

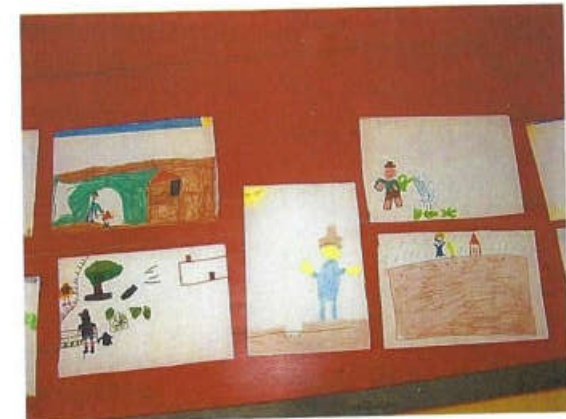
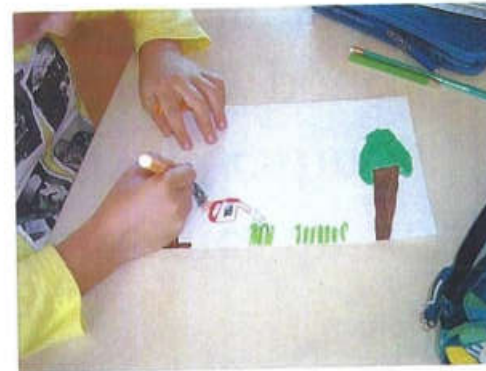
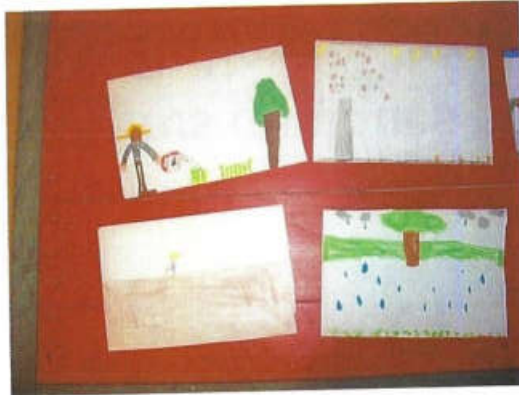
# Tous au jardin !

2018-2019



# AOÛT 2018

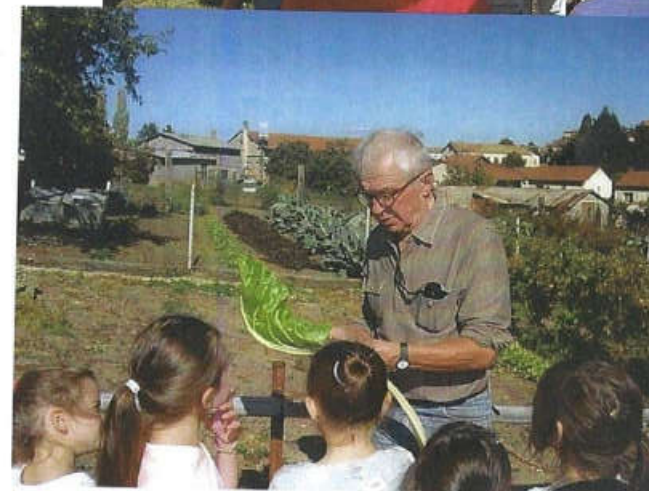
Ils ont également rédigé un petit questionnaire pour mieux comprendre et connaître son travail.



# SEPTEMBRE 2018

Après quelques pas dans les rues de Polignac, les élèves arrivent enfin dans le jardin d'André et Pily pour découvrir, apprendre et... déguster !

Les questions sont nombreuses et la joie se lit sur tous les visages. André a tellement de secrets à nous faire dé-



# NOVEMBRE 2018

Il n'y a presque plus rien. Seuls les choux  
vont délivrer leur secret.

La couleur verte des légumes serait-elle liée  
au soleil?



# Mystère mystère...

Voilà de quoi s'interroger  
sur de nouvelles  
expériences en classe.

En attendant, utilisons les  
feuilles de choux en  
arts visuels pour écrire  
des mots doux.





# FEVRIER

« Le gel a fait son travail. » a dit André. L'eau à l'état solide prend plus de place qu'à l'état liquide. Avec le gel et le dégel, les mottes de terre se cassent.



# La bonne aventure...

Profitant du temps exceptionnel, nous avons partagé un moment de poésie avec Pily et Clara. Puis Pily est venue nous apporter des bugnes délicieuses!



# Mars 2019

- Dans sa grande générosité, André nous propose de partager un coin de son jardin.
- Place à nos propres plantations à présent !
- Par groupes, nous allons semer des radis et des petits pois.



# AVRIL

- Nous avions prévu une pique-nique mais les radis ne sont pas prêts.Ils ne mesurent que 15 mm.



# La chaîne alimentaire

C'est en écoutant le chant des oiseaux que les élèves prennent conscience de la vie qui se réveille autour du jardin.

Premières recherches autour de la chaîne alimentaire.

# Mai 2019

- Nous mesurons à quel point nos semis ont grandi! Les feuilles des pommes de terre atteignent 17 cm. Quelques radis sont mûrs mais c'est un peu tôt pour le pique-nique.

