



ANALYSES FOLIAIRES FEUILLES DE VERGERS FICHE DE RENSEIGNEMENTS

Merci de remplir cette fiche complètement et très lisiblement, de préférence avec un stylo noir et l'agrafer à l'enveloppe kraft de conditionnement des échantillons. Voir le guide de prélèvement ci-dessous !

IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR ET ADMINISTRATION

RAISON SOCIALE			
NOM ET PRENOM			
ADRESSE			
COMMUNE		CODE POSTAL	
FACTURATION	PRODUCTEUR <input type="checkbox"/> AUTRE <input type="checkbox"/> (précisez !)		
NOM DU TECHNICIEN CONSEIL OPAC		ORGANISME RELAIS	

CARACTERISTIQUES DE L'ÉCHANTILLON

NOM DE L'ÉCHANTILLON, DE LA PARCELLE...	DATE DE PRELEVEMENT				
	J	J	M	M	20__

RENSEIGNEMENTS AGRONOMIQUES

ESPECE <i>(Précisez)</i>	
VARIETE <i>(Précisez)</i>	

MENU ANALYTIQUE DEMANDE *(Menu conventionnel unique)*

DP.DNO.FP

Matières sèches, matières minérales et matières organiques, azote total et matières azotées totales, Extraction et dosages des minéraux totaux : phosphore, potassium, calcium, magnésium, sodium, cuivre, zinc, manganèse, fer et bore.

MODE OPERATOIRE DE PRELEVEMENT DES FEUILLES EN VERGERS

Définir une **zone représentative de la parcelle** (état et stade de la végétation, type de sol, passé cultural...). Y prélever, sur plusieurs rangs contigus, 50 à 100 feuilles. Conditionner-les dans une enveloppe en papier kraft après les avoir entourées dans une feuille de papier aluminium. Les envoyer sans tarder au laboratoire.

Vous pouvez envoyer vos échantillons par la Poste en réalisant vos envois en début de semaine à :

LABORATOIRE AGRONOMIQUE DE NORMANDIE

CS15208

50008 SAINT-LÔ CEDEX (France)



LILANO CS15208 50008 SAINT-LÔ CEDEX
TEL : 02.33.77.38.15 email : lano@lilano.asso.fr
Laboratoire agréé par le Ministère de l'Agriculture)
Laboratoire adhérent du GEMAS
Laboratoire de l'Interprofession Laitière de Basse-Normandie

