**Bulletin d’inscription à la formation :**

**« De la bio-indication à la pression parasitaire :  
les nématodes, amis ou ennemis ?»**

Merci de retourner le bulletin d’inscription ainsi que le questionnaire complétés à:

[contact@elisol-environnement.fr](file:///C:\Users\Camille\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\RQT4RXKS\contact@elisol-environnement.fr)

Entreprise ou société du participant(e):

Nom ou raison sociale: :

Adresse :

Mail:

Responsable de la demande:

Le participant  L’établissement du participant  Le siège social  Autre

Nom :       Prénom:       Fonction:

Téléphone:       Mail:

Financement de la formation:

Formulé auprès d’un OPCO

Financement sur fond propre

Inscription (Si plus de deux inscriptions, merci de joindre un tableau récapitulatif avec les éléments ci-dessous) :

Nom (Mme/Mr):       Prénom:       Fonction:

Téléphone:       Mail:

Personne en situation de handicap :

Nom (Mme/Mr):       Prénom:       Fonction:

Téléphone:       Mail:

Personne en situation de handicap

Oui

Non

RQTH en cours de validité  RQTH en cours de renouvellement Pas de RQTH

Sur la base du programme de la formation, quelles sont les attentes et besoins (Précisez) :

Un besoin d’aide ou d’aménagement spécifique est-il nécessaire pour suivre cette formation ?

Non  Technique Humaine  Autre (précisez) :

Facturation:

La facture est à établir au nom de :

Le participant  L’établissement du participant  Le siège social  OPCO

Adresse :

Dossier suivi par :

Nom :      Prénom:

Télephone:      Mail:

Merci de nous adresser une copie de la prise en charge par l’OPCO

Analyse de la nématofaune d’un échantillon de terre (incluse dans la formation) :

Cet échantillon sera analysé avant la formation et le diagnostic de l’état de ce sol sera discuté

pendant la formation (séance groupes de travail).

Envoi prévu d’un échantillon de sol pour analyse de la nématofaune :

Oui

Non



A      \_\_\_\_\_\_\_ , le      \_\_\_\_\_

**Signature et cachet de l’entreprise**

Nom du signataire :