

ALASKA

Du 5 juillet 2009 au 1er août 2009

Bénard Antonin
Delarue Danièle
Fleurant Bruno
Lipovoi Katia
Malvaud Frédéric
Moal Christine
Noël Myriam
Yvon Julien

frederic.malvaud@wanadoo.fr

Introduction

Alaska, lieu mythique... Dans les idées reçues, on pensera au froid, à la lumière permanente, au coût exorbitant du voyage, aux paysages monumentaux, à l'aventure, aux ours omniprésents qui vous menacent...

Bien sûr, une partie de ces idées reçues est totalement infondée, une autre partie est bien conforme à la réalité !

Ce qui est sûr, c'est que nous n'oublierons pas ce fantastique voyage dans le grand Nord ! Nous avons choisi dès le départ pour ce voyage d'un mois de bien cibler les sites à découvrir, de façon à ne pas « courir » et au contraire pouvoir vraiment découvrir les lieux visités. Nous avons retenu trois sites : Anchorage et la zone centrale, la zone de Nome à l'Ouest (déroit de Béring) et la péninsule de Kenai. Ce choix nous permettait de pouvoir chercher une bonne partie des oiseaux de l'Alaska, sans nous lancer dans des opérations trop chères ou nécessitant une autre logistique que celle touristique. Ainsi, sur les trois sites, nous avons pu louer des voitures et faire du camping sans contrainte. Il nous manquera donc une partie de l'avifaune du pays : celle des îles aléoutiennes et celle de l'extrême Nord.

Nous ne serons pas déçus, autant par le nombre d'espèces contactées (oiseaux et mammifères) que par le côté grandiose des paysages.

Renseignements pratiques

Déroulement

		<i>Lieu</i>	<i>Campement</i>
D	5	Voyage	Hôtel
L	6	Anchorage-Arctic Valley	Camping Eagle River
M	7	Glenn Highway	Camping Tolsona
M	8	Richardson Highway	Camping Sourdough
J	9	Richardson Highway- Denali Highway	Camping Tangle Lake
V	10	Denali Highway	Camping Bruskana
S	11	Denali Highway- Parks Highway	Camping Montana Creek
D	12	Parks Highway (Yoder Road)	Camping Montana Creek
L	13	Parks Highway (Petersville Road)	Camping Willow Creek
M	14	Hatcher Pass	Camping Eagle River
M	15	Voyage Nome- Kougarak Road	Campement Salmon Lake
J	16	Kougarak Road	Campement Coffee Dome
V	17	Kougarak Road- Council Road	Campement Nome
S	18	Council Road (Safety Sound)	Campement Hasting River
D	19	Council Road	Campement Fox River
L	20	Council Road	Campement Hasting River
M	21	Teller Road	Campement Blue Stone River
M	22	Teller Road	Campement Nome-ville
J	23	Voyage Anchorage	Hôtel
V	24	Anchorage-Homer	Campement Homer
S	25	Homer Spit	Campement Homer
D	26	Homer-Seward	Campement Exit Glacier
L	27	Sortie en mer (Resurrection Bay)	Campement Exit Glacier

		<i>Lieu</i>	<i>Campement</i>
M	28	Seward- Cooper Landing	Camping Cooper Landing
M	29	Cooper Landing (Skyline)- Girwood	Campement Girwood
J	30	Girwood-Potter Marsh- Anchorage	Camping Anchorage
V	31	Arctic Valley	Voyage
S	1er	Voyage	

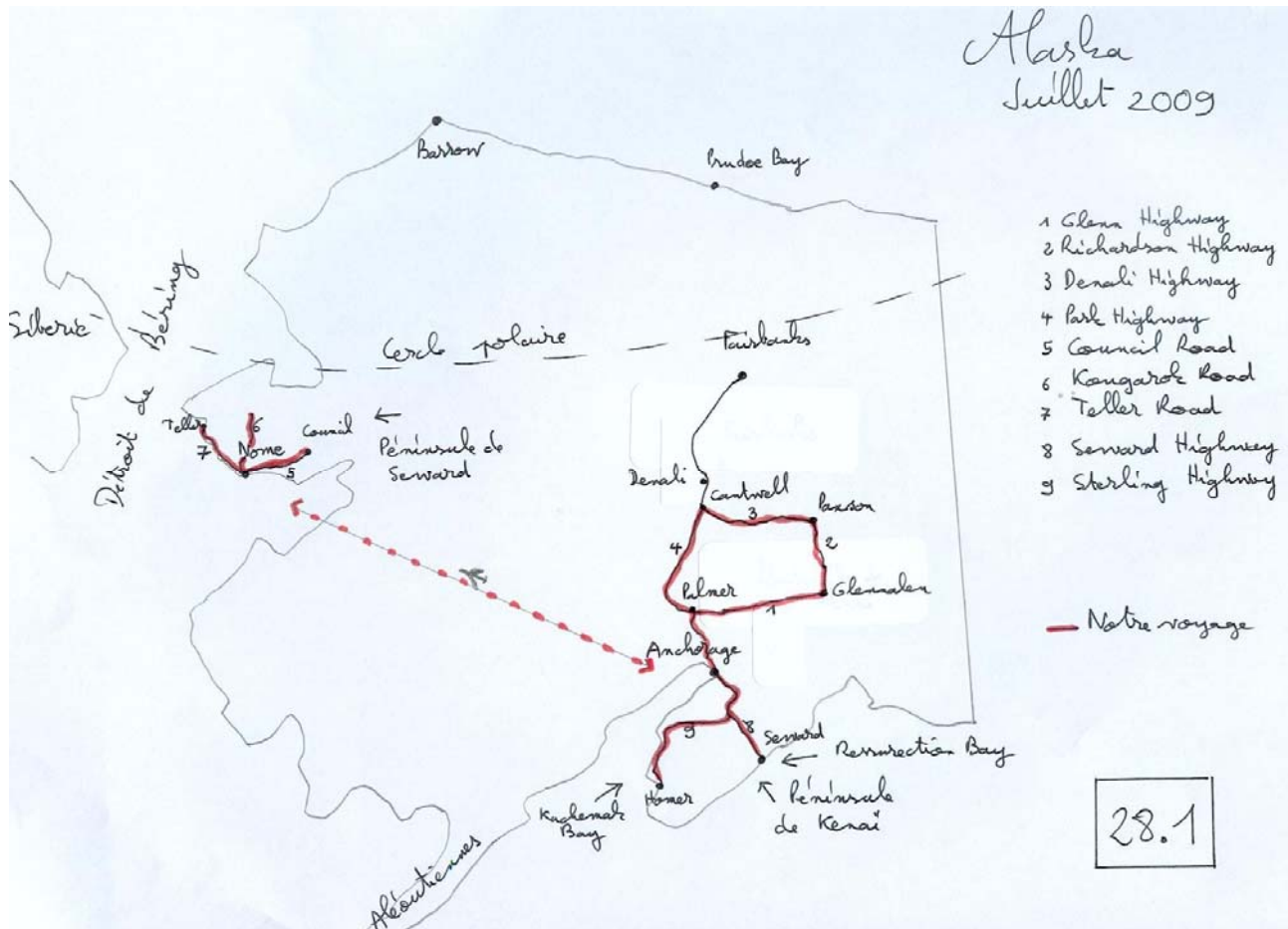
Nous avons appelé « Camping » les terrains de camping et « Campement » les lieux de camping dans la nature.

