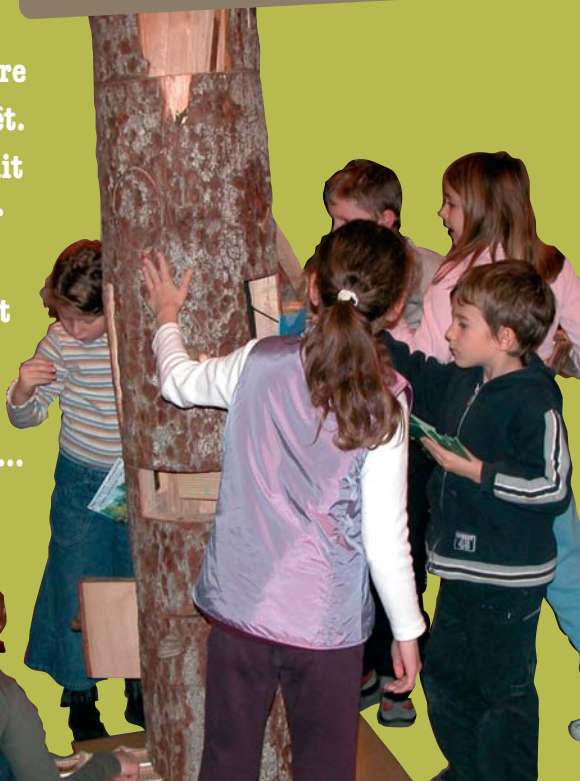




Arbre pédagogique

HECTOR L'ARBRE MORT

> Il est
la mémoire
de la forêt.
Il vous fait
découvrir
la faune,
la flore et
la vie de
la forêt
naturelle...





Hector, l'arbre mort est un outil pédagogique dont l'objectif est de faire découvrir la formidable biodiversité des forêts naturelles et la nécessité de les protéger.

Contenu

Les 12 ateliers contenus dans le tronc de ce vrai arbre grandeur nature visent à :

1. créer un intérêt pour un écosystème méconnu,
2. développer une démarche de questionnement chez les visiteurs,
3. faire mettre en relation des informations et connaissances variées pour une compréhension globale de l'écosystème forestier,
4. faire comprendre le besoin d'une attitude responsable pour la protection des forêts.

| Titre des ateliers | Thèmes | Activités |
|--|---|---|
| Voyage au cœur d'une forêt vierge | Littérature sur la forêt | Lecture, recherche de mots |
| La mémoire d'un arbre | Croissance de l'arbre | Comptage des cernes annuels de croissance, histoire |
| L'âge de la forêt vue du ciel | Organisation spatiale de la forêt naturelle | Puzzle et calcul arithmétique |
| La métamorphose de la forêt sans souches | Evolution dans le temps de la forêt naturelle | Retrouver la bonne chronologie |
| Rien ne se perd, rien ne se crée... | Recyclage de la matière | Enigme policière |
| Biodiversité à tous les étages | La diversité des formes de vies | Distinguer les formes de vie, coloriage |
| Le grand inventaire | La diversité des formes de vies | La proportion des espèces dans la forêt, comptage |
| Il est super mon HLM ! | L'habitat des espèces dans l'arbre mort | Découverte des oiseaux et mammifères vivants dans l'arbre |
| Microcosmos | Les coléoptères | Découverte des espèces et de leur lien à la forêt |
| J'hallucine ! | Les champignons | Découverte des champignons comestibles |
| L'association fait la force | L'écologie des champignons | Découverte écologique des espèces |
| Laissez vivre Hector ! | Synthèse et prolongement littéraire | Débat, rédaction, dessin |



Publics visés

L'arbre a été surtout conçu pour un travail en groupe, sous la conduite d'enseignants. Toutefois, son utilisation par un individuel non encadré est possible, pour un accès libre et grand public (découverte en autonomie).

Lieux susceptibles d'accueillir Hector

Hector est adapté pour les classes et le grand public (7 à 77 ans) des maisons de la nature, des muséums et de tout autre lieu consacré à la nature et/ou à la science. Du fait de son démontage et transport facile, il peut être également itinérant dans les écoles, collèges, halls de bâtiments publics... Une utilisation optimale nécessite un minimum de 15-20 m².



Demande d'information et de devis

A envoyer à l'adresse indiquée au verso

Je soussigné(e)...

Nom :

Prénom :

Organisme :

Adresse :

.....

Courriel :

Téléphone :

Fax :

... souhaite recevoir une information détaillée
et un devis personnalisé concernant :

1. Hector l'arbre mort

Arbre pédagogique, accompagné, sur support numérique prêt à l'impression, du livret de l'enseignant et du document technique.

Achat (à partir de 2 700 € HT)

A la date du :

(délai de fabrication classique : 3 mois)

Location

Dates :

de à



Espèce d'arbre choisie :

- Chêne pédonculé ou sessile (*Q. robur ou petrea*)
- Hêtre (*Fagus silvatica*)
- Chêne pubescent (*Quercus pubescens*)
- Sapin blanc (*Abies alba*)
- Pin sylvestre (*Pinus sylvestris*)
- Autres (surcoût lié à la fabrication à l'unité)

2. Environnement d'Hector l'arbre mort

- Kit environnement :
3 voiles de 2x1 m,
imprimées, autoportantes
pour délimiter l'espace scénographique.



3. Transport et itinérance

- Caisse de rangement et protection d'Hector
(vivement conseillée pour une utilisation
itinérante dans la durée).
- Livraison et montage d'Hector à :
(indiquer l'adresse complète)

.....

.....

.....

.....

Fait le .../.../..., à

Signature :

Coupon à découper et à envoyer à :

WWF-France, bureau Méditerranée,
6 rue des Fabres, F-13001 Marseille, France





Hector, l'arbre mort

est un outil pédagogique fruit d'une collaboration entre WWF-France et Réserves Naturelles de France.



*pour une planète vivante**

WWF-France œuvre depuis plus de 30 ans pour la conservation de la nature en métropole et dans les Dom-Tom. La forêt est l'un des axes prioritaires, en termes de conservation de la biodiversité comme de gestion durable.

Contact : Daniel Vallauri,
WWF-France, bureau Méditerranée,
6 rue des Fabres,
F-13001 Marseille, France.
dvallauri@wwf.fr



Réserves Naturelles de France est le porte-parole du réseau des réserves naturelles nationales, régionales et corses qui protègent plus de 570 000 hectares en France.

Contact : Christian Schwoehrer,
R.N.F., 6 rue de la gouge, BP 100,
F- 21803 Quetigny Cedex, France.
c.schwoehrer@parc-ballons-vosges.fr

* for a living planet®