

1 – Définir les termes : biotope, biocénose, écosystème.

2 – Citer les principaux écosystèmes de Madagascar.

3 – Faire correspondre les chiffres et les lettres

Types d'écosystèmes terrestres	Partie de l'île
1-Forêt dense humide sempervirente	a-Partie occidentale (Ouest)
2-Forêt sclérophylle de montagne	b-Versant oriental
3-Fourrés xérophile	c-Hautes terres centrales
4-Forêt dense sèche caducifoliée	d-Partie Sud

4 – a. Quels sont les écosystèmes qui constituent les formations secondaires ?

b. Indiquer leurs caractéristiques et leurs localisations.

5 – Quelle est la différence entre l'écosystème lotique et l'écosystème lentique ?

6 – A part la richesse en biodiversité, certains plans d'eau sont utilisés pour d'autres causes. Associer les éléments de la colonne A avec ceux de la colonne B :

Colonne A : Utilisation	Colonne B : Ecosystème lacustre
1-Irrigation des rizières	a-Tsiazompaniry
2-Approvisionnement en eau potable	b-Mandroseza
3-Production d'électricité	c-Sahamaloto
4-Zone de pêche	d-Antelomita
	e-Amboromalandy
	f-Andraikiba
	g-Mantaso