- Nourriture** : On trouve évidemment de tout (assez cher) dans les supermarchés d'Alaska, mais attention, si ceux-ci existent dans la région d'Anchorage, de Palmer, de Homer et Seward, de Nome, à l'entrée du Parc de Denali, ce n'est pas le cas ailleurs et si les cartes routières indiquent des localités, on n'est absolument pas assuré de trouver de quoi se nourrir partout ! Ainsi, on ne trouve aucun approvisionnement à Glennallen, ni à Paxson (deux maisons !), ni à Cantwell... Il faut donc prévoir !
- Location de voiture** : Nous avons loué les voitures par internet à partir de la France. Ici les 4X4 sont justifiées et indispensables. Nous étions 4 par véhicule, ce qui était fonctionnel au vu des bagages nécessaires. On aurait eu du mal à être 5 par voiture. Pour le reste, on s'habitue vite aux vitesses automatiques.
- Camping** : Nous avons campé la moitié du temps en pleine nature, en particulier à Nome, l'autre moitié dans des campings. Ceux-ci sont en fait prévus le plus souvent uniquement pour des camping-cars, mais on se débrouille toujours pour placer sa tente. On a uniquement un point d'eau et des toilettes sèches, la plupart du temps pas de douches ni lieux pour se laver. Les campings ne sont pas chers.
- Argent** : C'était le bon moment pour partir aux USA, car nous étions fortement avantagés par le cours de l'Euro. On trouve des distributeurs facilement dans les villes, mais comme pour la nourriture, ce n'est pas parce qu'il y a une localité indiquée en grand sur une carte qu'il y a une agglomération... **Le voyage nous sera revenu à 2837 € par personne.**
- Routes** : Elles sont très bonnes, quand elles ne sont pas en fait une piste ! En particulier, la route entre Paxson et Cantwell est une piste. Celles-ci sont en bon état mais très poussiéreuses. Quand on se suit à deux voitures, la voiture de derrière est dans le brouillard !
- Moustiques** : Finalement très peu de moustiques, même s'il faut en permanence se protéger. On trouve facilement des produits anti-moustiques (pommades pour les parties dénudées, spray pour les vêtements) dans les supermarchés.
- Eau** : Nous avons surtout pris de l'eau dans les terrains de camping, mais souvent (c'est en particulier le cas sur Parks Highway), elle n'est pas potable. Nous avons donc acheté l'eau potable en bidons dans les supermarchés, et utilisé aussi les nombreuses rivières lors des campements.
- Gaz** : Attention ! Si on trouve maintenant à Anchorage dans le magasin de camping diverses formules de camping-gaz, il faut en fait acheter le modèle suivant car il est facile de se procurer des recharges : réchaud à cartouche de propane "propane stove". Cartouche : "16.4 oz disponible propane fuel cylinder" (cylindre vert).
- Cartes** : Nous avons utilisé une carte générale de l'Alaska, et pour la partie sud (Kenai et Anchorage) il existe (disponible à la grande librairie d'Anchorage) des cartes plus détaillées : Road and Recreation Map.
- Livres** : Indispensable d'avoir le guide suivant (A Birder's Guide to Alaska by Georges C. West, American Birding Association, 2002) qui donne des plans détaillés et des textes descriptifs remarquables pour voir toutes les espèces d'oiseaux possibles en Alaska. Absolument fantastique, on peut même avoir l'adresse du pont où se trouve le cicle, et ça marche !
- Téléphone** : En fait, nos téléphones portables fonctionnent en Alaska, on peut donc les emporter.

Compte-rendu ornithologique

Nous avons observé 147 espèces en un peu moins d'un mois, sur 192 espèces nicheuses dans la zone prospectée, soit environ 75%.

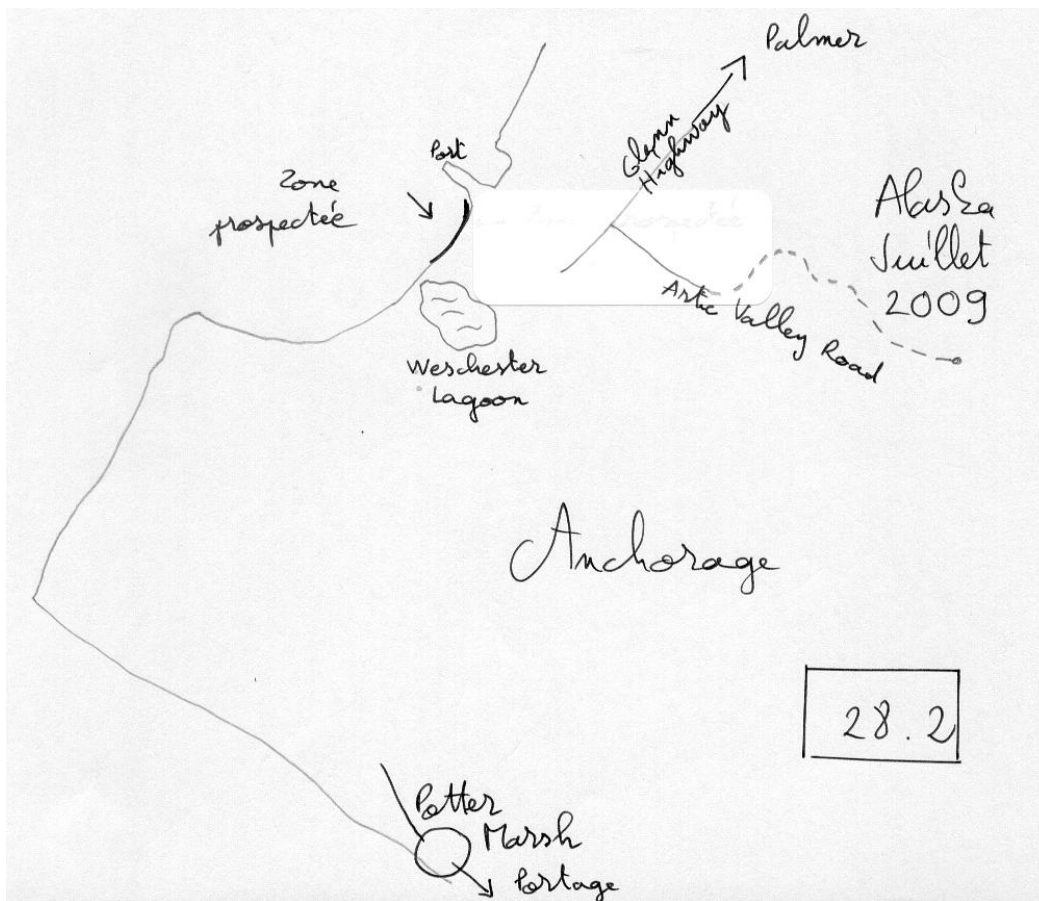
49 espèces sont observées dans la zone d'Anchorage, 88 en zone centrale, 81 à Nome et 69 à Kenai. Seules trois espèces sont omniprésentes sur l'ensemble de la zone étudiée : le Goéland cendré d'Amérique, le Grand corbeau et le Sizerin flammé.



LES SITES

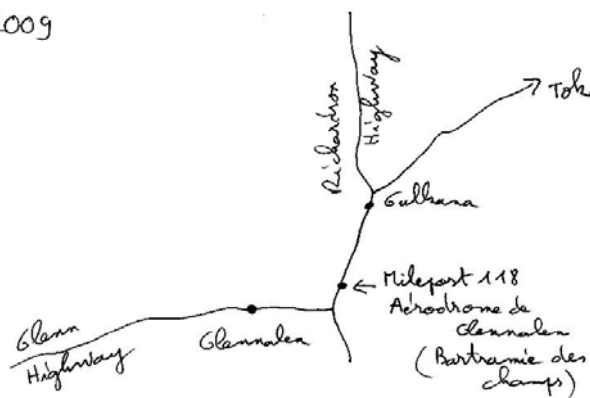
Secteur d'Anchorage.

1. Anchorage Ville : nous n'avons pas prospecté l'ensemble des milieux naturels d'Anchorage, mais les quartiers autour de cimetière et surtout la baie d'Anchorage. A marée haute la vasière est remarquable pour les stationnements à cette saison des bécassins (surtout celui à bec court), des barges hudsonniennes et divers limicoles (bécasseau du ressac, tournepierre noir).



2. Potter Marsh : c'est une remarquable zone de marais, aménagée avec un circuit de découverte. Nous y avons observé le Chevalier à pattes jaunes, le Chevalier criard, le Fuligule à bec cerclé, le Bruant de Lincoln, la Bécassine de Wilson, le Pygargue.
3. Arctic Valley : accessible par une piste au nord d'Anchorage, c'est une zone de montagne de grand intérêt. Nous y avons passé une journée en début de séjour, puis le dernier jour. Beaucoup moins d'espèces en fin de mois, les chanteurs ayant disparu. Début juillet, nous avons contacté la Grive solitaire, le Bruant fauve, les Bruants à couronne jaune et à couronne blanche, les Parulines de Wilson et des ruisseaux, le Bruant des prés et la Pie-grièche grise. En fin de séjour, nous y avons fait une remarquable observation d'Autour des palombes. La zone est connue pour abriter les Lagopèdes à queue blanche et alpins. Nous y avons recherché en vain le Roselin arctique.

