



SEJOUR FARGUES St HILAIRE « Domaine de La Frayse » 6/7 ans

(Enfants scolarisés en GRANDE SECTION ou en CP)

DU 26 AU 28 août 2024

Thème « Les scientifiques en action »

Tarif séjour : (sous réserve vote du conseil municipal)

Tranche 1 : 74 €

Tranche 5 : 194 €

Tranche 2 : 104 €

Tranche 6 : 224 €

Tranche 3 : 134 €

Tranche 7 : 254 €

Tranche 4 : 164 €

Tranche 8 : 299 €

L'équipe d'animation :

Marine LANNELUC : Animatrice

Eléonore DESBATS : Animatrice/Assistante sanitaire

Intervention d'un coordinateur animateur B.E.A.T.E.P « éducation à l'environnement », BTS Gestion protection de la nature, BPJEPS activités physiques pour tous, organisateurs et garants de la qualité pédagogique des interventions. Le technicien possède une maîtrise technique de sa discipline et la maîtrise des méthodes pédagogiques pour aborder les sujets concernés avec un public.

Hébergement et restauration :

Hébergement en pension complète. Séjour sous tente de trois jours et deux nuitées en pension complète

Merci de signaler toute allergie alimentaire ou régime spécifique lors de la réunion.

Le transport : Le transport sera effectué en bus par la société KEOLIS.

Départ : 9h30 sur le parking de la Clé des Champs le lundi 26 août 2024

Retour : 16h30 sur le parking de la Clé des Champs le mercredi 28 août 2024

Informations complémentaires :

Une réunion d'information sera organisée au mois de juin, la date sera transmise ultérieurement.

Les indispensables pour partir :

-**Pique-nique du lundi midi avec bloc réfrigérant**

-**Sac de couchage**

-**Paire de chaussures fermées pour les activités de pleine nature**

-**Tenues adaptées pour les activités de pleine nature**

Une liste plus précise sera fournie lors de la réunion de présentation.

Planning prévisionnel (Les animations prévues sont susceptibles d'être déplacées en fonction de l'organisation définitive proposée par l'organisateur)

L'émerveillement est le premier pas vers la connaissance, découvrir, connaître et protéger le vivant et la nature, tels sont les objectifs des animations environnementales du domaine de la Frayse. Les enfants vont acquérir des savoirs, du savoir être et du savoir-faire en rapport avec la faune et flore du site et une approche en rapport avec la nature et sa protection.

	Lundi 28 août	Mardi 29 août	Mercredi 30 août
Matin	<p>Départ St Aubin de Médoc : 9h30 + Installation du camp et découverte du site</p>	<p>« Traces et empreintes de l'Entre-deux-mers » Atelier technique sur les empreintes des animaux, sous forme d'une projection animée les enfants vont apprendre à reconnaître de nombreuses espèces grâce à leurs empreintes et les indices de présences/passage. Observations et recherches des empreintes pour fabriquer et repartir avec une empreinte en argile de la faune de l'entre deux mers</p>	<p>« Découverte de la microfaune des rivières » En petits groupes et à l'aide d'épuisettes, les enfants vont apprendre à pêcher les petites bêtes dans la rivière et comprendre leurs rôles. Récupération en petit aquarium et identification. Appréhension des gestes à faire pour favoriser la vie dans la rivière, la mare et les conséquences de la pollution.</p>
Midi	Pique-nique	Repas	Repas
Après midi	<p>« Balade naturaliste en forêt » Balade naturaliste à la découverte des habitats des animaux et de la forêt. Au cours de cette balade, les enfants vont découvrir la biodiversité de nombreux milieux naturels, les habitats et les traces de la faune locale.</p>	<p>« Rapaces nocturnes : les chouettes et hiboux » Durant la première partie de la séance, les enfants vont découvrir les caractéristiques de ces oiseaux et les espèces. En deuxième partie, comme de vrais scientifiques ; ils dissèqueront les pelotes de réjections. A l'aide de loupe et d'une fiche d'identifications, nous feront l'inventaire des micros mammifères ingérés par la chouette Effraie.</p>	<p>Rangement du camp + temps libre Départ de Fargues : 15H Arrivée St Aubin de Médoc : 16h/16h30</p>
Soirée	Veillée entre copains	Veillée Faune nocturne : balade discrète et apports sur le monde des chiroptères, rapaces nocturnes, amphibiens	