

Le dispositif pédagogique Pik'Tro

Pik'Tro : une campagne de sensibilisation autour du moustique tigre, des tiques et des chenilles processionnaires.

[[Lien vers le document multimédia](#)]

Les moustiques, les tiques et les chenilles processionnaires font partie des arthropodes dits à enjeux sanitaires pour l'humain. Par conséquent, ces espèces sont considérées comme dangereuses, inconfortables et à éliminer. Cependant elles ont un rôle au sein de la biodiversité. Pour pouvoir **profiter des bienfaits de la pleine nature en toute sérénité et en toute connaissance**, le GRAINE Occitanie, en partenariat avec l'ARS Occitanie, a lancé, en 2017, une campagne de sensibilisation en Occitanie [la campagne Pik'Tro](#).

54 441 personnes sensibilisées entre 2017 et 2023 dans le cadre du dispositif pédagogique Pik'Tro.

Pourquoi un tel dispositif ?

Ce dispositif permet de sensibiliser la population d'Occitanie aux gestes de prévention et de protection individuelle et collective afin de limiter l'exposition des personnes aux risques sanitaires (maladies et nuisances). Cette mission est coordonnée par le [GRAINE Occitanie](#) et en partenariat avec 23 associations de l'Education à l'Environnement et au Développement Durable, implantées dans toute la région Occitanie.

Par les activités de sensibilisation, le dispositif s'adresse à une diversité de public, captifs ou non captifs comme :

- le grand public (familles, touristes, locaux, etc.),
- la jeunesse (scolaires et centres de loisirs),
- les socioprofessionnels (professionnels en jardinerie notamment, etc.),
- les établissements publics (collectivités, santé, etc.).

Entre 2020 et 2023, un focus particulier de la campagne a été réalisée à destination des centres de jardinerie et de pépinières. Dans ce contexte, les équipes salariées et la clientèle sont exposés au moustique tigre quotidiennement. Ce dispositif avait comme objectif de tendre vers l'autonomisation des magasins de jardinerie dans la gestion des gîtes larvaires du moustique tigre.

Sommaire

1. [Les enjeux sanitaires en question : maladies et nuisances](#)
2. [Quels sont les objectifs d'un tel dispositif ?](#)
3. [Le fonctionnement du dispositif pédagogique](#)
4. [Outils & ressources en lien avec le dispositif](#)

Les acteurs et actions liés

Graine de Jade

- Acteur
[Graine de Jade](#)
Le Vigan
30120 Le Vigan
France

Association Lozérienne pour l'Etude et la Protection de l'Environnement

- Acteur
[Association Lozérienne pour l'Etude et la Protection de l'Environnement](#)
ALEPE
Montée de Julhers
48000 Mende
France

Demain la Terre !

- Acteur
[Demain la Terre !](#)
12 boulevard Saint Louis
34150 Gignac
France

CPIE Pays Gersois

- Acteur
[CPIE Pays Gersois](#)
Centre Permanent d'Initiative pour l'Environnement Pays Gersois
16 rue Delfort
32300 Mirande
France

CPIE Pays Tarnais

- Acteur
[CPIE Pays Tarnais](#)
25, rue René Lencou
81120 Réalmont
France

ARDAM

- Acteur
[ARDAM](#)
Parc Technologique et Environnemental
Route des Salins
34140 Méze
France

ANA - CPIE Ariège

● Acteur
[ANA - CPIE Ariège](#)
Ana-Conservatoire d'espaces naturels Ariège (ANA-CEN Ariège)
Vidallac
09240 Alzen
France

CPIE Terres Toulousaines

● Acteur
[CPIE Terres Toulousaines](#)
CPIE Terres Toulousaines
10 rue d'Arcachon
Centre commercial des Mazades
31200 Toulouse
France

Les Petits Débrouillards Occitanie - Antenne du Gard

● Acteur
[Les Petits Débrouillards Occitanie - Antenne du Gard](#)
Association Les Petits Débrouillards - Antenne du Gard
2 rue de Font Dame
30900 Nîmes
France

Dire

● Acteur
[Dire](#)
Ramonville-Saint-Agne et Toulouse
Claude Chappe, 4
31520 Ramonville-Saint-Agne
France

Partageons les Jardins

● Acteur
[Partageons les Jardins](#)
Partageons les Jardins
105 boulevard Pierre et Marie Curie
31200 Toulouse
France

CPIE Bigorre-Pyrénées

● Acteur
[CPIE Bigorre-Pyrénées](#)
CPIE Bigorre-Pyrénées
5 chemin du Vallon de Salut
65200 Bagnères-de-Bigorre
France

Aude Nature

● Acteur
[Aude Nature](#)
Chez la Ruche associative, In'Ess
30 avenue Pompidor
11100 NARBONNE
France

LABELBLEU

● Acteur
[LABELBLEU](#)
Mas de Costebelle
842 rue de la vieille poste
34000 Montpellier
France

Ecodiv

● Acteur
[Ecodiv](#)
Codoeroque
/
11400 Fendeille
France

Carrefour des Sciences et des Arts

● Acteur
[Carrefour des Sciences et des Arts](#)
Carrefour des Sciences et des Arts
10 Boulevard Gambetta
46000 Cahors
France

Artpiculture

● Acteur
[Artpiculture](#)
1 rue bis du Bousquet
65500 Artagnan
France

CPIE Quercy-Garonne

● Acteur
[CPIE Quercy-Garonne](#)
Maison du patrimoine
Labarthe
82160 Caylus
France

CPIE du Rouergue

● Acteur
[CPIE du Rouergue](#)
CPIE Rouergue
25 Av. Charles de Gaulle

12100 Millau
France

CPIE Apieü

Acteur
CPIE Apieü
Mas de Costebelle
842 rue de la Vieille Poste
34 000 Montpellier
France

Liste des acteurs et actions en lien

À découvrir dans la médiathèque

[One Health en Nouvelle-Aquitaine, du concept à l'action](#) ♥

Auteur : Graine Nouvelle-Aquitaine et Promotion Santé Nouvelle-Aquitaine

[Comment la nature nous fait du bien - renforcer les compétences psychosociales des jeunes par des activités en lien avec la nature](#) ♥

Ce livret pédagogique partage l'expérimentation « Comment la nature nous fait du bien - renforcer les compétences psychosociales des enfants et adolescents par des activités en lien avec la nature ». Menée auprès d'enfants et d'adolescents dans des établissements scolaires bretons par des équipes pédagogiques et des structures accompagnatrices engagées, cette expérimentation est co-portée par Promotion Santé Bretagne et le Réseau d'Éducation à l'Environnement en Bretagne (REEB).

Éditeur : Promotion Santé Bretagne ; REEB

Toutes les ressources en lien

Focus

[Chenilles processionnaires et enjeux de santé](#)

Une présentation des chenilles processionnaires et de ses enjeux pour la santé.

[Moustique tigre et enjeux de santé](#)

Une présentation du moustique tigre et de ses enjeux pour la santé.

[Tique et maladie de Lyme](#)

La tique est un acarien parasite qui s'installe dans la peau et se gorge de sang. Certaines tiques sont infectées par la maladie de Lyme. Explications.

Tous les focus en lien