



CIRCUIT D'ESSAIS D'APTITUDE

19g – PESTICIDES dans les MIELS

Planning prévisionnel : 4 essais par campagne

Septembre	✓ Octobre	Novembre	✓ Décembre	Janvier
Février	Mars	✓ Avril	Mai	✓ Juin



Nombre de produits par distribution : 1

Conditionnement: à définir.

Nature des échantillons: Miel.

Principaux paramètres

La liste des paramètres sera définie en septembre 2010 lors de la réunion du Groupe technique du circuit, et les pesticides à analyser seront sélectionnés probablement à partir de la liste ci-dessous :

Répulsifs contre les abeilles et varroacides (autorisés ou non) :

- Acrinathrine; Amitraze; Brompropylate; Chlorfenvinphos; Coumaphos; Cymiazole; DEET (diethyl toluamide); Flumethrine; Fluvalinate, -tau; Malathion; Tetradifon

Pesticides pertinents:

- Thioclopid; Carbendazime et Benomyl (somme); Thiophanate-Methyl; Boscalide; Bifenthrine; Cyhalothrine-lambda; Permethrine; PBO; Chlorpyrifos-ethyl; Cypermethrine.

Commentaires :

↳ Les dates exactes des essais seront communiquées par mail en début de campagne.

Note : Les informations contenues dans cette fiche sont susceptibles d'être modifiées lors de la réunion du Groupe de travail, ou au cours de la campagne suite à des décisions de la commission, du groupe technique ou du Président.

Date de création du circuit 19g-Pesticides dans les Miels 2010
Population moyenne de participants

Bipea - Bureau Inter Professionnel d'Etudes Analytiques
6 à 14, avenue Louis Roche F-92230 GENNEVILLIERS

Tel. : +33 (1)-47-33-54-60 - Fax : +33 (1)-40-86-92-59 - Email : contact@bipea.org



PROFICIENCY TESTING SCHEME

19g – PESTICIDES in Honey

Planning : 4 tests per annual series

September	✓ October	November	✓ December	January
February	March	✓ April	May	✓ June



Number of products per round : 1

Packaging: *to be defined.*

Nature of samples: Honey.

Main parameters

The list of the parameters to analyse will be defined during the meeting of the Technical Group in September. The pesticides of interest will be selected most probably among the following list.

Common bee treatment substances, bee repellents and varroacides (permitted or not):

- Acrinathrin; Amitraz; Brompropylate; Chlorfenvinphos; Coumaphos; Cymiazole; DEET; Flumethrin; Fluvalinate, -tau; Malathion; Tetradifon

Relevant pesticides:

- Thiacloprid; Carbendazim and Benomyl (sum); Thiophanat-methyl; Boscalid; Bifenthrin Cyhalothrin, lambda-; Permethrin; PBO; Chlorpyrifos, ethyl-; Cypermethrin.

Comments :

- ✉ The exact dates of tests will be communicated by e-mail at the beginning of the series.

Note: The information mentioned in that form are likely to be modified further to the meeting of the working group or during the annual series after decisions made by the Commission, the Technical Group or the chairman of the PTS.

Date of founding of PTS 19–Pesticides in honey2010
Approximate participant population.....

Bipea - Bureau Inter Professionnel d'Etudes Analytiques
6 à 14, avenue Louis Roche F-92230 GENNEVILLIERS

Tel. : +33 (1)-47-33-54-60 - Fax : +33 (1)-40-86-92-59 - Email : contact@bipea.org