

LES MAISONS DÉPARTEMENTALES DE LA NATURE DU VAR

Créées et gérées par le Conseil départemental du Var, les Maisons départementales de la nature sont des lieux d'animation et de sensibilisation à l'environnement. La Maison départementale de la nature du Plan (chef de file des autres maisons de la nature), sur la commune de La Garde, l'Écoferme départementale de la Barre à Toulon et la Maison départementale de la nature des 4 Frères au Beausset, sont des lieux d'accueil de qualité du public. Elles proposent de découvrir leur environnement à travers des ateliers, sorties nature, visites guidées, conférences, spectacles, expositions... Elles accueillent plusieurs milliers de personnes par an, positionnant le Département du Var comme un acteur majeur en faveur de l'environnement. Et plus précisément dans la sensibilisation et l'éducation à l'environnement et au développement durable.



Nichée au cœur d'un espace naturel de 380 hectares, la Maison départementale de la nature des 4 Frères se trouve entre Signes et Le Beausset. Cette bastide provençale est un lieu de découverte, qui accueille tout au long de l'année, les établissements scolaires, les structures sociales et associatives, les centres de loisirs et le grand public, dans le cadre d'ateliers et de balades accompagnées dans la nature.

Vous pouvez aussi venir vous y balader librement sur les sentiers pédestres balisés.

Ouverture en semaine
du lundi au vendredi
de 9 h à 17 h et

le week-end en fonction
de la programmation

Tél. 04 94 05 33 90

mdn4freres@var.fr

www.facebook.com/MDN4freres

[/MDN4freres](https://www.instagram.com/mdnquatrefreres)

Instagram [mdnquatrefreres](https://www.instagram.com/mdnquatrefreres)



À VOIR AUSSI

La Maison départementale de la nature du Plan

Chemin de La Bouilla - La Garde
Tél. 04 83 95 51 60 / mdnplan@var.fr

L'Écoferme départementale de la Barre

Allée Georges Leygues
Quartier La Palasse, Toulon
Tél. 04 98 00 95 70 - EDlabarre@var.fr

Plus d'info sur www.var.fr
Rubrique environnement /
Sensibilisation à l'environnement

Direction de la Communication du Conseil départemental du Var - photo création graphique - photo imprimée - Photo Lucidary proday - 2021

COOPÉRATION ENTRE LES ÊTRES VIVANTS

23 OCTOBRE 2021 > 22 JANVIER 2022



MAISON
DÉPARTEMENTALE DE
LA NATURE DES
4 FRÈRES

ENTRÉE GRATUITE

RENSEIGNEMENTS et INSCRIPTIONS
04 94 05 33 90

2 466 chemin de Signes à Ollioules, Le Beausset
MDN4freres@var.fr

La collaboration entre les cellules et les bactéries, les insectes et les plantes ou au sein d'une même espèce a favorisé le développement du vivant.

L'EXPOSITION « COOPÉRATION ENTRE LES ÊTRES VIVANTS » propose de découvrir ces relations qui permettent de mieux accéder à la nourriture, se protéger des prédateurs, se reproduire, élever les jeunes ou se développer. Grâce à une scénographie immersive et ludique, venez découvrir ces interactions. Le commissariat de l'exposition a été réalisé par une équipe de scientifiques de l'Institut méditerranéen de biologie et d'écologie et la Maison départementale de la nature des 4 Frères.



QUIZ

En famille, des questions et détails à trouver dans l'exposition pour comprendre et approfondir.

JEU DE PISTE

1 parcours 7 balises - 1 h

À la recherche de balises sur le site, une carte vous aidera à comprendre les interactions du vivant !

PENDANT LES VACANCES SCOLAIRES DU 23 OCTOBRE AU 6 NOVEMBRE

● GRAINES QUI VOYAGENT

Balade du lundi au samedi à 14 h - Durée 2 h

La graine, le fruit, la baie, l'akène... tous devront se « faire une place au soleil ». Voyons ensemble comment les plantes utilisent les animaux, petits ou grands pour se disperser.

● VISITE GUIDÉE DE L'EXPOSITION

Uniquement le samedi 6 novembre à 10 h - Durée 1 h

● SPECTACLE « BELLES RENCONTRES »

Uniquement le samedi 6 novembre à 11 h - À partir de 6 ans - Durée 1 h
Contes et musiques avec Armelle et Peppo Audigane. Un choix de contes émouvants à écouter en famille.

SAMEDI 20 ET DIMANCHE 21 NOVEMBRE

● DES ARBRES QUI COOPÈRENT

Balade à 10 h et 14 h - Durée 2 h

Les arbres sont des êtres vivants qui communiquent et parfois coopèrent. Une petite immersion en forêt pour comprendre les relations invisibles entre arbres, champignons et autres espèces.



Magnus Peurich - Pixabay

● VOYAGE AU CŒUR DE LA FOURMILIÈRE

Atelier à 10 h et 14 h - Durée 2 h

Les fourmis sont des insectes souvent considérées comme « nuisibles ». Pourtant elles sont indispensables au bon fonctionnement de l'écosystème. La morphologie, les mœurs, les modes de communication et l'écologie de ces petites bêtes seront abordés par l'association E4.

● VISITE GUIDÉE DE L'EXPOSITION

Uniquement le samedi 20 novembre à 17 h - Durée 1 h

SAMEDI 4 DÉCEMBRE

● À LA DÉCOUVERTE DES CHAMPIGNONS

Atelier à 10 h et 14 h - Durée 2 h - À partir de 10 ans

Qu'est-ce qu'un champignon? Comment le reconnaître, le classer? Découvrez le monde de la mycologie avec Didier Borgarino, pharmacien-mycologue.

SAMEDI 22 JANVIER 2022

● ENTRAIDE ET AUTRES RELATIONS

Balade à 10 h et 14 h - Durée 2 h

Symbiose, parasitisme, mutualisme, prédation... Les relations entre les êtres vivants ont permis le développement de la biodiversité et passionnent la communauté scientifique. Sur le terrain, trouvons des exemples.

● CHÂÎNES TROPHIQUES OU QUI MANGE QUI ?

Atelier à 10 h et 14 h - Durée 2 h

Sur le seul sujet de l'alimentation on observe une chaîne de vie. Toute une suite d'animaux se succèdent : des herbivores aux carnivores, des charognards jusqu'aux mangeurs d'os.

● SPECTACLE « MANGE TA SOUPE ! »

À 17 h - Durée 1 h - À partir de 5 ans

Le conteur Michel Galaret cuisine une vraie soupe au caillou sous les yeux des enfants. Un petit air de « Cantou » (coin du feu) d'autrefois... Le temps de cuisson laisse la place à d'autres histoires sans oublier de surveiller la soupe ! La soupe est cuite, le conteur va t-il la manger tout seul ? Non !

À NOTER

Toutes les animations sont sur inscriptions au 04 94 05 33 90.

Tout public à partir de 8 ans.

Animations organisées dans le strict respect des règles sanitaires.

Fermeture du 20 au 31 décembre.



DR



DR

DR

Anek Sacha de Pixabay