



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION



État des lieux de la Flavescence Dorée en Occitanie

11 avril 2019
SupAgro Montpellier



SOMMAIRE

- **Rappel sur la maladie**
- Point réglementaire
- Surveillance des vignes en production
 - *Bilan 2018*
- Surveillance des vignes mères
 - *Bilan 2018*
- *Contaminations*
 - *Bilan 2018*



Rappel sur la maladie : la Flavescence dorée de la vigne



Un phytoplasme
(Ca., *Phytoplasma vitis*)



Des symptômes de
jaunisse



Un vecteur
(*Scaphoideus titanus*)



Des parcelles entières
détruites

SOMMAIRE

- Rappel sur la maladie
- **Point réglementaire**
- Surveillance des vignes en production
 - *Bilan 2018*
- Surveillance des vignes mères
 - *Bilan 2018*
- *Contaminations*
 - *Bilan 2018*



Règlementation Flavescence dorée de la vigne

- Flavescence dorée : organisme de **Catégorie 1 (CRPM L.201-1)**

→ *mesures de prévention, de surveillance et de lutte rendues obligatoires par l'autorité administrative (intérêt général) [Arrêté national du 15/12/2014]*

- **Surveillance** générale et **déclaration** systématique obligatoires

Traitements insecticides contre le vecteur obligatoires en périmètre de lutte obligatoire (PLU)

Tout cep de vigne identifié contaminé doit être **arraché** et détruit

Parcelles contaminées à plus de **20 %** doivent être arrachées en totalité

Arrachages **avant le 31 mars** de l'année suivante

[Arrêté national du 19/12/2013, modifié par arrêté du 07/09/2015]

- Communes du PLU classées en **3 catégories**

Surveillance générale organisée par département par une **structure référente**

[Arrêté préfectoral du 30/07/2018]

Arrêté préfectoral 2019



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

Catégorisation communale de l'arrêté préfectoral flavescence dorée de la vigne 2019

