

Découvrez Aubas, ses paysages
et ses points de vue



Livret-jeu



Ce livret appartient à :

Nom :

Prénom :



Le parcours

Panorama de l'Escaleyrou

- 1 Géologie et formation des paysages
- 2 Un paysage en mosaïque

Départ des sentiers

Panorama de l'Arzème

- 1 Le bourg d'Aubas, le barrage et l'écluse
- 2 Plaine et coteaux : l'occupation du sol

Les bords de Vézère... ... au fil du temps.

- 1 La préhistoire et l'évolution des paysages
- 2 La batellerie et l'aménagement de la rivière
- 3 La Vézère au début du 20^e siècle
- 4 La Vézère aujourd'hui et la biodiversité

Les balades aubazines

●●●●● Boucle de 5,5 km

■ Boucle de 12 km

○ Aller-retour bords de Vézère



Découvrez Aubas ses paysages et la biodiversité

Nous t'invitons à découvrir les sentiers et paysages d'Aubas. Au fil de ton parcours, en bord de Vézère ou sur les points de vue de l'Escaleyrou ou de l'Arzème, des mobiliers d'interprétation te donneront des clés de lecture du paysage et du patrimoine. Prends le temps d'apprécier ces paysages et de prêter attention à la biodiversité.

Réponds aux questions du livret pour apprendre tout en t'amusant.

Qu'est ce que la biodiversité ?

La biodiversité, c'est la variété des espèces, animales et végétales, vivant sur Terre, ou dans un lieu donné. Plus il y a d'espèces qui vivent dans un milieu, plus la biodiversité est grande et riche.

La biodiversité c'est tout ce qui fait que la nature est surprenante, variée et créative : l'opposé d'une nature où tout serait identique !

Elle est donc précieuse et il est nécessaire de la préserver car certaines activités humaines (engendrant de la pollution), le réchauffement climatique ou encore les espèces invasives peuvent la menacer.



Les bords de Vézère

1. L'histoire de la Vézère remonte à la Préhistoire. Au fil du temps, les usages de la rivière ont changé. Relie chaque silhouette à sa période pour reconstituer les grandes étapes de la chronologie de la Vézère.



● 1



● 2



● 3



● 4

●
À la Préhistoire,
la rivière ressource.

●
Au 18^e siècle,
les aménagements
pour la batellerie.

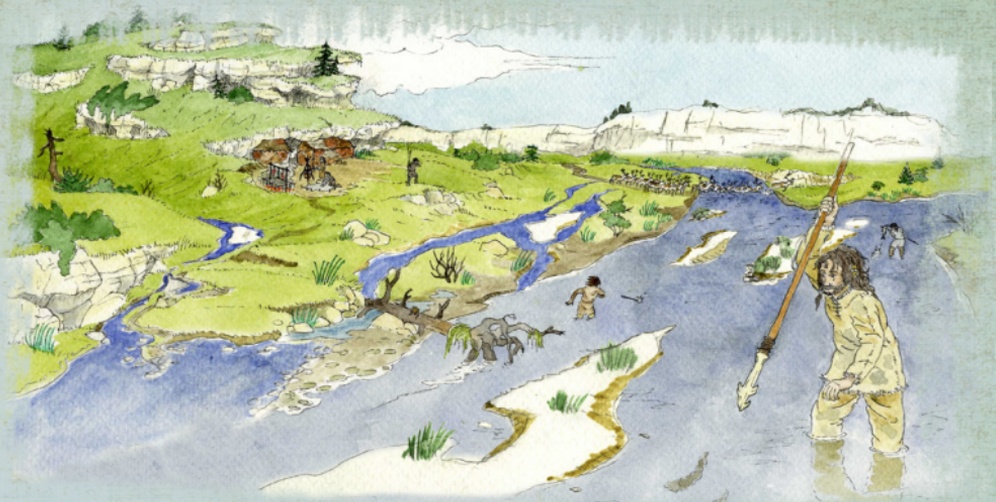
●
Aujourd'hui,
la rivière à
préserver.

●
Au début du
20^e siècle,
les baignades
et la pêche.

La Préhistoire



2. À la Préhistoire, le paysage était bien différent de celui d'aujourd'hui. Pourquoi ?



