

La Cicadelle et Scène & Vision présentent



UNE PIERRE DANS L'EAU



www.lacicadelle.com



**En parcourant la plage ce matin, Christophe a trouvé une pierre
enfermée dans une boîte.
Celle-ci était accompagnée d'une énigme.**



**Une mission attend les enfants.
Trouver tous les indices pour aider Christophe à retrouver l'endroit
d'où vient cette pierre.**

Je suis une pierre qui vient de loin.
Si tu veux connaître mon origine, trouve tous les indices.
Si tu réponds bien à toutes les questions, l'aventure te mènera à l'endroit d'où je viens.
A toi de jouer !!!

Voici l'endroit où se trouve le deuxième indice.



Autrefois, il permettait de laver le linge.

1 - Le moulin

2 - Le lavoir

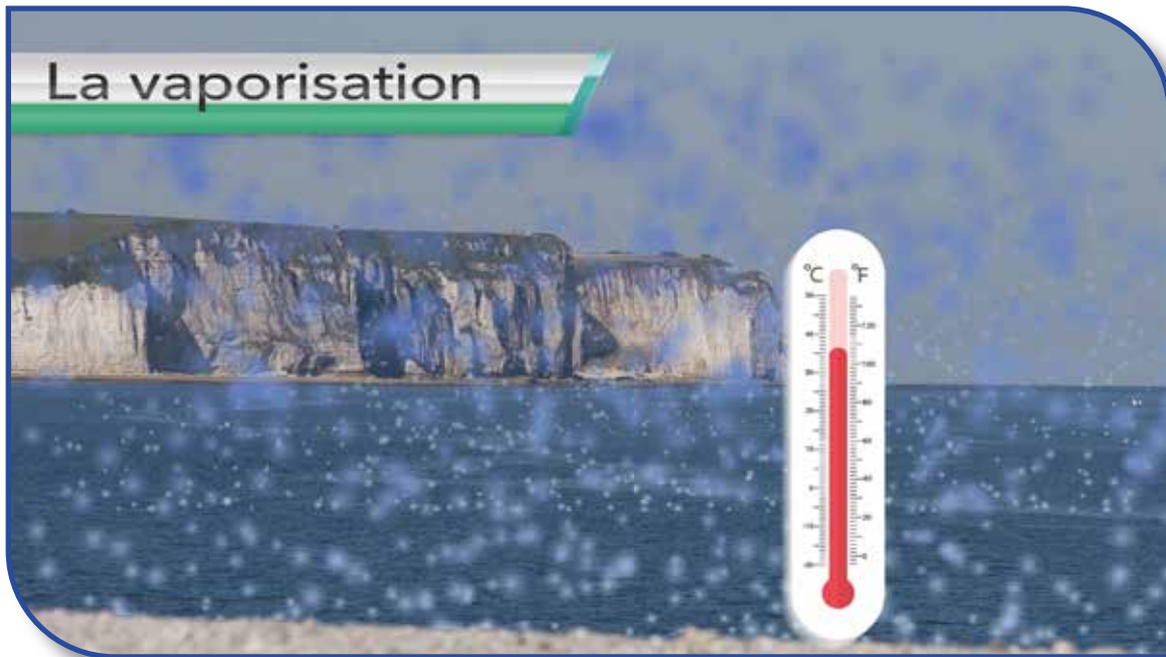
3 - Le sel



Christophe passe par les marais salants de Guérande.



C'est l'occasion de comprendre comment le paludier arrive à récolter du sel et comment se forment les nuages.



Fleur de sel et gros sel.



Le premier lieu de notre aventure nous mène dans un lavoir.



L'eau est très utile, indispensable dans notre quotidien.



Nouvel indice qui dirige Christophe vers une écluse.



Elle permet de franchir un obstacle sur la rivière.

1 - Une bouée

2 - Une rive

3 - Une écluse

Comment remonter la rivière qui est traversée par un barrage ?



Empruntons l'écluse et étudions son fonctionnement.



LA FORCE DE L'EAU

5

Nouvel indice. Où fabriquait-on de la farine autrefois ?



Autrefois, il permettait de produire de la farine.

1 - Un moule

2 - Un pont

3 - Un moulin



La force de l'eau qui provient des réservoirs du moulin de Cavailac.



Les rouets entraînent un système ...



qui permet de faire tourner des machines.



Aujourd'hui, la force de l'eau permet de produire de l'électricité..



C'est bien dans une grotte que l'on trouve cet élément.



