



**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  $\mu$  par kg de poids à  
l'état frais.

Les résultats des prélèvements sur Duerne sont :

élevage numéro 1	- 0.83 $\mu$
élevage numéro 2	- 0.67 $\mu$
élevage numéro 3	- 0.34 $\mu$

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...

\*\*\*\*\*