



Formulaire d'annonce pour l'envoi d'échantillons avec suspicion d'organisme de quarantaine (OQ) 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: Nom de la parcelle: Surface de la parcelle: ha Désignation du lot:
--	---

Organisme de quarantaine suspecté (marquer d'une croix l'organisme concerné):

*	Nom français	Nom scientifique	Laboratoire	Lieu
	Bactériose (bactériose annulaire, pourriture brune)	- <i>Clavibacter sepedonicus</i> - <i>Ralstonia solanacearum</i>	Diagnostic	Ch
	Altise de la pomme de terre	<i>Epitrix</i> spp.	Diagnostic	Ch
	Gale verruqueuse	<i>Synchytrium endobioticum</i>	Diagnostic	Ch
	Nématode à kystes de la pomme de terre	<i>Globodera</i> spp.	Nématologie	Wä
	Nématodes à galles	<i>Meloidogyne</i> spp.	Nématologie	Wä

Ch = Agroscope, Diagnostic moléculaire des organismes nuisibles réglementés des végétaux, route de Duillier 50, 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 localisés | <input type="checkbox"/> Foyers répartis de manière diffuse
<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)