

## CIL 66i : Multirésidus de pesticides - Huiles essentielles

**Descriptif du programme :**

- Circuit créé en 2015
- **CIL accréditées par le COFRAC**
- **25 participants de 10 pays**
- Le délai d'analyse est fixé à 4 semaines
- Les échantillons sont envoyés par transporteur express.


**Planning :**

CODE	MATRICE	POIDS	DATE D'ENVOI
1466	Huile essentielle de lavande*	30 ml	07/10/2024
2766	Huile essentielle de citronnelle*	30 ml	03/02/2025
2266	Huile essentielle de pamplemousse*	30 ml	07/04/2025
2366	Huile essentielle d'eucalyptus *	30 ml	12/05/2025

\* Envoi réfrigéré

Niveau de dopage : de 0,100 à 2,000mg/kg

Entre 10 et 25 molécules à identifier et quantifier en aveugle parmi la liste ci-dessous :

PARAMETRES	La liste des paramètres par matrice dépend de la nature de l'échantillon			
2,4-D, <sup>NA</sup>	Cyfluthrin <sup>NA</sup>	Fenpropidin <sup>NA</sup>	Mepronil <sup>NA</sup>	Prometryn <sup>NA</sup>
Acephate, <sup>NA</sup>	Cymiazole, <sup>NA</sup>	Fenpropimorph <sup>NA</sup>	Metalaxil <sup>NA</sup>	Propamocarb hydrochloride <sup>NA</sup>
Acétamipride <sup>NA</sup> ,	Cymoxanil, <sup>NA</sup>	Fenpyroximate, <sup>NA</sup>	Metalaxil-M <sup>NA</sup>	Propargite
Aclonifen, <sup>NA</sup>	Cyperméthrine,	Fenthion, <sup>NA</sup>	Metamitron <sup>NA</sup>	Propazin <sup>NA</sup>
Acrinathrine <sup>NA</sup> ,	Cyproconazole, <sup>NA</sup>	Fenvalerate <sup>NA</sup>	Metazachlor <sup>NA</sup>	Propham <sup>NA</sup>
Alachlor, <sup>NA</sup>	Cyprodinil,	Fipronil, <sup>NA</sup>	Metconazole <sup>NA</sup>	Propiconazole, <sup>NA</sup>
Aldicard, <sup>NA</sup>	Cyromazine, <sup>NA</sup>	Fluazifop-butyl <sup>NA</sup>	Methabenzthiazuron <sup>NA</sup>	Propyzamide <sup>NA</sup>
Aldrin, <sup>NA</sup>	DDT,	Fluazinam, <sup>NA</sup>	Methamidophos <sup>NA</sup>	Proquinazide <sup>NA</sup>
Atrazine	Deltaméthrin, <sup>NA</sup>	Fludioxonil, <sup>NA</sup>	Methidathion	Pymetrozine <sup>NA</sup>
Azimsulfuron, <sup>NA</sup>	Desethylatrazine <sup>NA</sup>	Flufenoxuron, <sup>NA</sup>	Methiocarb, <sup>NA</sup>	Pyraclostrobin,
Azinphos-éthyl, <sup>NA</sup>	Desmetryne <sup>NA</sup>	Fluquinconazole <sup>NA</sup>	Methomyl <sup>NA</sup>	Pyrazophos <sup>NA</sup>
Azinphos-méthyl, <sup>NA</sup>	Diazinon,	Flurtamone, <sup>NA</sup>	Methoxyfenozide <sup>NA</sup>	Pyridaben <sup>NA</sup>
Azoxystrobine,	Dicamba <sup>NA</sup>	Flusilazol, <sup>NA</sup>	Metobromuron <sup>NA</sup>	Pyridafenthion <sup>NA</sup>
