



Société d'Economie Mixte Locale au capital de 600 000 €
Espace Duhesme
18 rue de Flacé - CS 32209
71009 MACON cedex

Tél. 03.85.33.52.20
Fax 03.85.33.52.25
Mél. contact@agrivalys71.fr

Tarifs Hors Taxes (H.T.) applicables à partir du 1er janvier 2025

PHYTOPATHOLOGIE

► VIGNE - Technique ELISA

	Préparation-extraction de bois ou racines pour recherche ELISA en santé végétale - de 1 à 49 échantillons reçus	Regroupement d'échantillons	
	Préparation-extraction de bois ou racines pour recherche ELISA en santé végétale - à partir de 50 échantillons reçus	Regroupement d'échantillons	
C	Détection des virus phytopathogènes ArMV + GFLV (Court noué associé) de 1 à 49 échantillons reçus	Analyse	Missions service public Tarifs adoptés au CA du 27/06/2024 Maintenus au CA programmé en octobre 2024
C	Détection des virus phytopathogènes ArMV + GFLV (Court noué associé) à partir de 50 échantillons reçus	Analyse	
C	Détection des virus phytopathogènes GLRaV1 + V3 (Enroulement 1 + 3) de 1 à 49 échantillons reçus	Analyse	
C	Détection des virus phytopathogènes GLRaV1 + V3 (Enroulement 1 + 3) à partir de 50 échantillons reçus	Analyse	
C	Détection des virus phytopathogènes GLRaV1 de 1 à 49 échantillons reçus	Analyse	
C	Détection des virus phytopathogènes GLRaV1 à partir de 50 échantillons reçus	Analyse	
C	Détection du virus phytopathogène GLRaV2 de 1 à 49 échantillons reçus	Analyse	
C	Détection du virus phytopathogène GLRaV2 à partir de 50 échantillons reçus	Analyse	
C	Détection des virus phytopathogènes GLRaV3 de 1 à 49 échantillons reçus	Analyse	
C	Détection des virus phytopathogènes GLRaV3 à partir de 50 échantillons reçus	Analyse	
	Détection d'une valence supplémentaire pour le même échantillon de 1 à 49 échantillons reçus	Analyse	
	Détection d'une valence supplémentaire pour le même échantillon à partir de 50 échantillons reçus	Analyse	

► VIGNE - Technique PCR

C	Recherche de flavescence dorée et bois noir par analyse individuelle simple dépôt (extraction comprise)	Analyse	Missions service public Tarifs adoptés au CA du 27/06/2024 Maintenus au CA programmé en octobre 2024
C	Recherche de flavescence dorée et bois noir par analyse individuelle double dépôt (extraction comprise)	Analyse	

► XYLELLA fastidiosa sur PLANTES HOTES - Technique PCR

C	Préparation d'échantillon pour recherche de <i>Xylella fastidiosa</i>	Analyse	Missions service public Tarifs adoptés au CA du 27/06/2024 Maintenus au CA programmé en octobre 2024
	Recherche de <i>Xylella fastidiosa</i>	Analyse	

► BANANIER - Technique ELISA

C	Détection du CMV	Analyse
---	------------------	---------

► BANANIER - Technique PCR

C	Recherche de BBrMV par IC-RT-PCR par analyse individuelle - simple dépôt	Analyse	Missions service public Tarifs adoptés au CA du 27/06/2024 Maintenus au CA programmé en octobre 2024
C	Recherche de BBrMV par IC-RT-PCR en mélange (2 à 5) - simple dépôt	Analyse	
C	Recherche de BBrMV par IC-RT-PCR par analyse individuelle - double dépôt	Analyse	
C	Recherche de BBrMV par IC-RT-PCR en mélange (2 à 5) - double dépôt	Analyse	
C	Recherche de BBTv par PCR	Analyse	

► PLANTES HERBACEES - Technique ELISA

C	Détection du CMV	Analyse
---	------------------	---------

► ENTOMOLOGIE

	Recherche sur piège et identification de <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> (chrysomèle du maïs)	Echantillon	Missions service public Tarifs adoptés au CA du 27/06/2024 Maintenus au CA programmé en octobre 2024
	Identification sur individus isolés de <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> (chrysomèle du maïs)	Lot de 5	

C Paramètre accrédité Cofrac. Accréditation n° 1-6486 pour les programmes d'essais et d'analyses en immuno-sérologie animale (LAB GTA 27), biologie moléculaire en santé animale (BIOMOLSA), bactériologie animale (LAB GTA 36) et bactériologie/virologie/phytoplasmodologie végétale (LAB GTA 40). Portée disponible sous www.cofrac.fr

