



Formulaire d'annonce pour l'envoi d'échantillons avec suspicion d'organisme réglementé non de quarantaine (ONRQ) soumis à une tolérance 0 provenant de champs de plants de pommes de terre

Date de l'envoi :

Nom et adresse de l'entreprise: Exploitation/nom: Adresse: NPA, lieu: Etablissement multiplicateur:		N° SSP: N° et nom de la parcelle: Surface de la parcelle:ha Désignation du lot:		
Organisme réglementé non de quarantaine (ONRQ) soumis à une tolérance 0 suspecté (marquer d'une croix l'organisme concerné):				
*	Nom français	Nom scientifique	Laboratoire	Lieu
	Maladie de la Chips zébrée	<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i>	Diagnostic	Ch
	Phytoplasme du stolbur	<i>Candidatus Phytoplasma solani</i>	Diagnostic	Ch
	Maladie des tubercules en fuseau	Potato Spindle Tuber Viroid (PSTVd)	Diagnostic	Ch
	Nématode libre de la pomme de terre : maladie vermiculaire	<i>Ditylenchus destructor</i>	Nématologie	Wä
Ch = Agroscope, Diagnostic moléculaire des organismes nuisibles réglementés des végétaux, route de Duillier 60, 1260 Nyon				
Wä = Agroscope, Kompetenzzentrum Nematologie, Müller-Thurgau-Strasse 29, 8820 Wädenswil				
Répartition de l'infestation dans la parcelle (cocher ce qui convient): <input type="checkbox"/> Seules quelques plantes sont atteintes <input type="checkbox"/> Foyers répartis de manière diffuse <input type="checkbox"/> Foyers localisés <input type="checkbox"/> La plupart des plantes sont atteintes				
Contrôleur: Nom / prénom: Tél. / mobile: Date du prélèvement de l'échantillon:				
Remarques du contrôleur:				
Laboratoire – Remarques / Résultat:				

☛ Emballer l'échantillon dans un sachet de plastique, le refermer et l'insérer dans un **deuxième** sachet de plastique avec le formulaire d'annonce. Le contrôleur garde une copie du formulaire rempli pour lui.

Message au laboratoire: transmettre immédiatement après réception de l'échantillon une copie du formulaire d'annonce à OFAG par e-mail (phyto@blw.admin.ch).