

## Déroulé prévisionnel :

A. Préparation faite en tenue traditionnelle sans masque ni gants spécifiques acide :

1. La veille, prendre toute disposition pour que le nourrisseur s'il y en a, soit vide d'abeille le lendemain ;
2. Noter la température extérieure ;
3. Une porte verte est mise en place si ce n'est déjà le cas ;
4. Nettoyer le tiroir et le graisser pour être prêt pour un comptage varroa après traitement ;
5. Le tiroir est laissé en place pendant le traitement pour éviter une dispersion des vapeurs d'acide hors du corps ;
6. S'il y a nourrisseur ou hausse, l'enfumeur est préparé ;
7. Le toit est retiré ;
8. S'il y a nourrisseur ou hausse, ils sont ôtés ainsi que les capteurs de température et d'humidité.

B. L'apiculteur met ses protections spécifiques pour la manipulation d'acide ;

1. La vérification du titre de l'acide est faite le cas échéant ;
2. Une dose d'acide fonction de la température et du volume du corps est préparée dans une seringue ;
3. La grille support de la cuvette qui porte la lingette est mise sur le corps ;
4. L'acide est versé sur la lingette dans la cuvette qui est positionnée au bord de la grille ;
5. L'ensemble cuvette et lingette est positionné au centre de la grille ;
6. La chambre d'évaporation est mise par-dessus.

C. L'apiculteur retire ses protections spécifiques pour la manipulation d'acide ;

1. Le toit est remplacé ;
2. Rinçage de tout le matériel qui a été en contact avec l'acide.

D. Le retour en situation antérieure est fait au bout de 24 heures ;

1. Avec les protections spécifiques, essorage de la lingette ;
2. Sans les protections spécifiques, examen du tiroir et comptage des varroas.

Un autre comptage varroa est fait dans les jours qui suivent pour décider ou non d'un nouveau traitement.