

Journée Mondiale de l'Océan

Evènement GRATUIT et ouvert à tous
(sur inscription pour les groupes)

La Rochelle



Mercredi
8 Juin
2016



Ateliers, visites et animations
pour découvrir l'océan !

- Plus d'informations sur : www.ecoledelamer.com -



De 9h30 à 12h - hall du Musée Maritime (Place Bernard Moitessier)

- 12ème édition -
Evènement coordonné par
l'E.C.O.L.E de la mer

Avec la participation de



Avec le soutien de



Avec le concours financier de



Espace de Culture Océane
du Littoral et de l'Environnement
Tel : 05.46.50.30.30
www.ecoledelamer.com
Retrouvez-nous sur Facebook



La **Journée Mondiale de l'Océan**, célébrée le 8 juin simultanément sur les 5 continents depuis 12 ans, vise à nous rappeler le rôle essentiel de l'océan dans nos vies.

Soutenue par l'UNESCO, cette manifestation a trait à l'Éducation à l'**Environnement et au Développement Durable**.

Reconnue par le Ministère de l'Éducation Nationale, de la Jeunesse et de la Vie Associative comme étant l'occasion de faire découvrir des acteurs locaux, le territoire de proximité et d'envisager le développement durable sous un angle concret, la JMO est un moment de partage des réussites.

A La Rochelle, l'E.C.O.L.E de la mer coordonne cet événement avec de nombreux partenaires, qui se mobilisent et vous proposent des expositions, des ateliers, des visites, des rencontres ou autres animations gratuites. Les classes du primaire et du secondaire sont invitées pour partir avec les élèves...

...à la découverte de l'océan !



Espace de **Culture Océane** du Littoral et de l'**Environnement**
Tél : 05.46.50.30.30 - contact@ecoledelamer.com
avec le Rectorat de Poitiers, Délégation Académique à l'Education Culturelle

SOMMAIRE

Pourquoi une Journée Mondiale de l'Océan ?	p.4
Retour sur les éditions précédentes	p.5
La JMO dans les programmes scolaires	p.6
Célébrer l'océan	p.7
Programme	p.7
Fiche d'inscription	p.12

Pourquoi une Journée Mondiale de l'Océan ?

Tous les océans communiquent entre eux et n'en forment qu'un : **l'Océan Mondial**. L'Océan Mondial se dégrade de plus en plus rapidement : pollutions, destructions des habitats, surexploitation des ressources. Bien qu'il semble vaste, puissant et plus ou moins à l'abri des activités humaines, son équilibre est sérieusement menacé. Il est temps d'agir !

Contexte international de la création de la JMO

C'est en 1992, lors du Sommet sur la Terre à Rio, que le Canada a proposé la création d'une **Journée Mondiale de l'Océan** (JMO) pour sensibiliser, le grand public comme les décideurs, à une meilleure gestion des océans et de leurs ressources et susciter l'envie d'adopter un comportement favorable à un développement durable pour l'environnement marin. Depuis, le **Réseau Océan Mondial** et The Ocean Project coordonnent chaque année cet événement unique célébré le **8 juin**. L'occasion pour le public de prendre conscience du rôle déterminant que joue l'Océan dans notre vie quotidienne, et de promouvoir le rôle du « Citoyen de l'Océan », en mettant particulièrement à l'honneur la mobilisation des jeunes générations.

Cette année, le thème de la Journée mondiale de l'Océan annoncé par les Nations Unies est « Healthy Ocean, healthy planet », traduit en France par :

« **Océan sain, planète saine** ».

Plus d'infos :

<http://www.worldoceannetwork.org/fr/cartouche-quadrie-copie/agir/institut-oceanographique-paul-ricard-world-ocean-day-2015/>

<http://www.un.org/fr/events/oceansday/>

L'E.C.O.L.E de la mer, ambassade du Réseau Océan Mondial

L'E.C.O.L.E de la mer (Espace de Culture Océane du Littoral et de l'Environnement) est une association Loi 1901 créée en 1999. Elle a pour objet l'information, la pédagogie et la diffusion de la culture scientifique et technique sur les thèmes, entre autres, de la biodiversité marine et des espaces littoraux.

Mobiliser le plus large public pour inciter à un comportement respectueux de l'environnement et favoriser ainsi une utilisation raisonnée et durable de l'océan, tels sont les objectifs de l'association. L'E.C.O.L.E de la mer participe aux activités du Réseau Océan Mondial. A ce titre, elle coordonne la Journée Mondiale de l'Océan à La Rochelle.

Retour sur les éditions précédentes

- La Journée Mondiale de l'Océan existe à La Rochelle depuis **2005** ;
- **Près de 4 500 personnes** ont ainsi été sensibilisées à l'Océan et à sa préservation ;
- **47 partenaires** se sont mobilisés ;
- **3 000 passeports « Citoyens de l'Océan »** ont été délivrés.



