

Les mystères de l'eau

Le livre nous apprend des choses sur l'eau. En le lisant, même si on pense être écologique avec l'eau on s'aperçoit que non, souvent : les personnes ont tendance à penser que l'eau est sous forme simple, seulement un liquide que l'on boit. En réalité, c'est plus que ça. On ^{peut} percevoir l'eau comme une ressource, une richesse. Une chose vitale rare. Les espèces vivantes sur la terre lui doivent la vie. C'est malheureusement une chose trop incomprise. Vers la fin du livre, l'auteur nous fait assister à l'exposé de l'héroïne. Sa professeur lui met une mauvaise note. Cela me fait penser au comportement de riches industriels d'aujourd'hui. Ils freinent ceux qui voient ce qu'ils font, la pollution... et arrivent à les stopper. Dans le livre, on rencontre beaucoup de personnes qui ont un point commun. Ils disent tous que l'eau est un bien précieux. Parfois, ils disent ce qu'ils ont réussi à faire. Et comment ont-ils réussi ? C'est parce qu'ils sont nombreux. Seuls ils ne peuvent rien. C'est aussi ce qu'on rencontre avec l'écologie. Si une personne le fait, ça ne fera rien. Si tout le monde s'allie, on peut devenir écologique, on réduirait la pollution :

"Celui qui se bat peut perdre, celui qui ne se bat pas a déjà perdu"

Bertold Brecht

1 000 enfants
meurent chaque jour
du manque d'hygiène

10% des dépenses militaires
mondiales - 100 milliards
de dollars par an - suffisent
à approcher de 1,5 milliard de
ou 7 milliards de Terriens!


3,5 milliards de personnes
meurent chaque année
de maladies liées à la
mauvaise qualité de
l'eau


Le droit à une eau potable propre et de
qualité est à des installations sanitaires. est un
droit de l'homme, indispensable à la pleine
réalisation du droit à la vie (Nations unies, 28
juillet 2010)!


800 millions de
personnes n'ont toujours
pas accès à l'eau potable

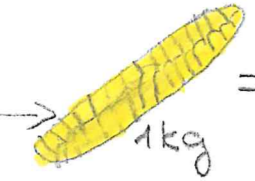
2,6 milliards de personnes
ne disposent pas d'installations
sanitaires de base.


Bœuf 1kg


1 kg Bœuf →  = 15 500 litres d'eau

1 kg pomme →  = 250 litres d'eau

1 kg d'orange →  = 700 litres d'eau

1 kg maïs →  = 900 litres d'eau

1L Lait →  = 1000 litres d'eau

1kg riz →  = 2500 litres d'eau


1kg poulet →  = 4300 litres d'eau

1kg fromage →  = 4800 litres d'eau

1kg grain de café →  = 18 900 litres d'eau

une feuille de papier →  = 10 litres d'eau

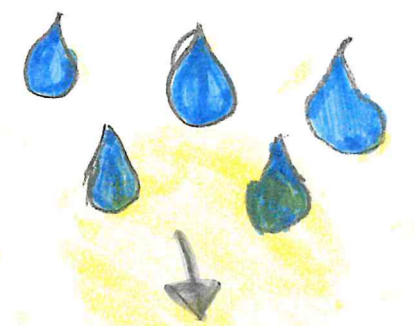
un t-shirt →  = 2700 litres d'eau

un jeans → 

une voiture →  = 400 000 litres d'eau

Les quatre éléments.

