**Etude de cas :**

Page 302,304

1. Eléments naturels : fumeroles, relief, mer, volcanisme, archipels.
2. Il s’agit de la préservation d’écosystèmes différents, le massif forestier, la barrière de corail, protéger la faune et la flore. Cette préservation possède un intérêt écologique.
3. L’activité est présentée ici est l’activité agricole de feuille de bananiers, les abords du volcan sont propices aux cultures car très fertiles, de plus, la face est du volcan est humide, ce qui en fait un très bon endroit pour des plantation.
4. Pour valoriser la visite de la Soufrière en Guadeloupe, Le comité du tourisme met en valeur le coté naturel avec des affiches, qui met aussi en lumière l’authenticité du lieu. Le site de la Soufrière met en avant ses beaux paysages et son histoire.

L’office du tourisme des Antilles met en valeurs le paysage et la forêt luxuriante : c’est le tourisme de nature comme le prouvent les tenues ou les chemins de randonnées.

1. Le Parc national laisse l’agriculture se développer autour du volcan, pour autant le tourisme est valorisé, par exemple autour de la Soufrière. Le tourisme valorise principalement les paysages volcaniques et forestiers, il n’entre donc pas en conflit avec l’agriculture
2. Les espaces les plus exposé au risque volcanique près de la Soufrière sont : les abords du volcan mais aussi tout le Nord et l’Ouest du volcan, passant par Saint-Claude et Gourbeyre aussi que Basse-Terre.
3. La Soufrière ne présente pas de danger d’éruption car elles peuvent être prévus plusieurs semaines à l’avances, le danger est d’intoxication aux produits chimiques dégagés par le volcan, le manque d’information des touristes et le signalement de ce problème inexistant, les tourismes sont 200000 chaque année à se promener au sommet de ce volcan qui génère des produits chimiques surtout pour les enfants en bas âges. Le risque s’accroit avec une explosion touristique.
4. Pour limiter les risques liés aux éruptions, un observatoire a été construit pour observer le volcan et prévenir des risques.
5. La montagne Pelée est un autre volcan ultramarin.
6. Les pollution marines, industrielles, les navires et la pollution induite par les touristes, la seule manière de se protéger est de changer les chartes sur l’environnement