

Canards nicheurs



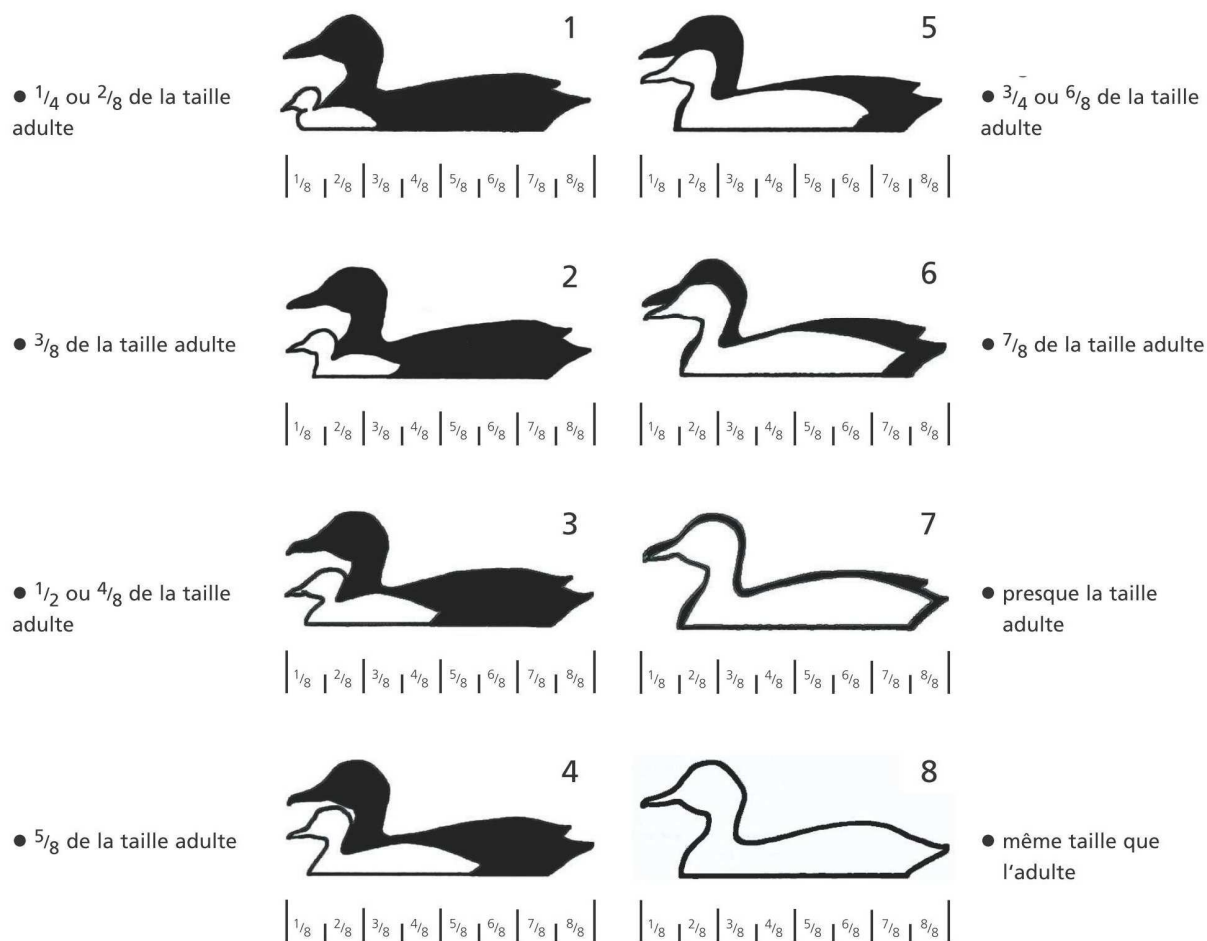
Objectifs : estimer les effectifs de canards nicheurs en portant une attention particulière aux espèces rares et d'installation récente (canard chipeau, nette rousse, fuligule milouin, fuligule morillon, sarcelles).

Protocole :

- Recherche et recensement des nichées
- Période : (avril)-mai-juillet (-septembre)
- Secteurs à prospecter : tout le littoral « accessible » du lac

Les nichées pouvant être revues au cours de visites successives et/ou par différents observateurs, il est important de noter les éléments permettant d'individualiser chacune d'entre elle, évitant ainsi lors de l'estimation des effectifs totaux qu'une même nichées soit comptabilisés plusieurs fois.

L'individualisation des nichées repose sur le nombre de poussins et âge des poussins; ce dernier paramètre est évalué à partir de l'estimation de la taille du poussin par rapport à la taille de la femelle qui les accompagne.



A noter qu'il arrive qu'une nichées puisse comprendre un ou plusieurs poussins d'espèce différente de la femelle (les canards –la nette notamment- pondent parfois des œufs dans le nid d'autres congénères ou espèces).

Modalités de saisie sous faune Savoie

- Localisation précise.
- Nombre
- Code atlas : 13
- Précision du nombre de poussins et de leur taille par rapport à la femelle dans le champ remarque : par exemple : « Une femelle et quatre poussins (taille 3/8 adulte).