

UN TERRITOIRE EN RÉGION ÉQUATORIALE

<http://rapoobarboricole.files.wordpress.com/2011/03/wwf-poumons-verts.jpg>



A l'issue de ce chapitre, vous devez être capable de...

- Définir bassin hydrographique, delta, interfluve, crue, lit majeur, lit mineur, pédologie, sol hydromorphe, canopée, épiphyte, forêt primaire, forêt secondaire, orpailleur, extractivisme.
- Localiser le bassin hydrographique de l'Amazone, les Andes, le massif des Guyanes, le plateau du Brésil.
- Localiser l'Amazone, le Rio Negro, le Madeira, le Tocantins, l'Orénoque sur une carte hydrographique.
- Localiser le Brésil, la Guyane française, le Surinam, le Guyana, le Venezuela, la Colombie, le Pérou, l'Equateur, la Bolivie.
- Donner la superficie du bassin de l'Amazone, de la Belgique.
- Identifier et caractériser les différentes strates d'une forêt tropicale humide/équatoriale.
- Identifier et caractériser les différents types de forêts en Amazonie.
- Caractériser les causes de la déforestation en Amazonie

- Repérer un bassin hydrographique quelconque sur une carte hydrographique.
- Localiser une région quelconque en changeant l'échelle de la carte.
- Identifier les frontières naturelles limitant une région quelconque.
- Identifier les parallèles et méridiens limitant une région quelconque.
- Convertir des latitudes/longitudes en kilomètres.
- Calculer la superficie d'une région quelconque.
- Construire une carte schématique simple.
- Réaliser une carte de localisation légendée.
- Rédiger un commentaire de localisation d'un lieu ou d'un espace quelconque.
- Identifier les causes et conséquences d'un phénomène.
- Compléter un schéma fléché simplifié avec les causes et conséquences d'un phénomène.