

Nom et prénom de l'auteur de l'article : **Elodie MARION**

Discipline: SVT

BRNE utilisée : Maskott sciences

Nom de la ressource BRNE utilisée : Découvrir un projet de sciences participatives

Accès à la ressource



**DÉCOUVRIR : Un projet de science participative** ★ AJOUTER AUX FAVORIS

SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE (CYCLE 4)  
CYCLE 4 : CYCLE DES APPROFONDISSEMENTS

Ce module a pour objectif de présenter les projets de sciences participatives réalisés par le Muséum national d'histoire Naturelle de Paris ainsi que par sa plateforme Vigie-nature école destinée aux élèves de primaire et de secondaire.

Mis à jour le 16/12/2016 à 10h40 par MASKOTT

MODULE 👤 CYCLE 4 : CYCLE DES APPROFONDISSEMENTS 🕒 PAS DE LIMITE DE TEMPS

5

Cette ressource fait partie de la collection :

### Modalité :

Cette ressource permet au professeur de comprendre à travers deux vidéos ce que sont les sciences participatives et le projet Vigie Nature

### Plus-value de la BRNE :

Cette ressource permet au professeur de découvrir le projet Vigie nature .

Le professeur pourra par la suite consulter les sites pour choisir son action ou encore s'inscrire à un stage proposé par le PAF pour obtenir de plus amples informations sur ses nombreux projets à mettre en place au sein de sa classe.

**Vigie-Nature : un projet de sciences participatives**

Vigie-Nature est un programme de sciences participatives créé il y a plus de 20 ans par le Muséum National d'histoire Naturelle. Ce programme propose aux citoyens de devenir des acteurs de travaux scientifiques en cours sur la biodiversité en France. Vigie-Nature école est accessible de la maternelle au lycée et fournit des protocoles scientifiques très simples à réaliser. Sept protocoles sont disponibles et permettent d'étudier des groupes très variés.

Les deux vidéos suivantes vont vous présenter ces différents projets.

**Le déploiement au monde scolaire**

**Les observatoires scolaires**

	Opération escargots		Oiseaux des jardins
	Sauvages de ma rue		Vigie-Chiro
	Spipoll		BioLit
	Placettes à vers de terre		

**Les origines du programme**

**Vigie-Nature en quelques chiffres :**

- Plus de 15 000 observateurs répartis aux quatre coins de la France ;
- 20 programmes participatifs ouverts à tous dont : 12 grand public 6 dédiés aux scolaires ;
- plus de 100 publications scientifiques issues de travaux de recherche menés grâce aux données collectées.

**SOYONS ACTEURS DE LA BIODIVERSITÉ AU QUOTIDIEN !**

**MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE** **VIGIE NATURE École**

Voici une réponse d'un élève qui a rédigé les observations de ce graphique :  
 « La courbe bleue augmente, alors que la courbe rouge descend. La courbe grise reste stable. »  
**D'après vous, est-ce exact ?**