

Section de Pont de Beauvoisin

Madame le Maire de Novalaise,

Nances le 13/07/2024

Monsieur le Maire de Nances,

Un plan national de piégeage des fondatrices de Vespa Velutina (frelon asiatique) a été mené sur notre territoire de début Mars à fin Mai 2024. Cette campagne, pilotée par GDS France (Groupement de défense Sanitaire) et FREDON France (Fédérations régionales de lutte et de défense contre les organismes nuisibles) avait pour objectif de piéger un maximum de fondatrices de FA avec deux types de piège ayant un maximum de sélectivité pour ne pas impacter l'écosystème.

Pour la Savoie, le Groupement de Défense Sanitaire 73 relayé par des apiculteurs bénévoles ont mis en place ce plan de piégeage. Pour l'avant pays, la section de Pont de Beauvoisin du Rucher des Allobroges a été particulièrement impliquée avec la gestion d'une cinquantaine de pièges dont 30 pour le seul bassin d'Aiguebelette.

Deux pièges ont été sélectionnés par GDS France pour leur sélectivité élevée : Le piège Robida construit en bois avec un cône d'entrée et le piège BeeVital, piège complexe en plastique avec deux nasses extérieures. Ces pièges ont été disposés à proximité des emplacements des nids découverts et détruits durant l'automne 2023. En effet, ces nids ont pu générer entre 200 et 300 fondatrices pour l'année suivante. Les résultats des piégeages dépendent bien sûr du nombre de bénévoles disponibles sur chaque commune pour alimenter en appât et relever les captures durant pratiquement 10 semaines. Cela a permis de piéger 177 fondatrices sur Novalaise et 358 sur Nances. Je remercie les apiculteurs impliqués pour ce travail réclamant disponibilité et rigueur.

Il est évident que nous ne pouvons pas faire un bilan à ce stade car ce plan de piégeage doit être corrélé avec le nombre de nids qui seront détruits durant l'automne sur ces mêmes secteurs pour mettre en évidence l'intérêt que représente cette nouvelle stratégie nationale.

Nos premiers constats:

-Un des deux pièges a été singulièrement défectueux (piège Robida) et n'a quasiment pas capturé d'insecte ce qui a contribué à limiter le nombre de captures potentielles.

- -Les captures sont réalisées principalement en zone urbanisée et à proximité d'un cours d'eau.
- -La sélectivité du piège BeeVital est efficace, quelques modifications mineures devraient permettre de l'améliorer pour ne pas capturer de Vespa Crabo (frelon Européen) qui est utile à notre écosystème.
- -Les deux tiers des captures ont été réalisées en Mai.

Nous vous tiendrons informé de la suite de ce plan pour notre secteur et restons bien entendu à votre disposition si vous avez besoin d'informations complémentaires sur ce sujet.

Cordialement

Thierry Bernardy

Rucher des Allobroges

Rucher école de Novalaise