

Les Sciences de la Vie et de la Terre au collège :

Depuis la rentrée, les élèves de 6°1 entretiennent le jardin potager.



Désherbage et binage des variétés de choux, de poireaux et de salades.



Semis de petits pois et de fèves.

La classe de 6^o1 a fait une promenade le long du Louts, avec Grégory (société Terra pitchoun).

La promenade a pour objectif de découvrir la grande diversité du monde vivant.

De retour en classe, ils ont préparé des panneaux d'exposition.

Des espèces d'oiseaux

Les oiseaux sont des animaux avec squelette interne (des os dans le corps). Ils ont 4 membres et des plumes sur la peau. 11 000 espèces d'oiseaux sont actuellement connues sur Terre.



Certains oiseaux (les espèces de pics) creusent des nids dans les troncs d'arbre.



Deux oiseaux empaillés : La chouette effraie et une espèce du genre Rollier.

Des espèces de mammifères

Les mammifères sont des animaux avec squelette interne (des os dans le corps). Ils ont 4 membres, des mamelles et des poils sur la peau. 5 500 espèces de mammifères vivent actuellement sur Terre.



Un écureuil roux et une espèce de mustélidés (les fouines, belettes...). Ces animaux ont été empaillés par un taxidermiste.

Les restes d'une taupe... on voit bien les os de son squelette, ses poils. Elle a des mains en forme de pelle.



Quelques espèces d'insectes desséchés : Des frelons, un gros lucane, des guêpes.



