



## Tarifs 2018

### Analyses de Diagnostic\*

Code	Libellé	Prix HT	Prix TTC
CEV	Examen visuel	35,85	43,02
CEM	Examen microscopique	42,00	50,40
CCH	Identification après mise en chambre humide	44,25	53,10
CIM	Isolement mycologique	58,10	69,72
CIB	Isolement bactérien	66,40	79,68
CEXTMIG	Extraction de nématodes par migration	44,25	53,10
CADV	Identification d'adventices avec recours optique et/ou bibliographique	42,00	50,40
CINS	Identification d'insectes avec recours optique et/ou bibliographique	42,00	50,40
CIDVFK	Identification de virus à l'aide de tests rapides immunologiques	30,00	36,00
CPVPATHO	Test de pouvoir pathogène (par souche)	71,00	85,20

### Analyses de Détection\*

Code	Libellé	Prix HT	Prix TTC
CAPHP	Détection Aphanomyces du pois à partir de terre + INR	60,10	72,12
CDIB	Densité d'inoculum bactérien	85,95	103,14
CDIFP	Densité d'inoculum fongique (1er champignon recherché)	77,25	92,70
CDIFS	Densité d'inoculum fongique (champignon supplémentaire)	75,75	90,90
CDSCL	Dénombrement de sclérotés à partir du sol	65,00	78,00
CHERN	Potentiel infectieux des sols vis-à-vis de la Hernie des Crucifères	63,15	75,78
CPHYTOLUP	Détection de Phytophthora sp. par test lupin	52,50	63,00
CPHYTORHOD	Détection de Phytophthora sp. par test rhododendron	52,50	63,00
CPNRA	Potentiel Nécrotique Racinaire Asperge	56,80	68,16
CPNRB	Potentiel Nécrotique Racinaire Betterave	79,50	95,40
CPNRF	Potentiel Nécrotique Racinaire Fraise	62,50	75,00
CPNRP	Potentiel Nécrotique Racinaire Pois	62,50	75,00
CTHIEVS	Détection de Thielaviopsis basicola à partir du sol	52,50	63,00
CTPYTH	Test Pythium sp., agents de fontes de semis	52,50	63,00
CTVERT	Diagnostic sanitaire des sols vis à vis de Verticillium	73,50	88,20

### Production d'Inoculum Fongique\*

Code	Libellé	Prix HT	Prix TTC
CPIB15	Fabrication d'inoculum liquide prêt à l'emploi par broyage (15PB)	9,45	11,34
CPIBP15	Production d'inoculum fongique sur boîte de Pétri (15PB)	57,95	69,54
CPIBP30	Production d'inoculum fongique sur boîte de Pétri (30GB)	115,90	139,08
CPIFS15	Fabrication de suspension de spores prête à l'emploi (15PB)	17,50	21,00
CPIFS30	Fabrication de suspension de spores prête à l'emploi (30GB)	18,90	22,68
CPIORGE2.5	Production d'inoculum fongique sur grains d'orge (0-2.5kg)	272,30	326,76
CPIORGE5	Production d'inoculum fongique sur grains d'orge (2.5-5kg)	359,20	431,04
CPIORGE7.5	Production d'inoculum fongique sur grains d'orge (5-7.5kg)	438,65	526,38
CPIORGE10	Production d'inoculum fongique sur grains d'orge (7.5-10kg)	550,25	660,30
CPIORGE12.5	Production d'inoculum fongique sur grains d'orge (10-12.5kg)	654,60	785,52
CPIORGE15	Production d'inoculum fongique sur grains d'orge (12.5-15kg)	747,25	896,70
CPIORGE17.5	Production d'inoculum fongique sur grains d'orge (15-17.5kg)	845,70	1014,84
CPIORGE20	Production d'inoculum fongique sur grains d'orge (17.5-20kg)	916,20	1099,44
CPISCL	Production d'inoculum fongique (=sclérotés)	365,00	438,00
CPISF	Fourniture d'une souche fongique (5PB)	58,10	69,72

### Suivis biologiques\*

Code	Libellé	Prix HT	Prix TTC
CSBIOL	Suivi biologique (insectes et/ou champignons)	sur devis	sur devis

\* Listes non exhaustives (contacter Le Laboratoire pour plus d'informations)