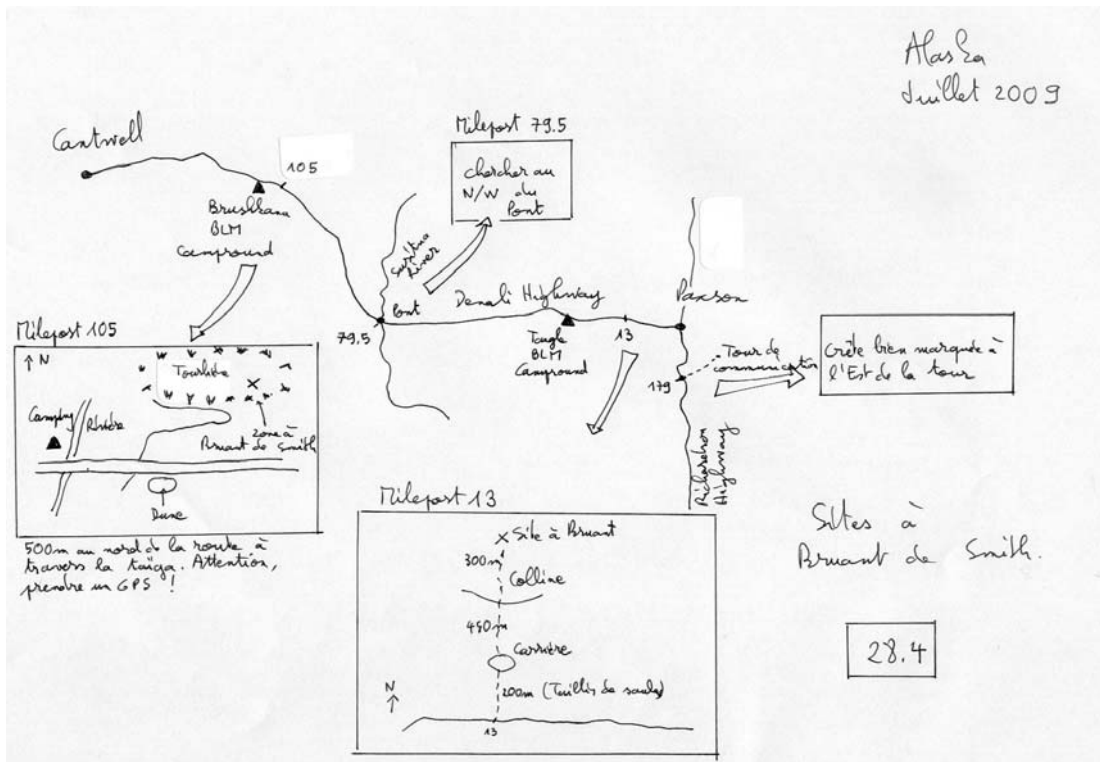
Alaska
Juillet 2009



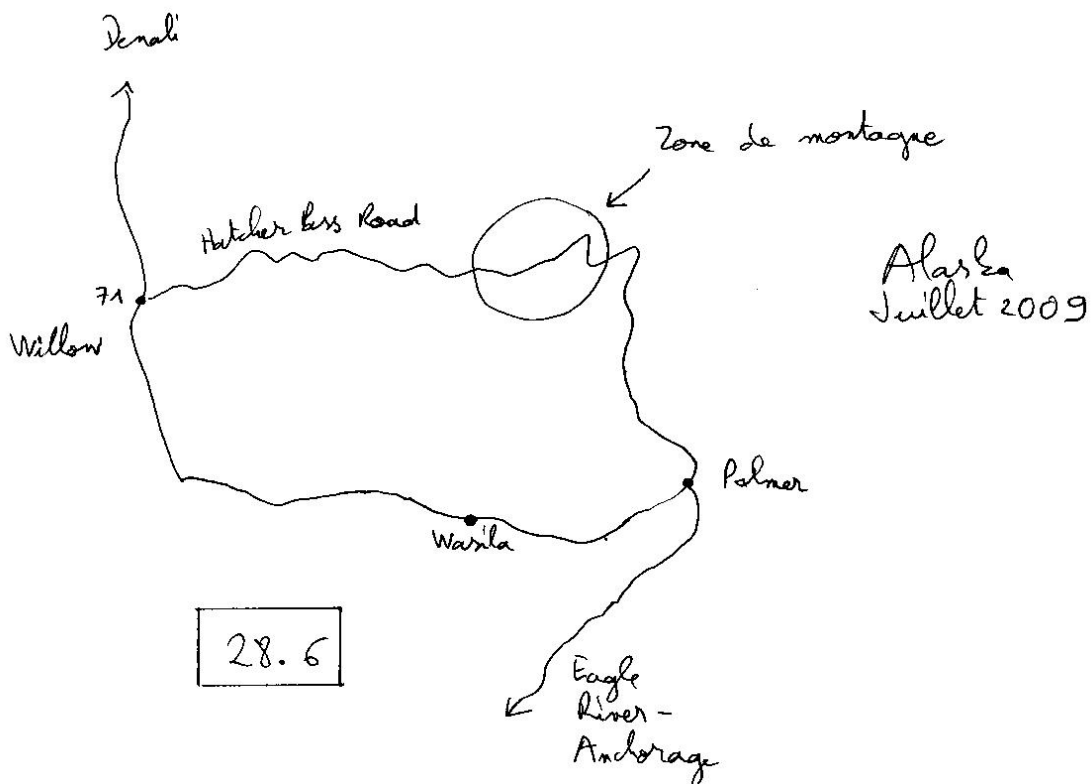
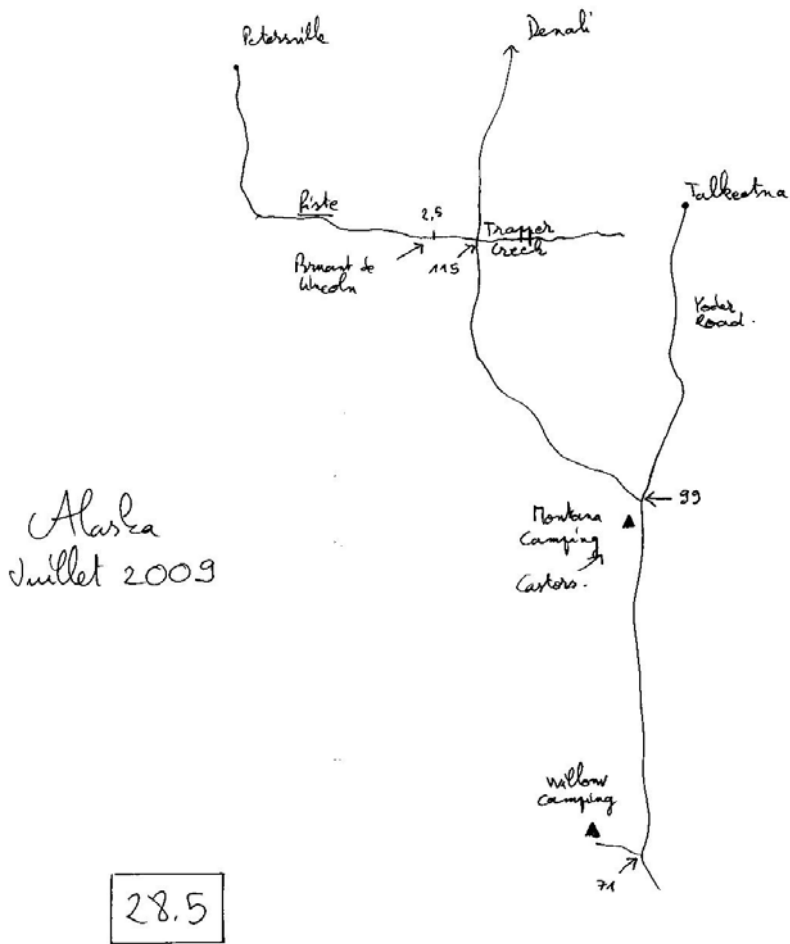
28.3

Zone centrale.

4. Glenn Highway (de Palmer à Glennallen) : cette route goudronnée et peu fréquentée traverse des forêts d'épinettes sur tourbières, parsemées de lacs visibles de la route. Nous y avons vu pas mal d'oiseaux d'eau : les deux espèces de Cygnes, nos seuls Garrots d'Islande, le Garrot albéole, les Grèbes jougris et esclavon, les Fuligules à tête noire et milouinan, les Macreuses. Les Chevaliers à pattes jaunes et solitaires sont bien présents, ainsi que le Martin-pêcheur ceinturé. Les passereaux dominants sont le Merle d'Amérique, la Grive solitaire, le Bruant des prés, le Junco ardoisé et le Sizerin flammé.
5. Richardson Highway (de Glennallen à Paxson). Le milieu est similaire à celui rencontré sur Glenn Highway, les espèces sont donc proches. Nous avons noté toutefois la Buse à queue rousse (forme de Harlan) nettement plus communément. Nous y avons cherché en vain les Chouettes lapone et épervière, mais observé une famille de Grand-duc. Le Plongeon du Pacifique s'est laissé découvrir ainsi que la très localisée Bartramie des champs ([voir plan 4](#)). C'est la Grive de Swainson qui remplace ici la Grive solitaire et nous avons fugitivement vu une Grive à collier. Le Bruant à couronne blanche est très répandu.