Mise à jour annuelle

Draaf Occitanie

Réalisation : SRAL - A. FERRO
Date : 04/2019

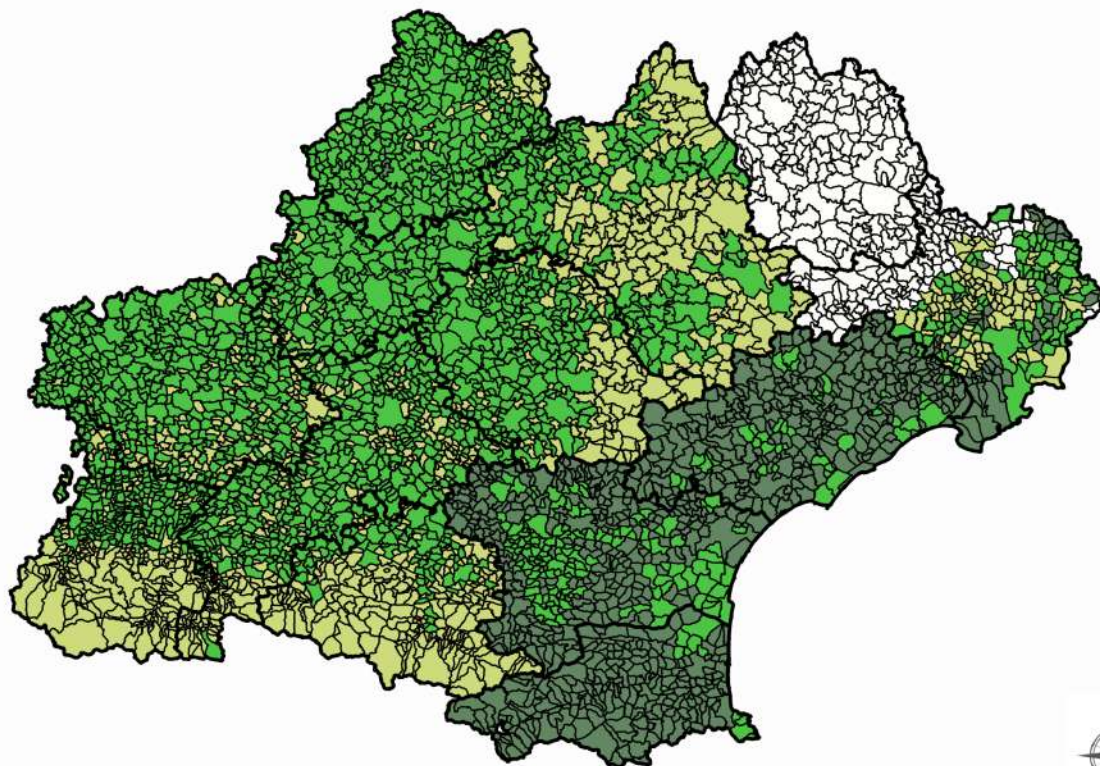
Légende

Fonds de carte

- limites de communes
- limites de départements

Catégorisation communale AP 2019

- 0 - Hors PLU
- 1 - 3T
- 2 - Aménagement
- 3 - Surveillance



Sources ©IGN BD CARTO®, ©IGN BD ORTHO®, ©IGN BD PARCELLAIRE®



SOMMAIRE

- Rappel sur la maladie
- Point réglementaire
- **Surveillance des vignes en production**
 - **Bilan 2018**
- Surveillance des vignes mères
 - *Bilan 2018*
- *Contaminations*
 - *Bilan 2018*



Région fortement viticole



REGION OCCITANIE - FLAVESCENCE DOREE

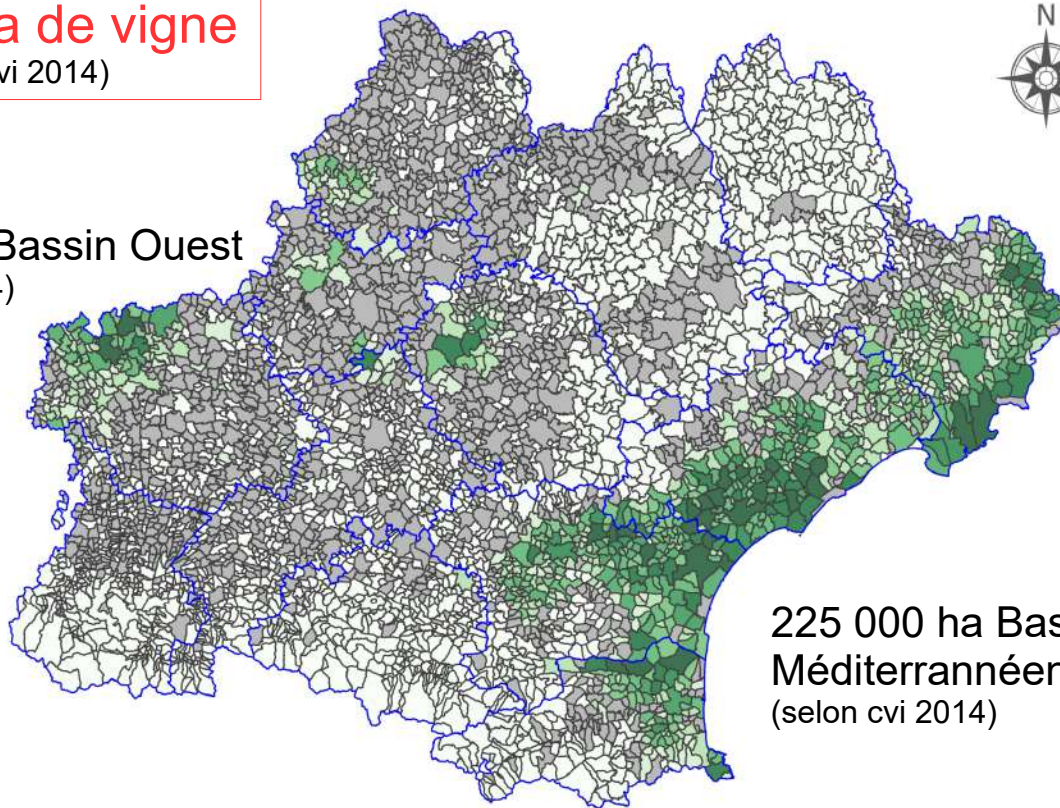
Surfaces en vigne

Draaf Occitanie

Réalisation : SRAL
Date : mars 2017

260 000 ha de vigne
(selon cvi 2014)

