

Projets pédagogiques

Écoles élémentaires



Année scolaire 2024-2025

Le Syndicat des Hautes Vallées Cévenoles a été créé en 1992 pour faire vivre le concept MAB (Man and Biosphere) de l'UNESCO qui vise à concilier la protection de l'environnement et les activités humaines. Il sensibilise les publics en valorisant les connaissances naturalistes et historiques acquises sur le territoire. Il anime également Biosphera, le centre d'interprétation des vallées cévenoles situé à Cendras, devenu Maison de la réserve de biosphère

Nos objectifs pédagogiques

- ◇ Partager nos connaissances sur la biodiversité et les relations Humain-Nature basées sur des faits historiques, de l'observation et de l'expérimentation.
- ◇ Sensibiliser aux problématiques environnementales et inciter à réduire notre empreinte écologique, notamment par l'adoption d'écogestes.

Choisissez un thème avec votre classe !

Nous proposons aux écoles élémentaires et maternelles présentes sur le territoire du SHVC (cf. [communes adhérentes du syndicat](#)¹ indiqué en bas de la page) de co-construire un **projet pédagogique autour de l'une des thématiques suivantes**. Chaque projet pédagogique se déclinera en quatre à cinq animations échelonnées sur l'année scolaire, dont une ayant lieu à Biosphera.

des insectes
pollinisateurs



de l'eau et des
rivières

de l'énergie et
du climat



des déchets

Un projet
autour...

¹Les 22 communes adhérentes à la compétence MAB (Man And Biosphere) au SHVC : Bonnevaux, Cendras, Chamborigaud, Génolhac, Lamelouze, La Vernarède, Le Chambon, Le-Collet-de-Dèze, Le Martinet, Les-Salles-du-Gardon, Molezon, Portes, Sainte-Cécile-d'Andorge, Saint-Etienne-Vallée-Française, Saint-Germain-de-Calberte, Saint-Martin-de-Boubaux, Saint-Michel-de-Dèze, Saint-Paul-la-Coste, Saint-Privat-de-Vallongue, Sénéchas, Soustelle, Vialas.

Projet pédagogique



autour de l'eau

Lors du projet pédagogique autour de l'eau, nous abordons les cycles de l'eau, naturel et domestique, la répartition de l'eau sur la terre, les écogestes ainsi que les aménagements d'hier et d'aujourd'hui pour gérer l'eau dans les Cévennes !

Activités possibles

- * Découverte de la faune et flore de la rivière
- * « Pêche » aux larves aquatiques
- * Kamishibai sur les libellules

Option : Possibilité de s'inscrire dans le programme

« Graines de Rivières Sauvages² » :

Le Réseau des Rivières Sauvages lance la cinquième édition de son programme pédagogique « Graines de Rivières Sauvages » permettant aux enfants et aux jeunes de devenir de véritables ambassadeurs !

Pour en savoir plus, contactez Céline Barron à Biosphera.



²Sur le territoire du SHVC, le Galeizon, le Rieutort et la Gourdouze ont obtenu le label « Site Rivières Sauvages ». Seulement 1% des rivières françaises peuvent prétendre à ce label qui reconnaît la qualité



Projet pédagogique



autour des déchets

C'est quoi un déchet ? Comment faire le tri ? Qu'est-ce qui se passe avec nos déchets après les poubelles ? ... Tant de questions à explorer !

Activités possibles

- * Atelier de tri sélectif
- * Visite d'une déchetterie
- * Ateliers tournants sur le compostage
- * Ramassage de déchets en bord de rivière
- * Pique-nique zéro déchets

Projet pédagogique



autour des pollinisateurs

Plongeons dans l'univers des insectes pollinisateurs pour découvrir leurs anatomies, leurs habitats, leurs interactions avec les plantes et leurs rôles essentiels pour les écosystèmes, ainsi que pour nous !

Activités possibles

- * Observer et dessiner des fleurs
- * Kamishibai sur la pollinisation
- * « Chasse » aux insectes
- * Les insectes à la loupe binoculaire
- * Réalisation d'aménagements pour la biodiversité

Projet pédagogique



autour de l'énergie

Qu'est ce que l'énergie ? Quel sont les impacts de l'activité humaine sur le climat ? Comment fonctionnent les installations énergétiques de l'école ? Comment faire des économies d'énergie ?

Activités possibles

- * Chasse aux gaspillages d'énergie
- * Réalisation de maquettes de bâtiments isolés
- * Expériences autour de l'effet de serre et de ses conséquences
- * Visites de bâtiments exemplaires
- * Défis pour le climat à l'école ou à la maison

Contact

Guillaume CIRILLO

Chargé de mission Nature et Culture
biosphera@shvc.fr | 04 66 07 39 25

Syndicat des Hautes Vallées Cévenoles
Place Roger Assenat - 30480 Cendras

Biosphera - Centre d'interprétation
des vallées cévenoles
18 rue Vincent Faïta - 30480 Cendras

