

est du Mackenzie, à 40 milles de son embouchure. Le nid a été trouvé le 5 juin 1895 à 15 pieds de terre dans une épinette blanche. Il est fait de gaillet grateron et mesure six pouces de diamètre et trois pouces de profondeur. Les œufs sont d'un bleu plus pâle que ceux du merle, et sont tachetés de brun. (W. Rainc.) Pour obtenir un compte-rendu complet de la convaison de cette espèce, voir l'article intitulé *Pacific Coast Fauna of the Cooper Ornithological Club*, en date du 14 novembre 1900.

CCLXXXVI. *CYANOSYLVA* BREHM. 1828.

764. **Gorge-bleu à taches rouges.**

Cyanosylvia suecia (LINN.) BREHM. 1828.

Le 5 juin 1851 M. le docteur Adams a découvert une volée de sept de ces beaux oiseaux en train de se nourrir au milieu de quelques saules dans le voisinage de St-Michael. Ils étaient très timides, et il n'a réussi à en prendre qu'un seul spécimen. (Nelson.) Le 3 juillet 1899 j'ai rencontré cette espèce dans le voisinage du cap Blossom, détroit Kotzebue, Alaska; l'endroit était sur le côté d'un ravin entre deux collines de la première rangée, et à environ un mille en arrière de la mission. Cette pente n'était qu'une légère déclivité recouverte de pièces épaisses de saules rabougris un ou deux pieds de hauteur. Je ne doute pas que cette espèce convait au cap Blossom, mais je n'eus pas le temps de le vérifier car le *Penelope* est arrivé et je fus forcé de partir; cependant je m'en suis procuré deux spécimens. (Grinnell.)

CCLXXXVII. *SAXICOLA* BECHSTEIN. 1803.

765. **Traquet motteux.**

Saxicola ananthe ananthe (LINN) RECHT. 1803.

Pendant la visite de la Western Union Telegraph Expedition en 1898 M. Dall a observé plusieurs grandes volées de ces oiseaux, le 23 et le 24 mai, près de Nulato, et les indigènes lui ont parlé de leur abondance sur les sommets pierreux des collines en arrière de la rivière. A St-Michael, sur le détroit Norton, j'ai trouvé que ces oiseaux s'y rendaient en nombres assez irréguliers au printemps et à l'automne; ils n'étaient pas très rares, et les indigènes m'ont dit qu'ils étaient communs sur les sommets de montagnes stériles dans