35 000 ha Bassin Ouest
(selon cvi 2014)



225 000 ha Bassin Méditerranéen
(selon cvi 2014)

Surface viticole
par commune

Vigne



0 30 60 90 km



Prospections Flavescence 2018



Lutte contre la flavescence dorée de la vigne
- Surfaces prospectées corrigées 2018 -

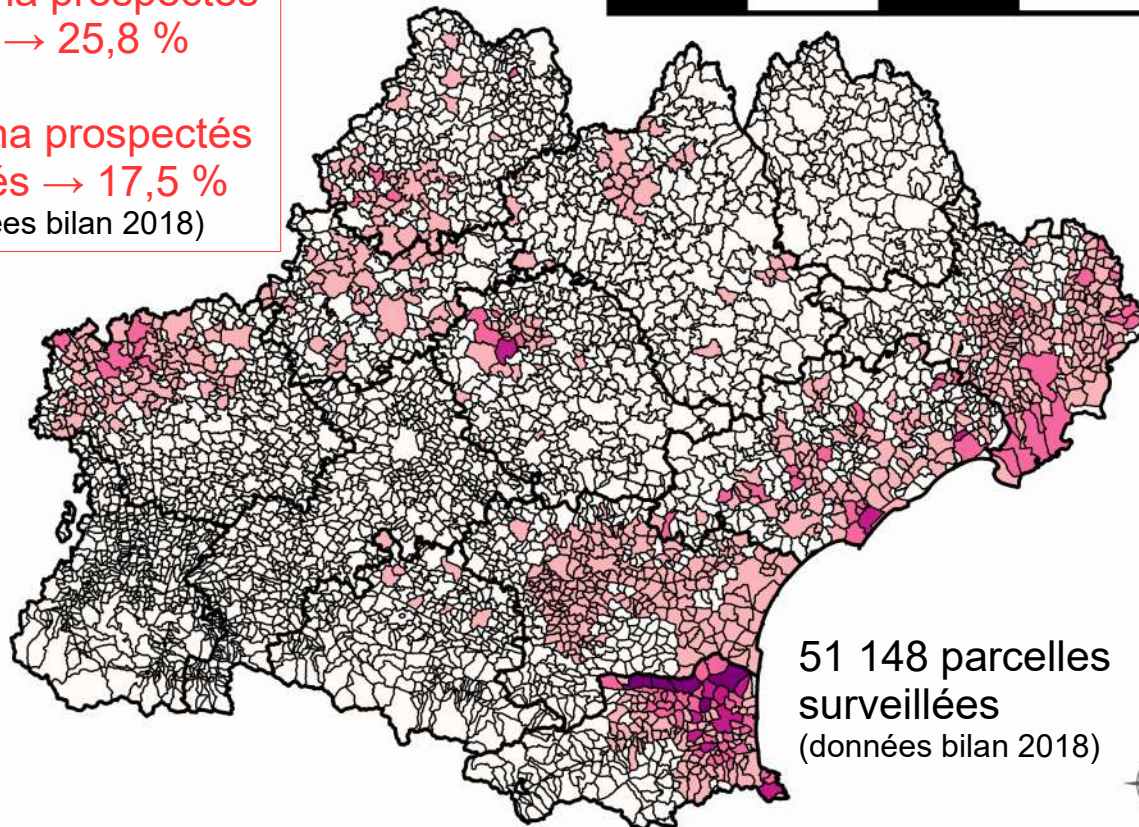
Draaf Occitanie

Réalisation : SRAL
Date : 03/2019

67 543 ha prospectés
brut → 25,8 %

45638 ha prospectés
corrigés → 17,5 %
(données bilan 2018)

50 0 50 100 150 km



Légende

Fonds de carte

- limites de communes
- limites de départements

Prospections 2018 (en ha)

