Fiche de contact du module Méthodes d’études et d’inventaires des peuplements (MEIP)

**1. Fiche de contact et informations sur le module**

Nom et prénom de l’enseignant : Bouaroudj Sara

Email : sara.bouaroudj@centre-univ-mila.dz

Faculté : science de la nature et de la vie

Département : écologie et environnement

Niveau d'étude : L3 écologie des écosystémes

Module : Méthodes d’études et d’inventaires des peuplements (MEIP)

Semestre : S5

Crédit : 5

Coefficient :2

Volume horaire :45

**2. les objectives du module**

Les scientifiques essayés toujours de comprendre les phénomènes qui gèrent le fonctionnement des végétaux et la vie des animaux en créant des méthodes et techniques d'études. Ces méthodes et techniques (généralement se sont les investigations sur terrain et les techniques statistiques) prennent en considération certains facteurs dont les plus importants sont : la structure du végétal en communauté, son homogénéité et le milieu et la vie sociale des animaux. Nous avons à connaître quelque importante méthodes et techniques qui ont été créés et utilisées depuis le jour ou l'homme a commencé à se préoccuper de la présence des végétaux et des animaux autour de lui. Elles se sont succédé au fil des temps de manière à ce que la nouvelle complète et corrige l'ancienne

**3. les chapitres**

I. Principes généraux

II.1. Qualité d’échantillonnage

III. Hiérarchisation et classification des peuplements

Bibliographie