



FRGDS NA Section Apicole

Fédération Régionale des Groupements de Défense Sanitaire de Nouvelle-Aquitaine
Section Apicole

6 Parvis des Chartons, Cité Mondiale 33075 BORDEAUX Cedex
mail: frgds.nouvelle-aquitaine@reseaugds.com

NOTE d'INFORMATION SECTION APICOLE FRGDS NA 12/09/2023

Déclaration de rucher

La campagne de déclaration de ruches obligatoire s'est ouverte comme chaque année le 1^{er} septembre pour se finir le 31 décembre et concerne tous les propriétaires ou détenteurs de colonies d'abeilles dès la 1^{ère} ruche. Une nouvelle version du formulaire Cerfa a été mise en place pour clarifier et améliorer la qualité des données : la version qui doit être utilisée est le [Cerfa N°13995*06](#). La déclaration s'effectue en ligne à partir du site [Mes démarches](#) du ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire via une interface dédiée. A défaut, elle peut être faite par papier avec un envoi à l'adresse indiquée sur le Cerfa. La page internet du site [Mes démarches](#) a été revue pour clarifier les attendus et apporter les premières réponses. Une nouvelle [foire aux questions](#) a par ailleurs été établie et mise à disposition des usagers pour apporter des réponses sur la (télé)déclaration et à des questions plus générales autour de la déclaration de ruches. Si malgré tout, vous n'avez pas trouvé d'élément de réponse, vous pouvez écrire à l'adresse suivante : assistance.declaration.ruches@agriculture.gouv.fr. Pour des besoins d'informations générales autour de l'activité d'apiculteur, il existe un [guide de l'apiculteur débutant](#).

Formation Technicien Sanitaire Apicole en Nouvelle Aquitaine

Deux formations sont organisées en Nouvelle-Aquitaine prochainement : **En Gironde à Cestas du 25 au 29/09 puis les 30 et 31/10/2023 et en Corrèze à Brive la Gaillarde du 25 au 29/09 puis les 9 et 10/11/2023.**

Les principales missions qui peuvent être confiées aux TSA à la demande d'un GDSA ou du vétérinaire sont :

- de réaliser les visites sanitaires régulières de suivi du Programme sanitaire d'élevage (PSE),
- d'accompagner sur le plan technique des apiculteurs sur le sanitaire apicole pour la surveillance, la prévention, la lutte contre les dangers sanitaires,
- de réaliser les visites relatives aux déclarations de mortalités,
- de réaliser à la demande du vétérinaire et sous certaines conditions des consultations demandées par l'apiculteur.

La réalisation de ces missions suppose préalablement le suivi d'une formation certifiante avec réussite au test final et la signature d'une convention avec un vétérinaire sous l'autorité et la responsabilité duquel le TSA pourra exercer.

Retour sur le 31^{ème} colloque de la section française de l'Union Internationale pour l'Étude des Insectes Sociaux (28-30 Août 2023 – Toulouse)

Une session très orientée sur l'étude des fourmis mais qui a permis aussi d'aborder des thématiques d'intérêt pour les apiculteurs comme les phéromones chez l'abeille (p8), l'évolution de l'olfaction chez les hyménoptères (p21), l'effet du Boscalid (fongicide) sur le comportement, l'activité et la reproduction de l'abeille (p25 et 50), les capacités d'adaptation cognitives des abeilles (p28), la capacité des abeilles à compter ou évaluer des quantités (p39), l'étude de la nutrition de varroa qui laisse entrevoir des pistes de lutte innovantes (p47), et l'effet de l'acide lactique sur la biologie de Varroa (p58), la reconstruction du génome des abeilles via le séquençage des produits de la ruche (p66) et pour finir, la piste des phéromones cuticulaires de frelon asiatique pour augmenter la sélectivité des dispositifs de piégeage de cet insecte envahissant (p73). De la recherche appliquée qui ouvre des perspectives intéressantes et pratiques! En lien, les résumés de ce colloque [ici](#).

Étude des abeilles sauvages de Guadeloupe



Plusieurs entomologistes ont répertorié les espèces présentes (Meurgey 2014 a & b, et al. 2014, 2016, 2018 ; Meurgey & Dumbarton 2019). On compte actuellement 24 espèces réparties au sein de 3 familles (Apidae, Megachilidae et Halictidae) représentées ci-contre.

Pour la section apicole FRGDS NA
Christelle et Marie