1. Le climat était plus froid (semi-glaciaire).



2. La Vézère n'était pas là.



3. La végétation était plus dense.



4. La végétation était plus basse (steppe).



5. La Vézère était plus large et constituée de plusieurs bras (réseau en tresse).

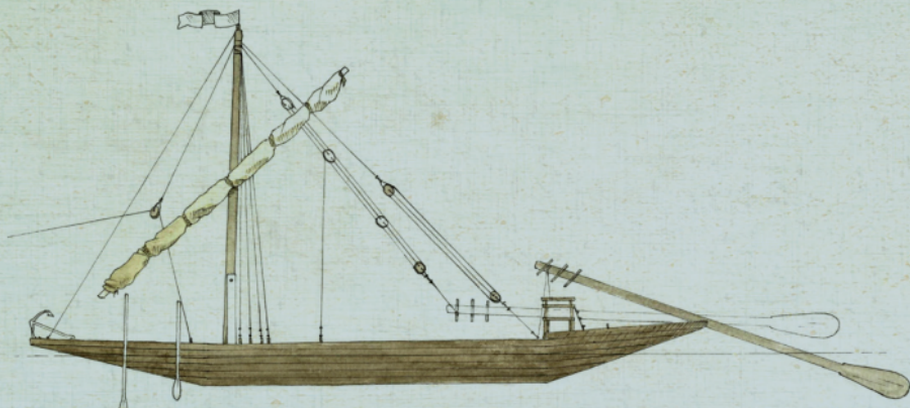


Pour comprendre la biodiversité actuelle et mieux gérer son avenir, il est nécessaire de connaître son évolution en relation avec l'histoire de l'homme.



La batellerie

3. Au 18^e siècle, des aménagements sont réalisés sur la rivière pour tenter de la rendre plus facilement navigable. Quels sont ces aménagements ?



Des écluses



Des péages



Un canal

4. Quelles marchandises circulaient sur la Vézère ?



Les activités récentes



5. Certains habitants d'Aubas se souviennent d'un temps révolu mais pas si lointain où la rivière était extrêmement animée. Sauras-tu retrouver les activités qui existaient dans le courant du 20^e siècle ? Remets les lettres dans l'ordre.



la echép à reivrepé l'

la bgaindea

la ésrevart ne cab



La Vézère a connu autrefois des épisodes de pollutions industrielles. Aujourd'hui, l'état écologique de la rivière est une préoccupation majeure.





Les enjeux actuels

6. La bande boisée qui longe la rivière est précieuse. Elle est un espace de circulation (corridor biologique) et une zone de contact pour la faune entre le milieu aquatique et le milieu terrestre. Comment s'appelle cette zone de contact ?



Un écotone



Un échangeur



Un mélangeur



La végétation de bords de rive joue un rôle de filtre écologique essentiel.

Cet espace constitue une "zone tampon" capable d'intercepter certaines substances polluantes.



de la biodiversité



7. La diversité des espèces est visible dans la ripisylve. Remplace les mots **mammifère**, **oiseau**, **insecte**, **amphibien** et **poisson** sur le schéma.



