

nelles de la mandibule supérieure s'allongeant au delà du bord en pointes coniques.

L'Oie du Nord. *Anser hyperboreus*, Pallas; *A. cœrulescens*, Lin. *Anas nivalis* Forster.—Vulg. *L'Oie sauvage*; Angl. *Snow Goose*.—Long. 30 pouces, ailes 16.40; tarses 3.13; commissure 2.10 pouces. Bec et pattes rouges. D'un blanc pur. Ailes noires à l'extrémité, d'un gris bleuâtre argenté vers la base, avec cependant les tiges des plumes blanches. Dedans des ailes blanc à l'exception des primaires. Les jeunes sont de couleur bien différente, le gris l'emportant souvent sur le blanc.

De passage, C.—L'Oie sauvage se voit ici au printemps et à l'automne, lors de son passage pour les régions arctiques ou à son retour. On la rencontre en petites troupes sur les grèves vaseuses du Fleuve, à la recherche des mollusques, vers, herbes, etc., dont elle fait sa nourriture. Il paraît constaté aujourd'hui que l'Oie à tête blanche des Esquimaux, *Anser cœrulescens*, Lin., n'est que le jeune de l'Oie du Nord.

Cette Oie, quoique très rapprochée de la domestique, n'en est cependant pas la souche, c'est à l'Oie sauvage d'Europe, *Anser ferus*, Temmink, que nous devons l'origine de notre Oie domestique.

2. Gen. BERNACHE. *Bernicla*, Stiphens.

Bec plus court que la tête, noir de même que les pieds, à commissure presque droite. Narines en avant du milieu de la commissure. Dents de la mandibule supérieure cachées par le bord du bec, excepté à la base de celui-ci.

3 Espèces dans notre faune.

1. Bernache du Canada. *Bernicla Canadensis*, Boie; *Anas Canad.* Lin.—Vulg. *Outarde*; Angl. *Canada Goose*.—Long. 35 ps.; ailes 18; tarses 3.10; commissure 2.10 pouces. Queue de 18 pennes. Tête, cou, bec et pattes, noirs. Joues blanches. Dessus brun bordé de gris. Dessous d'un blanc sale avec teinte légère de gris pourpre. Couverture inférieure de la queue d'un blanc pur. Queue noire; croupion et primaires d'un brun très foncé.

De passage, CC.—Notre Outarde est connue de tous ici. Elle nous arrive au commencement d'Ayril, en troupes considérables. Après 5 à 6 semaines de séjour, elle se rend plus au Nord pour y faire sa ponte, et se montre de nou-