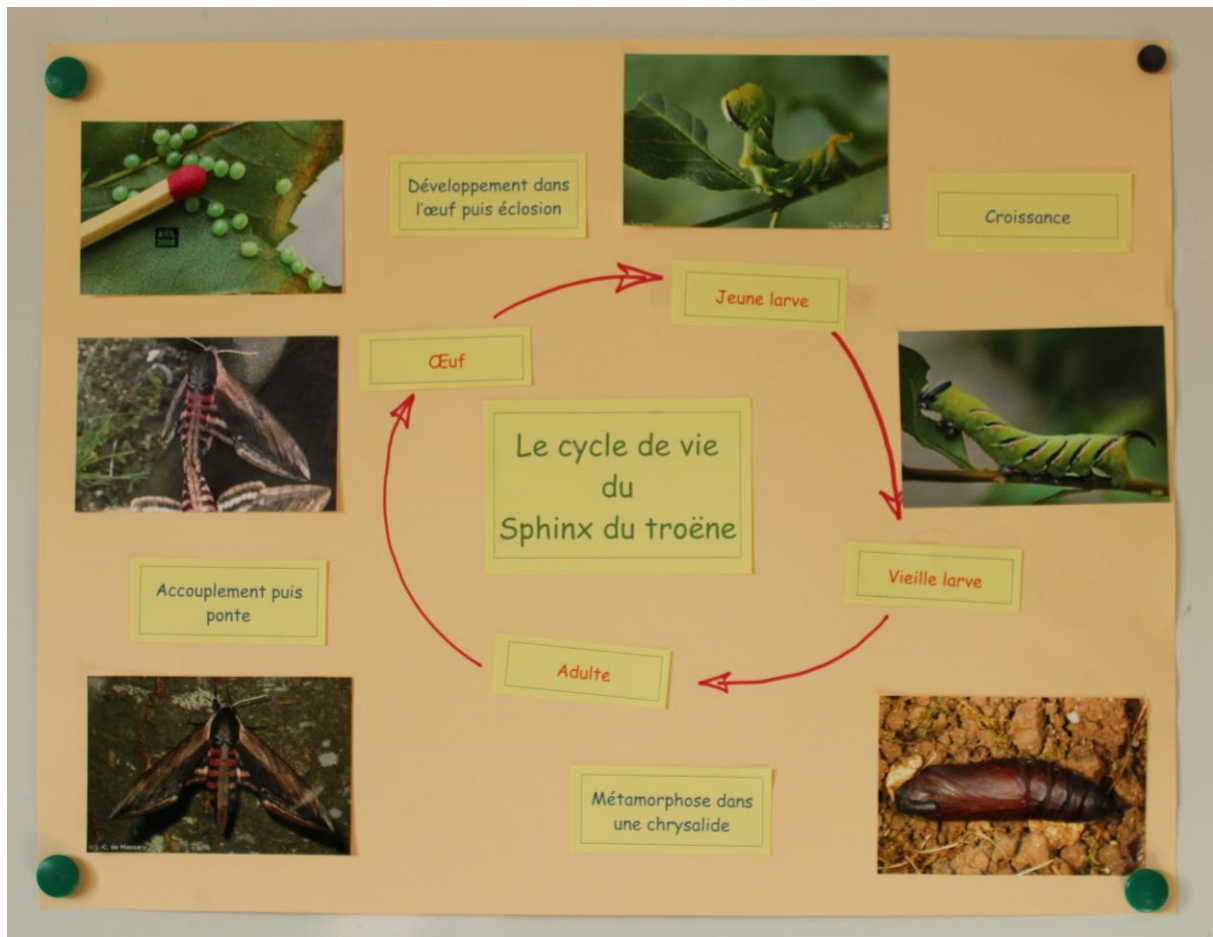
Des espèces d'insectes

Les insectes sont des animaux qui ont un squelette externe (une carapace plus ou moins dure, qu'on appelle « cuticule »). 6 pattes articulées et 2 antennes. Dans ce groupe, des milliers d'espèces sont découvertes chaque année. On connaît actuellement environ 35 000 espèces d'insectes en France.

Des papillons appelés « morfo azul » Ils vivent au Costa Rica, un pays d'Amérique centrale.



Une espèce de papillon... sous sa forme larvaire : la chenille. On connaît actuellement 5 000 espèces de papillons en France, surtout des papillons de nuit.



Des variétés de roses

Des milliers de variétés de rosiers existent. Les variétés de rosiers sont différentes par :

- Leur résistance aux maladies.
- Le parfum de leurs fleurs.
- Leur port (rampant, arbuste, grimpant...)

Des élèves entretiennent le jardin : Semis d'espèces d'engrais verts. Désherbage et binage des variétés de choux, poireaux et salades.

Les humains font apparaître des variétés dans les espèces qu'ils cultivent.

Des variétés de 3 espèces de « légumes fruits ». On les appelle comme ça parce que ces plantes produisent des fruits qu'on mange. On a bien trouvé des graines dans tous ces fruits.

VARIÉTÉS DE POMMES

Nous avons observé des variétés de pommes. Tous ces fruits contiennent des pépins (des graines). Nous avons remarqué que chaque variété a un goût particulier.

VARIÉTÉS DE HARICOTS

VARIÉTÉS DE POIVRONS ET PIMENTS

VARIÉTÉS DE AUBERGINES

Promenade au bord du
Louts,
A la découverte de la
biodiversité.



Palangat
merci

mon
amouroux

LES ELEVES DE 6^{ème}-1
ANNÉE 2020-2021



JUAN
TUUBE

merci
grégory



AUBERT
NORMIE

Philippe
Loudji

merci

Lou-Anne



Un grand merci à Grégory qui nous a fait découvrir la
grande diversité du monde vivant.
Merci aussi à Mélissa, une ancienne élève du collège qui
a pris les photos.

Gylbeta
Lorne



Des objets étonnants



Un œuf d'Australie... Les
oiseaux les plus gros qui vivent
actuellement sur Terre.



Les appeaux sont des dispositifs qui
imitent les chants des oiseaux.
Ils peuvent être fabriqués en bois, en cuir, en métal.
On les utilise de différentes manières (en soufflant
dedans, en les tapant sur le sol par exemple).



Une machette ramenée d'un
voyage au Costa Rica.