

ANALYSES des PFAS (perfluoroalkylés et polyfluoroalkylés : composés chimiques synthétiques ; chaînes carbonées portant des atomes de fluor) sur les œufs de poules de poulaillers domestiques.

La mairie de Duerne a fait partie d'une étude afin d'analyser la teneur en PFAS contenus dans les œufs de poules de poulaillers domestiques.

Nous avons fourni 3 échantillons de 6 œufs venant de poulaillers répartis sur la commune (nord, centre, sud).

Nous avons reçu les résultats en décembre et comme promis ; nous tenons à vous informer du résultat.

La norme européenne à ne pas dépasser est de 1.7 µ par kg de poids à l'état frais.

Les résultats des prélèvement sur Duerne sont :

élevage numéro 1 -0.83μ élevage numéro 2 -0.67μ élevage numéro 3 -0.34μ

Nous sommes donc bien en dessous des normes du règlement de la commission de l'Union Européenne.

Mais cette pollution dite éternelle existe bel et bien. Les PFAS sont utilisés dans le processus de fabrication de nombreux produits que nous utilisons au quotidien : bouteilles plastiques, revêtements anti-adhésifs, produits de beauté, d'hygiène et ménagers, tissus imperméables type gore-tex, mousse anti-incendie...
