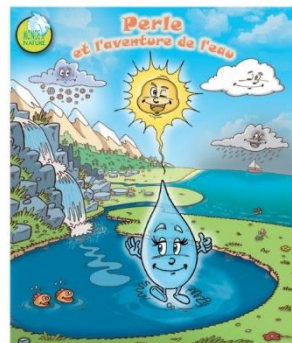


Intervention : l'eau dans la nature

Vendredi 7 mars, pendant tout l'après-midi, un monsieur qui s'appelle Jérémie, est venu nous parler de l'eau dans la nature.



Nous avons réalisé plusieurs expériences comme des petits scientifiques, pour voyager avec Perlette, goutte d'eau.

- La 1^{ère} et la 2^{ème} expériences en faisant couler une goutte d'eau sur un carton puis dans un bac rempli d'argile : il faut nécessairement une pente pour que l'eau de la source aille jusqu'à la mer et qu'elle ruisselle comme les ruisseaux, les rivières, les fleuves.





- La 3^{ème} expérience montrait que l'eau s'infiltrait dans la terre qu'il y avait dans une bouteille.



- Pour la 4^{ème} expérience, Jérémy a versé de l'eau bouillante dans un bac que nous avons recouvert d'un film plastique : des gouttes d'eau se sont formés sur le film plastique, se sont rassemblés puis sont tombés dans le bac comme les gouttes d'eau qui se condensent dans les nuages et tombent sur la terre sous forme de pluie, de neige ou de grêle.



- Enfin, pour terminer, nous avons observé nos bacs à glaçons dans lesquels nous avions mis de l'eau et que Nelly avait placés au congélateur. Bien sûr, l'eau s'était transformée en glace.



Toutes ces expériences nous ont montré les différents états de l'eau dans la nature et son voyage quand elle tombe sur la terre.

C'était très intéressant !

