



(1) Liste des principaux champignons recherchés:

Albugo spp, Alternariaster helianthi, Ascochyta spp, Bipolaris spp, Botrytis spp, Cephalosporium spp, Cochliobolus spp, Colletotrichum spp, Fusarium spp, Glomerella spp, Helminthosporium spp, Leptosphaeria spp, Nigrospora spp, Phoma spp, Phomopsis spp, Rhizopus spp, Sclerotinia spp, Septoria spp, etc. Pour toutes autres demandes nous contacter: laboratoire@biova-france.fr

(2) Tableau tarif dégressif pour toutes les qPCR : prix indiqué en fonction du nombre d'analyse demandé

Prix unitaire	Nombre d'analyses
115	1 à 9
85	10 à 19
55	20 et plus

(3) Liste des principaux pathogènes recherchés:

Acidovorax spp, Agrobacterium spp, Albugo spp, Burkholderia spp, Ceratocystis spp, Clavibacter spp, Curtobacterium spp, Erwinia spp, Peronosclerospora spp, Peronospora spp, Physoderma spp, Phytophthora spp, Pseudomonas spp, Pythium spp, Rathayibacter spp, Sclerophthora spp, Sclerospora spp, Xanthomonas spp, etc. Pour toutes autres demandes nous contacter: laboratoire@biova-france.fr

Quantité d'échantillons à nous envoyer et délai (en jours ouvrés) pour l'envoi des résultats par type d'analyses:

Types d'analyses		Quantité minimum	Quantité maximum	Délai d'envoi des résultats
Flore totale sur semences		500 semences	1000 semences	15 jours
Détection <i>Stenocarpella macrospora</i> et/ou <i>maydis</i>		600 g	700 g	15 jours
Détection et/ou comptage des <i>Tilletia</i> (Caries)		1,1 Kg	1,2 Kg	7 jours
Détection de <i>Ustilago nuda</i> ou tritici par extraction d'embryons		500 g	600 g	7 jours
Capacité germinative +PMG	Céréales à paille	2000 semences	3000 semences	15 jours
	Autres			Selon espèce
Détection de <i>Botrytis cinerea</i>		500 semences	1000 semences	15 jours
Détection de <i>Verticillium</i> spp		500 semences	1000 semences	21 jours
Détection par qPCR	Maïs ou tournesol	1000 semences	2000 semences	7 jours
Détection par qPCR	Colza ou tomate	5000 semences	20000 semences	7 jours
Détection <i>Ditylenchus</i> spp sur bulbes		20 bulbes	100 bulbes	10 jours
Détection nématodes sur semences		200 g	300 g	10 jours
Détection de Coléoptères		2000 semences	3000 semences	7 jours
Détection d'un champignon		250 semences	500 semences	15 jours
Détection par séquençage NGS		1000 semences	2000 semences	6 semaines

Les délais ne sont donnés qu'à titre informatif et indicatif. La date estimée de rendu des résultats est disponible via le site [biova-france.fr](http://biova-france.fr) ( avec vos identifiants) dès la reception de vos échantillons.

A l'issue de l'analyse, aucun reliquat d'échantillon n'est conservé.

La transmission des résultats est effectuée par courrier sous forme papier. Si vous renseignez une adresse email, un compte personnel sur notre site est automatiquement créé. Il vous donne accès au suivi des analyses et aux résultats.

Les conditions générales de vente sont disponibles sur l'adresse suivante : [boutique.biova-france.fr](http://boutique.biova-france.fr)

Ce bon de commande est disponible sous deux formats: format tableur (excel 2016) ou format pdf.

Le format excel contient les formules permettant le calcul automatique du total en fonction de la quantité d'analyses saisies.