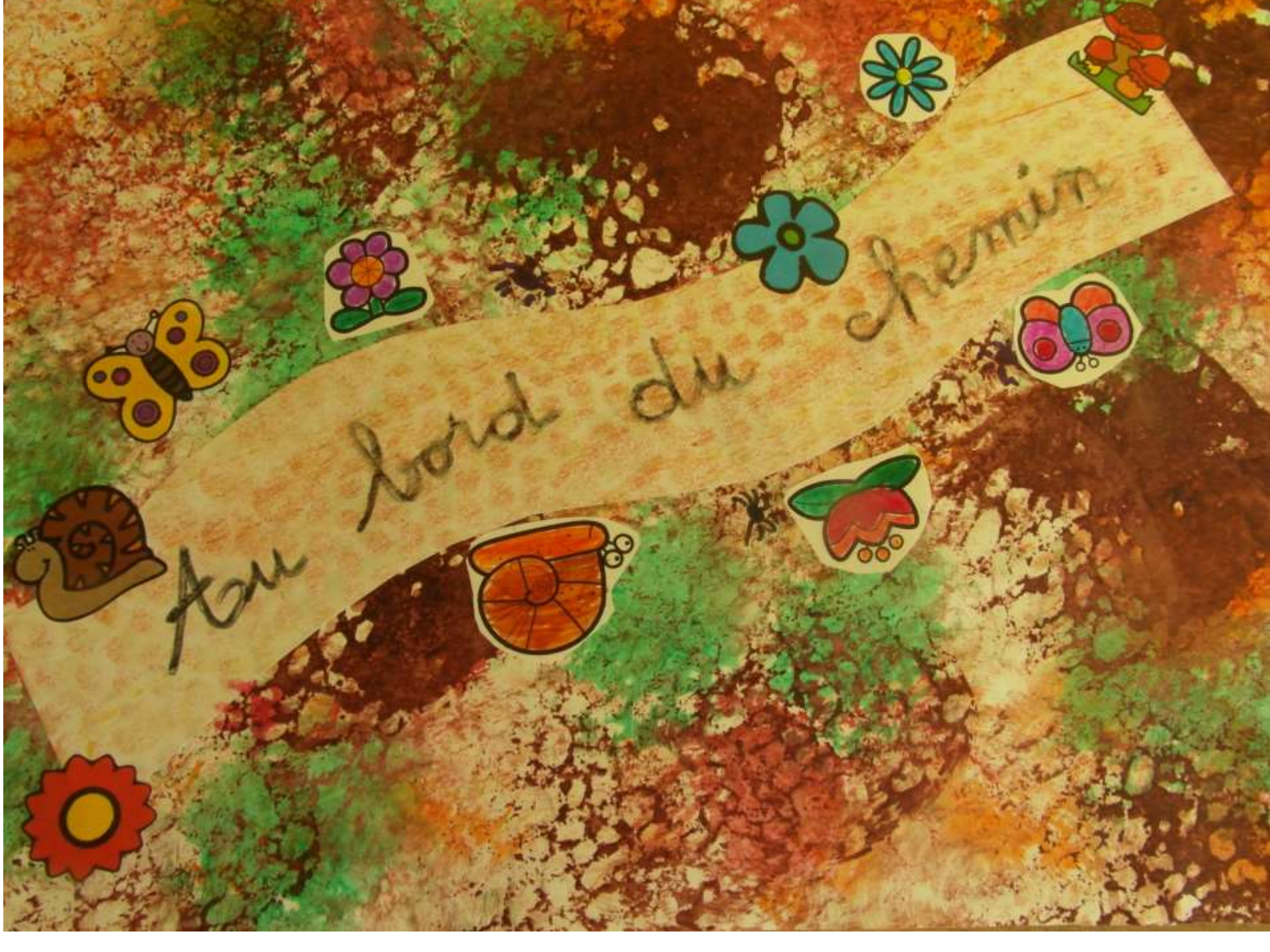


# Ecole de Saint-Ouen-Domprot

## Prix école nature 2019

Aménagements  
année scolaire 2012/2013  
création d'un chemin dans  
le jardin de l'école.



Au bord du chemin

# Plantation du lierre grimpant



# Semi de la prairie fleurie





Tas de bois



Tas de pierre



## Abri à forficules



Bûche percée



Tiges creuses



Nichoir à rouge-queue







Anne



**Une  
nurserie  
pour les  
abeilles**

**Abri à chauve-souris**



**Prairie fleurie**



**Un coin d'orties**



# Premier compost



# Plantation d'un pommier





# Protection des Hirondelles de fenêtre à l'école



# Inauguration du chemin







À L'ÉCOLE  
DE LA BIOSPHERE

UN PROJET DE L'UNION EUROPÉENNE

Le Centre de Recherche et de Formation de la Biosphère

Le Centre de Recherche et de Formation de la Biosphère est financé par l'Union Européenne et le Département de la Région de la Biosphère.

