*) :  
relativement rare en été, il faut examiner attentivement les groupes d'eiders à duvet pour trouver quelques individus estivants.  
Deux observations pendant le séjour :  
un mâle de deuxième année à Komagvaer et un autre mâle de deuxième année à Veidnes.
- **Eider de Steller** (*Polysticta stelleri*) :  
vraisemblablement encore plus rare que l'eider à tête grise en été avec une unique observation d'un individu au repos sur l'île « Avehat » à Nesseby, parmi un groupe d'eiders à duvet.
- **Macreuse noire** (*Melanitta nigra*) :  
assez localisée, de petits groupes en mer à Komagvaer et Persfjord, quelques femelles isolées vues sur les lacs en toundra (Vadsø, Golnes).
- **Harelde boréale** (*Clangula hyemalis*) :  
situation assez similaire à celle de l'espèce précédente avec quelques groupes en mer (souvent en compagnie de macreuses noires) à Persfjord, Komagvaer, dans le port de Berlevag et dans le delta de la rivière Tana. Seulement deux observations en toundra avec une famille à Komagdalen et un couple à Gednje.

---

**Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE  
2 au 16 juillet 2019**

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

- **Garrot à œil d'or** (*Bucephala clangula*) : très localisé, une grande bande de plusieurs dizaines d'individus à Varangerbotn et un individu isolé sur un lac de toundra près de Domen.
- **Harle bièvre** (*Mergus merganser*) : abondant en mer, fait partie du trio des anatidés les plus communs avec le harle huppé et l'eider à duvet.
- **Harle huppé** (*Mergus serrator*) : abondant en mer, fait partie du trio des anatidés les plus communs avec le harle bièvre et l'eider à duvet. Certains rassemblements comptent plus d'une centaine d'individus.
- **Lagopède alpin** (*Lagopus muta*) : il a fallu crapahuter beaucoup pour dénicher un lagopède, les deux espèces étant visiblement devenues peu communes. Notre unique observation de lagopède alpin concerne une femelle levée sur un sommet caillouteux à Gednje où nous prospectons les pluviers guignards. L'individu s'est posé non loin et nous avons pu l'observer dans de bonnes conditions. Également deux observations lointaines à Golnes mais sans pouvoir identifier formellement l'une ou l'autre des espèces, le milieu plaidant toutefois plutôt en faveur du lagopède des saules.
- **Plongeon catmarin** (*Gavia stellata*) : commun sur les petits plans d'eau en toundra, quelques individus contactés sur le littoral.
- **Plongeon arctique** (*Gavia arctica*) : assez commun en toundra, où il semble affectionner les plans d'eau de grande taille. Vu sur les hauteurs de Vadsø, à Komagdalen et au lac Guorroláttu près de Gednje où nous observons un couple avec un poussin. Nous contactons également l'espèce sur le littoral, notamment à Ekkerøy, Komagvaer et Persfjord.
- **Plongeon à bec blanc** (*Gavia adamsii*) : assurément le meilleur souvenir du voyage avec un superbe adulte nuptial dans le port de Berlevag, à faible distance et sous une belle lumière. Cette observation hautement qualitative fut la seule du séjour.
- **Fulmar boréal** (*Fulmarus glacialis*) : un seul individu, de forme claire, contacté en seawatch depuis le port de Berlevag.
- **Fou de Bassan** (*Morus bassanus*) : une unique observation en mer à Hamningberg.
- **Grand cormoran** (*Phalacrocorax carbo*) : nicheur à Hornøya, vu uniquement du côté sud de la Péninsule (notamment à Nesseby)
- **Cormoran huppé** (*Phalacrocorax aristotelis*) : nicheur à Hornøya, vu ça et là en mer côté sud de la Péninsule (Ekkerøy par exemple).
- **Pygargue à queue blanche** (*Haliaeetus albicilla*) : commun du côté sud de la Péninsule, tout particulièrement dans le secteur d'Ekkerøy avec jusqu'à 11 individus contactés simultanément sur la plage. Plus rare côté Nord avec seulement une ou deux observations quotidiennes. Vu également à Hornøya.
- **Buse pattue** (*Buteo lagopus*) : il s'agit à priori d'une bonne année pour les buses pattues tant les observations sont fréquentes. Le Secteur de Mortensnes – Varangerbotn semble le plus favorable, nous y observons jusqu'à 10 individus par jour. Elle se fait plus rare du côté Nord mais reste contactée quotidiennement.
- **Faucon crécerelle** (*Falco tinnunculus*) : trois ou quatre individus sur l'ensemble du séjour, localisés dans le secteur de Varangerbotn – Vestre Jakobselv.
- **Faucon pèlerin** (*Falco peregrinus*) : une seule observation d'un individu en vol près d'Indre Kiberg.
- **Faucon émerillon** (*Falco columbarius*) : un unique contact d'un individu posté en bord de route entre Tana Bru et Austertana.