- 0 - 0
- 0 - 128
- 128 - 318
- 318 - 586
- 586 - 1214



SOMMAIRE

- Rappel sur la maladie
- Point réglementaire
- Surveillance des vignes en production
 - *Bilan 2018*
- **Surveillance des vignes mères**
 - **Bilan 2018**
- *Contaminations*
 - *Bilan 2018*



Modalités de surveillance des VM

- Surveillance des VMG (Vignes mères de greffons) :
 - Objectif 100 % des surfaces
 - 50 % prospections financé par FAM → 30% FAM et 20 % FREDON
 - 50 % prospections financé par professionnels avec pilotage SRAL → FREDON
 - Si FD en VMG → Suspension PPE => 3 ans successifs = radiation parcelle
 - Si VMG non surveillée → TEC (Traitement à l'eau chaude) pour obtention PPE (Passeport Phytosanitaire Européen)
- Surveillance VMPG (Vignes mères de porte-greffes) :
 - Pas de symptômes exprimés
 - Surveillance de l'environnement → Si année N, 1 souche à 500m => année N+1 prospection 250m en 2ans = Si ≥ 10 souches → TEC
 - En Occitanie : Surveillance 40 % des environnements à 250m en 2018 → Objectif 2019 : envi trouvés contaminés + envi nouvelles parcelles + part envi 250m des autres

