

LANCEMENT DE LA CAMPAGNE EXPLORATOIRE NATIONALE DE MESURE DES RÉSIDUS DE PESTICIDES DANS L'AIR

L'Anses, l'Ineris en tant que membre du Laboratoire Central de Surveillance de la Qualité de l'Air (LCSQA) et le réseau des AASQA, fédéré par ATMO France lancent ce jour une campagne de mesure des résidus de pesticides dans l'air. Cette première campagne nationale vise à améliorer les connaissances sur les pesticides présents dans l'air ambiant et ainsi mieux connaître l'exposition de la population sur le territoire national. Cette campagne permettra à terme de définir une stratégie de surveillance des pesticides dans l'air.

En Hauts-de-France

Cette étude se décline sur quatre sites (deux sites par ancienne région), dont deux sites urbains et deux sites ruraux. Chacun de ces points de mesures a été sélectionné pour représenter différents types de cultures :

- station fixe de Lille-Fives, site urbain, maraîchage (et site de mesures historique depuis 2003 d'Atmo Hauts-de-France) ;
- station fixe de Saint-Quentin Stade, site urbain, grandes cultures et suivi spécifique du glyphosate ;
- West-Cappel (59), site rural, grandes cultures ;
- Thézey-Glimont (80), site rural, grandes cultures.

Atmo Hauts-de-France a installé le matériel mi-juin. Les prélèvements seront récupérés régulièrement pendant un an, pour être analysés par le laboratoire retenu pour la campagne nationale.

Coordination nationale

Sur le terrain, les associations agréées de surveillance de la qualité de l'air (AASQA), réalisent les prélèvements et apportent leur expertise territoriale pour mettre en œuvre la campagne au niveau local. L'Ineris, dans le cadre de ses travaux pour le Laboratoire central de surveillance de la qualité de l'air (LCSQA), coordonne l'ensemble de la campagne, dont l'appui technique nécessaire aux mesures, le pilotage de l'analyse des échantillons et l'exploitation des données avec l'appui des différents partenaires. L'Anses, quant à elle, apporte son soutien scientifique et prend en charge le financement de cette campagne.

Pour plus de détails sur cette campagne exploratoire, première du genre à l'échelle nationale, [consultez le lien vers le CP national](#).

CONTACTS

Peggy DESMETTRES
Laure ROUSSEL
Tél.: 03 59 08 37 30
contact@atmo-hdf.fr

Atmo Hauts-de-France
55 place Rihour, 59044 Lille Cedex
Tél. : 03 59 08 37 30
www.atmo-hdf.fr

66

L'étude en Hauts-de-France

52 semaines de mesures en 2018
et 2019

4 sites de mesures

81 molécules recherchées

99



Appareils de mesures des pesticides à West-Cappel (59) à gauche et dans la station fixe de mesures de Saint-Quentin Stade (02) à droite
© Atmo Hauts-de-France



Atmo Hauts-de-France, l'Observatoire de l'Air, surveille, informe, accompagne sur la qualité de l'air en Hauts-de-France. Il s'appuie sur une expertise de plus de 40 ans pour répondre aux enjeux majeurs tels que la santé, le climat, l'aménagement du territoire, les transports, etc. Agréé par le Ministère en charge de l'Ecologie et du Développement Durable et organisé sur les principes de collégialité et d'impartialité, Atmo Hauts-de-France développe son programme régional de surveillance de l'air 2017-2021, en lien avec les thématiques Santé, Climat et Energie.