

## **Saida, allure de carte postale mais ...**

**Se baignant dans la mer méditerranée, on a de grandes chances de se retrouver face à des ordures venant du littoral libanais. Effectivement, il y a 33 unités de résidus par mètre carré d'eau, sans oublier les dommages occasionnés par les plastiques que les tortues, dauphins et autres confondent avec les méduses. Ce sont les eaux et les plages touristiques d'Antelias, Ramlet el baida et Sidon qui sont les plus polluées au Liban. Nous vous prions de lire attentivement le texte qui suit (qui portera sur la montagne de déchets à Saida) afin de pouvoir résoudre ce problème auquel nous faisons face. Souhaitant que nos mots trouvent des lecteurs qui nous aideront à construire une Sidon où la nature est respectée...**

### **La montagne maudite...**

Au Liban, la ville de Saida a de très belles allures, avec son port de pêche gardé par un vieux fort croisé, mais celle-ci est défigurée par une montagne d'ordure qu'on appelle « Montagne maudite ». Cette montagne se dresse à la sortie de la ville, est de 50 mètres de haut et occupe 375 mètres du bord de la mer. Elle arrive aujourd'hui à la hauteur d'un immeuble moyen et couvre un espace d'environ 600000 mètres cube. Plus que 10 tonnes de déchets tombent chaque année dans notre mer et font fuir les poissons et affectent notre environnement et en plus notre activité touristique. Cette montagne, âgée de 30 ans, est riche en déchets domestiques, produits chimiques, produits industriels, et on peut y retrouver des cadavres d'animaux qui dégagent du gaz méthane -un des principaux gaz à effet de serre- à l'origine d'odeurs nauséabondes.

### **Conséquences :**

Dans un rayon de 500 mètres, toute la faune maritime a péri en raison des substances toxiques qui se dégagent des ordures. Effectivement, les animaux marins ont fui les côtes de Sidon ou sont morts asphyxiés.

Des maladies peuvent en résulter : L'asthme, les inflammations pulmonaires et des troubles nerveux. On peut aussi voir se développer certaines bactéries, des virus, et des parasites. De plus, les pêcheurs vont se retrouver au chômage or « la pêche fait vivre » environ 400 familles au Liban. De plus le tourisme peut être influencé ainsi que l'économie libanaise.

D'une autre part, un sac de plastique qui se retrouve sur la côte de Sidon peut se retrouver plus tard n'importe où tout au long du littoral méditerranéen cela a donc pour résultat de polluer la méditerranée tout entière.

De plus ces déchets réagissent avec la température du soleil et peuvent aussi provoquer des incendies.

### **Solutions :**

Peut-on par exemple changer cette montagne en un jardin public, après avoir enfouis les déchets traités. On peut faire des projets, main dans la main avec l'aide des nations unies par exemple ou avec une aide internationale, car enfin de compte ce n'est non seulement les habitants Libanais qui font face à ce problème mais c'est le monde tout entier. Aussi nous pouvons transporter les déchets de la montagne dans une région qui n'est pas touchée par cette pollution d'un village tout proche où nous aurions pu procéder à un tri pour éliminer les déchets toxiques et recycler ce qui peut être recyclé.

### **En conclusion :**

Saida est une ville très riche par ses sites touristiques (château de la mer, vestige des croisades, le vieux souk...) Il est encore temps de sauver cette ville. Nous ne devons pas la détruire...

*Nom et prénom des élèves : BAKRI KASBAH Ingrid, FARHAT Farah*

*Classe : 2<sup>nde</sup>6 Niveau : Lycée*

*Nom et Prénom du tuteur : Maria Bassil*

*Fonction du tuteur : Professeur de SVT*

*Le nom, La ville et le pays de l'établissement : Le Grand Lycée Français de Beyrouth, Beyrouth, Liban*