mammifère

Murin à oreilles échancrées



Pic épeichette



Lucane cerf-volant



Ecaille chinoise



Cordulie



Loutre



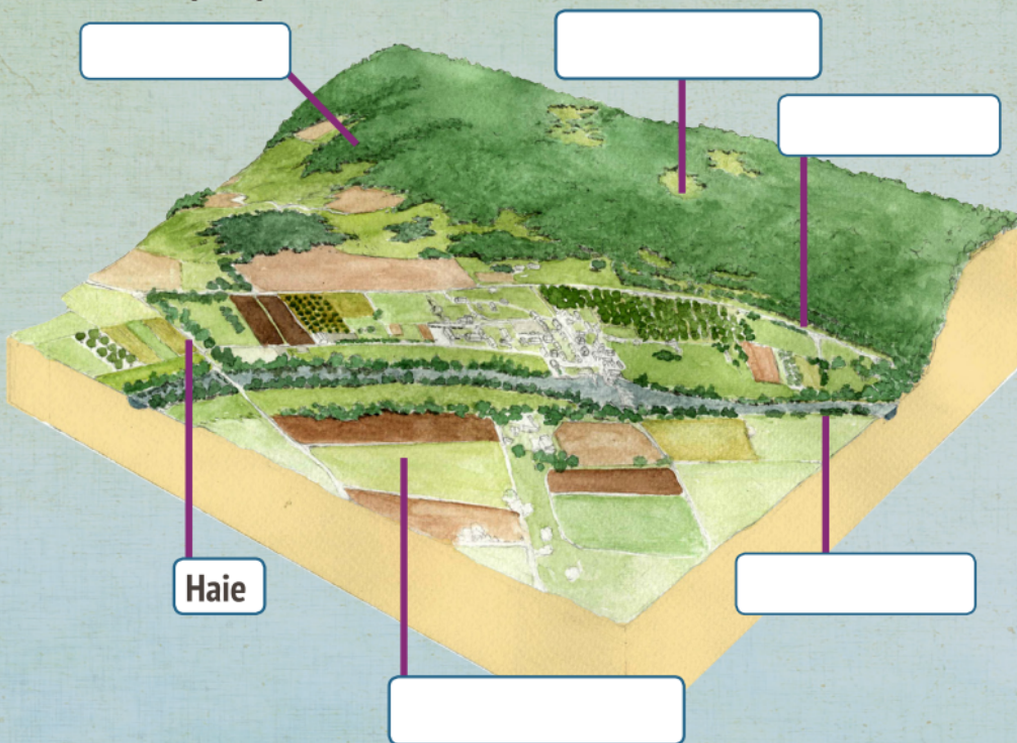
Rainette verte



Frankia, champignon fixateur d'azote

Les enjeux actuels

8. Le secteur d'Aubas regroupe une variété d'habitats pour la faune et la flore, ce qui est favorable à la biodiversité. Sauras-tu retrouver quelques-uns de ces habitats ?



Les habitats dits « naturels » (zones humides, eaux douces, pelouses, forêts, habitats rocheux ...) sont identifiés par leur richesse spécifique. Ils peuvent être considérés comme des réservoirs de biodiversité.



de la biodiversité



9. Tous les ans, à Aubas, une transhumance est organisée. Autrefois, les moutons pâturaient sur les coteaux. Le pastoralisme est important pour la conservation de la biodiversité. Ainsi, les milieux restent ouverts et certaines plantes sont préservées. Sauras-tu retrouver le nom de cette plante qui pousse sur les coteaux calcaires ?

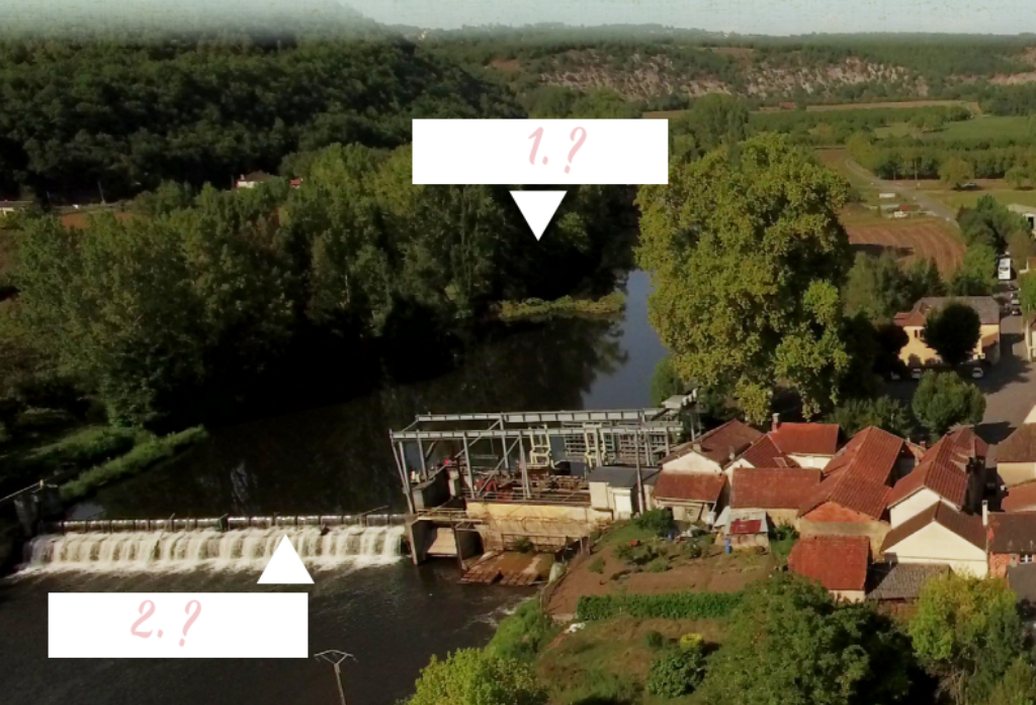


L'homme fait partie intégrante de la biodiversité. Par des activités intensives, il peut dégrader la biodiversité mais il peut également agir en créant par exemple des espaces protégés.



