



**SOLENVIE EURL**

1 chemin des carrières  
33710 PRIGNAC ET MARCAMP

05 40 10 14 29  
contact@solenvie.com

www.solenvie.com

*Analyste du sol et de l'écosystème*

## REFERENCES DE FORMATIONS



2012 - 2025

*Sauf cas exceptionnel signalé entre parenthèses, les formations sont assurées par Céline COLLIN-BELLIER*

## 2012-2016

<b>Client</b>	<b>Formation</b>	<b>Durée</b>
Fédération Française de Paysage du Midi-Pyrénées	« Du sol aux plantes en milieu urbain »	½ jour
Ecole Nationale Supérieure du Paysage INSA-CVL Blois	Géologie 1 <sup>ère</sup> année & Pédologie 2 <sup>ème</sup> année	48h & 48h
Bordeaux Sciences Agro	« La pédologie dans le monde professionnel »	3h

## 2017

<b>Client</b>	<b>Formation</b>	<b>Durée</b>
Fédération Française de Paysage du Midi-Pyrénées	« Du sol aux plantes en milieu urbain »	½ jour
Ecole Nationale Supérieure du Paysage INSA-CVL Blois	Géologie 1 <sup>ère</sup> année & Pédologie 2 <sup>ème</sup> année	48h & 48h
Bordeaux Sciences Agro	« La pédologie dans le monde professionnel »	3h
Sup'Biotech Villejuif	Géologie et Pédologie, Mineure 5 <sup>ème</sup> année	24 h
Forum des Marais Atlantiques	« Zones humides et Police de l'eau » pour les DREAL et DDT	1 jour

## 2018

<b>Client</b>	<b>Formation</b>	<b>Durée</b>
Fédération Française de Paysage du Midi-Pyrénées	« Du sol aux plantes en milieu urbain »	½ jour
Ecole Nationale Supérieure du Paysage INSA-CVL Blois	Géologie 1 <sup>ère</sup> année & Pédologie 2 <sup>ème</sup> année	48h & 48h
Bordeaux Sciences Agro	« La pédologie dans le monde professionnel »	3h
Sup'Biotech Villejuif	Géologie 4 <sup>ème</sup> année & Pédologie et écologie urbaine 5 <sup>ème</sup> année	24h & 24h
Forum des Marais Atlantiques	« Zones humides et Police de l'eau » pour les DREAL et DDT	1 jour
Agence Française pour la Biodiversité	« Les bases de la pédologie »	1 semaine
Forum des Marais Atlantiques	« Zones humides et Police de l'eau » pour les acteurs techniques	1 jour
Bureaux d'études GERE, CERAG	« Cartographie et description pédologique »	3 jours

## 2019

<b>Client</b>	<b>Formation</b>	<b>Durée</b>
Fédération Française de Paysage du Midi-Pyrénées	« Du sol aux plantes en milieu urbain »	1 jour
Sup'Biotech Villejuif	Géologie 4 <sup>ème</sup> année & Pédologie et écologie urbaine 5 <sup>ème</sup> année	24h & 24h
Bordeaux Sciences Agro	« La pédologie dans le monde professionnel »	3h
Forum des Marais Atlantiques	« Zones humides et Police de l'eau » pour les services de l'Etat et quelques acteurs techniques (65)	1 jour
Saine Abondance	« Les sols en permaculture »	1 jour
Ets LHOIST	« Lecture de profil pédologique »	1 jour

## 2020

<b>Client</b>	<b>Formation</b>	<b>Durée</b>
Sup'Biotech Villejuif	Géologie 4 <sup>ème</sup> année & Pédologie et écologie urbaine 5 <sup>ème</sup> année	24h & 24h

## 2021

<b>Client</b>	<b>Formation</b>	<b>Durée</b>
Fédération Française de Paysage du Midi-Pyrénées	« Du sol aux plantes en milieu urbain »	1 jour
Sup'Biotech Villejuif	Géologie 4 <sup>ème</sup> année & Pédologie et écologie urbaine 5 <sup>ème</sup> année	24h & 24h
AgroSup Dijon	« Les zones humides et la pédologie »	3h en salle + 1 jour (terrain)
URCPIE-Val de Loire	« Les bases de la pédologie »	3 jours
Forum des Marais Atlantiques	« Zones humides et Police de l'eau » pour les services de l'Etat et quelques acteurs techniques (47)	1 jour
Bureaux d'études ECOSPHERE	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation »	3 jours
Oasis des 3 Chênes	« Du sol aux plantes », film explicatif	½ jour

## 2022

<b>Client</b>	<b>Formation</b>	<b>Durée</b>
Sup'Biotech Villejuif	Géologie 4 <sup>ème</sup> année & Pédologie et écologie urbaine 5 <sup>ème</sup> année	24h & 24h
BE GRENA Consultants	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation », niv 1	3 jours
Asperges et Carottes de France	« Les bases de la pédologie »	1 jour
Forum des Marais Atlantiques	« Zones humides et Police de l'eau », niv1 pour les services de l'Etat et quelques acteurs techniques (65)	1.5 jour

## 2023

<b>Client</b>	<b>Formation</b>	<b>Durée</b>
Forum des Marais Atlantiques	« Zones humides et Police de l'eau », niv2 pour les services de l'Etat et quelques acteurs techniques (33)	1.5 jour
BE ECOSPHERE	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation », niv 2	1.5 jours
BE GERE A	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation », niv 2	1.5 jours
BE ECOSPHERE	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation », niv1	3 jours
BE GERE A	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation », niv 1	3 jours

BE ETEN Environnement	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation », niv1, 2 groupes	5 jours
BE SHE	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation », niv1	2 jours

## 2024

<b>Client</b>	<b>Formation</b>	<b>Durée</b>
Asperges et Carottes de France	« Les bases de la pédologie », sols podzoliques (33)	1 jour
BE ECOSPHERE	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation », niv1	3 jours
BE CERAG	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation », niv1	3 jours
BE ECOSPHERE	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation », niv1	3 jours
BE GEOCIAM	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation »	3 jours
BE AMETEN	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation »	3 jours
BE SO Naturalistes	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation »	3 jours

## 2025

<b>Client</b>	<b>Formation</b>	<b>Durée</b>
BE INICIO	« Les Zones humides + prélocalisation agronomique » (Cédric LAVEUF)	½ jour
BE PCM Environnement	« Les Zones humides, critère pédologique, cartographie et délimitation »	3 jours