Bénalaxyl, <sup>NA</sup>	Dichlofenthion, <sup>NA</sup>	Flutolanil <sup>NA</sup>	Metolachlor, <sup>NA</sup>	Pyrimethanil,
Bendiocarb,	Dichlorprop, <sup>NA</sup>	Flutriafol <sup>NA</sup>	Metoxuron, <sup>NA</sup>	Pyriproxyfen <sup>NA</sup>
Bentazone, <sup>NA</sup>	Dicofol	Fonofos, <sup>NA</sup>	Metrafenone,	Quinalphos <sup>NA</sup>
Bifenazate, <sup>NA</sup>	Dieldrin, <sup>NA</sup>	Formothion <sup>NA</sup>	Metribuzin <sup>NA</sup>	Quinoxifen, <sup>NA</sup>
Bifenox, <sup>NA</sup>	Diethofencarb, <sup>NA</sup>	Furathiocarb <sup>NA</sup>	Mevinphos <sup>NA</sup>	Quintozen <sup>NA</sup>
Bifenthrine, <sup>NA</sup>	Diethyltoluamide, <sup>NA</sup>	Alpha-HCH	Monocrotophos <sup>NA</sup>	Quizalofop <sup>NA</sup>
Biphenyl,	Difenoconazol, <sup>NA</sup>	Beta-HCH	Myclobutanil, <sup>NA</sup>	Rotenone <sup>NA</sup>
Bitertanol, <sup>NA</sup>	Diflubenzuron, <sup>NA</sup>	Delta-HCH	Napropamide <sup>NA</sup>	Simazine <sup>NA</sup>
Boscalid, <sup>NA</sup>	Diflufenican, <sup>NA</sup>	Gamma-HCH <sup>NA</sup>	Norflurazon <sup>NA</sup>	Spiroxamine, <sup>NA</sup>
Bromophos-éthyl, <sup>NA</sup>	Diméthoate, <sup>NA</sup>	HCB	Nuarimol <sup>NA</sup>	Sulfotep <sup>NA</sup>
Bromophos-éthyl, <sup>NA</sup>	Dimethomorph <sup>NA</sup>	Heptachlor, <sup>NA</sup>	Omethoate, <sup>NA</sup>	Tau-Fluvalinate, <sup>NA</sup>
Bromopropylate,	Diniconazol, <sup>NA</sup>	Heptenophos <sup>NA</sup>	Ortho-phenylphenol,	Tebuconazole,
Bromoxynil, <sup>NA</sup>	Diphenylamine, <sup>NA</sup>	Hexaconazole <sup>NA</sup>	Oxadiazon	Tebufenozide, <sup>NA</sup>
Bupirimate, <sup>NA</sup>	Disulfoton, <sup>NA</sup>	Hexythiazox	Oxadixyl, <sup>NA</sup>	Tebufenpyrad, <sup>NA</sup>
Buprofezin,	Diuron, <sup>NA</sup>	Imazaail,	Oxamyl, <sup>NA</sup>	Tecnazene <sup>NA</sup>
Cadusaphos, <sup>NA</sup>	Endosulfan alpha,	Imazaquin <sup>NA</sup>	Oxydéméton-méthyl <sup>NA</sup>	Tefluthrin <sup>NA</sup>
Carbaryl	Endosulfan beta,	Imidacloprid, <sup>NA</sup>	Oxyfluorfen <sup>NA</sup>	Terbufos <sup>NA</sup>
Carbendazime, <sup>NA</sup>	Endosulfan sulfate <sup>NA</sup>	Indoxacarb <sup>NA</sup>	Parathion-ethyl <sup>NA</sup>	Terbutylazine <sup>NA</sup>
Carbetamid, <sup>NA</sup>	Endrine, <sup>NA</sup>	Ioxynil <sup>NA</sup>	Parathion-méthyl, <sup>NA</sup>	Terbutryn <sup>NA</sup>
Carbofuran, <sup>NA</sup>	Epoxyconazol, <sup>NA</sup>	Iprodione, <sup>NA</sup>	Penconazole,	Tetrachlorvinphos, <sup>NA</sup>
