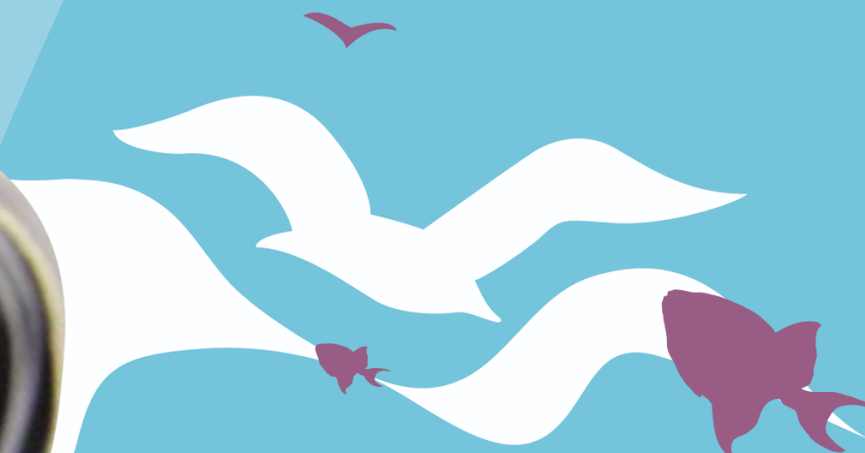


Pour une Méditerranée...



sans! DÉCHETS!



www.unep.org



www.unepmap.org



www.helmepa.gr



www.mio-ecsde.org



www.cleanupgreece.org.gr

Pour une Méditerranée sans déchets!

Les déchets marins sont les déchets provenant d'activités humaines, sur terre ou en mer, qui finissent dans le milieu marin. On peut retrouver des objets en plastique, caoutchouc, papier, métal, bois ou verre flottant à la surface de la mer ou dans l'eau, «décorant» les plages ou tapissant le fond de la mer.

La mer Méditerranée fait aujourd'hui face à un grave problème de déchets marins et, à moins que chacun d'entre nous - de pair avec les autorités compétentes - ne se décide d'agir pour prévenir, réduire

et éliminer ce type de pollution, la situation ne fera qu'empirer.

D'où viennent les déchets marins?

Les déchets proviennent principalement d'activités ménagères, industrielles, maritimes et agricoles qui évacuent, soit volontairement soit accidentellement, leurs déchets directement ou indirectement dans la mer. Les déchets peuvent parcourir de longues distances, transportés par les eaux de ruissellement, par le vent ou par les courants marins.

Les impacts des déchets marins...

...sur les écosystèmes côtiers et marins

Même dans les endroits les plus reculés de la Méditerranée, on peut désormais rencontrer des déchets marins. Ils défigurent les paysages et peuvent affecter les écosystèmes marins. Les substances pol-

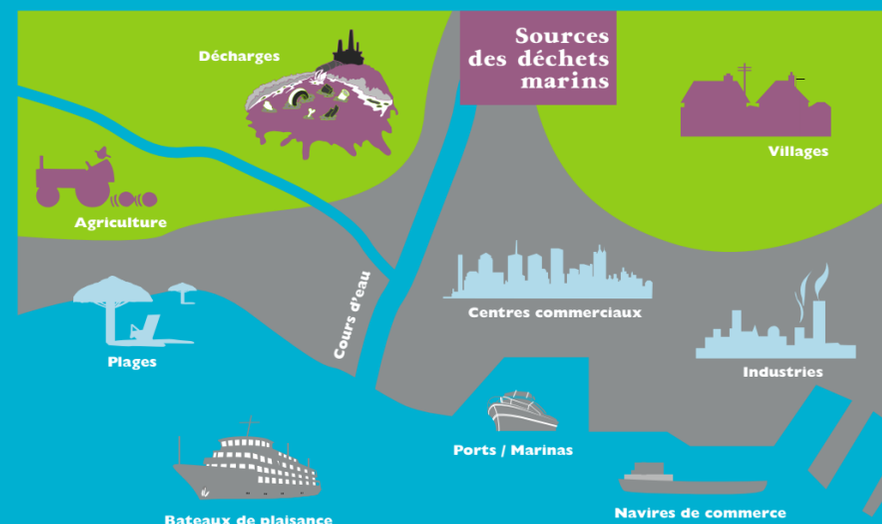
luantes qu'ils contiennent se diluent dans l'eau de pluie, l'eau douce ou l'eau de mer et entrent ainsi facilement dans la chaîne alimentaire.

