

PLAN D'ACTION POURRITURE ACIDE ET DROSOPHILES 2015

Organismes participants : BIVB, Chambres d'Agriculture de Côte d'Or, Saône et Loire et de l'Yonne, SEDARB, FREDON Bourgogne, Bourgogne du Sud et Bourgogne Viti Service.



Suite au développement de la pourriture acide en 2014 et pour tenter d'éclaircir l'implication éventuelle de *Drosophila suzukii* dans ces attaques, différentes actions résumées dans le tableau ci-dessous sont déjà initiées ou prévues pour 2015 sur le vignoble bourguignon :

	Déjà en place	Prévues	Prévues si développement de pourriture acide
Actions visant les drosophiles	. Réseau de pièges alimentaires opérationnel depuis mai en Côte d'Or, Saône et Loire et dans l'Yonne : 16 sites, 18 relevés hebdomadaires jusqu'aux vendanges.	. Essai de piégeage massif sur petite surface par l'intermédiaire d'une forte densité de pièges alimentaires.	. Suivi des émergences de drosophiles par récolte de grappes attaquées au cours de la véraison.
Actions visant la pourriture acide	. Essais pour tester l'intérêt des mesures préventives telles que l'effeuillage...	. Réseau d'observations de parcelles sensibles à la pourriture acide à partir du début véraison pour suivre l'évolution des éventuelles attaques	
		. Essais pour tester l'intérêt de stratégies à base d'insecticide ou de produits alternatifs appliqués au cours de la véraison.	

L'ensemble de ces essais et suivis s'inscrivent dans le cadre de l'acquisition de références. Concernant les piégeages de drosophiles, l'objectif est uniquement d'avoir une meilleure connaissance de la dynamique des populations de drosophiles communes et suzukii. Il n'est en effet pas possible d'établir une quelconque relation entre les niveaux de captures dans les pièges et l'intensité des dégâts de pourriture acide. Ces piégeages ne peuvent donc constituer un critère de décision dans la stratégie de lutte.

Les informations concernant l'évolution de l'attaque en pourriture acide sur le réseau vous seront communiquées de façon hebdomadaire courant août via le BIVB Infos Maturité et/ou les bulletins techniques. Les résultats de ces actions seront communiqués en cours d'automne-hiver par le biais de différentes réunions techniques bilans.