

LES JARDINS SCOLAIRES DE VEYRIER

Le module 3 a été réalisé en collaboration avec l'association **Pro Natura Genève**

Objectifs du troisième module

- Etre capable de classifier le vivant et le non vivant (feuilles, fleurs, rochers, branches mortes,)
- Reconnaître la structure du sol, les êtres vivants qui le peuplent et savoir expliquer sa fonction
- Aborder les thèmes de l'alimentation saine et de saison
- Sensibiliser les enfants au goût, à la qualité des produits frais grâce à la réalisation de recettes simples avec les légumes du potager



Reprise des discussions faites en classe sur l'utilisation des auxiliaires comme moyen le plus écologique pour lutter contre les ravageurs. Comme suite logique aux études faits en classe, sur le terrain des coccinelles ont été libérées pour qu'elles puissent se nourrir des pucerons qui ont envahi nos plantes de fèves.





Plantation de légumes d'été (tomates, courgettes, ...) et récolte des premiers légumes du potager (radis et épinards)









En collaboration avec une animatrice de Pro Natura Genève, nous avons effectué une « chasse aux insectes » et aux autres invertébrés présents au potager.





Les élèves ont essayé de les identifier en utilisant des clés de détermination adaptes à leur niveau et de comprendre leur rôle (prédateurs, herbivores, décomposeurs de la matière organique, etc...)

Les élèves ont effectué l'observation des échantillons prélevés à l'extérieur avec des loupes binoculaires (différentiation du vivant et du non vivant, structure de la matière vivante, etc...).







En classe, en suivant le fil rouge de nos modules « ... de la graine à l'assiette », les élèves ont confectionné des tartes avec les épinards du potager. Elles ont été dégustées lors du goûter.

