

14-INT-255



Grand Conseil - Secrétariat général
Pl. du Château 6 - 1014 Lausanne

Déposé le 13.05.14

Scanné le

Interpellation : Nos rivières auront-elles encore des poissons pour le 1^{er} avril 2020?

Début mars l'Institut de recherches sur les eaux de l'EPFZ (EAWAG) a publié des résultats alarmants concernant la concentration en pesticides de certaines des rivières du Plateau. Parmi les cinq choisies, figure la Mentue. Les taux de pesticides relevés étaient plusieurs fois au dessus de la valeur limite de l'Ordonnance sur la protection des eaux. L'étude dit aussi que l'effet de cocktail fait craindre une atteinte possible aux organismes vivants. Cette nouvelle étude va à l'encontre des résultats donnés par le canton selon lesquels la qualité des eaux de nos rivières serait en nette amélioration. Qu'en est-il exactement ?

Je désire poser les questions suivantes au Conseil d'Etat :

1/ Les analyses de l'EAWAG montrent que la Mentue est polluée par plusieurs pesticides alors que les analyses faites par le canton sur la base des indices Rivaud et ICBH donnent une amélioration de la qualité de la rivière. Comment le CE d'Etat explique-t-il cette différence ?

2/ Si les invertébrés semblent peu sensibles à ces pesticides, quels autres organismes en pâtissent ?

3/ Les pesticides trouvés par l'EAWAG en rivière ont-ils été détectés également dans des nappes phréatiques ? Si oui en quelle quantité ?

4/ Connait-on les conséquences sur l'organisme humain de ces pesticides ?

5/ Alors que l'EAWAG relevait lors de sa dernière étude les mêmes pollutions, qu'a fait le canton pour changer cela ? Pourquoi la situation n'a-t-elle pas changé en ce qui concerne les pollutions ?

6/ Le projet du Boiron de Morges sera bientôt terminé. Ses conclusions avec les implications pratiques seront-elles généralisées rapidement aux bassins versants d'autres rivières vaudoises atteintes par des pesticides ?

7/ Est-il possible de nous donner les origines des principaux pesticides détectés ?

D'avance je remercie le CE pour ses réponses.

La Tour-de-Peilz, le 13 mai 2014

Olivier Epars

Pas de développement!