La JMO dans les programmes scolaires

Forte de quinze années de partenariat avec l'Éducation Nationale (une équipe d'enseignants nommés par la Délégation Académique à l'Éducation Culturelle s'associe au personnel de l'association pour proposer une offre pédagogique adaptée aux programmes scolaires) et en qualité d'Ambassade du Réseau Océan Mondial, l'E.C.O.L.E de la mer coordonne la JMO depuis 2005 pour proposer, avec ses partenaires, des activités pédagogiques pour découvrir l'Océan, ses ressources, et faire prendre conscience au public et aux jeunes générations de l'intérêt de sa préservation.

**Si vous souhaitez présenter les travaux de vos élèves,
contactez-nous à contact@ecoledelamer.com
ou au 05 46 50 30 30**

➤ **Thèmes abordés :**

Écologie, développement durable...

Biodiversité : biodiversité atlantique proche, écosystèmes...

Pêche durable et responsable, produits de saison...

Eco-citoyenneté : adopter un comportement responsable...

Patrimoine local, activités artistiques...

➤ **Exemples de disciplines concernées :**

Sciences de la Vie et de la Terre, Découverte Professionnelle, Histoire-Géographie, Physique-Chimie, Français...

Célébrer l'océan

La Journée Mondiale de l'Océan aura lieu à La Rochelle, le **mercredi 8 juin 2016**, dans les locaux du Musée Maritime de La Rochelle à partir de 9h30.

Les scolaires sont invités à célébrer la JMO le mercredi 8 juin de 9h30 à 12h en participant aux activités proposées bénévolement par les structures participantes. Elles sont de différentes natures : exposition, animation, rencontre avec des professionnels....

Toutes les activités sont proposées avec inscription préalable et **dans la limite des disponibilités des intervenants.**

L'inscription est obligatoire ; vous trouverez la fiche d'inscription en fin de document.

Merci de la remplir **avant le 20 mai 2016.**

Un accusé de réception de votre demande vous sera envoyé par courrier électronique. La confirmation de votre inscription vous sera communiquée ultérieurement, après traitement de toutes les demandes et au plus tard le 3 juin.

**Merci à tous nos partenaires
pour leur soutien et leur collaboration !**

Programme

Pour chacune des propositions, vous trouverez un descriptif de l'activité proposée et le public ciblé.

1. Biodiversité littorale à travers une approche artistique

Descriptif : les élèves découvriront la biodiversité du littoral (faune et flore) en réalisant des œuvres artistiques en matières naturelles.

Niveau scolaire conseillé : cycles 1 et 2

Modalités : 45 minutes en ½ classe

Proposé par : Nature Environnement 17

2. Pollution et tri des déchets

Descriptif : un atelier permettra aux enfants de trier les déchets, d'identifier les pollutions liées aux déchets, ainsi que les éco-gestes à adopter.

Niveau scolaire conseillé : du cycle 3 à la 5^{ème}

Modalités : 45 minutes pour une classe entière (divisée en sous-groupes)

Proposé par : Les Ambassadrices du tri de la CDA La Rochelle

3. Laisse de mer et oiseaux côtiers

Descriptif : découverte de la plage, de la laisse de mer, présentation des oiseaux côtiers et initiation à l'observation des oiseaux.

Niveau scolaire conseillé : du cycle 3 à la 5^{ème}

Modalités : 30 minutes en ½ classe (en sous groupes)

Proposé par : Ligue de Protection des Oiseaux (LPO17)

4. A l'écoute de la mer

Descriptif : une animation pour comprendre les enjeux de la submersion marine sur un territoire à partir d'un puzzle et d'un jeu coopératif permettant d'identifier les gestes et comportements à tenir dans un tel cas.

Niveau scolaire conseillé : du cycle 3 à la 5^{ème}

Modalités : 1 heure en classe entière

Proposé par : Unité Pédagogique Développement Durable de l'Agglomération de La Rochelle et Les Petits Débrouillards Poitou-Charentes.

5. Navigation patrimoniale

Descriptif : les navigations patrimoniales proposent une sensibilisation au milieu marin et au patrimoine, en bateau entre le port et le Phare du Bout du Monde.

Niveau scolaire conseillé : cycle 3, collège, lycée

Modalités : 45 minutes en ½ classe

Proposé par : Club pour l'UNESCO de La Rochelle en partenariat avec le laboratoire LIENSs ULR- CNRS

Pour des questions d'organisation, le nombre de place est limité !

Priorité sera donnée aux classes ayant mené un projet pédagogique annuel sur ce thème.

6. L'Eau dans le cycle de vie d'un imprimé

Descriptif : utilisation de l'eau et des ressources naturelles dans les procédés industriels menant à la réalisation d'un produit (dans notre cas, un document). Le but est de reconstituer le cycle de vie du produit grâce aux différents éléments (ressources, eau, machines...) à positionner sur une grande feuille de papier pour finalement visualiser la boucle du recyclage.

