



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

Définition d'un protocole régional d'alerte – zones apicoles

Traitements de lutte anti-vectorielle Aedes Albopictus

DRAAF-SRAL

8 juin 2017

agriculture
.gouv.fr
alimentation
.gouv.fr



Contexte de risque épidémique

2016 :

- **30** cas importés de dengue, **5** Zika, **106** *chikungunya*
- 411 Ha traités en routier + pédestre (deltaméthrine)
- Gestion : ARS – opérateur public de démoustication-
Conseils départementaux - préfecture

Plan national anti-dissémination => Arrêtés préfectoraux définissant les mesures de gestion du risque de dissémination

Dispositif de surveillance renforcée (ARS) : 1^{er} mai-30 novembre





MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

Dispositif de LAV

- **Objectif** = garantir la sécurité sanitaire des populations.
- Opérations ponctuelles précédées d'une **enquête épidémiologique + entomologique** (*présence vecteur*)
- Opérations conduites sous égide du CD par EID-Med
- Distinction des opérations de lutte dite « de confort »

Aedes Albopictus :

- Habitat urbain / périurbain
- Périmètre : 150m
- 20 % gîtes larvaires sur domaine public, 80 % privé





Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

agriculture
gouv.fr
alimentation

Les produits utilisés

Larvicides : intervention mécanique des agents EID méd. (vidage des récipients et BTI si impossibilité de vider, exceptionnellement usage de Difluzuron)

Adulticides : Matière active = Deltaméthrine

Produit	Dose équivalente
Cérathrine® ULV 161/DA (15 g deltaméthrine + 10 g D-alléthrine/l)_	1 à 2 g deltaméthrine s.a./ha + adjuvant (huile paraffinique)
Aqua K-Othrine® (20 g deltaméthrine/l)	1 g deltaméthrine s.a/ha + eau.
Aqua Py® (30 g pyréthrines + 135 g pipéronyl butoxyde/l)	



Mode opératoire

- Traitement adulticide par **pulvérisation spatiale** (nébulisation à froid) : *5h à 8h00*
- **Durée d'aérosolisation** : *30mn environ*
- **Traitement** : *au plus tard 72h00 après signalement cas suspect selon conditions météorologiques*





MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

Protocole PACA : Mise en œuvre traitement LAV en zone apicole

- **Le CD /opérateur** informe la **FRGDS**
- **La FRGDS** informe le **GDSA** concerné
- **La FRGDS** recense les ruchers présents sur la zone (ruchers déclarés et localisés) + contacte **les apiculteurs** qui prennent les mesures conservatoires nécessaires + information si impact



Protocole PACA : Mise en œuvre traitement LAV en zone apicole

Recommandations de la FRGDS aux apiculteurs :

- Déplacement des ruches détenues dans zone de 500m autour du point focal de traitement (zone de sécurité) durant 72h
- Déplacement à au moins 6 km de l'emplacement d'origine
- Information par mail des apiculteurs en périphérie de zone de sécurité de date et localisation Traitement



Occitanie : Proposition de circuit de l'information avant traitement

Lors de phase de prospection et de définition de l'intervention :

