



## Mini-jardins Extraordinaires

**Le défi 2019/2020** : Un défi en 3 temps avec du matériel de récupération.

- Le défi technique : Créer une structure ou inventer une installation artistique favorisant la biodiversité.
- Le défi jardin : Faire pousser des plantes dans la structure, l'installation ou l'espace aménagé.
- Le défi scientifique : Attirer oiseaux et/ou insectes sur votre Attirantail.

*Cette action, proposée par l'OCCE des 8 départements d'Ile de France, concerne toutes les classes de la petite section au lycée. L'inscription se fait par classe mais plusieurs classes d'une même école peuvent participer en ayant des projets différents.*

**Étape 1** : S'inscrire par internet en utilisant le lien suivant :



<https://docs.google.com/forms/d/117hC1nVV5vzE3ddwYOWnKlnQKvkvXf6BLTn2V0f5OrA/edit>

Fin des inscriptions **le 24 février**.

**Étape 2** : Les élèves s'approprient le défi (janvier – février- mars) :

- Ils récupèrent des pots, des bouts de bois.... de toutes tailles, formes ...
- Ils réfléchissent, imaginent, dessinent, débattent et se mettent d'accord sur le projet qu'ils veulent réaliser ensemble.
- Ils définissent l'emplacement.
- Les élèves construisent ou aménagent l'Attirantail . (*Les adultes veilleront à rendre l'ensemble sécurisé*)
- Ils prennent des photos et en **envoient** une ou deux à **l'OCCE 93** avant le **23 mars 2020**, par mail accompagné de la fiche technique.
- Ces fiches techniques seront ensuite mutualisées entre les classes.

**⚠ L'inscription de la classe ne sera effective qu'à réception de la photo.**

**Étape 3** : **L'OCCE 93 envoie des graines à la classe avec un courrier avant le 30 mars 2020.**

Différentes sortes de graines seront envoyées, elles seront mélangées... Vous pourrez les trier, ou pas, avant de les semer... En fonction de la météo, les semis seront faits en intérieur ou en extérieur. On sème, on arrose et on entretient les plantations...

**Étape 4** : La classe envoie une photo de son « jardin de pots » avant le **15 juin 2020**.