

Demande d'analyse du petit coléoptère de la ruche *Aethina tumida*

Pour toutes questions, veuillez appeler la Hotline du Service sanitaire apicole au 0800 274 274.

En cas de suspicion, veuillez contacter votre inspecteur des ruchers dans tous les cas.

Faites-vous partie du projet Apinella ? Oui Non

1. Propriétaire du rucher:

Nom:

Adresse:

Tél.:

2. Inspecteur des ruchers responsable du district:

Nom:

Adresse:

..... Tél.:

Est-il informé du cas? Oui Non – Si non prière de le contacter

3. Prise échantillon:

Echantillon Numéro 1 (Inscrire 1 sur le sachet)

Date:

• Prélèvement sur le rucher

Numéro du rucher:

Lieu de prélèvement: dans un piège sur cadre sur le fond de ruche

Matériel à analyser: coléoptère adulte larve œufs

S'agit-il d'une ruche de production, jeune colonie, minicolonie (ruchette de fécondation, mini-plus ou équivalent)?

Force colonie: Faible Moyenne Forte

• Prélèvement ailleurs que sur le rucher

Adresse exacte si provenance autre que le rucher:

Provenance (armoie à cadre, local extraction, locaux de stockage):

Matériel à analyser: coléoptère adulte larve œufs

autres commentaires:

Echantillon Numéro 2 (Inscrire 2 sur le sachet)

Date:

• Prélèvement sur le rucher

Numéro du rucher:

Lieu de prélèvement: dans un piège sur cadre sur le fond de rucheMatériel à analyser: coléoptère adulte larve œufs

S'agit-il d'une ruche de production, jeune colonie, minicolonie (ruchette de fécondation, mini-plus ou équivalent)?

Force colonie: Faible Moyenne Forte

• Prélèvement ailleurs que sur le rucher

Adresse exacte si provenance autre que le rucher:

Provenance (armoire à cadre, local extraction, locaux de stockage):

Matériel à analyser: coléoptère adulte larve œufs

autres commentaires:

Remarques:

Bien étiqueter les échantillons. Type échantillons acceptés : adulte, larve, morceau cadre 10x20cm avec larve/œufs; à emballer de manière séparé.

Si vous pensez que l'échantillon n'est peut-être pas *Aethina* vous pouvez envoyer une photo de bonne qualité où l'individu suspect est clairement visible (zoom) à aethina.foto@agroscope.admin.ch

4. Prélèvement et expédition des échantillons

Le piège diagnostique Schäfer permet une détection précoce du coléoptère adulte. Bien fermer le sac du piège (sans le piège) à l'aide de bande adhésive et congeler le tout.

Les morceaux de cadre doivent être emballés dans du papier et glissés dans un sachet en plastique. Les échantillons fragiles (par ex. larve) peuvent être glissés dans une boîte stable.

Conserver l'envoi 10 h au congélateur à -20°C.

Transférer les coléoptères dans un sac refermable (par ex. Ziploc).

Puis envoyer le tout dans un carton protégeant de l'écrasement par la poste en express du lundi au jeudi à Liebefeld. Il doit être mentionné « -20°C à la livraison ».

Mentionner sur le colis « **Aethina** ». Si les échantillons ne peuvent pas être envoyés immédiatement, les conserver au congélateur.

Cette fiche de renseignement dûment remplie sera jointe à l'envoi.

✂ Etiquette à découper
„Aethina“

-20°C à la livraison

Agroscope
Centre de recherche apicole
Schwarzenburgstrasse 161
3003 Berne