Où trouve-t-on cet élément ?

1 - Dans un réfrigérateur

2 - Dans une grotte

3 - Dans un glacier



Le spectacle y est merveilleux.



Stalactites, stalagmites et colonnes, conséquences de l'érosion.



Les paysages érodés par l'eau.





Comment appelle-t-on l'endroit où naît une rivière ?

1 - Une source



2 - Une crevasse



3 - Une embouchure



Christophe touche au but : les sources du Tarn



Comment se forme la rivière en haut des montagnes ?

La solidification



Précipitations, solidification et fusion sont au rendez-vous.

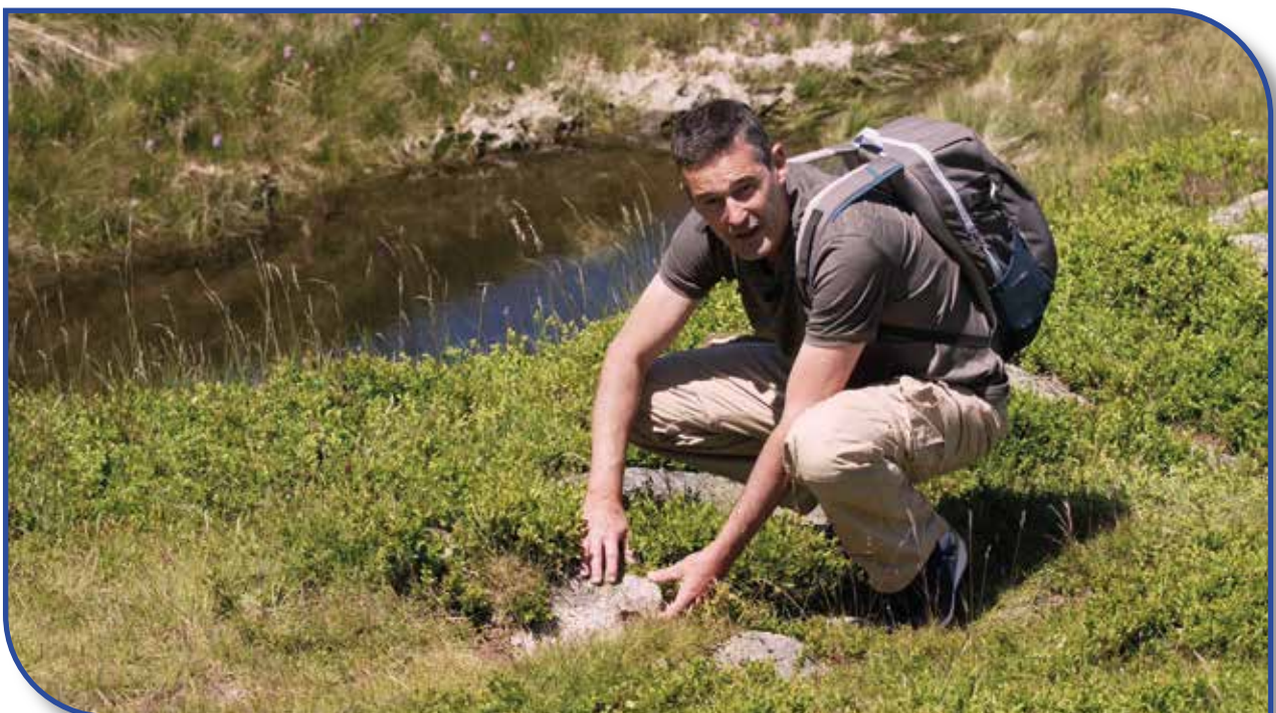
La fusion



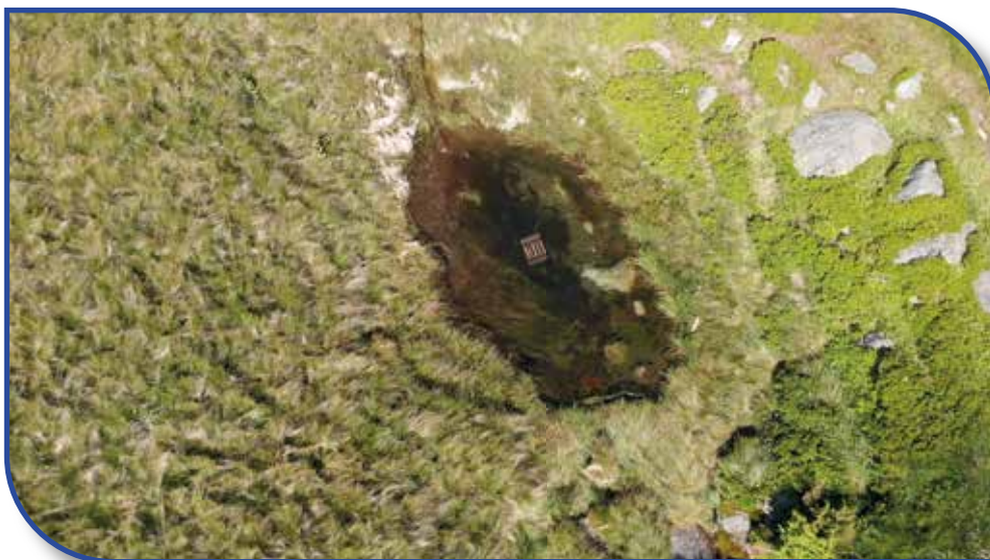
Voici la source du Tarn.



