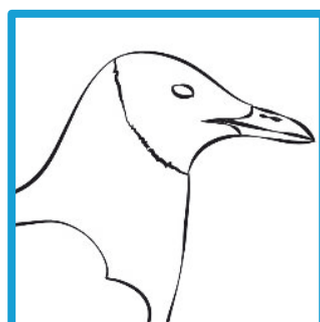


## ADAPTATION DU REGIME ALIMENTAIRE EN FONCTION DE LA MORPHOLOGIE

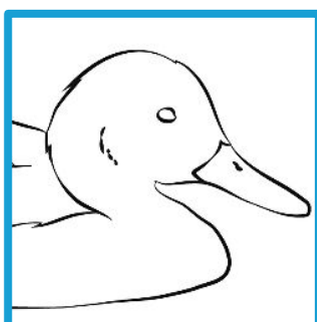
Chaque espèce a un régime alimentaire bien précis en fonction de ses caractéristiques morphologiques.

Plongeurs ou de surfaces, herbivores, piscivores ou omnivores, chacun aura son adaptation au niveau des pattes ou de la forme du bec.



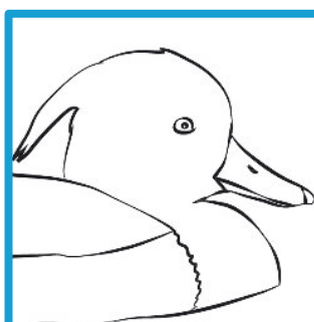
**Bec droit**

**Omnivore**



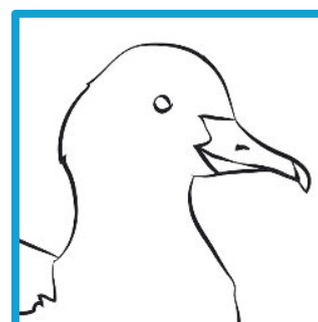
**Bec plat**

**Végétaux**



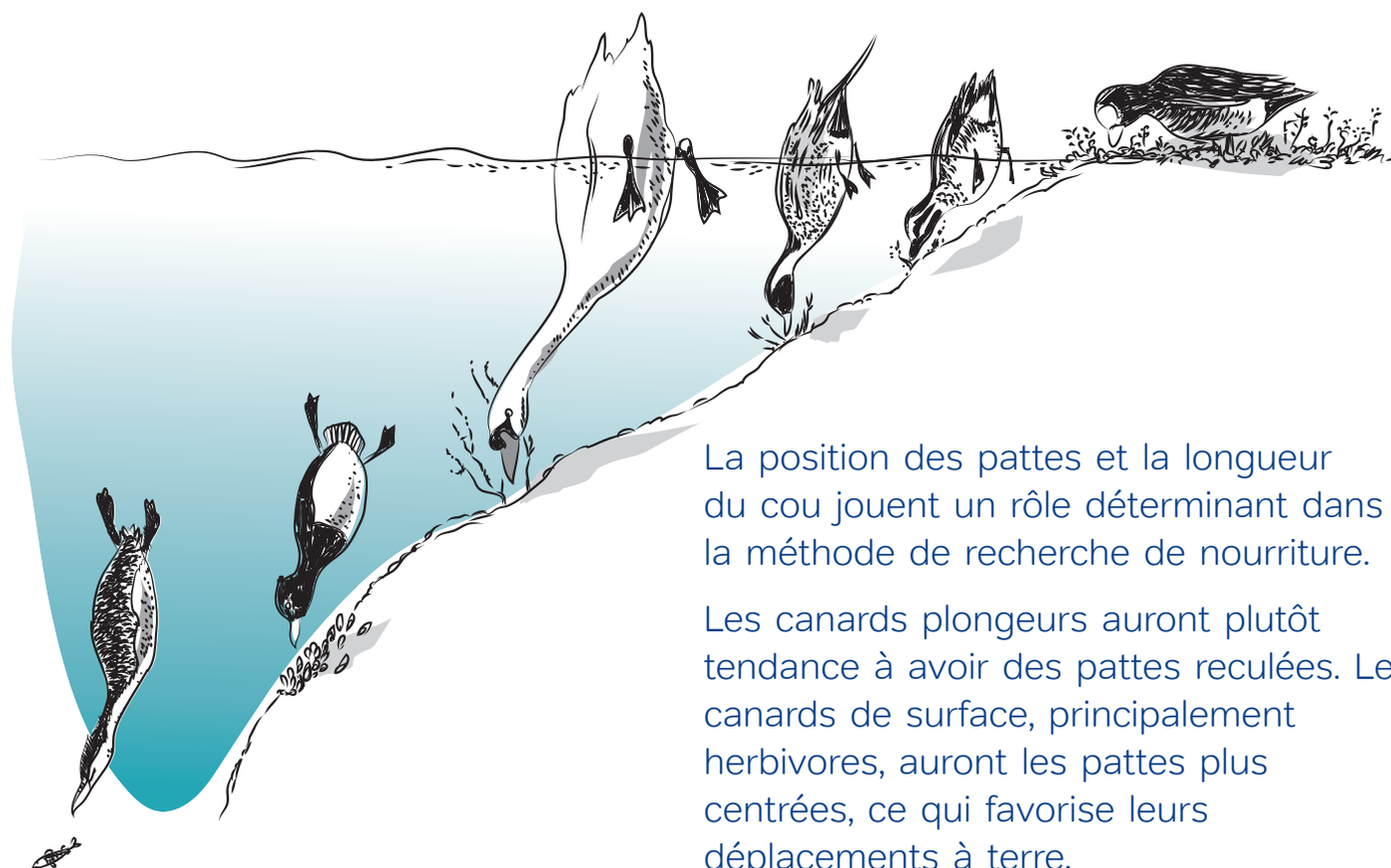
**Bec plat et épais**

**Coquillages**



**Bec crochu**

**Poissons**



La position des pattes et la longueur du cou jouent un rôle déterminant dans la méthode de recherche de nourriture.

Les canards plongeurs auront plutôt tendance à avoir des pattes reculées. Les canards de surface, principalement herbivores, auront les pattes plus centrées, ce qui favorise leurs déplacements à terre.