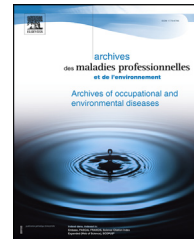




Disponible en ligne sur  
**ScienceDirect**  
[www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)

Elsevier Masson France  
**EM|consulte**  
[www.em-consulte.com](http://www.em-consulte.com)



## ÉDITORIAL

# Les 20 ans de la Société française de médecine maritime/regards vers le passé et le futur

*Twenty years anniversary of the French Society of Maritime Medicine: Past, present and future*

La Société française de médecine maritime a la chance de fêter son vingtième anniversaire cette année. Une journée thématique « médecine maritime : passé, présent, futur » est organisée le samedi 18 septembre 2021 à Brest dans ce cadre.

Cette société savante créée en terre brestoise a su se développer au fil des années et fédérer en son sein les différentes entités de la médecine maritime et des territoires métropolitains, ultramarins et de pays francophones. En effet, ses objectifs initiaux, et toujours d'actualité sont : promouvoir et développer l'hygiène et la santé dans le milieu maritime ; les connaissances médicales sur le milieu maritime, l'enseignement et les spécificités de l'exercice médical en milieu maritime ; réunir les médecins, les chercheurs et tous personnels de santé intéressés ou concernés par la médecine maritime ; développer des relations avec les autres sociétés de médecine maritime au niveau international [1].

Comme nous l'avions développé dans l'éditorial paru en 2006, le milieu marin est hostile. Le contact entre l'être humain et ce milieu, que ce soit pour des raisons professionnelles, de proximité ou de loisir, génère toutes sortes de situations pathogènes et accidentogènes. L'étude de ces situations forme la médecine maritime. Un regain d'intérêt pour ces problèmes de santé liés à l'environnement maritime est noté en France et dans le monde depuis une vingtaine d'années maintenant.

Sous l'impulsion de ses 3 présidents Jean-Dominique Dewitte, Dominique Jégaden et Jean-Pierre Auffray, ces 20 années ont été marquées par la fusion avec la Société méditerranéenne de médecine d'urgence maritime, créée quelques années après la nôtre, par la création et le développement de formations diplômantes en médecine maritime à Brest et Marseille et par la consolidation des structures de la société.

D. Lucas, B. Loddé, J.D. Dewitte et al.

En termes de connaissances et de recherche, grâce au dynamisme de ses membres, la SFMM a pu développer une école française de médecine maritime dont témoignent les publications sur différentes thématiques de santé au travail, d'urgences, de plaisance et voile sportive et d'hyperbarie dans des revues référentes nationales comme les *Archives de maladies professionnelles et environnementales* mais également dans l'*International Maritime Health Journal*. En santé au travail, des études et revues sur les pathologies psychiques, allergiques et l'approche de l'aptitude au milieu maritime ont mis en avant la diversité des champs d'investigations, la collaboration avec le service de santé des gens de mer, et les possibilités futures de recherche[2–6]. Nous n'oubliions pas non plus le milieu portuaire, interface entre le monde maritime et terrestre, fortement impacté par l'essor du transport maritime avec des problématiques d'intoxications aux gaz de fumigation ou issues des cargaisons (pour lesquels l'expertise de la SFMM a été sollicité par l'INRS), des évolutions des peintures anti-fouling et plus récemment la COVID-19.

Cette double décennie nous a permis de tisser des liens forts avec nos collègues européens, notamment espagnols et marocains, grâce à la co-organisation de congrès hispanofrancophones, et internationaux. La participation de nos membres aux symposiums internationaux de médecine maritime est permanente depuis 2003, et nous avons même eu l'honneur d'organiser la 12<sup>e</sup> session à Brest en 2013. Plus de 300 personnes de 40 pays à travers le monde ont participés à cet événement. Depuis, une reconnaissance internationale de la SFMM a permis à nos membres de participer activement à l'élaboration de recommandations internationales en collaboration avec l'IMHA et la *World Sailing Association* notamment.

La fidélisation des Sociétaires et l'ouverture à de nouveaux adhérents n'ont pu se faire sans la création de commissions (santé travail, course au large, formation, urgences), le développement du site internet (<https://www.medecine-maritime.fr>), la régularité et la qualité des newsletters.

Ceci nous ouvre d'intéressantes perspectives pour le futur avec la publication de recommandations, développement de projets de recherche, la poursuite des collaborations au niveau national et international.

Le monde maritime est en pleine mutation et a été fortement impacté par la pandémie de COVID-19, que ce soit pour

le transport, le tourisme ou les activités de pêche, plaisance et offshore.

Ces mutations sont un défi à relever pour notre Société.

## Déclaration de liens d'intérêts

Les auteurs déclarent ne pas avoir de liens d'intérêts.

## Références

- [1] Jégaden D, Dewitte JD. De l'hygiène navale à la médecine du travail maritime. *Arch Mal Professionnelles Environnement* 2007;68(3):219–22.
- [2] Jégaden D, Dewitte JD, Loddé B. L'aptitude à la navigation maritime : une véritable évaluation des risques de maladie. *Arch Mal Professionnelles Environnement* 2005;66(4):318–25.
- [3] Jégaden D, Menaheze M, Lucas D. Influence du mal de mer sur le travail de chercheurs embarqués à bord de navires océanographiques français. *Arch Mal Professionnelles Environnement* 2019;80(5):367–74.
- [4] Jégaden D, Rio M, Bianco S, et al. L'ennui au travail et la disposition à l'ennui chez les marins : différence entre officiers et personnels d'exécution. *Arch Mal Professionnelles Environnement* 2015;76(1):3–10.
- [5] Lucas D, Loddé B, Dewitte JD, et al. Risque professionnel d'exposition au monoxyde de carbone en milieu portuaire : à propos de huit cas. *Arch Mal Professionnelles Environnement* 2010;71(2):161–6.
- [6] Lucas D, Loddé B, Jegaden D, et al. Asthmes professionnels en milieu maritime. *Arch Mal Professionnelles Environnement* 2007;68(1):24–32.

D. Lucas\*, B. Loddé , J.D. Dewitte ,  
D. Jegaden , J.P. Auffray

Société française de médecine maritime, faculté  
de médecine, 22, avenue C.-Desmoulins, 29200  
Brest, France

\* Auteur correspondant. Centre de pathologies  
professionnelles, CHU Morvan, 7, Va Foch, 29200  
Brest, France.

Adresse e-mail : [\(D. Lucas\)](mailto:david.lucas@chu-brest.fr)

Reçu le 23 mai 2021 ;  
accepté le 24 mai 2021