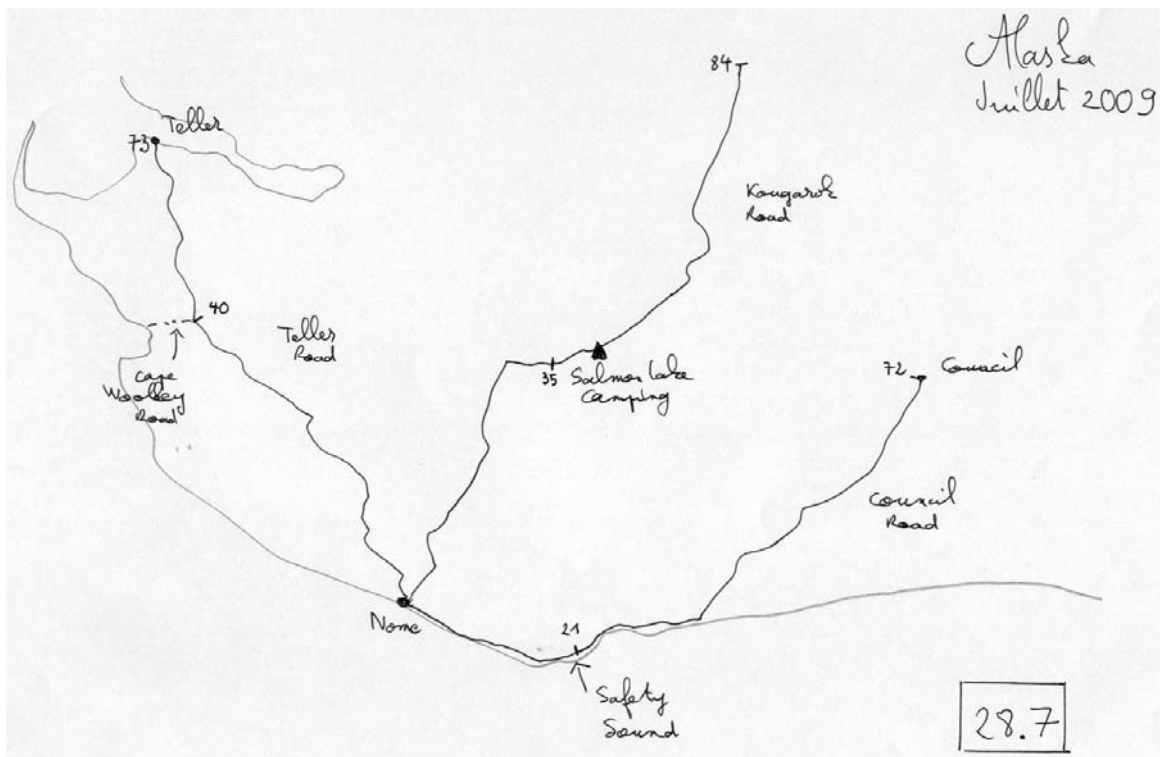


6. Denali Highway (de Paxson à Cantwell). Le changement est remarquable très rapidement. D'abord la route devient une piste (très poussiéreuse) et on passe d'un habitat de taïga d'épinettes à la toundra. Le paysage est époustouflant avec en fond les hauts massifs enneigés de l'Alaska Range. Malgré une prospection de tous les sites connus à Bruant de Smith, nous n'avons pas pu trouver cette rareté. Mais bien d'autres espèces remarquables sont apparues : Bécasseau minuscule, Pouillot boréal, Lagopède des saules, Pluvier bronzé, Alouette haussecol, Bruant lapon, Mésange à tête brune. C'est la Grive à joues grises qui devient dominante, bien que les deux autres soient aussi présentes. Nous observons nos premières Parulines jaunes.

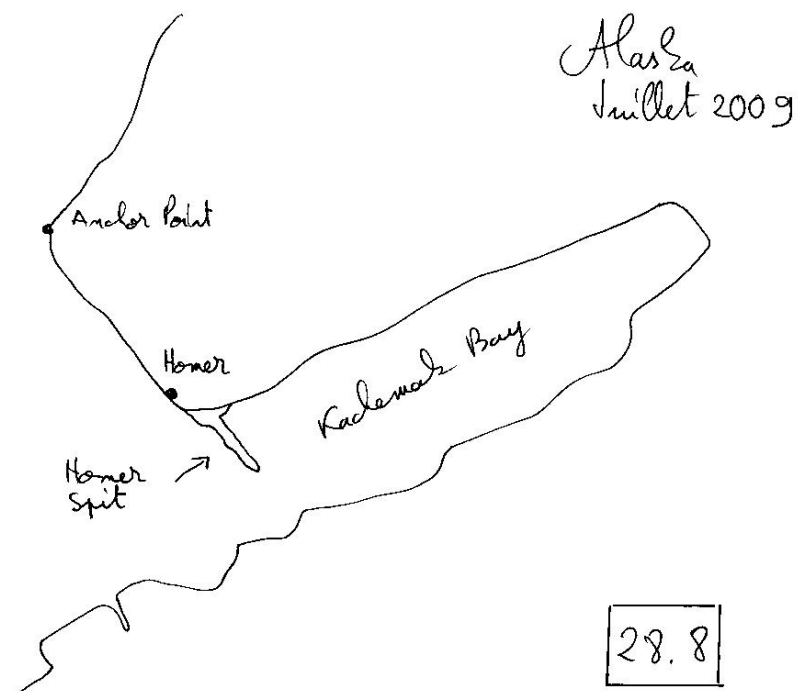


7. Parks Highway (de Cantwell à Palmer) : nous retrouvons le paysage de taïga d'épinettes, mais plus varié, avec des habitats buissonneux, des prairies. Les espèces marquantes sont nos premières Grues du Canada, le Chevalier criard, le Plongeon imbrin, le Tétrás des

savanes (deux observations), le Pic tridactyle. La Grive à joues grises disparaît pour faire place de nouveau aux deux autres espèces (solitaire et de Swainson). Les Parulines à croupion jaune, rayée et des ruisseaux sont communes et nous voyons nos premières Parulines verdâtres.

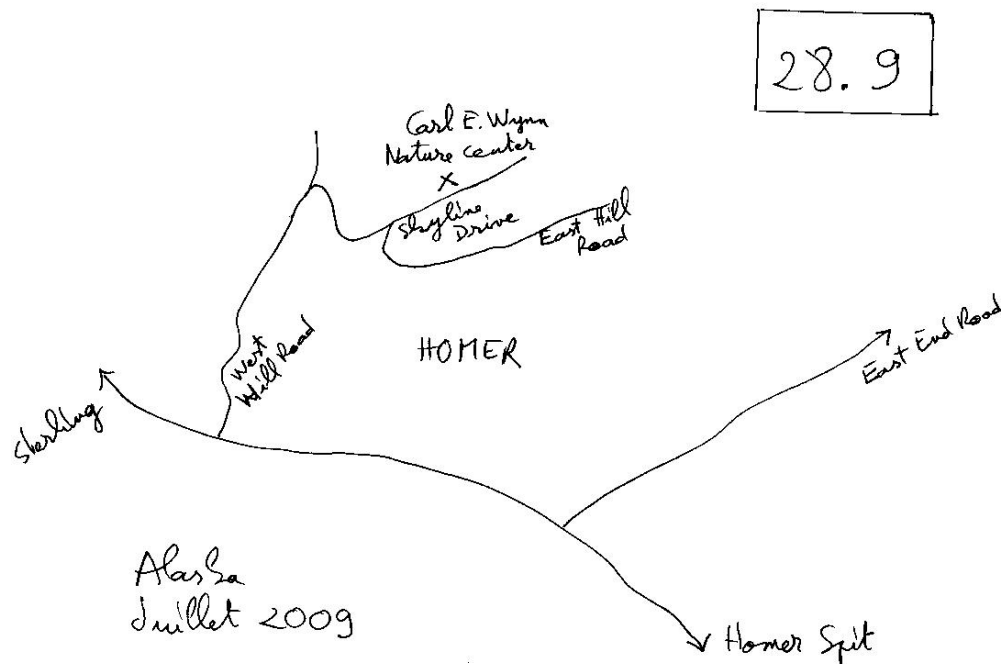


8. Zone de Palmer (Hatcher Pass Road et Palmer Fishhook Road) : le paysage autour d'Hatcher Pass est de la haute montagne. Nous voulions y chercher le Roselin arctique et le Lagopède alpin, mais le brouillard nous en a empêché. En redescendant vers Palmer, nous avons trouvé le Cincle d'Amérique.



Nome.

Trois routes permettent de prospecter la zone de Nome. Il s'agit en fait de pistes, bien carrossables. Le paysage est une toundra. Située juste au sud du cercle polaire, la péninsule a un climat nettement plus arctique que le sud de l'Alaska.

