

# LE BRESIL : HYDROGRAPHIE

## I- Généralité :

### - L'Amazone :

Long de **6 000 km**, il prend sa source dans les chaînes Andines du Pérou. Ses principaux affluents sont : dans l'hémisphère sud, le **Purus**, le **Madeira**, le **Tapajos** ; dans l'hémisphère nord, le **Rio Negro**.

La largeur du fleuve, de **3 à 4 km** en temps normal, atteint **40 à 50 km** en période de crue.

Les pluies équatoriales et tropicales qui tombent en été dans l'hémisphère nord et en hiver dans l'hémisphère sud, lui assure un régime régulier. Son débit moyen de **120 000 m<sup>3</sup>/s** à l'embouchure et **157 000 m<sup>3</sup>/s** en période de crue, en fait le plus puissant du monde.

Il se jette dans l'Atlantique par un immense delta. L'Amazone est un excellent axe de pénétration des terres équatoriales.

A la différence des grands fleuves africains tel que le Congo, l'Amazone est navigable sur une grande distance : les navires de mer remontent jusqu'à **Manaus**, Capitale de l'**Amazonie** située à plus de **1 500km** de l'Atlantique, et des embarcations de plus faible tonnage peuvent naviguer sur **3 500 km**.