La pierre vient bien d'ici. La boîte dans laquelle elle était cachée a fait un long voyage.



Partie de la source...



**... elle a emprunté
le ruisseau...**



**... descendu
des cascades...**



... franchi l'écluse ...



**... atteint
l'embouchure.**



**Elle s'est retrouvée dans
la mer.**



Elle a fini son voyage, échouée sur la plage.



UNE DERNIÈRE ÉNIGME

8

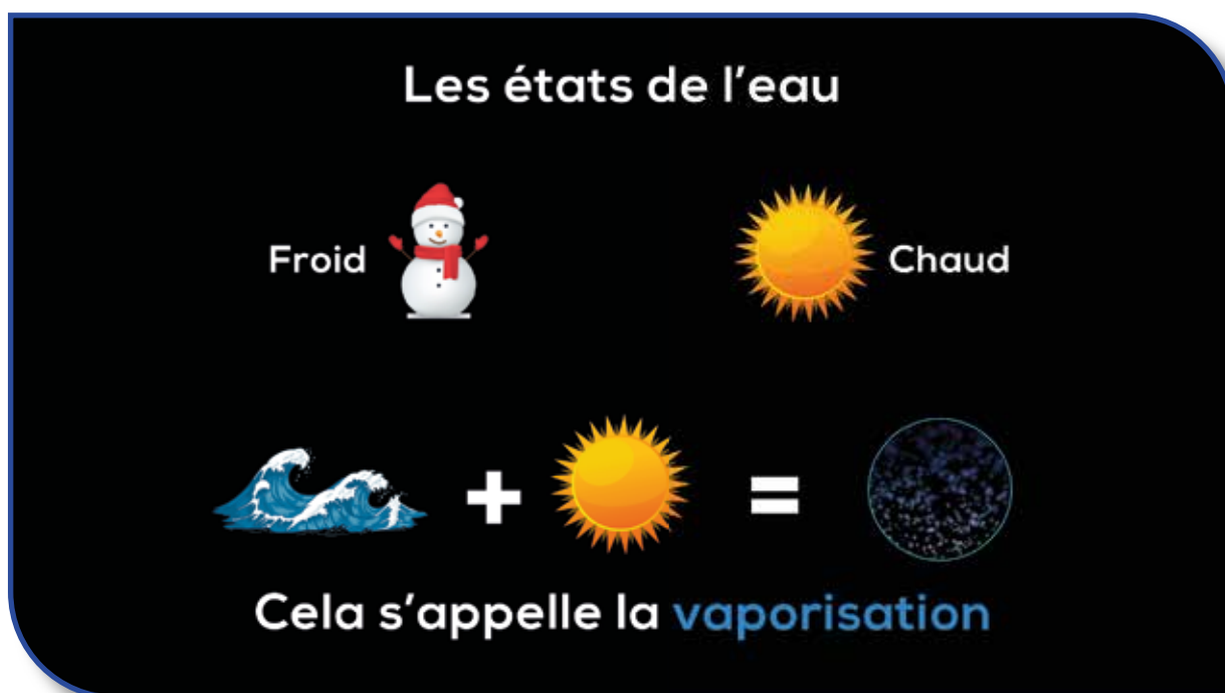
Une dernière énigme attend les enfants.



Sur le cycle de l'eau pour les plus grands.



Sur les états et la transformation de l'eau, pour les plus petits.



**50 minutes pour évoquer cet élément naturel,
indispensable à la vie : l'eau**