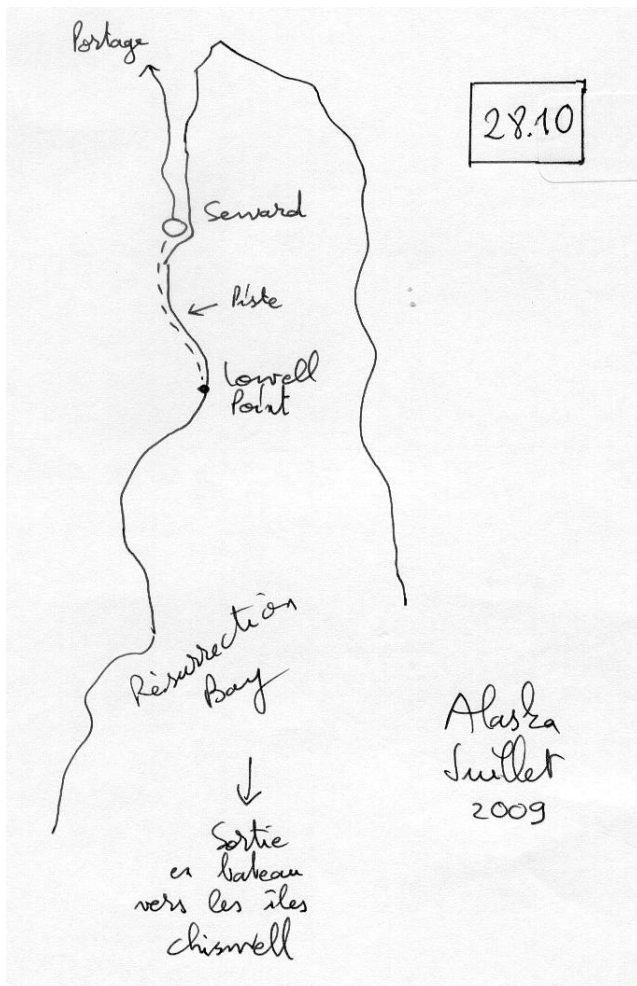


9. Kougarak Road : cette piste conduit vers l'intérieur de la péninsule de Seward. Nous n'y trouverons pas le mythique Courlis de Tahiti, mais de nombreuses autres espèces. Les plus notables sont : Plongeon catmarin, Cygne siffleur (ou de Bewick), Arlequin plongeur, Harelde boréale, Macreuse à front blanc, Aigle royal, Faucon gerfaut, Lagopède des saules, Pluvier bronzé, Courlis corlieu (forme « hudsonienne »), Phalarope à bec étroit, Labbe à longue queue, Goélands bourgmestre, de la Vége et à manteau ardoisé (sur la décharge de Nome), Hibou des marais. Quatre espèces de passereaux eurasiatiques sont présents ici et facilement observables : Pouillot boréal, Traquet motteux, Gorgebleue à miroir, Bergeronnette printanière. La Grive à joues grises est la seule grive présente ici (la Grive à collier est certainement partie début juillet). Quatre parulines sont présentes : verdâtre, jaune, des ruisseaux, de Wilson. Les Bruants à couronne jaune et à couronne blanche sont communs, ainsi que le Sizerin blanchâtre. Cette dernière espèce, à l'instar du Pouillot boréal, est bien plus commune ici que dans l'extrême nord de l'Europe.
10. Council Road : la première moitié de la piste longe la côte et permet d'accéder à un milieu de lagunes et de lacs côtiers remarquable : Safety Sound. Ensuite la piste va vers l'intérieur des terres et traverse une toundra bordée de canyons rocheux. On y trouve les mêmes espèces que sur Kougarak Road, mais aussi des espèces nouvelles : Bécasseaux d'Alaska et semipalmé, Eider à Duvet, Buse pattue, Pluvier fauve. Nous y avons trouvé notre seule colonie de Sterne des Aléoutiennes, notre seule observation de Bernache cravant (sous-espèce du Pacifique), notre seul Faucon pèlerin, ainsi qu'un remarquable mâle d'Eider à lunettes. Le Bruant lapon est abondant à cette époque dans les prairies côtières. La Fox River nous a permis de découvrir un Chevalier errant avec ses jeunes, le Harle huppé y est commun.
11. Teller Road : la piste conduit à la mer au nord en traversant une zone de toundra similaire à celle de la deuxième partie de Council Road. Une mention spéciale doit être faite pour une petite piste latérale (milepost 40, Cape Woolley Road) qui serpente à travers un paysage de toundra très rase. Nous y découvrons un couple de Pluvier argenté, le Pluvier fauve, la

Barge rousse, le Bécasseau variable (le seul du voyage), le Tournepiere à collier. Une femelle d'Arlequin plongeur nous fera le spectacle sur Blue Stone River (milepost 58) et surtout nous observerons un couple de Faucon gerfaut avec ses deux jeunes. La Buse pattue est commune sur cette route et la Moucherolle à ventre roux sera la seule du voyage. Arrivés à Teller, le bord de mer nous permettra d'observer les Macareux cornus, le Guillemot du Pacifique et les Cormorans pélagiques.

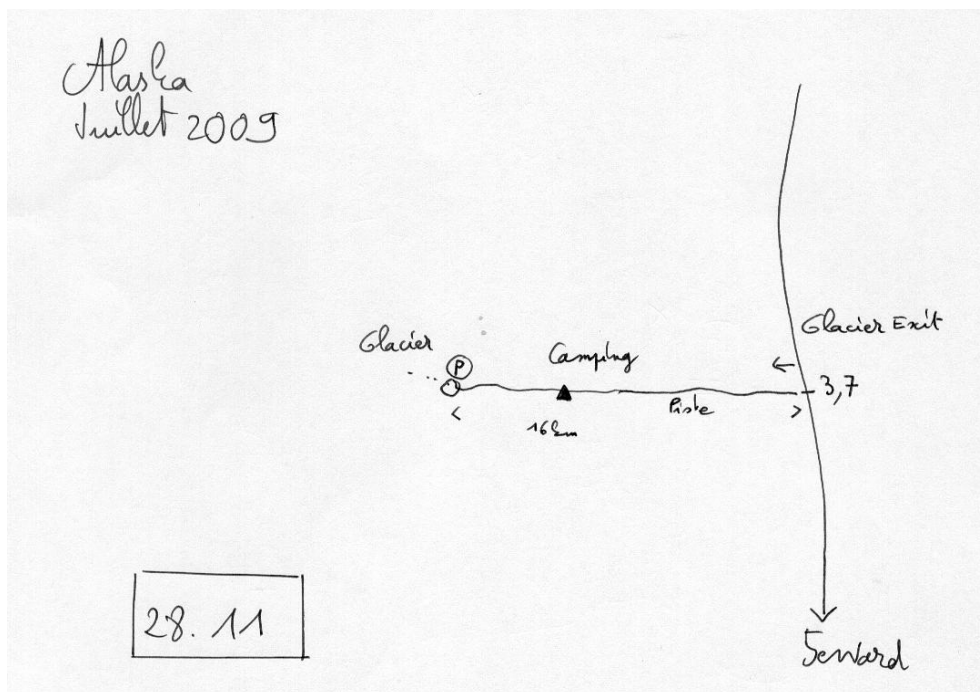
Péninsule de Kenai.

12. Homer Spit : c'est une langue de terre au milieu de Kachemak Bay. Elle est très urbanisée hélas, mais les oiseaux y sont remarquables, bien que ce site soit certainement beaucoup plus productif pour les limicoles au printemps où en août-septembre. Le Goéland de Bering est abondant, ainsi que la Mouette tridactyle. Nous découvrirons nos premiers Macareux huppés. Les Tournepierres noirs sont communs, comme le Bécasseau du ressac et les Chevaliers errants sont observés en bord de mer avec des groupes d'Arlequins plongeurs, de nombreuses macreuses (les trois espèces). Le Pygargue à tête blanche est abondant. A l'intérieur des terres, nous observerons la Sittelle du Canada, la Paruline de Townsend, le Geai de Steller, l'Epervier brun.

