

Bonjour,

Nous nous appelons Sakina, Léa, Eloane et Elise. Nous sommes des sœurs et nous habitons dans une petite maison à la campagne.

Dans notre village, nous avons deux mares où vivent des poissons, des canards et de magnifiques nénuphars.



Avant, nous nous promenions dans notre village. Nous passions devant des mares remplies d'eau où vivaient paisiblement des familles de poules d'eau, des canards, des poissons et des nénuphars. Tous les matins, avant de partir au car, nous nous arrêtions devant la mare. Nous donnions à manger aux poissons et aux canards.

La poule d'eau se posait sur une branche qui sortait à peine de l'eau, cela nous faisait beaucoup rire.

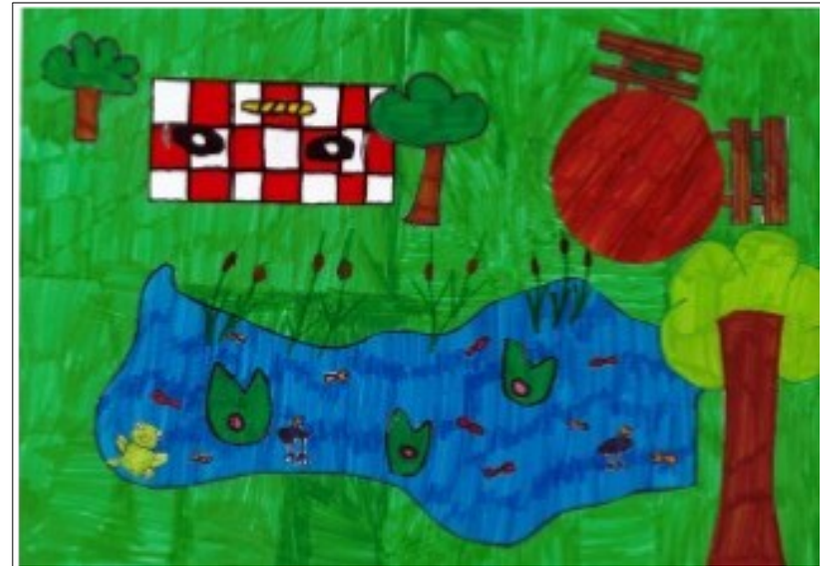
Un jour, nous nous sommes aperçues que l'on voyait un peu plus la branche.



3

C'est quoi l'envasement des mares ?

L'envasement d'une mare est un phénomène naturel. Il s'agit d'une accumulation de matières organiques en décomposition. Ce sont le plus souvent, des plantes ou parties de plantes mortes tomber dans l'eau (feuilles en général) qui se transforment petit à petit en vase. Les amphibiens (grenouilles, crapauds, tritons, salamandres) et les odonates (libellules et demoiselles) sont les espèces emblématiques de la mare. Mais bien d'autres animaux affectionnent ce milieu. On peut ainsi y rencontrer des mollusques, des crustacés, des vers, des oiseaux, des mammifères...



4

Aujourd'hui, c'est l'été. Dehors, il fait 37°C.
Nous décidons d'aller voir la mare. HO LA LA ! La branche où la poule d'eau a l'habitude de se poser est complètement au sol, quasiment au fond de la mare à cause de la sécheresse.
Nous nous rapprochons de la mare et nous remarquons que la mare s'assèche.



5

C'est quoi la sécheresse ?

La sécheresse est un phénomène naturel qui survient à la suite d'une période prolongée sans précipitations, généralement en période estivale. La sécheresse météorologique provoquée par un manque de pluie.



Avec la sécheresse, le paysage se modifie : les sols sont craquelés, la verdure et l'eau sont de moins en moins présentes.

6

Nous devons trouver une solution!

- « Je sais, nous allons aller chez les gens pour leur dire de mettre l'eau de leur piscine dans la mare » s'écrit Elise .

- « Oui très bonne idée ! » , s'exclament mes sœurs.

Nous sommes parties chez les voisins qui ont tous accepté de nous aider à sauver la mare de notre village.



Au fur et à mesure, la mare commence à se remplir et évolue de jour en jour.

Un mois plus tard (quand nous rentrons de vacances) quelle surprise, la mare est remplie et les piscines sont toutes vides. La mare commence à redevenir pleine de vie. Nous pensons que la mare restera ainsi pendant l'été et que tous les poissons seront heureux. Comme nous! L'année prochaine, nous ne remplirons pas nos piscines pour éviter de gâcher de l'eau et préserver les réserves naturelles.



Notre mare est sauvée, à nous de la préserver ...