

Type de comportement pendant l'hiver: **perte de feuilles**

Nom de l'être vivant étudié: Noisetiers

Nom scientifique: **Corylus avellana**

Classification: **Bétulacées**

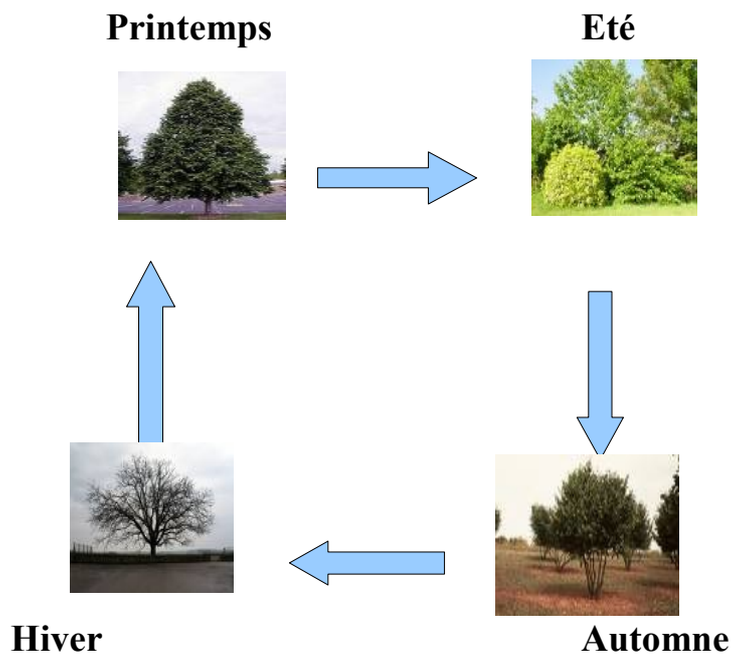


Détail du comportement l'hiver:

*Les noisetiers constituent un genre d'arbres et d'arbustes de la famille des Bétulacées des régions tempérées de l'hémisphère Nord . Le genre Corylus compte 11 espèces .*

*Les feuilles tombent pour ne pas qu'elles gèlent.*

Cycle de vie de l'être vivant:



Définitions des mots important ou nouveaux :

Bétulacée: Famille d'arbres .

Corylus avellana : Le noisetier commun , aussi appelé coudrier , est un arbrisseau de 2 à 4 mètres de hauteur et appartenant à la famille des bétulacées .

Feuille:Partie mince et plate des végétaux , le plus souvent de couleur verte, qui naît des tiges ou de rameaux .

-Feuilles caduques : Tombant chaque année, comme les feuilles de nombreux arbres .

-Marcescence : Caractérise l'état d'un arbre ou d'un arbuste qui conserve ses feuilles mortes attachées aux branches durant la saison de repos végétatif , ces feuilles ne tombant que lors de la repousse des nouvelles .