---

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

- **Faucon gerfaut** (*Falco rusticolus*) : l'espèce se reproduit sur les falaises près de l'observatoire de Veidnes. Nous avons pu observer trois juvéniles ayant récemment quitté le nid et évoluant dans le secteur. En période de nidification, il convient de respecter les zones interdites d'accès afin de limiter le dérangement, tel qu'indiqué sur les panneaux d'information dans l'observatoire.
- **Grue cendrée** (*Grus grus*) : nous avons contacté trois individus en toundra dans le secteur du lac Guorroláttu près de Gednje puis deux individus dans un champ sur la route de Pasvik.
- **Huitrier pie** (*Haematopus ostralegus*) : abondant sur le littoral, nous avons observé quelques poussins.
- **Grand gravelot** (*Charadrius hiaticula*) : commun dans la toundra, également vu dans les dunes près du littoral à Komagvaer où un adulte nous a fait le coup de l'aile cassée pour nous éloigner de sa progéniture. Quelques groupes en alimentation sur les vasières à Nesseby.
- **Pluvier guignard** (*Charadrius morinellus*) : c'est visiblement une mauvaise année pour le guignard et nous finirons par observer quatre individus en alimentation sur un sommet caillouteux près de Gednje au prix de longues séances de crapahutage dans les milieux propices, plusieurs jours d'affilée. Ce sera la seule observation du séjour.
- **Pluvier doré** (*Pluvialis apricaria*) : bien plus facile à trouver que son cousin guignard, le pluvier doré est abondant dans la toundra et ses cris plaintifs inlassablement répétés rendent sa détection aisée. Nous observons également un individu dans un champ sur la route de Pasvik et un individu à Vadsøya.
- **Bécasseau violet** (*Calidris maritima*) : une seule observation dans la toundra près de Gednje. Nous avons trouvé un individu grâce aux précieuses indications de naturalistes croisés sur le terrain, sans qui nous serions passés à côté de cette espèce localisée et discrète.
- **Tournepierre à collier** (*Arenaria interpres*) : localisé, nous observons quelques couples dans la toundra sur les hauteurs de Golnes, un individu sur le littoral à Ekkerøy et un autre dans la laisse de mer à Varangerbotn.
- **Bécasseau variable** (*Calidris alpina*) : une seule observation d'un individu dans la toundra à Gednje et quelques petits groupes sur le littoral à Nesseby et Ekkerøy.
- **Bécasseau de Temminck** (*Calidris temminckii*) : peu commun, avec seulement deux contacts pendant le séjour. Vu à Sandfjord sur un rocher en bord de route et en toundra à Gednje, près d'une zone humide.
- **Chevalier sylvain** (*Tringa glareola*) : quelques observations ci et là : en toundra à Vadsø, Komagdalen, Gednje, sur un fil électrique près de Kirkenes ou encore au bord du petit plan d'eau de Vadsøya. Il semble affectionner les zones buissonnantes en toundra.
- **Chevalier guignette** (*Tringa hypoleucos*) : quelques observations au bord des grands lacs (entre Gednje et Kongsfjord, sur la route de Pasvik) et entendu sur le rivage de la rivière Tana.
- **Chevalier gambette** (*Tringa totanus*) : abondant près du littoral et dans la proche toundra, surtout côté Sud. Quelques individus se postent sur les fils électriques en bord de route pour surveiller leur territoire et nous les observerons systématiquement à chaque passage en voiture.
- **Barge rousse** (*Limosa lapponica*) : une seule observation dans la toundra sur les hauteurs de Golnes, quelques individus en alimentation sur le littoral à Nesseby et Ekkerøy.
- **Courlis cendré** (*Numenius arquata*) : vu uniquement quelques individus à Varangerbotn.
- **Courlis corlieu** (*Numenius phaeopus*) : entendu en vol sur le littoral à Nesseby, quelques couples observés dans la toundra sur les hauteurs de Golnes et dans le secteur du lac Guorroláttu.