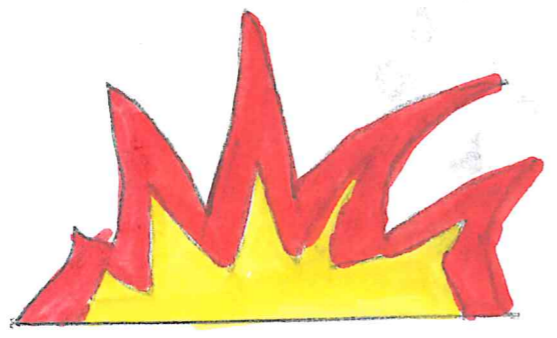
L'eau



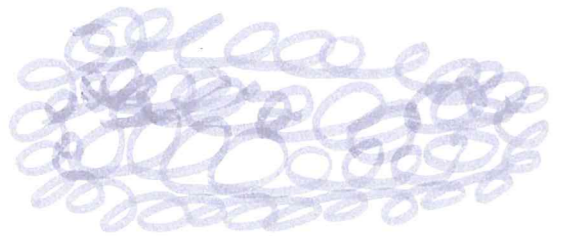
ça ressemble
à
la pluie

Jeu de comp

La gargouille



Le feu



Le vent



Quand il
fait trop
chaud.

faire pousser
des ingrédients.

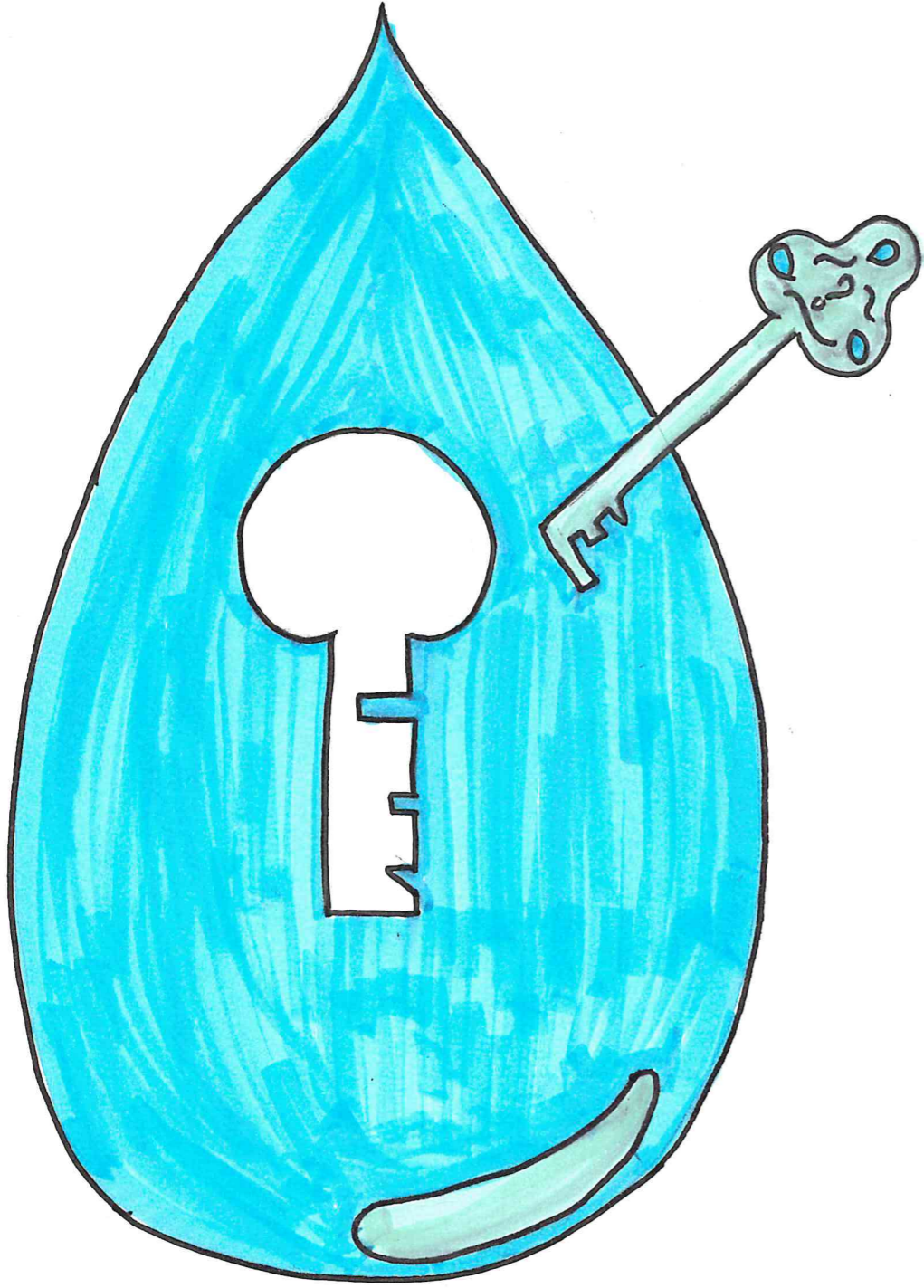
Jardin



La terre

MYSTÈRES

LES



DES

L'ÉAU ?