De nombreuses parcelles de Vignes Mères



Localisation des vignes mères en région Occitanie

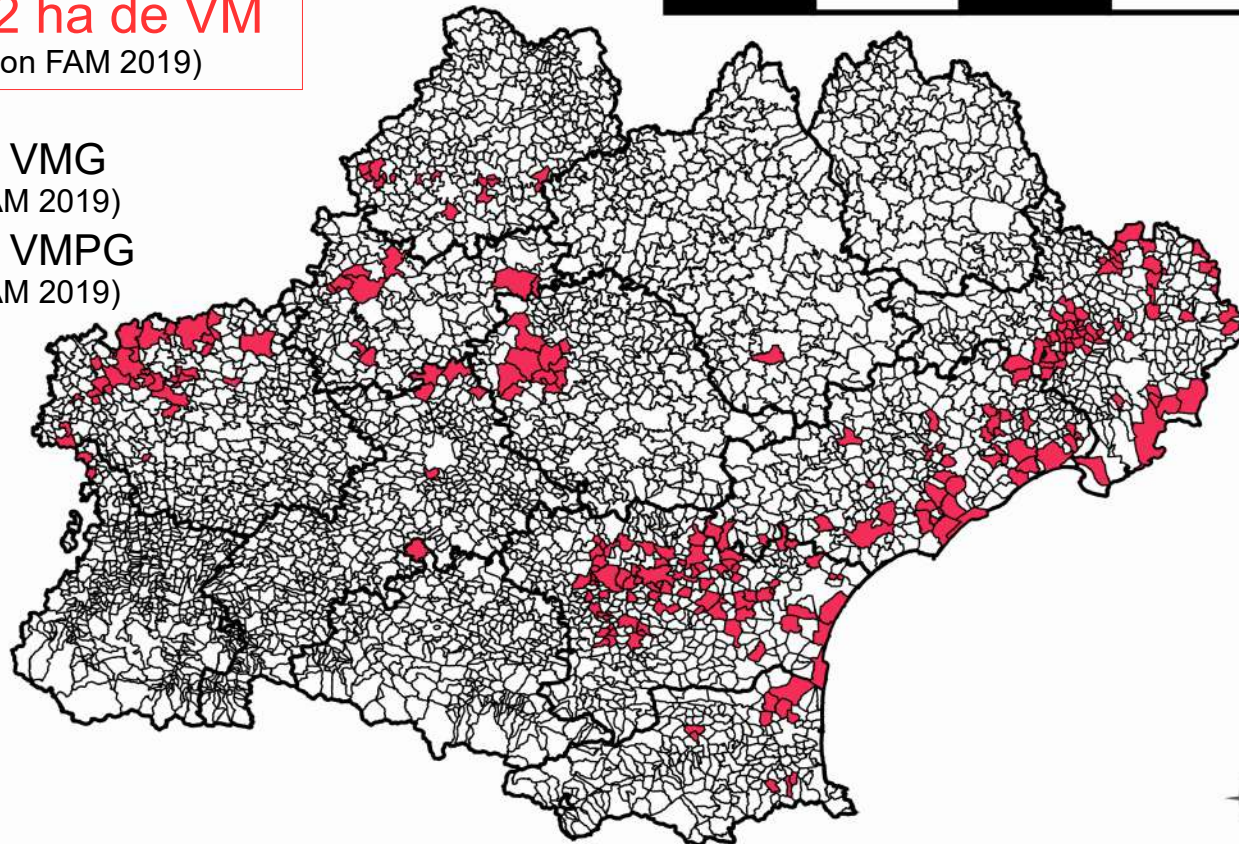
Draaf Occitanie

Réalisation : SRAL
Date : 05/2018

1 032 ha de VM
(selon FAM 2019)

428 ha VMG
(selon FAM 2019)
604 ha VMGP
(selon FAM 2019)

50 0 50 100 150 km



Légende

- Communes avec VM
- limites de communes
- limites de départements

Prospections VMG 2018 :

FAM : 30,61%
FREDON-FAM : 20,79%
FREDON-PRO : 36,69 %

→ 88,09 % des VMG
prospectées

Prospections envi. VMGP 2018 :

219,38 ha prospectés en
environnement de VMGP



SOMMAIRE

- Rappel sur la maladie
- Point réglementaire
- Surveillance des vignes en production
 - *Bilan 2018*
- Surveillance des vignes mères
 - *Bilan 2018*
- **Contaminations**
 - **Bilan 2018**