---

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

- **Bécassine des marais** (*Gallinago gallinago*) : quelques observations en toundra, notamment près du lac de Guorroláttu et en bord de route près de Vardø.
- **Phalarope à bec étroit** (*Phalaropus lobatus*) : vu uniquement du côté Sud de la péninsule où les individus sont éparpillés sur les petits plans d'eau de la toundra (Vadsø, Golnes, Komagdalen, Domen). Plus abondant sur le lac de Vadsøya, spot classique et accessible pour cette espèce, avec un maximum de quinze individus.
- **Combattant varié** (*Philomachus pugnax*) : à l'image du chevalier sylvain, quelques observations ici et là, toujours à proximité de zones humides, notamment sur l'île de Vadsøya, sur les hauteurs de Golnes ou encore au pied d'un talus routier près de Gednje avec un adulte et un poussin. Nous n'avons pas trouvé de lek et n'avons pas observé de mâle en plumage nuptial.
- **Grand labbe** (*Stercorarius skua*) : deux individus (ou deux fois le même) observés à Nesseby, seul spot où nous avons contacté l'espèce.
- **Labbe parasite** (*Stercorarius parasiticus*) : commun en toundra et en bord de mer, nous avons observé des individus de forme claire comme de forme sombre.
- **Labbe à longue queue** (*Stercorarius longicaudus*) : il s'agit vraisemblablement d'une bonne année pour les labbes à longue queue que nous observons à chacune de nos sorties en toundra, avec jusqu'à 15 individus ensemble près du lac Guorroláttu.
- **Mouette rieuse** (*Chroicocephalus ridibundus*) : peu commune, vue à Nesseby, Vadsøya et Kongsfjord, à chaque fois seulement un ou deux individus.
- **Goéland cendré** (*Larus canus*) : commun partout où il y a de l'eau et notamment près des grands lacs dans la toundra, même loin du littoral. Nous avons observé de nombreux poussins.
- **Goéland argenté** (*Larus argentatus*) : abondant sur le littoral.
- **Goéland marin** (*Larus marinus*) : abondant sur le littoral.
- **Goéland bourgmestre** (*Larus hyperboreus*) : une seule observation durant le séjour : un individu de deuxième année se baigne dans l'eau douce du delta de la rivière « Sandfjordelva » à Sandfjord au sein d'un groupe de laridés.
- **Mouette tridactyle** (*Rissa tridactyla*) : abondante en bord de mer, grosses colonies à Ekkerøy et Hornøya. L'espèce niche aussi en plus petit nombre sur les habitations à Vardø et Kongsfjord.
- **Sterne arctique** (*Sterna paradisaea*) : localisée, vue à Nesseby et à Kongsfjord où elle niche dans le port au sein d'une colonie mixte avec des sternes pierregarins.
- **Sterne pierregarin** (*Sterna hirundo*) : une petite colonie dans le port de Kongsfjord, seul lieu où nous observons l'espèce.
- **Macareux moine** (*Fratercula arctica*) : nicheur à Hornøya, également vu en seawatch à Berlevag.
- **Guillemot à miroir** (*Cepphus grylle*) : le plus abondant des alcidés, visible à peu près partout sur le littoral de la côte Sud (de Vadsø à Hamningberg) et abondant côté Nord à Kongsfjord où quelques couples occupent des nichoirs disposés à leur intention (Veidnes). Pas contacté à Hornøya.
- **Pingouin torda** (*Alca torda*) : nicheur à Hornøya avec des effectifs inférieurs aux guillemots de Troil mais tout de même conséquents, vu également en mer au pied de la falaise d'Ekkerøy et à Persfjord.
- **Guillemot de Troil** (*Uria aalge*) : vu uniquement à Hornøya où il est l'alcidé nicheur le plus abondant.
- **Guillemot de Brünnich** (*Uria lomvia*) : vu uniquement à Hornøya. Il se reproduit en effectifs moindres que son cousin Troil.

