

05/01/2026

Actions en toxicologie des SPSTI

Fiche n°1 – APST37 – L'exposition des fleuristes aux résidus de pesticides

Informations générales

| | |
|------------------------------------|---|
| Nom du SPSTI | APST 37 |
| Région | Centre-Val de Loire |
| Nom – Thème du projet | L'exposition des fleuristes aux résidus de pesticides |
| Pilote(s) du projet et coordonnées | <ul style="list-style-type: none"> Matthieu CABLE - mcable@apst37.fr Pauline GUICHARD - pguichard@apst37.fr Valentine GUINET - vguinet@apst37.fr |

Cadre de l'action

| | |
|-------------------|--|
| Cadre de l'action | <ul style="list-style-type: none"> PRST Action au sein du Service Mémoire/Thèse universitaire |
|-------------------|--|

Cible du projet

| | |
|---|---|
| Cible de l'action | <ul style="list-style-type: none"> Adhérents Travailleurs |
| Secteur(s) concerné(s) (code(s) NAF) | <ul style="list-style-type: none"> 47.76Z |
| Nombre d'adhérents potentiellement concernés | <ul style="list-style-type: none"> Une vingtaine |
| Nombre de travailleurs potentiellement concernés | <ul style="list-style-type: none"> Une quarantaine |

Description du projet

| | |
|--|--|
| Descriptif du projet | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Evaluation de l'exposition des fleuristes aux résidus de pesticides. ▪ Réalisation de prélèvements cutanés, atmosphériques et biologiques. ▪ Sensibilisation des fleuristes aux mesures de prévention (notamment le port de gants). |
| Mots clés | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fleuristes ▪ Pesticides ▪ Indre-et-Loire |
| Motif de déclenchement | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Article « <i>Le Monde</i> » : Les fleuristes, victimes ignorées des pesticides : « <i>Si l'on m'avait mise en garde, ma fille serait encore là</i> ». ▪ Saisine de l'ANSES sur le sujet. |
| Objectifs du projet | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Evaluation de l'exposition des fleuristes aux résidus de pesticides en Indre-et-Loire en 2026. ▪ Sensibilisation des fleuristes aux dangers liés aux résidus de pesticides. ▪ Analyse de l'efficacité des mesures de prévention (ventilation générale, port des EPI (gants, manches longues, tablier), mesures d'hygiène). ▪ Proposer une surveillance biologique des fleuristes (marqueurs d'exposition ou d'effets, selon les résultats). |
| Méthodologie du projet | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Réalisation de prélèvements cutanés, atmosphériques et biologiques chez les fleuristes. |
| Moyens Humains, techniques, partenariaux | <ul style="list-style-type: none"> ▪ En partenariat avec le CHU de Limoges et l'IST CVL. |
| Résultats attendus | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Identification des principaux pesticides. ▪ Prise de conscience du risque chimique chez les fleuristes d'Indre-et-Loire. |

Calendrier et état d'avancement

| | |
|--------------------------|--|
| Date de début | <ul style="list-style-type: none"> ▪ 01/01/2025 |
| Date de fin | <ul style="list-style-type: none"> ▪ 31/12/2027 |
| Etat d'avancement | <ul style="list-style-type: none"> ▪ En cours |