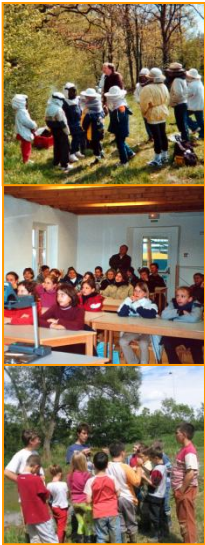


## Un Centre d'Initiation à la Nature et à l'Environnement



### Un outil pédagogique au service de la nature, de l'environnement et de l'éco-citoyenneté

Un centre de ressources : outils et matériels pédagogiques, ressources documentaires et multimédias.

Des locaux pédagogiques : salles d'activités, réfectoire, salle de projection, salle d'exposition.

Un terrain de découverte de 3,5 hectares : cours d'eau, mares, zones humides, verger, rucher, potager, prairie, aménagements pédagogiques.

Un préau pour s'abriter, pique-niquer, bricoler, ...

### Une équipe pédagogique à votre service

Les animateurs spécialisés en éducation à l'environnement sont à l'écoute de vos projets pour bâtir un programme d'interventions selon le public et les objectifs pédagogiques.

**Tarifs d'animation, conditions d'accueil et projets soutenus financièrement : voir feuillet joint**

## Venir au Moulin

### ▶ A VELO

Emprunter les pistes cyclables.

### ▶ EN BUS

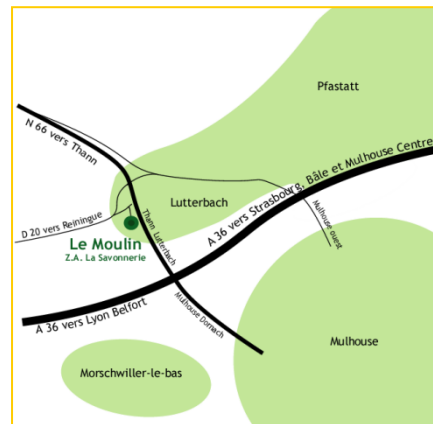
Ligne 17 « Lutterbach gare » arrêt « gare » puis 12 mn à pieds

### ▶ EN TRAM ou TRAM-TRAIN

Arrêt gare de Lutterbach puis 12 min à pieds. Traverser la voie. Prendre la route sur la droite puis traverser la voie rapide par la passerelle ; continuer tout droit puis première à gauche, le Moulin est en face de vous.

### ▶ EN VOITURE

Par Autoroute A36 sortie 16b-Thann, puis première sortie : Reiningue ; Par voie rapide (N66), sortie : Lutterbach puis Reiningue ; puis CINE Le Moulin ». Dans la zone artisanale (Z.A. La Savonnerie), première à droite, le Moulin est en face de vous.



# La Capuc.i.n.e.

Nos thèmes d'activités

## Buissonnière



Conception et photos : CINE Le Moulin - juillet 2016  
Ne pas jeter sur la voie publique

## Centre d'Initiation à la Nature et à l'Environnement

Z.A la Savonnerie, 7, rue de la Savonnerie 68460 LUTTERBACH

Tel : 03.89.50.69.50

[cine.du.moulin@evhr.net](mailto:cine.du.moulin@evhr.net)

[www.moulindeLutterbach.fr](http://www.moulindeLutterbach.fr)



## Les possibilités d'intervention

Toute l'année au Moulin, dans votre établissement ou dans un milieu naturel particulier, selon **vos** projet :

- **Une classe verte au Moulin** (à partir du cycle 2) : sur une semaine et sans hébergement, 4 journées d'animation pour découvrir un milieu naturel (forêt, milieux humides, prairies...). Approches pédagogiques variées, démarche scientifique, expérimentations... pour s'immerger dans un écosystème, le comprendre et le respecter dans une démarche éco-citoyenne.
- **Un projet à l'année** : PEJ, classes d'eau, « A l'école du développement durable »... autant de possibilités de financer plusieurs interventions d'un animateur dans votre classe. Plus de renseignements sur le site de l'ARIENA <http://ariena.org/programmes-pedagogiques>.
- **Une ou plusieurs journée(s) ou ½ journée(s) au Moulin, dans votre classe ou à proximité** : pour une animation ciblée.

## Des idées de thématiques

Le cahier d'Ariena n° 14 « La face cachée du sol » est paru.  
Profitez-en pour creuser le sujet !

### La nature au fil des saisons

- Observation des changements et adaptation de la faune et de la flore

### Le jardin

- Suivi du potager tout au long de l'année
- Un écosystème particulier : les petites bêtes et les plantes



### Le verger

- Cycle de vie de l'arbre fruitier
- Récolte et transformation des fruits (jus de pomme, selon les années)



### Le rucher

- Visite du rucher, découverte du métier d'apiculteur
- Biologie, développement de l'abeille, organisation sociale de la ruche

### La forêt

- L'écosystème forestier (faune, flore, chaîne alimentaire...)
- L'arbre, un être vivant

## Les animaux

- Identification des animaux en observant les traces et indices de présence sur le terrain (mammifères, oiseaux, petites bêtes, batraciens...)
- Observation des petites bêtes dans leurs milieux
- Interactions des animaux avec leur milieu
- Observations au fil des saisons (migration des oiseaux, adaptation à l'hiver...)

## Environnement, Développement Durable et Eco-citoyenneté

- Les déchets : tri, recyclage, valorisation, prévention
- Les énergies renouvelables : ressources, enjeux planétaires, économies d'énergie.
- Les transports : enjeux de la mobilité urbaine
- Les métiers de l'environnement : les acteurs de la préservation, de la sensibilisation, de la protection de l'environnement
- La biodiversité : enjeux, préservation
- L'alimentation : circuits courts/circuits longs, saisonnalité des fruits et légumes...

## L'eau et les milieux humides

- L'eau, milieu de vie : la rivière, la mare, la roselière... faune et flore, étude physique et chimique
- L'eau dans tous ses états : approche sensorielle, ludique, scientifique.
- Le cycle de l'eau et la dynamique fluviale : histoire d'une goutte d'eau, ressource en eau, climat, bassin versant, érosion, paysage, ...
- L'eau au quotidien : du captage à la station d'épuration

## Et encore...

- Musique verte
- Land'Art, Récup'Art
- Initiation à l'orientation



## Outils pédagogiques

Le Moulin utilise les outils pédagogiques qu'il crée (« malle castor ») ou qu'il acquiert, et notamment :

- Les malles « Rouletaboule » et « Ricochets » (Ecole et Nature), la malle « Blaireau » (Maison de la Nature du Sundgau), « papillons » (CPN), les malles « Eaux, boues du cycle », « Mare », « Abeilles » (co-construites avec l'ARIENA) ;
- Les cahiers d'Ariena ;
- « Enquête de biodiversité », « la rivière m'a dit... », ... (FRAPNA)



Ces outils peuvent être mis à votre disposition, dans le cadre des projets menés avec le Moulin