

<b>Action n°</b>	N°9
<b>Intitulé de l'action</b>	<b>Assurer un suivi des espèces de pollinisateurs exotiques envahissantes</b>
<b>Axe</b>	Amélioration des connaissances (Axe 1)
<b>Sous-Axe</b>	Suivi des pollinisateurs (Sous-Axe 2)
<b>Contexte</b>	Il est essentiel de réaliser un suivi des espèces exotiques de pollinisateurs envahissantes et des taxons proches afin de disposer des données nécessaires pour suivre ces populations et évaluer leur impact potentiel sur les espèces et sur les écosystèmes indigènes.
<b>Description</b>	<p><b>-Réaliser un suivi des populations des espèces de pollinisateurs exotiques envahissantes présentes ou avec une arrivée potentielle</b>, et étudier leurs dynamiques de populations (ex : <i>Megachile sculptularis</i>, <i>Megachile disjunctiformis</i>, <i>Vespa velutina</i>, <i>Cacyreus marshalli</i>, <i>Cydalima perspectalis</i>...) par exemple par le biais de système de suivis comme les enquêtes, les sciences participatives, le piégeage...</p> <p><b>-Approfondir les connaissances de l'écologie des espèces exotiques envahissantes</b> et de leurs interactions (positives ou négatives) avec les pollinisateurs sauvages indigènes, par exemple par le biais de revues bibliographiques, d'études écologiques...</p> <p><b>-Rechercher des solutions de mitigation des potentiels effets négatifs des espèces exotiques ou envahissantes</b>, par exemple par le renforcement des communautés d'espèces indigènes.</p>
<b>Exemples d'actions</b>	-Système d'alerte sur le Frelon asiatique en Flandre ( <a href="https://vespawatch.be/">https://vespawatch.be/</a> )
<b>Indicateurs</b>	-Nombre de systèmes de suivi des espèces exotiques envahissantes
<b>Types d'acteurs</b>	<p><u>Conception et gestion</u> : Acteurs de la connaissance, Acteurs de la conservation de la nature</p> <p><u>Participation</u> : Acteurs de la conservation de la nature, citoyens</p>
<b>Versant français</b>	<u>Pressentis</u> : MNHN, CBN, FREDON, PNR Avesnois
<b>Versant belge</b>	<u>Pressentis</u> : Universités (ex : UCL, UGent...), Centres de recherche (ex : CRA...), Services régionaux (ex : SPF- plateforme biodiversité), Natuurpunt (waarnemingen.be) et Natagora (observations.be), Agentschap voor Natuur en Bos, SPW/DGO3
<b>Actions associées</b>	<p><b>Action 7</b> – Mettre en place des suivis standardisés de grande ampleur pour alimenter les banques de données sur les pollinisateurs sauvages</p> <p><b>Action 8</b> – Gérer et interconnecter les banques de données sur les pollinisateurs sauvages et les référentiels taxonomiques associés</p>