Contaminations 2018



Lutte contre la flavescence dorée de la vigne - Contaminations FD 2018 -

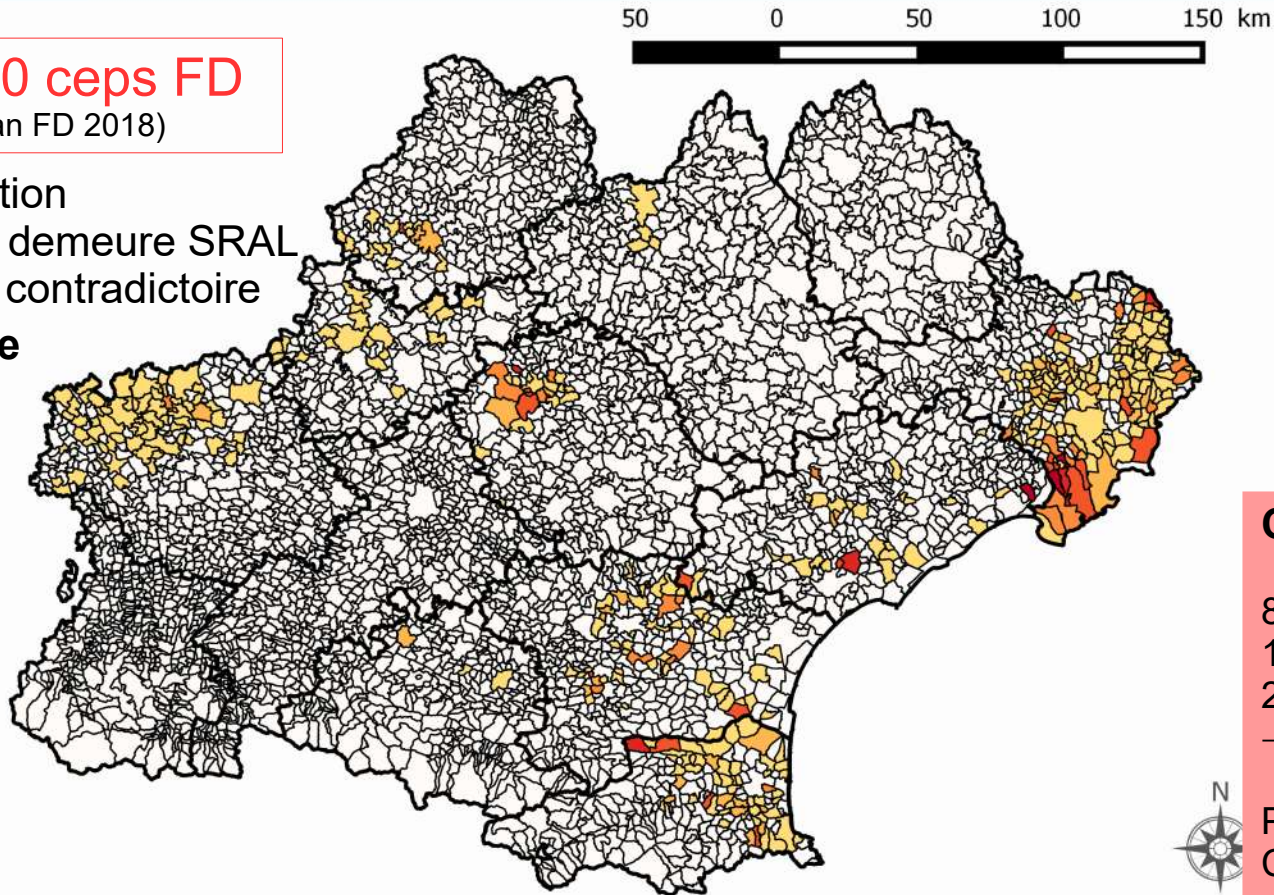
Draaf Occitanie

Réalisation : SRAL
Date : 03/2019

81 700 ceps FD
(bilan FD 2018)

- Conciliation
- Mise en demeure SRAL
- Constat contradictoire

**Arrachage
jusqu'au
cep isolé**



Légende

Fonds de carte

□ limites de communes

□ limites de départements

Nbr souche FD communal_2018

□ 0 - 0

□ 0 - 80

□ 80 - 191

□ 191 - 375

□ 375 - 1048

□ 1048 - 2458

□ 2458 - 33346

Contaminations 2018 :