---

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019



- **Pigeon biset domestique** (*Columba livia*) : contacté uniquement à Kirkenes.
- **Coucou gris** (*Cuculus canorus*) : entendu à Neiden et le long de la rivière Tana.
- **Chouette épervière** (*Surnia ulula*) : une seule observation dans la taïga, sur la route de Pasvik. L'individu, posté au sommet d'un arbre, se laisse longuement admirer.
- **Hibou des marais** (*Asio flammeus*) : commun dans la partie Sud de la Péninsule où nous l'observons quotidiennement, particulièrement dans les zones de prairie entre Varangerbotn et Vardø. Nous n'avons pas observé l'espèce du côté Nord. Également une observation en taïga sur la route de Pasvik.
- **Martinet noir** (*Apus apus*) : un individu en vol vu depuis l'île de Vadsøya, non revu les jours suivants.
- **Alouette haussecol** (*Eremophila alpestris*) : quatre observations durant le séjour : une famille à proximité de Indre Kiberg (secteur du lac « Larsenvatnet »); deux individus à Domen; un individu à Gednje; un juvénile sur le littoral à Berlevag.
- **Hirondelle de rivage** (*Riparia riparia*) : uniquement vue à Persfjord, près de l'embouchure de la rivière « Osterelva ».
- **Hirondelle de fenêtre** (*Delichon urbicum*) : quelques individus près d'un lac sur la route de Pasvik, seule mention du voyage.
- **Hirondelle rustique** (*Hirundo rustica*) : une seule observation d'un couple à Berlevag, vu depuis la digue du port.
- **Pipit maritime** (*Anthus petrosus*) : étonnamment peu commun, une observation à Ekkerøy, une autre à Hornøya.
- **Pipit farlouse** (*Anthus pratensis*) : abondant, l'un des passereaux les plus communs dans la toundra.
- **Pipit à gorge rousse** (*Anthus cervinus*) : localisé, observé sur l'île de Vadsøya, à Hamningberg et Berlevag.
- **Bergeronnette grise** (*Motacilla alba*) : abondante partout, généralement non loin de l'eau.
- **Bergeronnette printanière** (*Motacilla flava*) : une seule observation d'un individu discret près du plan d'eau de l'île de Vadsøya.
- **Accenteur mouchet** (*Prunella modularis*) : un chanteur à Vestre Jakobselv, unique contact durant le séjour.
- **Gorgebleue à miroir roux** (*Luscinia svecica svecica*) : une dizaine d'observations, typiquement dans les zones buissonnantes en toundra (Golnes, Komagdalen, lac Guorroláttu, Tana...).
- **Rougequeue à front blanc** (*Phoenicurus phoenicurus*) : deux ou trois observations depuis la voiture sur la route de Pasvik.
- **Traquet motteux** (*Oenanthe oenanthe*) : abondant dans la toundra et sur le littoral, contacté quotidiennement à de nombreuses reprises. La plupart des individus observés sont affairés à nourrir leur nichée.
- **Grive musicienne** (*Turdus philomelos*) : une seule observation dans la taïga à Pasvik, nous ne l'avons pas vue dans la péninsule du Varanger.
- **Grive litorne** (*Turdus pilaris*) : très commune, particulièrement dans les villages où elle se nourrit dans les jardins. Vue en nombre sur la route de Pasvik.