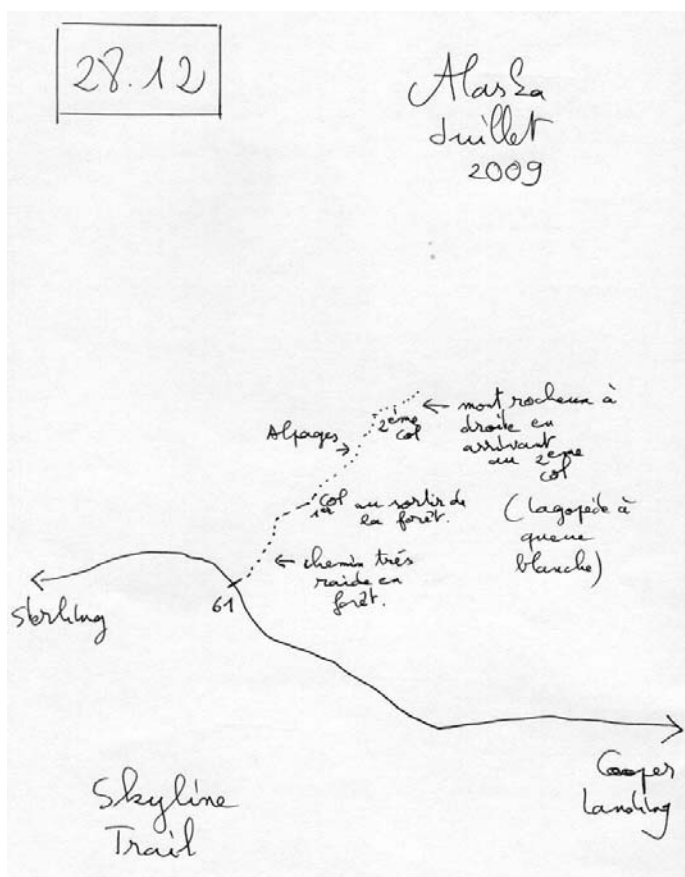


13. Seward et Resurrection Bay : c'est d'ici que l'on part faire une sortie en mer vers les îles Chismell qui aurait dû être mémorable pour ses paysages et ses oiseaux et qui l'aura surtout été pour la météo détestable (brouillard et pluie). Nous verrons cependant des alcidés , Alques marbré (le plus commun), pâle, et à cou blanc, Macareux huppés et cornus, Cormorans pélagique et à aigrettes, Guillemots de Troil et du Pacifique, l'Océanite à queue fourchue. La plupart de ces espèces sera aussi vue de la côte en longeant Lowell Point Road,

ce qui nous permettra aussi d'observer l'Huîtrier noir.



14. Skyline Trail, à l'ouest de Cooper Landing : le long de Kenai River, un chemin balisé très abrupt part vers le nord. Il permet de grimper haut, mais prévoir la journée. Nous avons vu le Kodiak (femelle avec deux oursons) sur Kenai River, entre Cooper Landing et ce chemin. Sur le chemin, nous avons observé deux ours noirs et sur les hauteurs le Lagopède à queue blanche. Dans la montée forestière, la Paruline de Townsend, la Mésange à tête brune, le Geai gris se sont montrés.



LES OISEAUX

Plongeon catmarin : commun à Nome, encore avec des poussins.

Plongeon du Pacifique : un peu partout, sur des lacs ou en mer à Nome.

Plongeon imbrin : comme le plongeon du Pacifique.

Grèbe jougris : commun, absent à Nome. Des nicheurs sur les lacs de la ville d'Anchorage.

Grèbe esclavon : présent dans la zone centrale et sur Kenai.

Puffin à queue courte : un oiseau trouvé mort à Nome.

Puffin sp (fuligineux ou à queue courte) : deux observations en mer sous la pluie, de loin dans Resurrection Bay, donc impossibles à déterminer.

Océanite à queue fourchue : commun à Kenai (Seward, Résurrection Bay), vu en plein jour du bateau ou de la côte, donc comportement bien différent de nos océanites européens.

Cormoran pélagique : commun en bord de mer à Nome (Teller) ou dans la péninsule de Kenai.

Cormoran à aigrettes : commun à Seward (Kenai).

Cygne siffleur (Cygne de Bewick américain) : commun dans la zone centrale et à Nome. Difficile à distinguer du Cygne trompette. Le jaune à la base du bec n'est pas toujours visible.

Cygne trompette : uniquement dans la zone centrale, plus inféodé à la taïga quand le cygne siffleur semble plus lié à la toundra.

Bernache cravant (ssp. nigricans ou Bernache du Pacifique) : une seule observation de 2 oiseaux à Safety Sound (Nome, Council Road).

Bernache du Canada : commune dans la région d'Anchorage (forme ...) et observée aussi dans la zone centrale (forme...).

Canard colvert : rare dans la zone centrale, commun sur Anchorage et à Kenai.

Canard pilet : commun un peu partout. Observé aussi bien sur des lacs et étangs que sur des rivières (femelles avec poussins).

Canard à front blanc (ou canard siffleur d'Amérique) : commun partout.

Canard souchet : rares observations à Anchorage et dans la zone centrale.

Sarcelle d'Amérique : quelques mentions à Anchorage et dans la zone centrale, commune à Nome.

Milouin à dos blanc : deux juvéniles dans la zone centrale (Glenn Highway) et quelques oiseaux, dont des mâles, à Anchorage.

Fuligule à bec cerclé : quelques familles ou groupes d'oiseaux (quelques dizaines d'individus) dans la zone centrale et une famille avec des jeunes à Potter Marsh (Anchorage).

Fuligule milouinan : commun à Anchorage et dans la zone centrale.

Fuligule à tête noire : quelques observations dans la zone centrale (Glenn Highway) dont un groupe d'une quarantaine d'individus.

Eider à duvet : commun à Nome et observé aussi dans la péninsule de Kenai.

Eider à lunettes : remarquable observation d'un mâle en plumage nuptial presque complet à Safety Sound (Nome, Council Road).

Arlequin plongeur : une femelle sur la rivière sur la Kougarok Road (Nome), un autre sur la rivière (Blue Stone River) sur la Teller Road (Nome) et des groupes sur la mer (dont des mâles encore en plumage nuptial) à Homer et Seward.

Harelde boréale : des femelles, souvent avec des jeunes à Nome (Kougarok Road et Council Road).

Macreuse à front blanc : une femelle sur Glenn Highway, un mâle en plumage nuptial sur la Kougarok Road, un groupe mixte (les 3 macreuses) à Homer sur la mer.

Macreuse à bec jaune (ex macreuse noire) : une femelle sur la Kougarok Road (Nome) et une autre à Homer. Donc la moins commune des trois macreuses.

Macreuse brune : un groupe sur Glenn Highway (dont un mâle nuptial), un groupe à Homer.

Garrot à œil d'or : commun dans la zone centrale, y compris observé à Anchorage. Toujours des femelles, souvent avec des jeunes.

Garrot d'Islande : une seule observation, un couple (mâle en plumage nuptial) en début de séjour sur Glenn Highway.

Garrot albéole : commun en zone centrale, vu aussi à Anchorage (mâles et femelles).

Harle bièvre : en zone centrale, assez commun.

Harle huppé : à Nome, commun, souvent sur les rivières.

Busard Saint-Martin : largement répandu (mâles, femelles et jeunes).

Epervier brun : un oiseau vu fugitivement à Hatcher Pass, près de Palmer et une belle observation d'un jeune posé près de Homer (Carl Wynn Nature Center).

Autour des palombes : une femelle adulte à Arctic Valley, sur les landes de sommet, en fin de mois.

Buse à queue rousse : il s'agit en Alaska de la buse de Harlan (forme sans la queue rousse !). Elle est commune en zone centrale, surtout sur Richardson Highway. Les oiseaux sont plutôt sombres, mais nous avons aussi vu un individu presque blanc. Observée aussi à Arctic Valley et à Kenai (Cooper Landing).

Buse pattue : uniquement à Nome où elle est commune, particulièrement sur Teller Road. Nous avons découvert deux nids avec des jeunes volants ou encore au nid.

Aigle royal : assez commun. Un nid à Nome sur la Kougarok Road (mile post 27). Observé aussi en zone centrale et à l'intérieur de la péninsule de Kenai (Cooper Landing).

Pygargue à tête blanche : c'est le plus commun des rapaces. Il est abondant en bord de mer sur la péninsule de Kenai. Il est absent à Nome.

Faucon émerillon : commun, surtout en zone centrale. Pas observé à Nome. Un oiseau alarme dans le cimetière d'Anchorage, en pleine ville.

Faucon gerfaut : 3 observations remarquables. Une femelle adulte deux fois sur la Kougarok Road, en bord de route, posée sur un piquet (milepost 41, puis 35). Un couple avec deux jeunes sur la Teller Road (milepost 56). Les adultes nourrissent les jeunes avec un lagopède.

Faucon pèlerin : une seule observation, un immature à Safety Sound.

Tétras des savanes : deux fois une femelle avec des jeunes (Yoder Road, au nord de Willow, sur la Parks Highway et Petersville Road) et une femelle près de Cooper Landing (Kenai).

Lagopède à queue blanche : une femelle avec des jeunes, près de Cooper Landing (Skyline Trail) en haut du col. Il faut monter très haut pour voir cette espèce, sur les arêtes rocheuses.

Lagopède des saules : commun en zone centrale et à Nome où il est abondant (nombreuses familles sur les pistes).

