

pointues; queue un peu longue et fourchue dans la plupart des espèces. Tarses grêles; doigts antérieurs avec la membrane échancrée, le postérieur petit; ongles moyens, aigus et recourbés.

Les oiseaux de cette sous-famille sont proprement des oiseaux marins, on ne les rencontre qu'assez rarement sur les lacs et les rivières. On les voit presque constamment au vol, il est rare qu'on les surprenne à nager sur l'eau. Leur nourriture consiste en petits poissons et en crustacés qu'ils saisissent en interrompant leur vol léger et aisé pour fondre tout-à-coup sur leur proie.

Le seul genre Sterne est représenté dans notre faune.

Gen. STERNE. *Sterna*, Linné.

Bec plus ou moins long, à mandibule supérieure aiguë et recourbée à l'extrémité, l'inférieure droite. Narines latérales et linéaires. Ailes longues, les primaires étroites et pointues, l'extérieure la plus longue. Queue un peu longue et plus ou moins fourchue. Tarses courts; doigts petits et grêles, avec la membrane échancrée, le postérieur court.

Deux espèces seulement dans notre faune.

1. Le Sterne aranéaire. *Sterna aranea*, Wilson; *Stern. anglica*, Nutt.—Vulg. *L'Hirondelle de mer des marais*; Angl. *The Marsh Tern*.—Long. $13\frac{3}{4}$ pouces; envergure 34; queue 4; bec $1\frac{1}{2}$; tarses 1. Occiput et côtés de la tête, noirs; dos et ailes d'un gris bleuâtre; primaires blanchâtres sur leur bord externe et grises sur l'interne; queue un peu plus claire que le dos et avec les penes extérieures presque blanches; bec noir foncé; iris brune; jambes et pieds noirs.

E. R.—Cette espèce se montre assez rarement sur nos côtes. Son nom spécifique *aranea* lui vient de ce qu'elle se nourrit particulièrement de grosses araignées noires qu'on trouve sur les marais salés. Elle pond de 3 à 5 œufs d'un olive verdâtre tachés de brun, qu'elle dépose sur le gazon des rivages sans presque faire de nid.

2. Le Sterne de Wilson *Sterna Wilsoni*, Bonap.; *St. hirundo*, Wils.—Angl. *Wilson's Tern*.—Long. $14\frac{3}{4}$ pouces; ailes $10\frac{3}{4}$; queue $5\frac{3}{4}$; bec $1\frac{3}{8}$; tarses $\frac{3}{4}$. Tête noire en dessus. Dos et ailes d'un gris bleuâtre; la première primaire avec le bord externe noir, l'interne gris près de la base et à l'extrémité et blanc dans le reste, les 5 suivantes sont blan-