---

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

- **Grive mauvis** (*Turdus iliacus*) : très commune tant qu'il y a des arbres. Nous avons également observé un individu dans la toundra à Komagdalen, installé dans les rares buissons du secteur.
- **Pouillot fitis** (*Phylloscopus trochilus*) : vu et entendu partout où il y a suffisamment de végétation. Tous les individus observés sont de couleur gris terne.
- **Pouillot boréal** (*Phylloscopus borealis*) : vu uniquement sur le site classique de l'Eglise de Neiden où deux à trois chanteurs assidus se laissent aisément observer à l'arrière du cimetière.
- **Troglodyte mignon** (*Troglodytes troglodytes*) : une seule observation à Vestre Jakobselv.
- **Gobemouche noir** (*Ficedula hypoleuca*) : un couple nourrit sa progéniture dans un nichoir à Myrbekkoïa (Svanvik).
- **Mésange charbonnière** (*Parus major*) : seulement deux observations, à Myrbekkoïa et près de la rivière Tana.
- **Mésange lapone** (*Poecile cinctus*) : une famille en taïga à Myrbekkoïa (coordonnées : 69°27'84N, 29°38'52E).
- **Pie bavarde** (*Pica pica*) : vue ici et là mais jamais abondante. Une famille à Varangerbotn.
- **Mésangeai imitateur** (*Perisoreus infaustus*) : trouvé assez facilement dans les milieux propices : premier contact à l'Eglise de Neiden, puis une famille observée depuis le bord de route au nord de Hesseng, une famille encore en taïga à Pasvik et quelques individus observés en voiture sur la route de Pasvik.
- **Corneille mantelée** (*Corvus cornix*) : commune partout, surtout dans les villages.
- **Grand corbeau** (*Corvus corax*) : assez commun, observé sur le littoral (Ekkerøy, Hamningberg, Hornøya, Kongsfjord) et vu également en taïga sur la route de Pasvik.
- **Moineau domestique** (*Passer domesticus*) : commun, uniquement dans les villages.
- **Pinson des arbres** (*Fringilla coelebs*) : un seul contact à l'église de Neiden.
- **Pinson du Nord** (*Fringilla montifringilla*) : commun dans la taïga, absent de la toundra.
- **Linotte à bec jaune** (*Carduelis flavirostris*) : seulement deux observations d'individus isolés à Hamningberg.
- **Sizerin flammé** (*Carduelis flammea*) : peu abondant, la plupart des contacts concernent des individus en vol. Seulement deux observations d'oiseaux posés et identifiés comme flammés.
- **Verdier d'Europe** (*Chloris chloris*) : vu seulement dans quelques villages (Kirkenes, Kongsfjord, Berlevag).
- **Bouvreuil pivoine** (*Pyrrhula pyrrhula*) : une observation sur la route de Pasvik.
- **Durbec des sapins** (*Pinicola enucleator*) : trois individus observés en taïga aux mangeoires de Myrbekkoïa (coordonnées : 69°27'84N, 29°38'52E).
- **Bruant des roseaux** (*Emberiza schoeniclus*) : un mâle chanteur près d'une rivière à Vestre Jakobselv puis un mâle en vol sur la route de Pasvik.
- **Bruant lapon** (*Calcarius lapponicus*) : assez commun dans la toundra (Golnes, Gednje, Domen, Komagdalen...), repéré aux cris le plus souvent. Dans la plupart des cas, nous avons observé un couple.
- **Bruant des neiges** (*Plectrophenax nivalis*) : localisé sur les sommets caillouteux, seulement trois observations : un mâle vu à deux reprises en vol depuis la voiture le long de la route entre Indre Kiberg et Domen, un mâle nourrissant à Gednje et un autre individu dans le même secteur.

## Rapport de Voyage – Péninsule de Varanger – NORVÈGE 2 au 16 juillet 2019

Alice PELLERIN & Manuel OUDARD

**Au total** : 108 espèces d'oiseaux observées.

**Également** : une Hermine (*Mustela erminea*) à Nesseby, un lièvre variable (*Lepus timidus*) sur l'île de Vadsøya, deux élans (*Alces alces*) & un renard roux (*Vulpes vulpes*) sur la route de Pasvik, un écureuil roux (*Sciurus vulgaris*) à Myrbekkoïa.

---

**Textes :** Manuel OUDARD – manuel.oudard@orange.fr

**Photographies :** Alice PELLERIN – alicepellerinlef@gmail.com

**Conception graphique :** Benjamin MAZAURIC – benjaminmazauric@gmail.com