Grue du Canada : un couple près d'un lac sur Parks Highway, plusieurs oiseaux sur Petersville Road, commune à Nome et des oiseaux près d'Homer (Kenai).

Pluvier argenté : un couple cantonné sur Cape Woolley Road (Teller Road, Nome).

Pluvier fauve : un couple à Nome (Council Road) et plusieurs autres sur Cape Woolley Road.

Pluvier bronzé : plusieurs couples sur Denali Highway et commun à Nome sur les hauteurs.

Gravelot semipalmé : même statut que le pluvier bronzé.

Huîtrier noir : un oiseau vu dans la Resurrection Bay (sortie en mer) et un couple à Seward en bord de mer (Lowell Point Road).

Chevalier criard : un couple cantonné sur Petersville Road et quelques individus en migration à Anchorage.

Chevalier à pattes jaunes : commun en zone centrale, à Anchorage (ville et Potter Marsh), observé aussi en bord de mer à Homer.

Chevalier solitaire : commun sur Glenn Highway et Richardson Highway (zone centrale).

Chevalier grivelé : commun en zone centrale et à Nome.

Bartramie des champs : une observation d'un individu farouche sur l'aérodrome de Gulkana (zone centrale, au nord de Glennallen).

Courlis corlieu (hudsonien) : assez commun à Nome.

Barge rousse : un individu à Nome et un couple cantonné sur Cape Woolley Road (Teller Road, Nome).

Barge hudsonnienne : une vingtaine d'oiseaux dans la baie d'Anchorage avec les bécassins.

Tournepierre à collier : uniquement à Nome, un oiseau à Salmon Lake, deux couples sur Cape Woolley Road (Teller Road, Nome).

Tournepierre noir : un oiseau dans la baie d'Anchorage avec les bécassins et quelques dizaines d'individus sur Homer Spit (Kenai).

Chevalier errant : un oiseau avec deux poussins sur Council Road, sur la rivière. Observé aussi en migration en bord de mer à Homer et Seward.

Bécasseau du ressac : deux oiseaux à Nome (Safety Sound), un individu dans la baie d'Anchorage, plusieurs oiseaux avec les tournepierres noirs à Homer Spit (Kenai). Cette espèce est donc observée uniquement en migration, elle doit nicher tôt et nous ne l'avons pas observé sur son milieu de nidification (tundra). Les oiseaux ont perdu le roux sur le manteau.

Bécasseau variable (ssp pacifica, à bec long) : un couple avec des jeunes sur Cape Woolley Road (Teller Road, Nome).

Bécasseau d'Alaska : commun à Nome, se différencie du bécasseau semipalmé par le roux du manteau encore bien visible. La longueur du bec est très variable. Les oiseaux sont vus en bord de mer, il s'agit donc probablement d'individus ayant terminé leur reproduction.

Bécasseau semipalmé : nettement moins commun que le Bécasseau d'Alaska à Nome. Observé plusieurs fois avec des poussins, indiquant qu'il se reproduit dans la zone côtière. Différencié du Bécasseau d'Alaska par l'absence de roux sur le manteau.

Bécasseau minuscule : commun en zone centrale sur Denali Highway et Parks Highway.

Bécassin à long bec : deux individus (un adulte et un juvénile) dans un groupe de 300 bécassins à bec court en baie d'Anchorage. L'adulte se différencie par le roux aux sous-caudales et le jeune par le contraste entre les scapulaires rousses et les couvertures grises ainsi que par les tertiaires non barrées. Le bec est légèrement plus long.

Bécassin à bec court : 300 individus en baie d'Anchorage (adultes et jeunes). Il s'agit donc d'un regroupement post-nuptial.

Bécassine de Wilson : commune en zone centrale, dans la région d'Anchorage et à Nome.

Phalarope à bec étroit : commun à Nome et de nombreux oiseaux en mer dans la Resurrection Bay.

Labbe parasite : peu commun à Nome, nettement moins abondant que le Labbe à longue queue.

Labbe à longue queue : dans la tundra sur Denali Highway, et abondant à Nome.

Mouette de Bonaparte : commune dans la région d'Anchorage et en zone centrale.

Goéland cendré d'Amérique : commun partout ;

Goéland hudsonien (goéland argenté d'Amérique) : commun dans la région d'Anchorage, peu commun en zone centrale (une colonie sur le camping de Tangle Lake, sur Denali Highway). Il est rare sur Kenai et absent de Nome.

Goéland bourgmestre : très commun à Nome où c'est le goéland dominant.

Goéland de Bering (à ailes grises) : un oiseau à Nome et très commun sur Kenai, y compris à l'intérieur des terres.

Goéland à manteau ardoisé : cette espèce asiatique est assez commune à Nome, où c'est le seul goéland à manteau foncé.

Goéland de la Véga : goéland asiatique assez commun à Nome.

Mouette tridactyle : quelques observations à Nome en mer et commune en mer à Kenai.

Sterne arctique : commune partout, mais sans être abondante.

Sterne des Aléoutiennes : une seule colonie découverte, à Nome (Council Road, milepost 27) : quelques dizaines d'oiseaux en vol, sur une île de Safety Sound inaccessible.

Guillemot de Troil : quelques oiseaux en mer à Resurrection Bay.

Guillemot du Pacifique : une observation à Teller et commun en mer à Kenai.

Alque marbrée : commune à Seward en mer, visible aussi de la côte (Lowell Point Road).

Alque pâle : une observation en mer à Resurrection Bay (quelques oiseaux).

Alque à cou blanc : quelques oiseaux en mer à Resurrection Bay.

Macareux huppé : quelques observations à Homer (Homer Spit) et des oiseaux en mer à

Resurrection Bay.

Macareux cornu : deux oiseaux à Teller et commun en mer à Resurrection Bay.

Hibou des marais : commun à Nome (14 observations en 8 jours).

Grand-duc d'Amérique : une famille le soir sur Richardson Highway dans les forêts d'épinettes (N 65°14.255' – W 164°49.136')

Martin-pêcheur ceinturé : commun partout, absent de Nome.

Pic chevelu : une observation sur Parks Highway (Yoder Road).

Pic tridactyle : un mâle longuement observé dans le camping Montana Creek (Parks Highway). La calotte jaune est sensiblement plus petite que chez les oiseaux scandinaves.

Pic flamboyant : un seul oiseau observé, sur Glenn Highway.

Moucherolle des aulnes : commune un peu partout. Absente de Nome. Le dessin des barres alaires est très variable. Certains individus ressemblent donc à un pioui de l'Ouest. Bien différenciée par le chant caractéristique.

Moucherolle à ventre roux : une seule observation d'un individu vu furtivement sur Teller Road (Blue Stone River).

Pie-grièche grise : observée régulièrement en zone centrale et sur Nome. Absente de Kenai.

Geai de Steller : commun sur Homer et Seward. Une observation à Anchorage.

Geai gris : commun en zone centrale. Une observation à Nome (Council Road, forêt d'épicéa de Fox River). Sur les hauteurs dans la péninsule de Kenai.

Pie d'Amérique : commune partout, absente de Nome.

Grand corbeau : commun, voire abondant, partout.

Corneille de l'Ouest : commune sur la côte à Kenai. Intermédiaire entre une corneille européenne et un choucas. Cris très nasillards. Souvent en groupes.

Alouette haussecol : une observation d'un individu sur Denali Highway (milepost 13). Quelques oiseaux à Nome.

Hirondelle de rivage : quelques observations, un peu partout.

Hirondelle à face blanche : peu commune, observée à Anchorage, sur Glenn Highway et à Homer.

Hirondelle bicolore : peu commune, quelques observations en zone centrale et à Nome.

Hirondelle à front blanc : colonies en zone centrale et à Nome, où elle habite souvent sous les ponts.

Mésange à tête noire : commune partout, rare à Nome.

Mésange à tête brune : deux observations. Un oiseau sur Denali Highway (milepost 105) et un autre sur la montée de Skyline (Cooper Landing, Kenai).

Cincle d'Amérique : deux observations près de Palmer (Fishhook road, dont un nid sous le pont de Edgerton Park Road, sur Little Susitna River).

Roitelet à couronne rubis : commun à Kenai et une observation sur Parks Highway (camping Montana Creek).

Pouillot boréal : une très belle observation d'un chanteur sur Denali Highway (N 63°05.191' – W 145°38.983'), quelques chanteurs à Nome (Council Road et Kougarak Road, dont un au pont de Fox River).

Traquet motteux : assez commun à Nome sur les hauteurs, familles avec des jeunes.

Grive à collier : un oiseau le soir à Gakona, quelques oiseaux (avec des cris) à Seward (camping Exit Glacier). En fait, cette espèce a été très peu contactée. En particulier son absence à Nome est remarquable. A la différence des autres grives, elle doit nicher plus tôt en saison et les oiseaux sont difficiles à voir et à entendre en juillet.

