



Formulaire d'accompagnement général pour l'envoi d'échantillons¹

Numéro cantonale de l'échantillon

	
Nom	Exploitation/Entreprise	Service cantonale
Adresse
NP, lieu
Tél.
Courriel
Raison de l'échantillonnage		
Echantillonnage**		
Nombre d'échantillons	
Date	
Commune	
Nom de la parcelle	
Coordonnées GPS	
Organisme suspecté		
Plante concernée		
Espèce	
Variété/Clone et/ou porte-greffe	
Fournisseur	
Description des symptômes		
.....		
.....		
Parcelle infectée		
Surface de la parcelle	
Pourcentage contaminé %	
Répartition		Régulière, agrégée, diffuse ²
Situation		
Date de la première suspicions	
Distance à d'autres plantes hôte	
Date de semis/plantation	
Mode de production		Plein air, sous serres, sous tunnel chauffé ou non chauffé ²
Cultures précédentes	
Cultures avoisinantes	
Traitement de pesticides	
Dossiers de pulvérisation ci-joint		oui - non ²
Plan de situation annexée		oui - non ²
Commentaires		
Date et signature du contrôleur		

¹ Les indications imprimées en „gras“ sont à remplir impérativement. Veuillez tenir en compte des informations au verso.

² Veuillez entourer l'option correcte

Prescriptions pour l'envoi d'échantillons

Annonce

- Informer le laboratoire de recherche compétent avant l'envoi des échantillons. Adresses de contact sous www.phytopsanitaire.ch -> Diagnostic phytopsanitaire.

Echantillonnage

- Prendre plusieurs échantillons présentant des symptômes typiques, si possible à différents endroits, et les emballer individuellement.
- En cas de suspicion de **Viroses**: prendre des échantillons équivalents, mais d'apparence saine, et les emballer séparément.
- En cas de suspicion de **Nématodes**: trois échantillons de terre et/ou de plantes sont nécessaires: un du foyer, un de la zone de transition et un de la partie saine du champ. Prière d'indiquer les cultures précédentes des cinq dernières années et de toujours joindre le plan de situation.
- Respecter les mesures d'hygiène

Emballage

- Emballage d'organismes fragiles comme les insectes dans des récipients solides, les autres dans des sachets en plastique.
- Emballer solidement l'envoi entier dans un colis (boîte en carton, enveloppe alvéolé...).
- Le formulaire d'accompagnement ne doit pas entrer en contact avec l'échantillon. L'insérer dans un sachet de plastique et le joindre à l'extérieur des sacs contenant les échantillons.

Envoi

- Du matériel frais doit être envoyé immédiatement par la poste aux laboratoires de recherche selon indications ci-dessous: afin qu'il arrive le vendredi au plus tard (ne pas laisser en attente du lundi) et veuillez tenir compte des horaires d'ouverture de la poste.
 - lettres - courrier A
 - colis - Swiss-Express «Lunes»
(*Les colis envoyés par courrier A ne parviennent pas au laboratoire le lendemain.*)
- Des échantillons qui ne sont pas emballés correctement ou qui ne sont pas accompagnés par ce formulaire d'accompagnement correctement rempli, ne peuvent pas être traités par les laboratoires de recherche.