

Discours de communication :

La pollution des mers et océans :

Bonjour, ce n'était pas prévu que je vienne parler devant vous aujourd'hui, alors je vous prie d'être indulgent avec moi, si je ne suis pas très clair dans mes propos.

Le saviez-vous, chaque année, c'est entre 4,8 et 12,7 millions de tonnes de plastique qui terminent dans les océans.

Ces chiffres ne sont-ils pas scandaleux ?

Vous voyez cette petite cigarette que vous avez fumé et laisser tomber avant de partir au lieu de la garder pour pouvoir la mettre dans un cendrier. Donc oui vous aller peut être dire mais « moi je ne pollue pas la mer » mais ce mégot avec les marées, le vent, où va-t-il se retrouver ... Eh bien dans la mer !!

Mais vous aussi vous êtes concerné, quand vous avez eu fini de boire votre bouteille d'eau. Vous en avez fait quoi ? Ah oui l'excuse de la poubelle qui est trop loin alors vous l'avez laisser pour les poissons si jamais ils auraient une petit soif !!

Non mais franchement où va le monde !

Bon c'est vrai, je vous l'accorde, parfois, on retrouve aussi des filets et des équipements de pêche mais est ce que ce ne serait pas un peu accidentel de la part des pêcheurs par rapport à vous qui laisser cette bouteille sur sable au lieu de la garder dans votre sac pour la jeter 100 mètres plus loin.

Mais est ce que la question est-elle de savoir QUI laisse trainer sa bouteille ou son mégot ou peut être comment faire en sorte de réduire ces déchets ? Peut-être installer plus de poubelles, mais on ne pourrait pas en mettre une tous les mètres non plus.

Je pense qu'il faut qu'il y ai une prise de conscience, arrêtons de laisser nos déchets a tout va.

Car dites-vous bien que tout ce plastique laissé sur la plage finira dans la mer. Et les premiers concernés seront les poissons, certes, car ils vont se retrouver à manger ces particules de plastique. Mais ensuite c'est nous qui allons manger ce poisson et donc ingérer ce plastique. Est-ce bon pour notre organisme, je vous le demande ?

Mais attendez ce n'est pas tout selon les estimations de la fondation Ellen Macarthur, les océans pourraient contenir plus de plastique que de poissons en 2050.

Cette affirmation ne vous choque-t-elle pas ? Peut-être même qu'elle vous angoisse ?

Est-ce que vous savez ce qu'est un gyre ? C'est un tourbillon d'eau formé par les courants marins et où l'on retrouve tous les déchets plastiques accumulés. Dans le monde, on compte 5 gyres mais le plus grand porte un nom, on l'appelle le septième continent, non ce n'est pas l'Océanie ou l'Antarctique vous avez bien compté et ça fait bien six mais je vous parle du 7<sup>ème</sup> continent, en effet avec l'augmentation de ces déchets dans les mers, un nouveau continent « imagé » apparait. Sa taille ? 3 fois celle de la France.

De quoi nous faire réfléchir sur nos façons de faire.