

Code : E01.PR. Lab.01	Date création : 21/05/15	Date version : 09/07/2021
	BON DE COMMANDE DIAGNOSTIC	Indice version : 08 Page : 1/3

IDENTIFICATION DU CLIENT

Nom Prénom :

Entreprise/Collectivité/Autre :

Adresse :

Tél :

Courriel :

TYPE DE DIAGNOSTIC

<input type="checkbox"/> Diagnostic visuel (Observation macroscopique des symptômes, lecture sous binoculaire) <i>Note : Etape nécessaire qui peut s'avérer insuffisante pour l'identification de la problématique</i>	50 HT (60 TTC)
<input type="checkbox"/> Diagnostic : Analyse + Conseil Analyse approfondie par des techniques de laboratoire (Chambre humide, mise en culture, identification microscopique, coloration, ...) 	200 HT (240 TTC)
<input type="checkbox"/> Diagnostic nouvelle génération Recherche de pathogène par méthode de séquençage (Extraction d'ADN + séquençage + analyse bio-informatique)	Nous consulter

BON POUR ACCORD

<u>Date</u> :	<u>Signature</u> :
Payé à la commande : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Adresse de facturation si différente :

ZONE RESERVEE AU LABORATOIRE

Réceptionné le :	N°ECHANTILLON :
------------------	-----------------

Remarque :

Code : E01.PR. Lab.01	Date création : 21/05/15	Date version : 09/07/2021
	BON DE COMMANDE DIAGNOSTIC	Indice version : 08 Page : 2/3

DESCRIPTION DE L'ÉCHANTILLON
<p>Commune de prélèvement :</p> <p>Superficie ou nombre de plants :</p> <p><u>Végétal ou culture :</u></p> <p>Nom latin :</p> <p>Nom commun :</p> <p>Variété :</p> <p><u>Caractéristiques du végétal :</u></p> <p>Age :</p> <p>Antécédents de taille :</p> <p>Evènements marquants : (ex : chute d'arbre : date, dimension, construction pouvant perturber les racines, baisse du niveau des puits, phénomènes climatiques...)</p>

SYMPTOMES OBSERVÉS	<p>Type :</p> <p>Quand et comment sont-ils apparus ?</p> <p>Fréquence :</p> <p>Situation des plants touchés : (ex : haie, arbre isolé) :</p> <p>Importance de l'attaque :</p> <p>Insectes observés :</p> <p>Evolution temporelle :</p>								
Organe(s) affecté(s)	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Bourgeons</td> <td><input type="checkbox"/> Collet</td> <td><input type="checkbox"/> Feuilles</td> <td><input type="checkbox"/> Fleurs</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Fruits</td> <td><input type="checkbox"/> Graines</td> <td><input type="checkbox"/> Racines</td> <td><input type="checkbox"/> Tiges</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Bourgeons	<input type="checkbox"/> Collet	<input type="checkbox"/> Feuilles	<input type="checkbox"/> Fleurs	<input type="checkbox"/> Fruits	<input type="checkbox"/> Graines	<input type="checkbox"/> Racines	<input type="checkbox"/> Tiges
<input type="checkbox"/> Bourgeons	<input type="checkbox"/> Collet	<input type="checkbox"/> Feuilles	<input type="checkbox"/> Fleurs						
<input type="checkbox"/> Fruits	<input type="checkbox"/> Graines	<input type="checkbox"/> Racines	<input type="checkbox"/> Tiges						
Informations complémentaires	<p>Type de sol :</p> <p>Type d'arrosage :</p> <p>Traitement(s) éventuel(s) :</p> <p>Apport d'engrais :</p>								

Code : E01.PR. Lab.01	Date création : 21/05/15	Date version : 09/07/2021
	BON DE COMMANDE DIAGNOSTIC	Indice version : 08 Page : 3/3

Echantillon à envoyer à : **BIOVA**

Parc technologique du canal
3 rue Ariane Bât B
CS 82245
31522 RAMONVILLE ST AGNE cedex

CONTACT BIOVA		
Contact technique :	laboratoire@biova-france.fr	05.62.19.22.40
Contact facturation :	compta@biova-france.fr	05.62.19.22.30

CONSEIL POUR LE PRELEVEMENT ET L'ENVOI DE L'ECHANTILLON
<p><u>Joindre des PHOTOS si possible au laboratoire : (par mail ou courrier)</u></p> <p><u>Le prélèvement de partie malade (ou présentant des symptômes) et de partie saine</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Parties malades : un minimum de 3 plantes, rameaux, feuilles.... présentant différents symptômes de la maladie - Parties saines ou apparemment saines (si possible) : 1 à 2 plantes, rameaux, feuilles. <p><u>L'emballage des échantillons</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Racines : A la fin du prélèvement, les secouer pour faire tomber la terre ; ne pas les laver - Plantes, Feuilles : Envelopper les échantillons à plat entre deux feuilles de papier journal légèrement humidifiées. <p>Dans les cas de gros fruits, les séparer du reste de la plante. Les parties saines et les parties malades doivent être séparées et bien identifiées Bien caler les échantillons dans un emballage résistant au transport (type colis postal)</p> <p><u>L'expédition</u></p> <p>L'échantillon sera accompagné du présent bon de commande complété et signé Expédier l'échantillon dès le prélèvement en début de semaine (du lundi au mercredi), par envoi rapide. La transmission des résultats est effectuée par courrier sous forme papier dans un délai de 3 semaines à réception de l'échantillon (délai variable selon le type de diagnostic). Si vous renseignez une adresse email, un compte personnel sur notre site est automatiquement créé. Il vous donne accès aux rapports de diagnostic via le site. Les conditions générales de vente et notre politique de confidentialité sont disponibles à l'adresse suivante : https://biova-france.fr</p>