



Fédération suisse pour le développement d'une vitiviniculture durable
Schweizerischer Verband für eine nachhaltige Entwicklung im Weinbau
Federazione Svizzera per lo sviluppo sostenibile in viticoltura

Belpstrasse 26 • CH-3007 Bern
Tel. +41 (0)31 398 52 62 • Fax +41 (0)31 398 52 61 • info@vinatura.ch

Instructions pour l'utilisation de la plate-forme résidus phytosanitaires de VITISWISS

Les résultats d'analyses seront transmis par VITISWISS avec la facture et par voie électronique. Sur demande, ces documents peuvent faire l'objet d'un envoi postal.

Toutes les informations transmises seront utilisées uniquement à des fins statistiques et de manière totalement anonyme. Dans un premier temps, le rôle de VITISWISS est de récolter les données. Les offices cantonaux restent à votre disposition pour tout conseil relatif au plan de traitement.

Coût de l'analyse :

Nous pouvons vous proposer l'analyse des résidus phytosanitaires au prix ci-dessous.

Coût par échantillon analysé :

- Utilisateur de label **VINATURA** :
→ Fr. 250.--
- Membre de **VITISWISS** :
→ Fr. 280.--
- **Non-membre**
→ Fr. 350.--

Informations pratiques :

Les échantillons de vin peuvent être acheminés en tout temps à l'adresse suivante :

Station viticole du canton de Neuchâtel

Fontenettes 37

2012 Auvernier

Tél. 032 889 37 04

Le volume de l'échantillon doit être de **75cl dans une bouteille en verre** correctement scellée. Chaque bouteille respectivement chaque échantillon doit pouvoir être identifiable et correspondre au formulaire d'accompagnement « NOM DU REQUERANT & DESCRIPTION DE L'ECHANTILLON » dûment complété, auquel est impérativement joint un plan de traitements et de désherbages lisible, mentionnant également les dates des diverses interventions. Si un ces documents venait à manquer, il ne sera procédé à aucune analyse.

Pour des raisons techniques, **seuls des échantillons de vin** en cours d'élevage ou fini sont acceptés. Des échantillons de moût ne peuvent pas être analysés pour le moment.

Le délai de transmission des résultats ne peut pas être déterminé car il dépend de l'ensemble du nombre des échantillons disponibles. En effet, il est prévu de rassembler les échantillons de plusieurs encaveurs et ensuite de procéder à un envoi groupé. Nous vous demandons ainsi de bien vouloir patienter et de ne pas vous attendre aux résultats à très court terme.