

Doc nature :

L'étourneau s'approche

accueil : www.photos-neuch.net

page école : www.photos-neuch.net/ecole.php



L'étourneau s'approche, alors l'automne est proche.

Les grands rassemblements d'étourneaux commencent à se former dans les champs et les arbres : c'est l'approche de l'automne. C'est à ce moment qu'ils peuvent occasionner des dégâts sérieux aux cultures fruitières et aussi au vignoble.

L'étourneau sansonnet fait partie du grand groupe des passereaux. Il mesure un peu plus de 20 cm. Suivant les informations des ornithologues avisés, il y a un siècle, on suspendait des nichoirs pour étourneaux en Suisse. Aujourd'hui, ce n'est plus nécessaire car l'étourneau a même gagné un statut de ravageur à l'arrivée de l'automne lorsqu'il devient grégaire et se déplace en immenses groupes comprenant plusieurs centaines, voire milliers d'individus.

L'étourneau vit dans des lieux variés en privilégiant les zones boisées ouvertes comme les lisières de forêts des régions rurales. Natif du nord-est de l'Europe, il s'est aujourd'hui sédentarisé chez nous et seuls quelques individus migrent vers le Sud pour hiverner.

Très en voix à certaines époques de l'année, le mâle est capable de produire des sifflements assez mélodieux, des cris rauques mais aussi des imitations tout à fait convaincantes d'autres oiseaux ou encore de téléphones ou de klaxons de voitures.

Les étourneaux sansonnets sont souvent vus en grands groupes, excepté pendant la période de reproduction qui s'étend d'avril à juillet. Ces groupes sont une forme de protection contre les prédateurs. Mais c'est à ce moment-là qu'ils peuvent occasionner des dégâts sérieux aux cultures fruitières et souvent au vignoble.

L'étourneau effectue des vols droits et directs avec de rapides battements d'ailes, alternant avec de courts glissés. On a souvent l'impression que les grands groupes bougent comme une seule unité et avec une très grande précision. Durant cette période, l'oiseau devient omnivore et est particulièrement friand de fruits. En fin de journée, on assiste à de grands rassemblements dans des dortoirs communs. Il n'est alors pas rare de voir des groupes d'arbres abritant plusieurs milliers d'oiseaux.

La population suisse est estimée entre 150 000 et 220 000 individus. L'étourneau se nourrit aussi d'invertébrés. En fait, il s'adapte à toutes sortes de nourritures. Il est même capable d'ouvrir quelque chose en insérant son bec à l'intérieur.

Si, au printemps, une femelle peut pondre quatre à cinq œufs, il est possible pour cette espèce de produire deux à trois couvées par saison, Mais le mâle, très présent lors de la première nidification, est pratiquement absent pour les suivantes.

D.C. (Extrait de presse / sept. 07)