

FORMATION	CONNAITRE ET AMELIORER LES SOLS
Publics cibles	Chargés de missions biodéchets des collectivités Guides Composteurs et Maîtres Composteurs
Prérequis	Pratique du compostage et/ou de la gestion au naturel des jardins
Objectifs et compétences visées	<p>Objectifs</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comprendre le fonctionnement d'un sol - Comprendre les enjeux à les amender par du compost <p>Être en capacité</p> <ul style="list-style-type: none"> - De sensibiliser à la préservation des éco-systèmes - De mettre en place des actions d'amélioration des sols
Programme	<p>Définition des sols et importance de leurs fonctions écosystémiques,</p> <p>Processus de formation et constituants des sols,</p> <p>Structure des sols : horizons, texture,</p> <p>Le Complexe Argilo humique les associations organo-minérales,</p> <p>Les organismes vivants dans les sols et leur rôle,</p> <p>Observation et évaluation de la qualité et de la santé des sols,</p> <p>Techniques d'amélioration des sols par l'apport de matière organique.</p>
Matériel et modalités pédagogiques	<p>Présentations, photos et films, ouvrages de référence</p> <p>Travaux pratiques sur le terrain</p> <p>Animation active et participative</p>
Formateur	Yvon PRADIER, Expert Biodéchets et Biodiversité
Durée	1 Jour ; 9h – 17h
Coûts	350 € /personne
Repas	Repas commun sur place offert
Lieu/dates	Rennes / Mardi 16 décembre 2025 ; 17/02/2026