

NOM DU REQUERANT et DESCRIPTION DE L'ECHANTILLON

A transmettre ce formulaire avec votre envoi de l'échantillon

Chaque échantillon de vin doit impérativement être accompagné de ce formulaire et du plan de traitements et désherbages avec la date d'application !

Nom de l'entreprise			
Nom du requérant (nom et prénom)			
Adresse complète		Adresse de facturation <i>si différente de l'adresse complète</i>	
Téléphone		e-mail <i>indispensable pour envoi de la facture et des résultats</i>	
Je suis membre de VITISWISS	<input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui	si oui, nom de la section	
J'utilise le label VINATURA	<input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui		

- J'accepte que les résultats d'analyses de mes vins soient utilisés par VITISWISS pour l'établissement de statistiques.
J'ai pris note que ces résultats seront traités de manière confidentielle et anonyme.

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.

Identification de l'échantillon <i>(doit pouvoir être liée à la bouteille envoyée et au plan de traitement)</i>	Millésime	Couleur	Appellation		
<input type="checkbox"/> filtré <input type="checkbox"/> non filtré autre identification : _____		<input type="checkbox"/> Blanc <input type="checkbox"/> Rouge <input type="checkbox"/> Rosé	<input type="checkbox"/> AOC : _____ (veuillez indiquer) <input type="checkbox"/> Vin de pays <input type="checkbox"/> Vin de table		
Le plan de traitements et de désherbages (journal d'exploitation) mentionnant les dates des diverses applications qui a été réalisé sur les parcelles ayant servies à l'élaboration du vin correspondant à l'échantillon ci-dessus est annexé .			<input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui	→ Il doit être lisible et contenir les dates de traitements et de désherbages avec le nom du produit et le dosage/ha sans quoi il ne sera effectué aucune analyse.

Date		Signature	
-------------	--	------------------	--