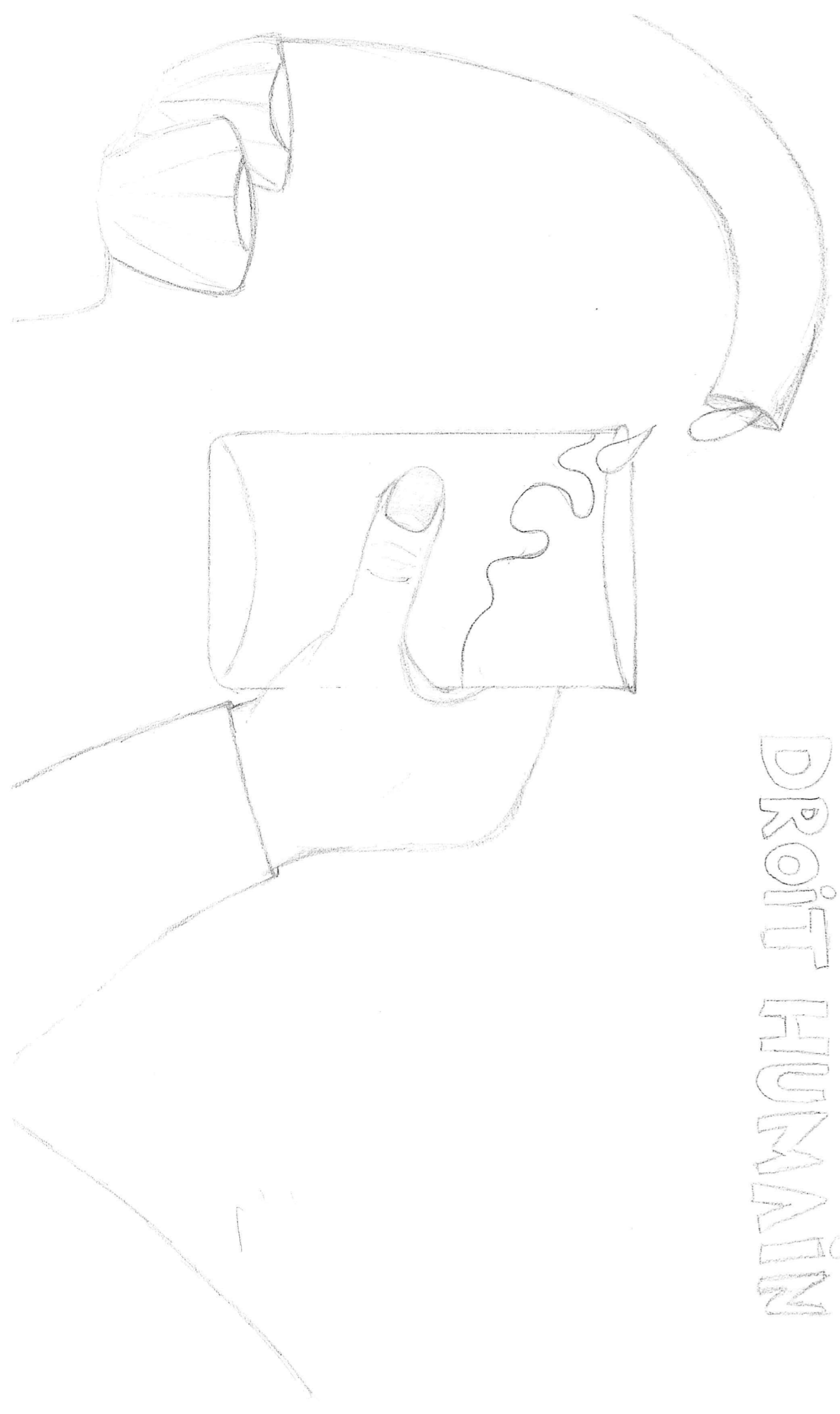


EH, BAH, ODE OT BOE
La vial

EH, BAH, ODE OT BOE
La vial

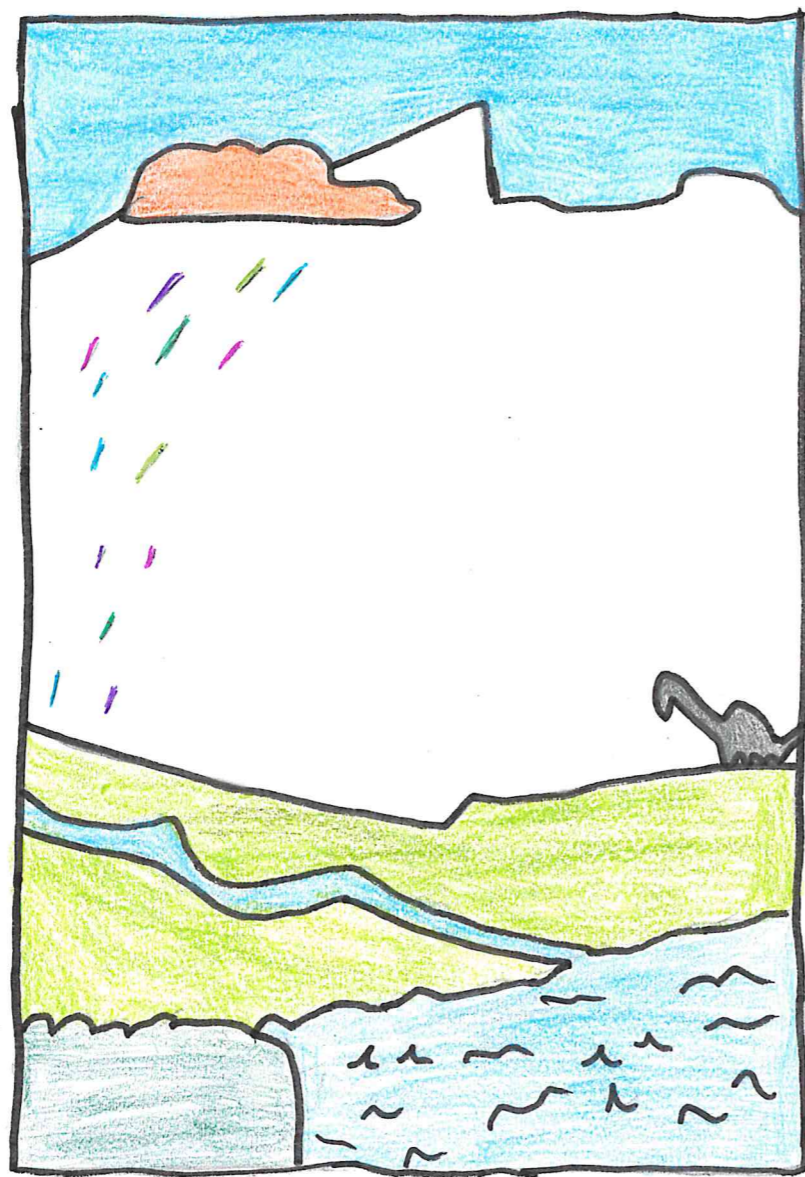
EH, BAH, ODE OT BOE
La vial

NELLY
3ASTOS



L'EAU EST UN
DROIT HUMAIN

LES MYSTERES DE L'EAU



Lyse 41

esquequ'on s'en va la même neige en Kiver que dans l'eau ou l'on se baigne en été

trouver et Rencontrer des personnes

Nature

l'eau n'est pas un lien mais un bien
Rechercher des informations

Les mystères de l'EAU



Les théories contraires

des questions toujours sans réponse
Pourquoi est-elle toujours au même niveau

Pourquoi l'eau du lac ne s'infiltre pas comme les lacs d'eau?