Niveau scolaire conseillé : du CE1 jusqu'en 6ème

Modalités : 45 minutes en ½ classe

Proposé par : Imprimerie Rochelaise

7. Le poisson a ses saisons

Descriptif : apprendre à reconnaître les différentes espèces qui sont pêchées par les bateaux de la pêche rochelaise.

Niveau scolaire conseillé : à partir du CE2.

Modalités : 30 minutes en ½ classe

Proposé par : Syndicat Mixte du Port de Pêche

8. Découverte de la biodiversité dans le Port de Plaisance de La Rochelle

Descriptif : atelier qui expose l'environnement et la biodiversité du port de plaisance dans un contexte écologique (films, posters, maquette, aquarium...).

Niveau scolaire conseillé : Tous niveaux

Modalités : 30 minutes en classe entière

Proposé par : Service Environnement – Port de plaisance La Rochelle en partenariat avec le laboratoire LIENSs ULR- CNRS

9. Découverte de la biodiversité dans le port de plaisance

Descriptif : Une mini-conférence pour découvrir l'environnement et la biodiversité dans le port de plaisance.

Niveau scolaire conseillé : à partir du CM2

Modalités : 20 minutes en ½ classe

Proposé par : Laboratoire LIENSs Université de La Rochelle CNRS.

10. Pêche à pied de loisir

Descriptif : Présentation de la pêche à pied et simulation d'une pêche à la coque pour expliquer les bonnes pratiques et les conséquences du comportement du pêcheur sur la ressource.

Niveau scolaire conseillé : à partir du CE1

Modalités : 20 minutes en ½ classe

Proposé par : Agence des Aires Marines Protégées.

11. L'inventaire de la biodiversité marine et la protection de l'environnement

Descriptif : Scientifiques, bénévoles, Institutions, au service d'un objectif : continuer l'inventaire de la biodiversité marine. A travers des exemples récents, découvrez le travail de ces passionnés qui nous font découvrir un monde fascinant.

Niveau scolaire conseillé : à partir du CM1

Modalités : 45 minutes en classe entière

Proposé par : Museum d'Histoire Naturelle de La Rochelle

12. Le poisson, de la mer à la criée

Descriptif : sur le pont de l'*Angoumois*, découverte sous forme de jeu de rôle de la pêche au chalut, des espèces capturées et de leur parcours jusqu'à la cale à glace. Puis, à terre, dans le pavillon reconstituant l'ancien encan du bassin des chalutiers, les élèves mettent en scène le travail à la criée (déchargement, tri, mise en caisse, achat/vente).

Niveau scolaire conseillé : grande section à CE2

Modalités : 1h en groupe de 20 maximum

Proposé par : Musée Maritime de La Rochelle

13. Le travail du mytiliculteur

Descriptif : découvrir les différentes étapes du travail du mytiliculteur.

Niveau scolaire conseillé : cycles 2 et 3

Modalités : 45 minutes en classe entière

Proposé par : Esnandis Maison de la baie du Marais Poitevin

14. Mon imagier du bord de mer

Descriptif : les élèves réalisent collectivement un imagier du bord de mer.

Niveau scolaire conseillé : cycle 1 et 2

Modalités : 45 minutes en ½ groupe

Proposé par : E.C.O.L.E de la mer

15. Biodiversité des estrans rocheux charentais

Descriptif : une exposition photos à visiter en autonomie pour découvrir la richesse de la biodiversité des estrans rocheux du littoral de Charente-Maritime.

Niveau scolaire conseillé : tous niveaux

Modalités : 20 minutes

Proposé par : E.C.O.L.E de la mer - laboratoire LIENSs (Littoral Environnement et Sociétés) - La Société des sciences Naturelles de Charente maritime.

L'événement se poursuit en après-midi pour les familles et les centres de loisirs !



JOURNEE MONDIALE DE L'OCEAN

Demande d'inscription

L'édition 2016 de la Journée Mondiale de l'Océan (JMO) aura lieu le mercredi 8 juin de 9h30 à 12h, dans les locaux du Musée Maritime à La Rochelle. Pour inscrire votre classe aux différentes animations proposées, nous vous remercions de bien vouloir remplir cette fiche et de nous la retourner, accompagnée de la liste des participants, par e-mail à jmo@ecoledelamer.com ou par fax au 05.46.30.09.28 au plus tard le vendredi 20 mai 2016.

Nom de l'établissement :

Ville :

Personne contact :

E-mail :

Téléphone :

Classe inscrite :

Nombre de participants :

Avez-vous un projet pédagogique en rapport avec les thèmes de la JMO ? OUI NON

Thème :

Description :

Vous souhaitez inscrire votre groupe pour les ateliers (indiquer le nom de l'atelier dans l'ordre de vos préférences) :

1.

2.

3.

Autres remarques :

Attention : en fonction de votre demande et des places disponibles, nous vous confirmerons votre inscription définitive.