Panorama de l'Arzème

10. Depuis l'Arzème, tu as une vue sur le bourg d'Aubas, sauras-tu replacer les éléments du bourg sur cette photo ?



Le nom Aubas dériverait du terme occitan albar/aubar qui désigne le saule blanc. C'est donc une espèce d'arbre spécifique aux berges de la rivière qui a donné son nom au village !





Nom latin : *Salix alba*

Famille : salicacées

Nom occitan : L'aubar

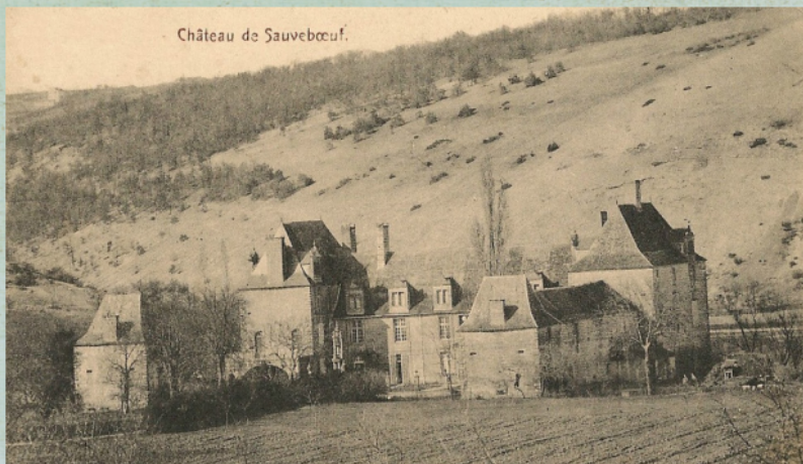
3. ?



En 1900, le moulin à farine et huile de noix est remplacé par une usine hydro-électrique. En 1997, des travaux sont effectués. Aujourd'hui, les 4 turbines produisent une énergie renouvelable équivalente à la consommation annuelle de 1200 ménages.

Panorama de l'Escaleyrou

11. En un siècle, le paysage s'est profondément modifié du fait de l'abandon de certaines pratiques agricoles. Les coteaux ont changé, pourquoi ?



Château de Sauvebœuf.

Les moutons ne pâturent plus sur les coteaux

Des arbres ont été plantés.

Le paysage s'est refermé

Les boisements sont plus importants

Des travaux ont été effectués

La trame agricole et naturelle entre vallées, coteaux et plateaux, est constituée d'une alternance de milieux forestiers, agricoles, de terres pâturées, de pelouses sèches, mais également d'éléments ponctuels comme les haies, les fossés et les chemins. La Vallée est ainsi classée zone Natura 2000 pour sa biodiversité et ses paysages.

Réponses



Bravo tu as réussi ta mission !

- Les bords de Vézère** : 1. Préhistorie : 1 / Baignade et pêche : 3 / Rivière à préserver : 2. réponses 1,4,5
- La Préhistoire** : 2. réponses 1,4,5
- La batterie** : 3. réponses : des écluses et un canal / 4. marchandises : des planches, des madriers, des feuillards, des « carrassonnes », du charbon, de la chaux, du sel, de la morue et du vin
- Les activités récentes** : 5. La baignade / La pêche à l'épervier / la traversée en bac
- Les enjeux actuels de la biodiversité** : 6. Un écotone / 7. Pic épichette : oiseau ; Lucane cerf-volant : insecte ; Ecaille chinée : insecte ; Loutre : mammifère ; Cordule : insecte ; Rainette verte : amphibien / 8. Zone agricole ; forêt ; rivière ; falaise ; Pelouse calcaire 9. L'Orchis pourpre
- Panorama de l'Arzème** : 10. 1 : Le port ; 2 : Le barrage ; 3. Le Presbytère
- Panorama de l'Escaleyron** : 11. Le paysage s'est refermé ; Les moutons ne pâturent plus sur les coteaux ; Les boisements sont plus importants





Nous vous invitons à découvrir les sentiers et paysages d'Aubas. Au fil de votre parcours, en bord de Vézère ou sur les points de vue de l'Escaleyrou ou de l'Arzème, des mobiliers d'interprétation vous donneront des clés de lecture du paysage et du patrimoine. Prenez le temps d'apprécier ces paysages et de prêter attention à la biodiversité.



Remerciements :
Association Los Amics de la
Taula Redonda.



Conception et réalisation : Bureau d'étude Au Fil du Temps : www.sentier-interpretation.com