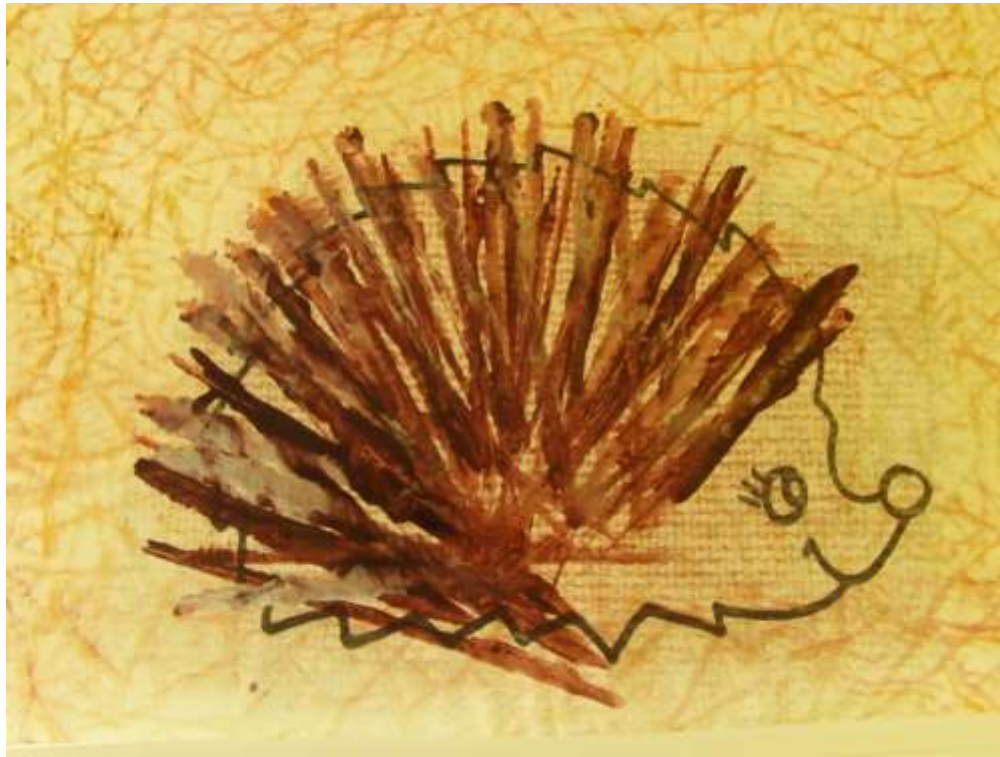
Le Centre de Recherche et de Formation de la Biosphère est financé par l'Union Européenne et le Département de la Région de la Biosphère.





**PLAN DU CHEMIN**

Aménagements  
année scolaire 2016-2019  
Evolution de certains  
aménagements  
nouveaux aménagements



# Des plantes nectarifères pour les insectes



# Installation d'un composteur



# Des mangeoires pour les oiseaux





**Du fenouil pour attirer le papillon Machaon**



**Un hôtel à insectes**



# Installation d'une tour à hirondelles





des gîtes à chauve-souris



# La biodiversité dans l'école de Saint-Ouen Domprot

Explications des différentes étapes  
des réalisations effectuées au sein de  
l'école

# La plantation de la haie

- Le 10 novembre 2017, nous avons planté, sous la pluie, une haie contre le grillage de l'école. Nous avons planté plusieurs sortes d'arbres: un pommier, une aubépine, un néflier, un viorne obier, un noisetier, un sureau noir et un prunellier...
- Cette haie permettra d'augmenter la biodiversité en attirant des insectes et des oiseaux.

# La plantation de la haie



# La plantation de la haie



- Au début, nous avons fait un trou. Après nous avons mis du terreau et nous avons mélangé le terreau avec la terre. Puis nous avons rajouté la terre que l'on avait enlevé.

# La plantation de la haie



- Nous avons remis l'arbuste, nous avons rebouché puis nous avons fait une cuvette pour conserver l'eau.

# La construction d'une mangeoire



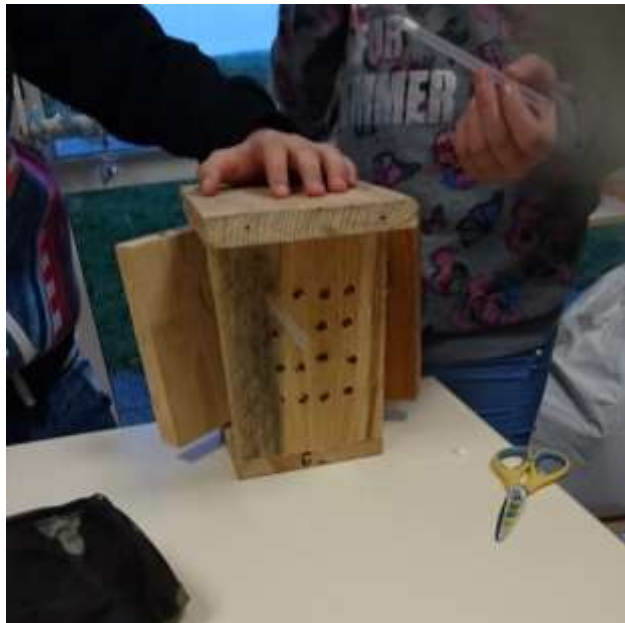
Nous avons assemblé les morceaux en utilisant des clous et un marteau.



Nous avons commencé par la base puis par le toit. Au final, nous avons mis de l'huile de lin pour protéger de l'humidité.



# La construction d'un nichoir pour abeilles



Nous avons préparé les pailles avec des bouts de mouchoirs pour fermer une extrémité. Puis nous avons placé les pailles dans le nichoir.

# La construction d'un nichoir pour abeilles



Pour finir, nous avons coupé les extrémités des pailles qui dépassaient.