

ZERO PHYTO

UNE VILLE

SANS PESTICIDES



LE ZÉRO PHYTO EN trois questions

POURQUOI ARRÊTER L'USAGE DE PESTICIDES DEPUIS LE 1^{ER} JANVIER 2017 ?

Parce que c'est la loi qui le dit, pardi* ! Il est désormais interdit pour toutes les collectivités, dont la Ville de Narbonne, de recourir aux produits phytosanitaires pour entretenir leurs espaces publics (voirie, trottoirs, parcs, jardins...).

QUELS PRODUITS SONT CONCERNÉS ?

Tout traitement chimique destiné à l'entretien des espaces verts : herbicide (lutte contre les mauvaises herbes), insecticide (contre les insectes nuisibles), acaricide (contre les araignées), fongicide (contre les champignons)...

QU'EST-CE QUE ÇA CHANGE À NARBONNE ?

La Ville s'engage depuis de nombreuses années pour réduire sa consommation en pesticides. Des techniques alternatives ont donc été mises en place. Avec l'entrée en vigueur du Zéro Phyto, toutes les surfaces et tous les produits phytosanitaires sont désormais concernés.

**Loi Labbé du 6 février 2014 et loi relative à la transition énergétique du 17 août 2015*

LES EFFORTS DE LA VILLE POUR UN TRAITEMENT plus durable



- ▶ Recrutement de **trois agents dédiés** exclusivement au désherbage
- ▶ Utilisation de **méthodes** et d'**outils alternatifs**, respectueux de l'environnement



- ▶ *Paillage et fleurissement des massifs et pieds d'arbres : permet de réduire le désherbage, tout en réalisant des économies d'eau et en apportant de la matière organique.*

Utilisation de la débroussailleuse thermique ou électrique, de binettes, de pics ou de houes.



- ▶ *Recours à des produits et méthodes naturels, dits « de biocontrôle », où l'objectif est de protéger les végétaux u l'aide de mécanismes naturels : hôtels à insectes (photo), nids de mésange, bouillie bordelaise, soufre, savon noir, etc.*



DES EFFORTS LABELLISÉS

Afin de souligner la qualité du travail effectué dans ce domaine, la Ville de Narbonne a reçu le label « **Objectif Zéro Phyto** » en 2017, avec le niveau « **deux grenouilles** » (sur une échelle de 3), décerné par la Fredon-Occitanie.



CHANGER NOTRE REGARD SUR LA NATURE EN VILLE

Pour pallier l'absence de produits chimiques, l'utilisation de méthodes alternatives ne peut être appliquée sans une meilleure tolérance à la « mauvaise herbe ». Des plantes considérées comme telles peuvent ainsi se révéler très utiles, comme le plantain, le trèfle ou encore l'ortie ou le pissenlit.

Il faut donc changer notre regard sur la nature environnante, en lui laissant l'opportunité de se développer dans des endroits auparavant « stérilisés » de tous végétaux : trottoirs, parkings, pieds de murs, etc. C'est à ce prix que la biodiversité reprendra ses droits et que la santé des générations futures sera préservée.

UN PETIT PAS POUR L'HERBE, un grand bond pour la santé !

Les pesticides posent un véritable problème de santé publique.

Des études scientifiques ont démontré que les personnes exposées aux pesticides ont plus de risques de développer de nombreuses maladies : cancer, malformations congénitales, problèmes d'infertilité, problèmes neurologiques ou encore système immunitaire affaibli !

Les pesticides ne se dégradent pas comme les végétaux. Ils s'infiltrent dans les terres, les nappes phréatiques, s'envolent dans l'atmosphère... et se retrouvent souvent dans nos poumons ou nos assiettes !

OBJECTIF 2019 POUR LES PARTICULIERS

Depuis le 1^{er} janvier 2017, les produits phytosanitaires ne peuvent plus être vendus en libre-service dans les magasins. Une première étape avant **l'interdiction totale des pesticides pour les particuliers à partir du 1^{er} janvier 2019**. C'est donc le moment ou jamais de s'intéresser aux méthodes alternatives de jardinage !

LES ESPACES VERTS DE LA VILLE EN CHIFFRE



40%

de la surface de la commune est entretenue par la collectivité



Près de

400 km

de voirie



40 agents
au service
Espaces verts

70 000

plantes et 6 500
arbres à entretenir



0 gr

pesticide
utilisé chaque
année



Renseignements

Service Espaces verts : tél. 04 68 90 30 90

Plus d'infos sur www.narbonne.fr