



Extract of SVT

<http://svt.cjr.free.fr/spip.php?article393>

Nutrition des animaux

Pb Quelles formes prennent les aliments dans l'appareil digestif ?

- Cycle 4 5ème - Nutrition des animaux -

5ème

Publication date: vendredi 3 novembre 2017

Description:

Savoir utiliser les informations d'une vidéo pour expliquer le devenir des aliments.

Copyright © SVT - Tous droits réservés

Savoir utiliser les informations d'une vidéo pour expliquer le devenir des aliments.

[\[Eastern Cottontail Rabbit \(Sylvilagus floridanus\)\]](#)

Activité

Ceci est un document [Microsoft Office](#) incorporé, optimisé par [Office Online](#).

++++Ressource

++++Aide

1/ Pour rédiger votre travail, faire plusieurs petites phrases. Aller à la ligne pour chaque observation, votre travail sera plus clair.

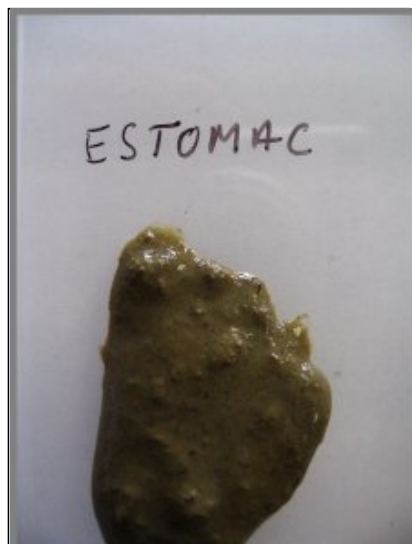
2/ Penser à la forme que doit avoir l'aliment dans le sang ! A quel endroit de l'appareil digestif retrouvez-vous cette forme ?

++++En plus

- ▶ Des photographies [du tube digestif du lapin](#)

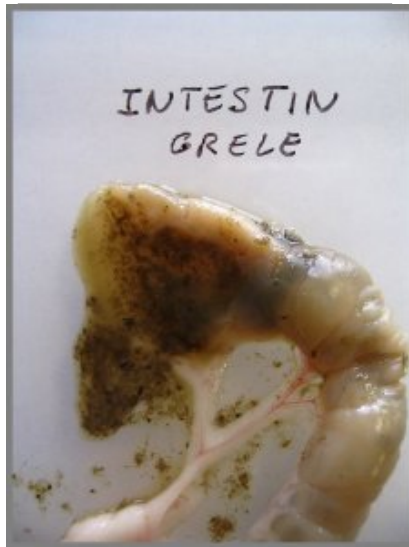
++++Correction

- ▶ Dans l'estomac les feuilles de choux sont sous **forme de bouillie avec des fibres**.



Dissection lapin Dans l'estomac

- ▶ Dans l'intestin grêle les aliments sont **sous forme liquide**.



Dissection lapin Intestin grêle

- ▶ Dans le gros intestin les déchets des aliments sont **sous forme de crottes** de lapin.



Dissection lapin Gros intestin

Les aliments sont transformés au cours de leur passage dans l'appareil digestif. Devenus liquides dans l'intestin grêle, les nutriments pourront passer dans le sang. Seuls les déchets vont vers le gros intestin pour former les excréments.

Pb Quelles formes prennent les aliments dans l'appareil digestif ?

