

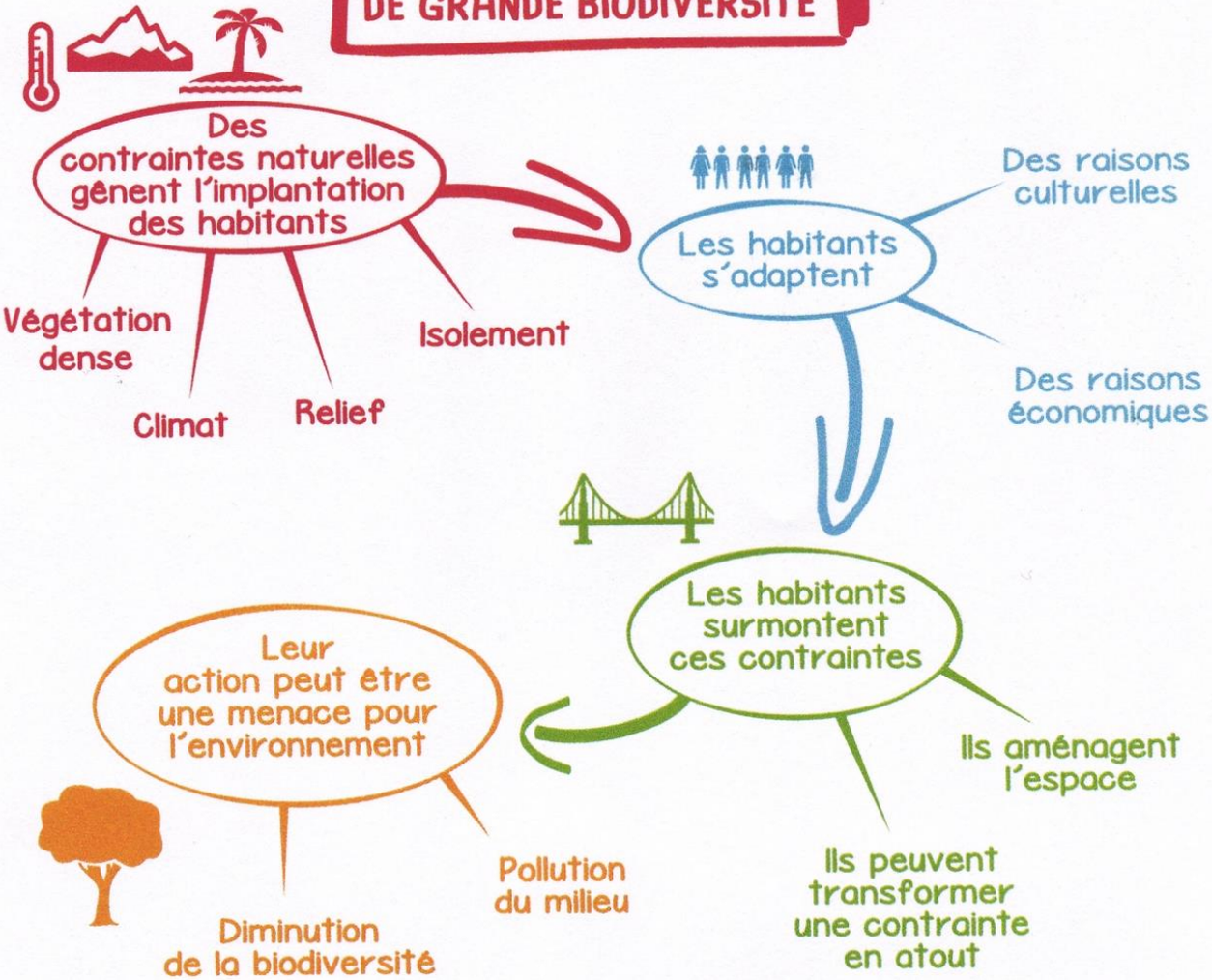
6<sup>e</sup> G2

# Diapo 2

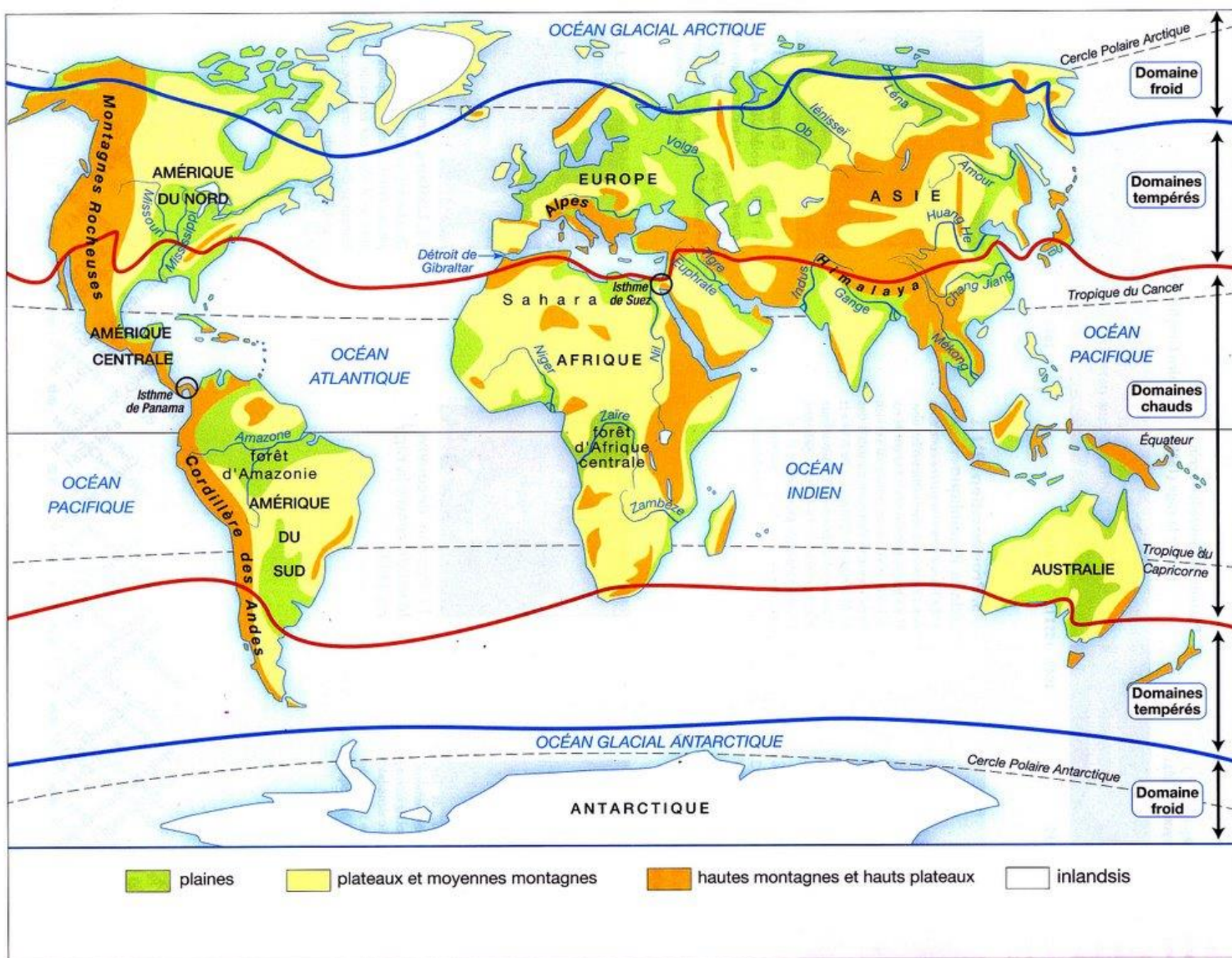
	Désert chaud	Désert froid	Ile	Montagne
<b>Quelles sont les contraintes ?</b>	 <p><b>Aridité</b> : sécheresse due au manque de précipitations. <b>Chaleur</b> : températures très élevées.</p>	 <p><b>Aridité</b> : sécheresse due au manque de précipitations. <b>Froid</b> : températures très basses.</p>	 <p><b>Isolement, éloignement.</b> <b>Exiguïté</b> : manque d'espace.</p>	 <p><b>Pente</b> difficile à aménager. <b>Froid</b> : baisse progressive de la température selon l'altitude.</p>
<b>Comment les hommes s'adaptent-ils ?</b>	<p><b>Nomadisme</b> : déplacement des populations. <b>Irrigation</b> : pour l'agriculture. <b>Habitat</b>, vêtements adaptés à la chaleur.</p> 	<p><b>Nomadisme</b> : déplacement des populations. <b>Habitat</b> et vêtements adaptés au froid.</p> 	<p><b>Aménagements</b> : construction d'infrastructures de transport (port, aéroport, route).</p> 	<p><b>Aménagements</b> : construction de routes et tunnels. <b>Cultures en terrasses</b> : technique agricole pour s'adapter à la pente.</p> 
<b>Des contraintes transformées en atouts</b>	<p><b>Exploitation des ressources</b> : gaz, pétrole, minerais. <b>Tourisme.</b></p>	<p><b>Exploitation des ressources</b> : gaz, pétrole, minerais. <b>Tourisme.</b></p>	<p><b>Tourisme.</b></p>	<p><b>Tourisme</b> : stations de ski, tourisme vert.</p>

**II. Comment l'Homme s'adapte-t-il aux espaces à fortes contraintes naturelles tout en tentant de les protéger ?**

# HABITER UN ESPACE À FORTES CONTRAINTES NATURELLES ET DE GRANDE BIODIVERSITÉ



II. Comment l'Homme s'adapte-t-il aux espaces à fortes contraintes naturelles tout en tentant de les protéger ?



**II. Comment l'Homme s'adapte-t-il aux espaces à fortes contraintes naturelles tout en tentant de les protéger ?**