

Votre sortie scolaire

sciences et nature !



L'association **Le Héron** propose des activités pédagogiques destinées aux écoles **primaires**, aux **collèges**, aux **lycées**, ainsi qu'aux **instituts médico-éducatifs** de Lot-et-Garonne, sur le site du **lac du Salabert à LACÉPÈDE**.

Qui sommes-nous ?

Le Héron est une association à but non lucratif ayant pour objet de « mettre en œuvre et de promouvoir les activités culturelles et pédagogiques liées à la découverte et à la mise en valeur des milieux naturels du lac du Salabert ». Créée en 2001, elle est née de la nécessité de répondre à une démarche de valorisation d'un patrimoine construit à l'origine pour l'irrigation des terres.

Des bénévoles passionnés de nature assurent l'entretien de ce site étonnant et donnent rendez-vous à un large public pour des visites, à la Maison de la Nature, avec le précieux concours de Georges LOT, historien et géographe, spécialiste des paysages et de l'environnement.



Notre offre

Notre équipe se propose de vous transmettre ses connaissances du site et de sa biodiversité grâce à un programme de visites composées d'ateliers qui s'adapte à vos besoins (*tarifs page suivante*).

- 1 **Visite pilotée** par notre animateur, nos bénévoles, avec la participation active ou non de l'enseignant à sa demande.
- 2 **Visite libre** assurée par les enseignants eux-mêmes qui peuvent s'appuyer sur le sentier d'interprétation.

Si vous le souhaitez, nous vous accompagnons dans votre projet de classe.



Les ateliers

L'ensemble des composants naturels du site est abordé dans chacun de nos ateliers avec, pour chaque, une dominante. Pour programmer votre visite, concevez un menu d'ateliers répondant à vos objectifs de classes et à votre projet pédagogique.

Atelier 'Faune'



Découverte de l'ensemble des espèces animales présentes sur le site ; Identification de leurs interactions avec le milieu ; Chaînes de prédation ; Évolution de la faune dans le temps...

Atelier 'Flore'



Découverte de l'ensemble des espèces végétales vivant sur le site ; Lien avec le peuplement du milieu ; Développement des végétaux...

Atelier 'Abeilles'



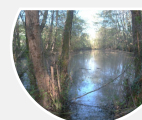
Observation en milieu ouvert ; Vie de la colonie ; Reproduction et cycle de développement ; Production de miel ; Impact de la qualité de l'environnement...

Atelier 'Géologie'



Identification des composantes biologiques et géologiques d'un paysage ; Phénomènes géologiques traduisant l'activité interne de la Terre ; Naissance des vallées du Lot et de la Garonne ; Composition des sols...

Atelier 'Hydrologie'



Aménagement de l'espace par l'homme ; Impacts sur l'environnement ; Rôle du lac dans l'agriculture ; Cycle de l'eau ; Évolution du paysage dans le temps ; Utilisation de la ressource...



Votre sortie scolaire

sciences et nature !

Les tarifs

Vous trouverez ci-dessous les tarifs correspondant à nos deux modules de visite.

1 Visite pilotée

Présence de 2 animateurs pour l'association Le Héron.

Intervention possible de 1 ou 2 enseignants selon un programme élaboré conjointement par l'école et l'association Le Héron.

L'animateur principal de l'association Le Héron, Georges LOT, est animateur géographe.

	1/2 journée	Journée
de 1 à 25 enfants	forfait mini 150 €	forfait mini 200 €
de 26 à 60 enfants	6 € par enfant (de 156 € à 360 €)	8 € par enfant (de 208 € à 480 €)

2 Visite libre

	1/2 journée
Participation forfaitaire pour l'utilisation des installations, dans le cadre de la convention.	forfait 50 €

Pour nous joindre

Association « Le Héron »



Mairie de Lacépède
1 rue du Temple
47360 LACÉPÈDE
tél : 05.53.67.42.05

<http://sentier-lac-du-salabert.com/>
assoleheron47@gmail.com



Notre suggestion

Pour compléter votre journée, vous pouvez vous rendre à la ferme découverte La Maison de la Noisette, à proximité du lac du Salabert. Dans le cadre d'une convention éducative, elle propose des animations scolaires pour une découverte pédagogique et ludique de la production de la noisette, et de sa transformation (dans l'atelier de la ferme) en une gamme variée de spécialités.

Contactez-nous.

