

## Bilan du « projet jardin » aux Lavandes avec le Parc des Baronnie



*peut être que je vais les aimer.»*

Durant la première séance, l'intervenant a proposé aux enfants de faire un plan du jardin et de voir ce qu'ils souhaiteraient y planter (dans la mesure du possible bien entendu certains élèves ayant eu le souhait de planter des bananiers...). Ils ont également pu voir comment fonctionnait le lombricomposteur qu'ils allaient avoir désormais à gérer de

Les élèves du pôle expérimental des Lavandes à Orpierre qui s'occupe d'enfants atteints de troubles spécifiques des apprentissages (dyslexies, dysphasies etc.) ont eu la chance de bénéficier cette année scolaire 2016/2017 d'un projet avec le parc des Baronnie ayant pour but la fabrication d'un jardin écologique.

En effet un intervenant a proposé aux enfants divers travaux avec pour objectif final qu'il y ait aux Lavandes un jardin avec des plantes, des fleurs, des légumes et des fruits.

Louis 12 ans, élève de 2ème année : « Ce jardin nous apporte de la sérénité par le travail manuel à faire au contact de la nature ».

L'objectif a été atteint, les enfants ont pu planter de la salade, des radis, des tomates, des courgettes, des fraises, des plantes aromatiques (romarin, menthe...) ainsi que des fleurs et devraient avoir leurs premières récoltes de fruits et légumes fin juin.

Mathis 9 ans : « Peut-être qu'avec tous ces fruits et légumes que nous avons plantés nous n'aurons plus besoin d'en acheter et en plus je suis content de manger des meilleurs légumes : il n'y aura pas de produits toxiques dedans . »

Sacha 10 ans : « Moi normalement je n'aime pas trop les légumes mais ceux-là j'ai envie d'y goûter,

manière hebdomadaire.

Célian, 8 ans et demi : « J'ai bien aimé adopter une famille de lombrics dans le lombricomposteur, on les a bien nourris avec du compost et la famille s'est agrandie ».

Les séances suivantes ont été davantage à l'extérieur avec la fabrication de plusieurs buttes composées de carton, de bois, de fumier et de paille et l'aménagement d'un chemin pour accéder facilement au jardin.

Lucas, 10 ans : « Tous le monde s'est bien investi, et de fabriquer des buttes permacoles, c'est une bonne technique pour jardiner, ça pousse super bien ! »

Les enfants ont dû gérer des composts, trier des déchets, planter des semis, arroser régulièrement le jardin surtout lors des périodes de fortes chaleurs.

Certains enfants comme Thomas 9 ans ont eu « peur de toucher les vers au début mais maintenant je peux les déplacer sans problème. »

Les enfants ont été très impliqués et intéressés par ce projet qui les a sensibilisés au tri des déchets qu'ils ont fait de manière très rigoureuse.

Louane 12 ans : « J'ai jeté mes déchets de fruits dans les composts pour qu'ils soient recyclés c'était mieux que de les mettre à la poubelle. »

Ce projet très enrichissant sera sûrement prolongé la prochaine année scolaire.

- 6 séances de 3h
- 13 élèves concernés
- 1 intervenant (Loïc), 1 enseignant et 1 éducatrice scolaire

### Objectifs/ateliers:

- Faire un jardin composé de fleurs, plantes, fruits et légumes
- Gérer un « lombricomposteur »
- Faire évoluer et gérer des « semis »
- Arroser, entretenir le jardin
- Avec les « déchets » de la cuisine, récupérer un maximum de « compost »
- Fabrication d'engrais