

PARTOUT, POUR TOUS, LE VAR ACTEUR DE VOTRE QUOTIDIEN



LE DÉPARTEMENT

L'Écoferme départementale de La Barre



L'Écoferme départementale est située sur un Espace Naturel Sensible et Espace Boisé Classé de 2 hectares en zone urbaine, à l'Est de Toulon.

Cette structure ouverte en 2000, est dédiée à l'éducation aux problématiques environnementales et aux notions plus générales de développement durable.

De multiples sujets d'actualité y sont traités : préservation de la biodiversité, gestion de la ressource en eau, maîtrise de l'énergie, tri des déchets, etc.

À NOTER

FRÉQUENTATION :
plus de 10 000 personnes/an.

ADRESSE :
Écoferme départementale
55 allée Georges Leygues



Quartier La Palasse
83100 Toulon
Coordonnées GPS :
latitude 43.121837
Longitude 5.964253

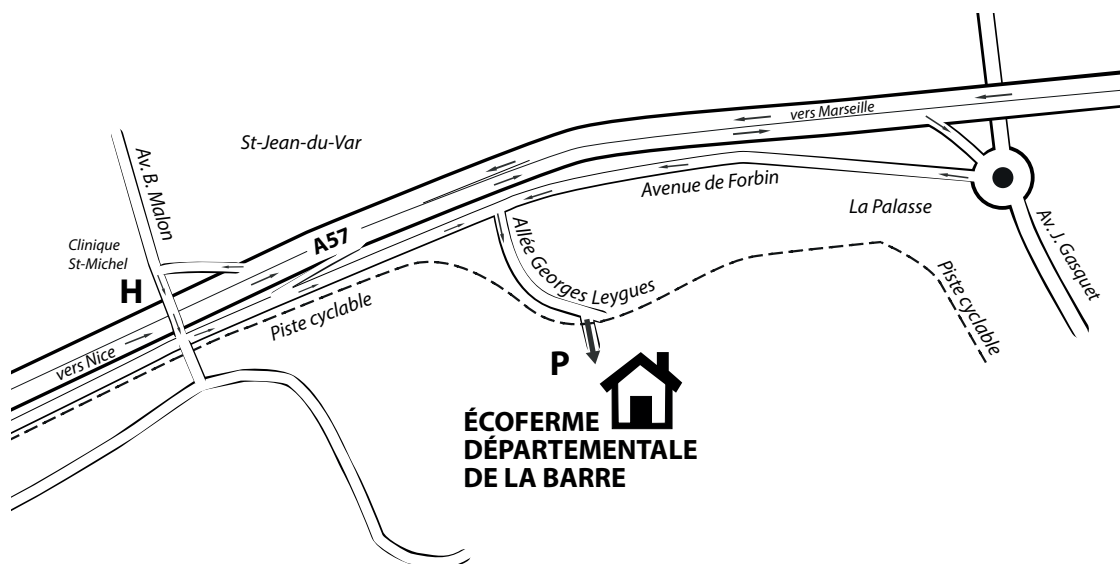
Tél. 04 98 00 95 70
Fax 04 98 00 95 79

Courriel : ecoferme@var.fr



LIGNES BUS :
réseau Mistral 9, 39
arrêts Tourraine/14 Juillet
191, U arrêts Malon

PISTE CYCLABLE :
tronçon « Les Ameniers »



ACTIVITÉS PROPOSÉES

Des animations à la demi-journée pour les scolaires, les supports pédagogiques et équipements sont particulièrement bien adaptés à la tranche des 6-10 ans. À ce niveau scolaire, les apports pédagogiques sont importants en matière d'éducation à l'environnement et de sensibilisation au développement durable. Au niveau collèges, davantage de demandes de projets scientifiques liés du Développement Durable (tri sélectif, gestes écocitoyens, énergies nouvelles, biodiversité, etc.). Accueil particulier des classes des collèges « environnement et territoire » et « Agenda 21 ». Les collèges situés en zone urbaine sont prioritaires pour palier le manque de lien avec la nature.

Des animations à la demi-journée pour les centres de loisirs. Les accueils collectifs de mineurs associatifs de TPM sont privilégiés compte tenu des nombreuses demandes sur ce secteur.

Des animations à la demi-journée pour les personnes issues de structures spécialisées : services du Conseil Départemental (crèche, ASE), structures externes (secteur hospitalier, maisons de retraite, crèches, centres socio-culturels...).

Des expositions, conférences, balades, ateliers, spectacles... lors des manifestations thématiques. organisées sur des thèmes adaptés aux spécificités varoises :

- 3 dimanches en mars, juin et octobre
- 4 journées naturalistes sur le principe d'un mardi lors des vacances scolaires :
« les mardis de la Biodiversité »
- participation à la fête de la nature (un mercredi)



MÉDIATION : THÈMES ET OBJECTIFS

Ferme pédagogique : animaux de ferme et activités agricoles : Savoir observer le monde animal, mieux le comprendre pour le respecter (les animaux de la ferme : soins aux animaux, ovipares et mammifères, la couvaison, le cycle de la vie...).

Connaître l'origine des produits et pouvoir les utiliser de « la graine à l'assiette » (observation des espèces sauvages et cultivées).

Découvrir l'équilibre alimentaire (la découverte des pratiques agricoles : éveil au jardinage, autour des plantes cultivées : « Blé : du semis au pain » « De la graine à la graine »...).

4 saisons aux jardins : Découvrir et comprendre les besoins, la reproduction et les usages selon le rythme des saisons (le cycle de la vie des plantes : les différentes parties de la plante, et ses modes de culture...).

Biodiversité en ville : faune et flore : Développer les qualités d'approche, d'écoute et d'observation (les animaux sauvages et domestiques : connaissance, besoins...). Connaître l'importance du rôle des insectes dans l'écosystème (les insectes : la place des insectes dans la nature, le compost, le cycle de la matière). Connaître le rôle de la haie et les interactions entre les espèces animales et végétales.

Flore méditerranéenne : Prendre conscience de l'équilibre fascinant et fragile, de l'écosystème ; Observer la diversité et la richesse des espèces méditerranéennes ; par sa situation en milieu urbain, l'Espace Naturel Sensible (ENS) abrite une flore riche qui s'adaptent aux conditions urbaines et péri-urbaines).

Développement durable : pollutions, énergies, déchets, cycle de l'eau : Sensibiliser à l'attitude « éco-responsable » (les déchets, le recyclage : connaissance des matières et du tri sélectif). Comprendre le climat méditerranéen, les variations et leurs conséquences (l'énergie solaire et le climat). Observer le cycle de l'eau afin de prendre conscience de la responsabilité de nos gestes (l'eau : le cycle de l'eau, la pollution, le risque inondation).

