Saint Pantaléon de Larche, le 7 juin 2016



COMMUNE DE SAINT PANTALEON DE LARCHE

COMMUNIQUE DE PRESSE

ZERO PHYTO DEUX NOUVELLES EXPERIMENTATIONS



CONTACTS PRESSE:

La commune de Saint-Pantaléon-de-Larche s'est engagée depuis l'adoption de son Agenda 21 dans une démarche vers le zéro produit phytosanitaire. C'est dans ce cadre que deux nouvelles expérimentations sont lancées.

Des gazons spéciaux à pousse lente

En partenariat avec l'association FREDON Limousin et dans le cadre du programme écophyto la commune et l'association FREDON recherchent des alternatives aux produits phytosanitaires nocifs pour la santé et l'environnement.

Deux communes corréziennes dont Saint-Pantaléon-de-Larche, ont été retenues pour expérimenter de nouveaux gazons à pousse lente. Ces nouvelles semences ont été mises au point pour les sites urbains et périurbains que l'on ne pourra plus traiter avec des produits phytosanitaires comme les aires sableuses ou stabilisées, les allées piétonnes, les parkings, les bords de routes.

Les gazons testés à Saint-Pantaléon-de-Larche promettent une bonne résistance à la sécheresse.

Deux surfaces testées ont été mises en place sur le cimetière de Saint-Pantaléon-de-Larche afin de vérifier les qualités avancées par le fournisseur.

La commune rendra ses résultats lors d'ateliers organisés par l'association FREDON à l'automne.

Désherber avec des produits innovants

Toujours dans l'optique de réduire puis remplacer les produits phytosanitaires, la commune a pris l'initiative d'effectuer des tests de désherbage avec des produits utilisant le vinaigre. Là aussi des surfaces tests ont été mises en place, les résultats seront analysés à court moyen et long terme. Ces nouveaux produits compléteront les nouvelles techniques déjà mises en œuvre grâce à des brûleurs.

Dans cette optique de réduire l'utilisation de produits phytosanitaires, la mobilisation de chacun est requise. Compte tenu du nombre réduit d'agents communaux (12 agents au service technique pour toute la commune) les citoyens doivent se mobiliser pour procéder au désherbage de leur devant de porte de préférence de façon mécanique.