8 parcelles > 20 %

19 foyers > 10 %

2588 foyers au total

→ Majorité de foyers < 10 %

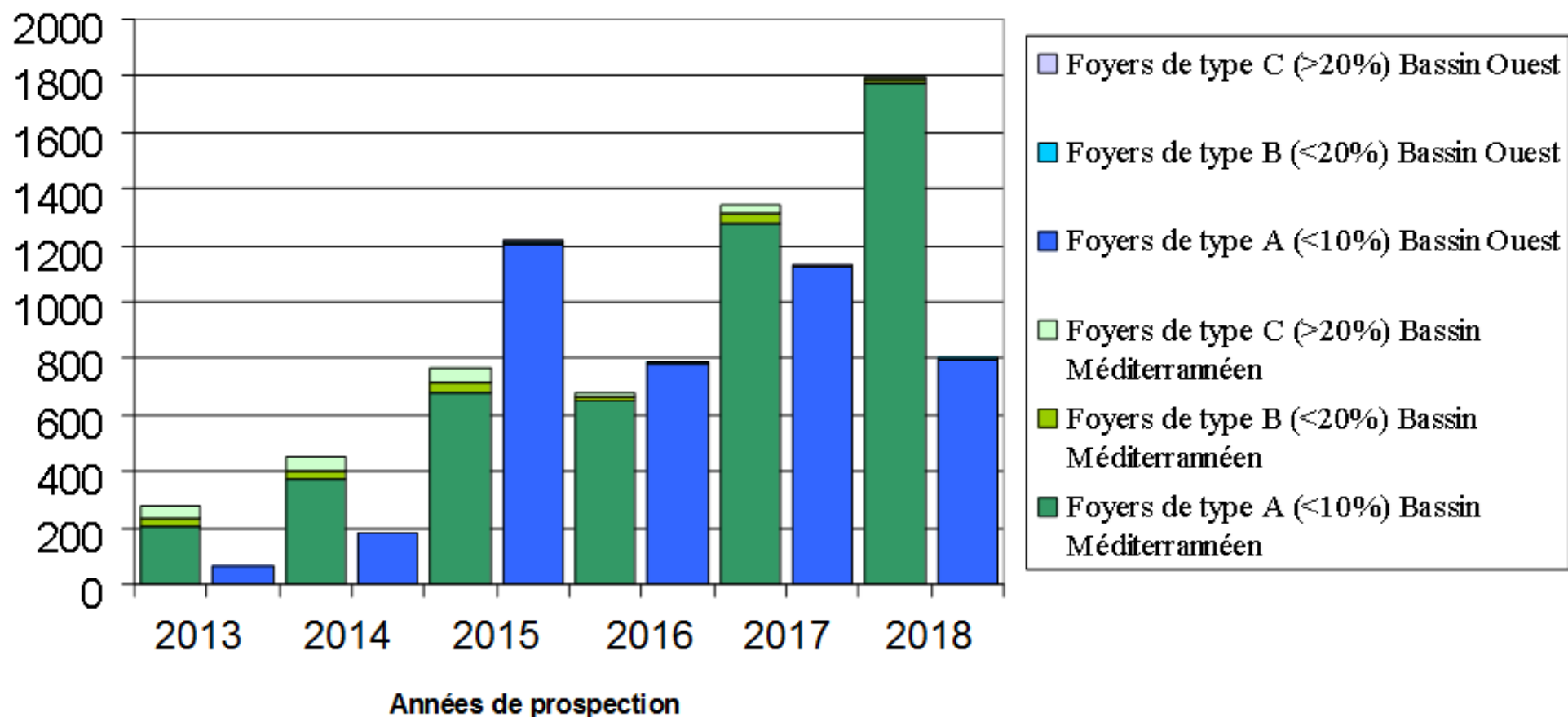
Prospection > →

Contaminations >



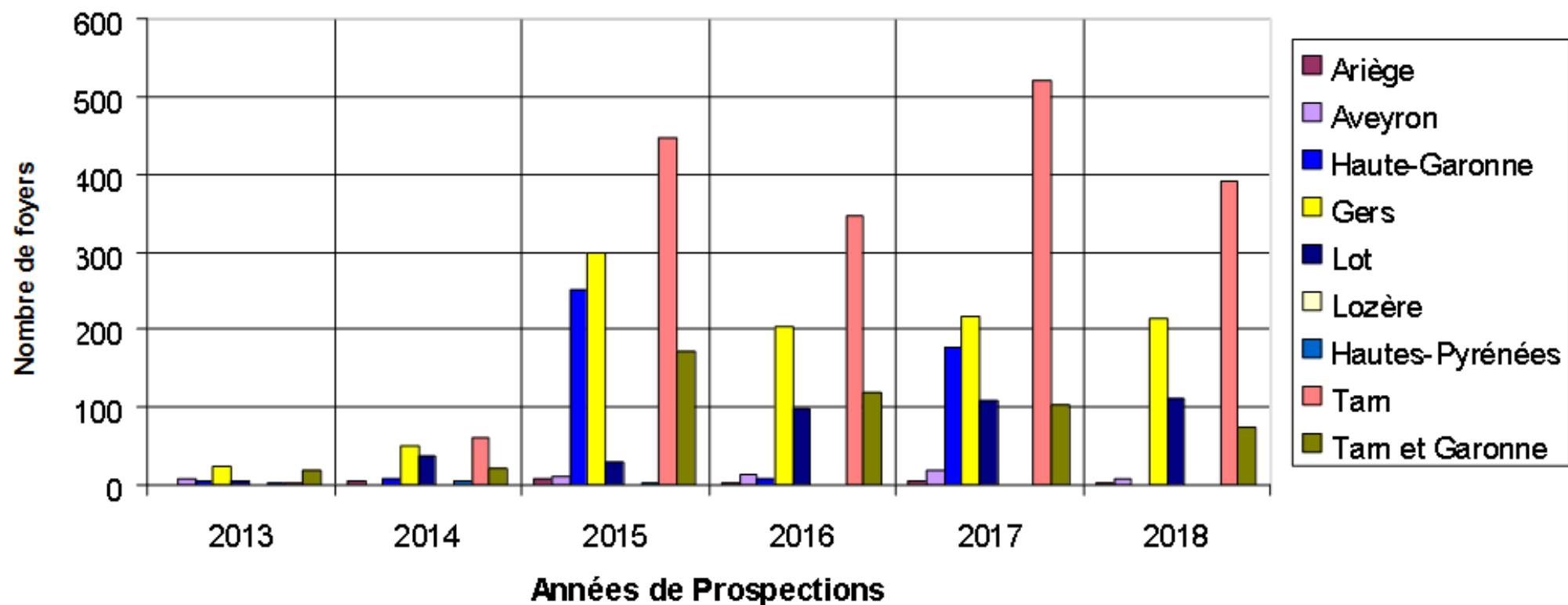
Evolution des contaminations en Occitanie