Merle d'Amérique : commun partout en zone centrale, présent aussi à Nome mais non observé à Kenai (départ des oiseaux ?).

Grive de Swainson : en zone centrale uniquement, mais bien répandue. Les trois espèces de grives « brunes » nous ont paru presque indiscernables sur le terrain. Tout au plus la Grive solitaire a un contraste plus marqué entre la queue rousse et le reste du plumage brun. Heureusement la connaissance des chants et des cris permet de les reconnaître assez facilement et les oiseaux

chantaient encore en juillet, surtout dans la première partie du mois.

Grive à joues grises : commune sur Denali Highway et à Nome, donc dans un environnement plus ouvert (tundra) que les deux autres espèces.

Grive solitaire : bien répandue en zone centrale et à Kenai.

Bergeronnette printanière : commune à Nome.

Pipit farlousane : peu commun, en zone centrale sur les hauteurs et à Nome.

Jaseur boréal : quelques observations en zone centrale.

Sittelle du Canada : plusieurs observations à Kenai (zone de Seward).

Grimpereau brun : une observation à Seward.

Paruline verdâtre : une observation sur Petersville Road (Parks Highway). Commune à Nome et sur Kenai. Plusieurs oiseaux ont montré leur calotte rousse bien nette.

Paruline jaune : commune sur Denali Highway, à Nome et sur Seward (Kenai).

Paruline à croupion jaune : commune en zone centrale et quelques observations à Seward.

Paruline de Townsend : commune sur Kenai. Uniquement des femelles et des jeunes.

Paruline rayée : commune en zone centrale.

Paruline des ruisseaux : commune en zone centrale et à Nome. Les oiseaux sont à ventre blanc ou jaune.

Paruline de Wilson : commune en zone centrale et présente à Nome (Kougarok Road). L'absence de contact ensuite est peut-être due au départ des oiseaux.

Bruant hudsonien : présent sur Denali Highway (milepost 13), commun à Nome, une observation à Homer.

Bruant des prés : commun partout dans tous les milieux ouverts. Les lores jaunes sont toujours distinctifs.

Bruant à couronne jaune : bien répandu, mais moins commun que le bruant à couronne blanche.

Bruant à couronne blanche : un des bruants les plus communs, avec le bruant des prés. Répandu partout. Absent de Kenai.

Bruant fauve : assez commun partout. Sur Arctic Valley et à Kenai les oiseaux sont foncés (forme du Pacifique), en zone centrale, ils sont roux. Nous n'avons entendu le chant que début juillet.

Bruant de Lincoln : deux chanteurs sur Petersville Road (Parks Highway, un oiseau à Potter Marsh (Anchorage).

Junco ardoisé : très commun en zone centrale et à Anchorage (y compris en ville), observé communément aussi à Kenai en forêt.

Bruant lapon : observé sur Denali Highway (milepost 13). Commun à Nome, surtout dans les prairies de bord de mer (oiseaux en regroupement postnuptial ?).

Bruant des neiges : une seule observation d'un juvénile à Teller (Nome). C'est peu !

Bec-croisé bifascié : quelques contacts de loin sur Parks Highway et à Girwood (Kenai).

Sizerin blanchâtre : assez commun à Nome. Il est difficile d'évaluer sur Nome la place des deux espèces de Sizerin dans la mesure où seuls les mâles sont différenciables, femelles et jeunes pouvant appartenir aux deux espèces. Il semble que à Nome le blanchâtre soit dominant.

Sizerin flammé : présent et commun partout.

Tarin des pins : quelques contacts à Arctic Valley, Seward et Girwood.

Espèces non observées :

- Fulmar, Cormoran à face rouge, Puffins fuligineux et à queue courte, Alques sombre, perroquet et rhinocéros : les mauvaises conditions météo ont empêché l'observation de ces espèces lors de la sortie en mer.
- Oie rieuse, Canard chipeau, Sarcelles à ailes bleues, Milouin d'Amérique.
- Balbuzard pêcheur : observation d'un nid près de Palmer, mais oiseaux absents.
- Crécerelle d'Amérique.
- Lagopède alpin, Tétras à queue fine et Gelinotte huppée.

- Gravelot kildir, Bécasseaux maubèche, sanderling, des Aléoutiennes, tacheté, de Baird.
- Courlis de Tahiti (ou d'Alaska) : nous avons recherché cette espèce très rare sur Kougarok Road en vain. Seulement deux couples ont niché à Nome en 2009 et les oiseaux avaient déserté les sites fin juin.
- Mouette de Sabine : nicheur rare.
- Chouettes lapone, épervière et de Tengmalm : comme en Scandinavie, ces oiseaux doivent être cherchés plus tôt en saison. Erratiques en juillet, la rencontre est très aléatoire. Nous les avons pourtant cherché en soirée près de Glennallen.
- Pics mineur et à dos noir.
- Moucherolles à côté olive, des sapins et Pioui de l'Ouest.
- Mésange à dos marron : nous avons cherché sur Kenai cette espèce remarquable, inféodée à la forêt humide du Pacifique. Mais juillet n'est guère favorable, les oiseaux ne chantant plus en fin de mois.
- Troglodyte : absence totale de l'espèce. Pourtant, nous connaissons bien ces manifestations vocales ! Il doit être très localisé.
- Roitelet à couronne dorée, Solitaire de Townsend, Merle bleu des montagnes : trois espèces en limite d'aire.
- Bergeronnette grise : nous avons recherché ce rare nicheur asiatique (ssp *ocularis*, trait sourcilier noir et large plage blanche sur l'aile) sur Nome, mais sans succès.
- Bruant familier : espèce en limite d'aire. Bruant chanteur : présent seulement sur Kenai, il nous a échappé probablement parce que nous y étions en fin de mois et les oiseaux étaient silencieux.
- Bruant de Smith : nous avons activement recherché ce rare nicheur sur Denali Highway (sites connus), mais l'espèce semble en voie d'extinction en Alaska.
- Quiscale rouilleux : probablement très rare.
- Durbec des sapins : comme pour les espèces de tétras (gelinotte huppée et tétras à queue fine) ou le pic à dos noir, l'espèce nous a échappé peut-être parce que nous avons peu prospecté les forêts âgées.
- Roselin arctique : malgré des recherches, pas trace de cette remarquable espèce.

LES MAMMIFERES

Lièvre d'Amérique (*Lepus americanus*) : commun partout.

Belette (*Mustela rixosa*) : une observation près de Cooper Landing (Kenai).

Baleine à bosse (*Eschrichtius gibbosus*) : deux observations lors de la sortie en mer (Résurrection bay, Kenai).

Spermophile (*Citellus parryi*) : abondant partout en toundra, à Nome ou en montagne.

Marmotte (*Marmotta caligata*) : une observation sur Hatcher Pass Road (Palmer).

Ours kodiak (*Ursus middendorffi*) : une superbe observation d'une femelle avec ses deux oursons sur Kenai River (Cooper Landing).

Ours noir (*Ursus americanus*) : deux individus sur Skyline Trail (Cooper Landing, Kenai).

Coyotte (*Canis latrans*) : des jeunes observés sur la route à Kenai (Exit Glacier).

Glouton (*Gulo luscus*) : une silhouette vue furtivement sur Parks Highway, près de Trapper Creek.

Phoque (espèce non identifiée) : un individu à Nome (Teller).

Ecureuil roux (*Tamiasciurus hudsonicus*) : une observation à Girwood

Otarie de Steller (*Eumetopias jubatus*) : un groupe lors de la sortie en mer (Résurrection bay, Kenai).

Mouflon de Dall (*Ovis dalli*) : sur Kenai, des individus en haut des montagnes, une femelle avec des jeunes à Beloga Point (Seward Highway).

Marsouin de Dall (*Phocoenoides dalli*) : trois individus, lors de la sortie en mer (Résurrection bay,

Kenai).

Chèvre des Rocheuses (*Oreamnos americanus*) : une observation probable de loin, sur Seward Highway .

Elan (*Alces alces*) : très commun, de nombreuses observations partout, y compris à Nome.

Renne (*Rangifer arcticus*) : groupes à Nome en bord de mer.

Bœuf musqué (*Ovibos moschatus*) : deux groupes à Nome, un près de Nome, sur Kougarok Road et un groupe sur Teller (Teller Road). Observés de très près.

Campagnol (espèce non identifiée) : quelques observations.

Renard roux (*Vulpes fulva*) : commun observé aussi à Nome.

Renard polaire (*Alopex lagopus*) : une très belle observation d'un individu à Nome, sur Cape Woolley Road (Teller Road).

Castor (*Castor canadensis*) : une observation à Montana Creek (Parks Highway).

Loutre de mer (*Enhydra lutris*) : commune en mer à Kenai.