

Chapitre II- Les principes de l'échantillonnage

- 1- Les types de distribution spatiale des individus d'espèces d'insectes**
 - * Indices d'agrégations
- 2- Les types de distribution des fréquences spécifiques**
 - Indices de diversité
- 2- Répétition des échantillons dans l'espace et dans le temps**

Chapitre III: Les techniques de prélèvement global du peuplement d'insectes épigé

Il s'agit de délimiter et isoler des portions du milieu à analyser. La surface de ces portions est déterminée par celle des appareils utilisés:

- Carrés de ramassage et les enceintes à ciel ouvert
- Les cages mobiles ou biocénomètres
- Les cages fixes
- Le cylindre et ses techniques de récupération