Les animaux marins, tels que les poissons, dauphins, baleines, phoques, tortues et oiseaux de mer, sont souvent victimes de déchets marins : ils s'y empêtrent, s'y blessent ou les confondent avec de la nourriture. Ces «rencontres» peuvent se révéler mortelles: les déchets peuvent entraver les mouvements des animaux, causer des lésions fatales, les étouffer ou provoquer leur noyade ; de plus, en avalant des déchets, ils risquent de s'empoisonner, de s'étrangler ou même de mourir de faim.

...sur les êtres humains

Nous sommes tous concernés par les déchets marins et nous en payons tous le prix:

- Ils constituent un risque pour notre santé, causant des infections, des lésions et des blessures (p.ex. conteneurs de substances toxiques, bris de verre, seringues, etc.).
- Ils défigurent le paysage et affectent ainsi notre humeur.
- Ils exaspèrent les touristes, ayant donc des conséquences sérieuses pour les communautés côtières qui en dépendent.
- Ils causent des dégâts aux engins de pêche et aux hélices de bateaux, imposant ainsi à l'industrie de pêche des coûts supplémentaires.
- Leur ramassage représente un coût énorme pour les citoyens imposables et les autorités côtières.



Les principales sources de déchets marins en Méditerranée

80% d'origine terrestre: eaux de ruissellement • cours d'eau pollués débouchant sur la mer • réseaux d'égouts • déchets emportés par le vent • déchets industriels • décharges publiques mal gérées • déchets laissés sur les plages **20% provenant d'activités en mer:** navires de commerce ou de passagers de tous types (y compris ferries, yachts • voiliers etc.) • bateaux de pêche commerciaux ou de plaisance (lignes et filets de pêche, conteneurs en polystyrène, etc.) • plateformes pétrolières en mer



Chacun d'entre nous peut contribuer à protéger la Méditerranée des déchets que nous produisons !

Apprenez davantage sur:

- le PNUE et le Plan d'Action pour la Méditerranée (PNUE/PAM): www.unep.org et www.unepmap.org
- l'Association Hellénique pour la Protection de l'Environnement Marin (HELMEPAL): www.helmepal.gr ou www.helmepajunior.gr
- l'Association Clean-up Greece: www.cleanupgreece.org.gr
- le Bureau Méditerranéen d'Information sur l'Environnement, la Culture et le Développement Durable (MIO-ECSDE): www.mio-ecsde.org

Soyez un citoyen responsable:

- Mettez toujours vos déchets à la poubelle ; ne les laissez pas traîner sur la plage et ne les jetez pas à la mer. Les déchets dans la rue ou dans les égouts finissent presque toujours dans la mer.
- Générez moins de déchets lorsque vous voyagez ou allez à la plage: emballez vos repas dans des récipients réutilisables et, en général, tâchez de **réduire, réutiliser et recycler** vos déchets chaque fois que possible.
- Soyez plus prévenants avec vos mégots de cigarettes (p.ex.: mettez-les dans un paquet de cigarettes vide que vous

emporterez avec vous) : ils nuisent à la qualité de l'eau tout comme aux écosystèmes marins.

- Exercez des pressions sur votre municipalité pour qu'elle mette des poubelles à disposition des visiteurs sur les plages et qu'elle les gère de manière adéquate.
- Soyez un exemple pour les autres et demandez leur poliment de respecter l'environnement marin et côtier.
- Adhérez à une association environnementale locale, participez à des nettoyages de plages et des campagnes de sensibilisation, et associez-vous aux efforts de surveillance à tous les niveaux.

Secteur touristique:

- Sensibilisez votre personnel et votre clientèle en matière de protection de l'environnement.
- Placez des corbeilles à papier et des cendriers dans des endroits stratégiques de votre hôtel, restaurant ou sur les plages des alentours, et assurez leur évacuation, nettoyage et entretien réguliers.
- Organisez régulièrement des nettoyages de plages et apportez votre soutien à d'autres activités de sensibilisation liées à l'environnement.
- Réduisez la quantité de déchets produite par vos services (emballages, etc.).
- Développez ou associez-vous à un programme de recyclage.