Carbophenothion, <sup>NA</sup>	Esfenvalerate, <sup>NA</sup>	Iproualicarb, <sup>NA</sup>	Pencycuron <sup>NA</sup>	Tetraconazole
Chinomethionat, <sup>NA</sup>	Ethion	Isofenphos-ethyl <sup>NA</sup>	Pendiméthaline <sup>NA</sup>	Tetradifon, <sup>NA</sup>
Chlorbenzide, <sup>NA</sup>	Ethoprophos, <sup>NA</sup>	Isofenphos-méthyl <sup>NA</sup>	Perméthrine <sup>NA</sup>	Thiabendazole,
Chlordane, <sup>NA</sup>	Etofenprox, <sup>NA</sup>	Isoproturon <sup>NA</sup>	Phenthoate <sup>NA</sup>	Thiacloprid, <sup>NA</sup>
Chlorfenvinphos, <sup>NA</sup>	Etoxazole <sup>NA</sup>	Isoxaben <sup>NA</sup>	Phorate <sup>NA</sup>	Thiametoxam <sup>NA</sup>
Chlormephos <sup>NA</sup>	Etrifmos, <sup>NA</sup>	Kresoxim-méthyl, <sup>NA</sup>	Phosalone,	Thiophanate-méthyl, <sup>NA</sup>
Chloroxuron, <sup>NA</sup>	Famoxadone, <sup>NA</sup>	Lambda-Cyhalothrin,	Phosmet	Triadimefon <sup>NA</sup>
Chlorpropham, <sup>NA</sup>	Fenamidone, <sup>NA</sup>	Linuron, <sup>NA</sup>	Phosphamidon, <sup>NA</sup>	Triadimenol <sup>NA</sup>
Chlorpyrifos-ethyl,	Fenamiphos, <sup>NA</sup>	Malathion,	Picoxystrobine <sup>NA</sup>	Triallate <sup>NA</sup>
Chlorpyrifos-méthyl,	Fenarimol, <sup>NA</sup>	Mandipropamide,	Piperonyl butoxide	Triazophos <sup>NA</sup>
Chlorthal-diméthyl, <sup>NA</sup>	Fenazaquine <sup>NA</sup>	MCPA (2-Méthyl-4-	(PBO), <sup>NA</sup>	Trichloronate, <sup>NA</sup>
Chlortoluron, <sup>NA</sup>	Fenbuconazol, <sup>NA</sup>	Chlorophenoxyacid), <sup>NA</sup>	Pirimicarb,	Trifloxystrobin
Chlozolinate, <sup>NA</sup>	Fenchlorvos, <sup>NA</sup>	MCPBP (4-(4-chloro-2-	Pirimiphos-éthyl, <sup>NA</sup>	Trifluralin
Clomazone, <sup>NA</sup>	Fenhexamide, <sup>NA</sup>	méthylphenoxy) <sup>NA</sup>	Pirimiphos-méthyl, <sup>NA</sup>	Triphenylphosphate <sup>NA</sup>
Coumaphos, <sup>NA</sup>	Fenitrothion, <sup>NA</sup>	butanoic acid), <sup>NA</sup>	Prochloraz	Triticonazole <sup>NA</sup>
Cyazofamid <sup>NA</sup>	Fenoxycarb, <sup>NA</sup>	MCCP (Mecoprop),	Procymidone,	Vinclozolin, <sup>NA</sup>
Cyflufenamide <sup>NA</sup>	Fenpropathrin	Mepanipyrim <sup>NA</sup>	Profenofos	Zoxamide <sup>NA</sup>

\* NA : Non accrédité.

Ce calendrier vous est proposé à titre informatif. Il peut être soumis à des changements pour des raisons techniques.

Pour connaître les dates exactes d'échéance et les paramètres pour chaque essai, référez-vous à votre espace adhérent.


 Contactez-nous : [commercial@bipea.org](mailto:commercial@bipea.org) / + 33 1 40 05 26 30