



Aa



À : esther.choffard@ep.fl.ch

De : paulette.pointu@univ-fr.ch

Objet : **Qualité des eaux du Lac de Morat**

10.09

Chère Esther,

Je n'ai pas résisté. Hier, j'ai emmené les créatures au bord du lac de Morat, très tôt le matin. Elles étaient cachées dans mon sac à dos. Je suis sûre que personne ne les a vues. Elles ne sortent pas assez, les pauvres !

Le lac était violet et rose. Les créatures étaient tout excitées : elles voulaient absolument sortir et sauter dans l'eau. J'ai eu toutes les peines du monde à les en empêcher...

En voyant deux courageux baigneurs, j'ai pensé à une information récente lue sur le site Internet de l'État de Fribourg. Elle disait que la qualité des eaux du lac de Morat s'est améliorée ces dernières décennies, mais que les efforts doivent se poursuivre. Il faudrait encore réduire les quantités de phosphore qui se déversent dans le lac. Le phosphore fait pousser les algues, que les bactéries décomposent ensuite. Ces bactéries consomment beaucoup d'oxygène, qui manque alors pour la faune et la flore du lac. En plus, certaines algues dégagent des toxines dangereuses pour les humains.

Heureusement, des filtres supplémentaires vont être installés dans les stations d'épuration et le monde agricole va réduire encore les quantités d'engrais.

À demain,

Paulette



Aa



À : paulette.pointu@univ-fr.ch

De : esther.choffard@ep.fl.ch

Objet : AW: Qualité des eaux du Lac de Morat

10.09

Chère Paulette,

C'était sympa de ta part, mais vraiment pas prudent. J'espère que vous n'avez pas été repérées... Tu imagines les moyens qu'ils doivent avoir ? Vraiment, il devient urgent de trouver une solution pour envoyer ce signal, même si cela risque de briser le cœur de Jakob. Je me creuse la tête depuis des jours à ce sujet...

À +

Esther