Pêcheurs professionnels et amateurs:

- Utilisez autant que possible des engins de pêche et des sacs à appâts biodégradables.
- Ramassez les déchets et déposez-les dans des installations prévues à cet effet sur terre.
- Demandez à votre conseil municipal ou autorité portuaire qu'ils installent des poubelles dans les ports et les marinas.
- Les coopératives, unions et clubs devraient expliquer à leurs membres pourquoi il est préférable qu'ils rempor-

tent leurs déchets au port plutôt que de les jeter dans la mer.

Industrie:

- Développez des initiatives du type "production plus propre".
- Lancez un programme de "gestion de bureau verte".
- Développez un programme de réutilisation et recyclage des déchets sur site.
- Instaurez des schémas de gestion intégrée des déchets.
- Entraînez et sensibilisez votre personnel à cet effet.

Bateaux de commerce et de passagers de toute taille (y compris ferries, yachts et voiliers):

- Développez et mettez en oeuvre un Plan de Gestion des Déchets et mettez régulièrement à jour votre Journal de Bord prévu à cet effet (*).
- Sensibilisez davantage vos officiers et équipages aux questions de l'environnement en organisant régulièrement des séminaires y relatifs.
- Intégrez les questions liées à l'environnement dans l'enseignement des écoles de voile ou de plaisance.
- Posez des affiches, brochures et autres matériaux d'information dans des endroits visibles à bord du vaisseau pour dissuader les membres d'équipage et les passagers de jeter leurs déchets dans la mer.
- Placez des poubelles et des cendriers adéquats sur le pont pour éviter que les déchets soient emportés par le vent.
- Réduisez les déchets générés notamment par vos services (p. ex.: emballages alimentaires, etc.).
- Ne jetez vos déchets que dans les installations portuaires prévues à cet effet.

(*selon les dispositions de la Convention MARPOL/ Annexe V de l'OMD).

Autorités (gouvernement, préfecture, municipalité, port, etc.):

- Organisez des campagnes de sensibilisation et des programmes éducatifs pour tous les publics concernés en établissant les liens fondamentaux entre l'eau douce et le milieu marin.
- Surveillez et ramassez régulièrement les déchets sur les plages et dans les ports. Une collaboration entre les autorités portuaires et les collectivités locales est indispensable.
- Etablissez un système de gestion intégrée des déchets municipaux en mettant l'accent sur la réduction, le recyclage et l'évacuation adéquate des déchets.
- Mettez en oeuvre des schémas de Gestion Intégrée des Zones Côtières prévoyant des dispositifs pour la participation de tous les publics concernés.
- Intégrez l'action locale dans les programmes, stratégies et priorités régionales et internationales.
- Apportez votre soutien financier à des actions préventives.
- Mettez à disposition des bateaux de commerce, de pêche, de plaisance, etc. des installations adéquates pour l'évacuation des déchets.



Il existe toutes sortes de réceptacles pour déchets : bennes à ordures, poubelles, corbeilles à papier, etc. Il ne suffit cependant pas de les placer sur les plages et dans les ports. Encore faut-il les vider et les nettoyer régulièrement. Leur surveillance et leur gestion appropriées sont indispensables. Vous êtes vous jamais posé la question: qui ramasse les déchets ? Comment ? Où ils finissent ?

Combien de temps faut-il aux déchets pour se décomposer?

Source: The Ocean Conservancy, "Pocket Guide to Marine Debris", 2006

bouteille en verre 1 million d'années	boîte de conserve 50 ans	emballage de lait en carton 3 mois
filet de pêche 600 ans	tissu 30-40 ans	trognon de pomme 2 mois
bouteille en plastique 450 ans	sac en plastique 10-20 ans	papier journal 6 semaines
canette en aluminium 80-200 ans	filtre de cigarette 1-5 ans	peau d'orange 2-5 semaines
semelle de botte en caoutchouc 50-80 ans	vêtements en laine 1-5 ans	serviette en papier 2-4 semaines
gobelet en plastique 50 ans	contreplaqué 1-3 ans	