Nombre de foyers par bassin de production



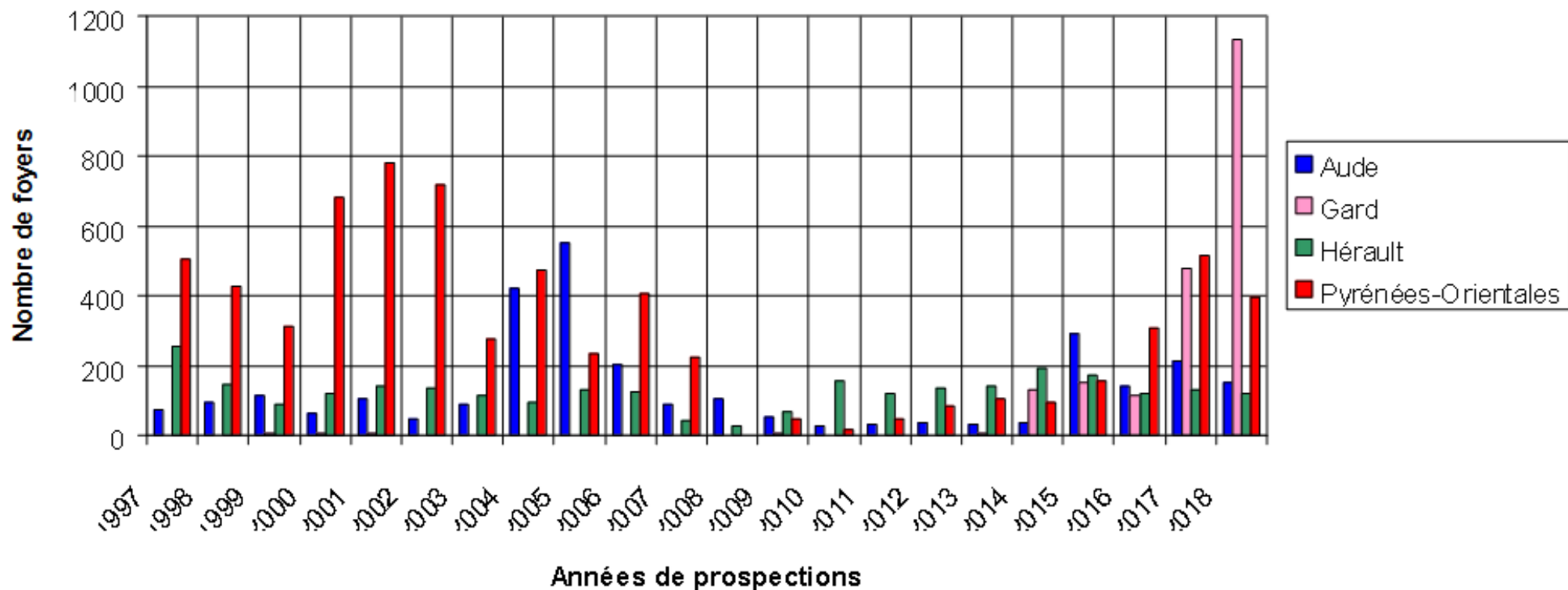
Evolution des contaminations – Bassin Ouest

Evolution du nombre de foyers détectés par département - Bassin Ouest - Occitanie



Evolution des contaminations – Bassin Méditerranéen

Evolution du nombre de foyers détectés par département - Bassin Méditerranéen - Occitanie





MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION



MERCI DE VOTRE PARTICIPATION



11 avril 2019
SupAgro Montpellier

