



PRÉFET DE LA RÉGION PROVENCE – ALPES - CÔTE D'AZUR

Communiqué du 8 novembre 2017 de la Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt de Provence Alpes Côte d'Azur, Service Régional de l'Alimentation

Situation des foyers de flavescence dorée de la vigne au 8 novembre 2017

Des analyses d'échantillons sont toujours en cours. Le nombre de parcelles atteintes indiqué ci-dessous n'est pas encore définitif. Les résultats d'analyses actuellement disponibles font apparaître les contaminations suivantes :

1- Dans la région Provence Alpes Côte d'Azur :

- Département des Bouches-du-Rhône :

Commune	Nouvelles parcelles confirmées positives FD entre le 21 octobre et le 8 novembre	Nombre de parcelles confirmées positives FD pour la campagne 2017 jusqu'au 20 octobre	Remarques
Aix en Provence		4	
Aurons		1	
Cabannes		5	
Eygalières		3	
Eyguières		2	
Lamanon		6	
Lambesc	1	25	
Le Puy Ste Réparate		3	
Orgon	7	9	
Rognes	6	17	Une parcelle à plus de 20 % de souches atteintes
Sénas		6	
St Cannat		2	
St Rémy de Provence		3	
Venelles		3	
Total provisoire	14	89	
Nombre de parcelles confirmées positives au 8 novembre	103		

- Département du Var :

Pas de parcelle contaminée identifiée à ce jour dans le département.

- Département de Vaucluse :

Commune	Nouvelles parcelles confirmées positives FD entre le 21 octobre et le 8 novembre	Nombre de parcelles confirmées positives FD pour la campagne 2017 jusqu'au 20 octobre	Remarques
Beaumont du Ventoux	17	1	
Bedoin		3	
Buisson		24	
Cadenet		6	
Caderousse		1	Nouvelle commune contaminée
Chateauneuf du Pape		4	
Courthézon	1	15	
Entrechaux	2	-	
Faucon		8	
Grillon		7	
Lamotte du Rhône		1	
Malaucène	2	4	
Maubec		1	Nouvelle commune contaminée, un foyer important en cours d'expertise
Mondragon		1	Nouvelle commune contaminée
Mornas		3	Nouvelle commune contaminée
Orange		7	
Puyméras	15	29	
Roaix		2	
Sablet	1	-	
Séguret	1	-	
St Pierre de Vassols	1	-	Nouvelle commune contaminée
St Romain en Viennois	2	12	
St Roman de Malegarde	1	1	Nouvelle commune contaminée
Ste Cécile les Vignes	1	-	Nouvelle commune contaminée
Vaison la Romaine		6	
Valréas		2	
Villedieu	5	25	
Villelaure		1	Nouvelle commune contaminée
Visan		5	
Total provisoire	49	169	
Nombre de parcelles confirmées positives au 8 novembre	218		

Nombre total de parcelles identifiées comme contaminées en PACA au titre de la campagne 2017, au 8 novembre : 321 parcelles sur 43 communes. 23 % des résultats d'analyses sont positifs pour la flavescence dorée (sur 1365 résultats transmis par le laboratoire).

2- Dans la région Auvergne - Rhône Alpes :

Informations transmises par la DRAAF-SRAL Auvergne – Rhône Alpes

- Département de l'Ardèche :

Commune	Nouvelles parcelles confirmées positives FD entre le 17 et le 30 octobre	Nombre de parcelles confirmées positives FD pour la campagne 2017 jusqu'au 16 octobre	Remarques
Bourg Saint Andéol	1	4	Nouvelle commune contaminée
St Just d'Ardèche	22	110	
St Marcel d'Ardèche	36	116	
St Martin d'Ardèche		4	Nouvelle commune contaminée
St Montan		1	Nouvelle commune contaminée
Viviers		2	
Total provisoire	59	237	
Nombre de parcelles confirmées positives au 30 octobre	296		

- Département de la Drôme (secteur sud) :

Commune	Nouvelles parcelles confirmées positives FD entre le 17 et le 30 octobre	Nombre de parcelles confirmées positives FD pour la campagne 2017 jusqu'au 16 octobre
Beauvoisin		2
Benivay Ollon		1
Chateauneuf de Bordette		1
Curnier	1	-
Merindol les Oliviers		7
Mirabel aux Baronnies	22	71
Mollans sur Ouvèze	1	-
Montbrison sur Lez		8
Nyons		7
Piégon		8
Propiac	1	-

Commune	Nouvelles parcelles confirmées positives FD entre le 17 et le 30 octobre	Nombre de parcelles confirmées positives FD pour la campagne 2017 jusqu'au 16 octobre
Rousset les Vignes		2
Ste Euphémie sur Ouvèze		1
St Maurice sur Eygues		8
St Pantaleon les Vignes	1	5
Taulignan		3
Tulette		3
Venterol		5
Vercoiran		1
Vinsobres	4	11
Total provisoire	30	144
Nombre de parcelles confirmées positives au 30 octobre	174	

Par ailleurs, des contaminations sont confirmées sur les communes d'Aurel, Barsac, Pontaix et Vercheny (47 parcelles au total).