

Fiche résumée : Marin pêcheur

Métiers apparentés

Maître d'équipage
Maîtres d'équipage de la marine marchande et de la pêche
Maîtres d'équipage de la marine marchande et de la pêche / Maître d'équipage (marine marchande, pêche)
Marin grande pêche
Marin pêcheur
Marins-pêcheurs et ouvriers de l'aquaculture
Marins-pêcheurs et ouvriers de l'aquaculture / Marin grande pêche si salarié
Marins-pêcheurs et ouvriers de l'aquaculture / Marin pêcheur si salarié
Marins-pêcheurs et ouvriers de l'aquaculture / Matelot (pêche)
Marins-pêcheurs et ouvriers de l'aquaculture / Pêcheur si salarié
Matelot à la pêche
Pêcheur

Codes

CITP88 : 6152 ; 6153 **PCS-ESE 2003** : 480b ; 692a **ROME1999** : 41212 **CITP2008** : 6222 ; 6223

Descriptif

Goût du large, goût de l'autonomie ou plus simplement tradition familiale, le métier de marin-pêcheur demeure l'activité essentielle du milieu professionnel de la mer. La pêche maritime consiste à capturer, en mer ou dans la limite des eaux marines, des poissons, des coquillages, des crustacés, des céphalopodes et des algues.

Selon son niveau de qualification et les fonctions exercées, un marin-pêcheur sera, soit un matelot exécutant des tâches bien définies. Véritable technicien et gestionnaire de la mer, il doit maîtriser les nouveaux outils technologiques en particulier l'informatique, afin d'assurer le repérage des bancs de poisson, de connaître les conditions météorologiques pour gérer au mieux les campagnes de pêche.

Tout marin-pêcheur embarqué, quel que soit son niveau de qualification, débutera sa carrière, la plupart du temps, en qualité de matelot avant d'accéder à des fonctions d'officier.

La rétribution du matelot est calculée en fonction de la vente des mises à terre : c'est la rémunération à la part ou "au mille"

Caractéristiques Médico-professionnelles

Lieux de travail

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
 - **bateau petite pêche** (- espace de travail avec sol glissant, espace de travail avec sol encombré, bruit continu, eau de mer, naufrage, bruit supérieur à 80 dB, espace de travail sousdimensionné, température froide intérieure, espace de travail avec sol en mouvement, rayonnement ultraviolet)
 - **bateau de pêche au large** (idem bateau petite pêche)
 - **bateau-usine** (idem bateau petite pêche)
 - **quai de chargement, déchargement** (coactivité (plusieurs activités concomitantes dans un même lieu), ambiance thermique inconfortable, éclairage éblouissant, éclairage insuffisant, espace de travail avec sol encombré, - espace

- de travail avec sol glissant)
- o **cale à poissons** (température froide intérieure)
- **Nuisances** (préventions)
 - o **- espace de travail avec sol glissant**
 - installer des sols anti-dérapants
 - Nettoyer régulièrement les sols
 - o **espace de travail avec sol encombré**
 - ranger
 - o **bruit continu**
 - o **eau de mer**
 - porter des gants adaptés
 - appliquer des crèmes protectrices et crèmes d'entretien
 - o **nauffrage**
 - respecter les données météorologiques
 - o **bruit supérieur a 80 dB**
 - réduire le bruit
 - signaler les lieux bruyants
 - porter des protecteurs individuels contre le bruit
 - informer et former sur le bruit
 - vérifier l'absence d'ototoxique professionnel
 - o **espace de travail sousdimensionné**
 - optimiser le rangement
 - o **température froide intérieure**
 - organiser le travail au froid
 - Porter des gants de protection contre le froid
 - Porter des vêtements adaptés au froid
 - conseils de prévention - protection cutanée
 - afficher le logo basse température
 - mettre en place la CAT face à l'hypothermie
 - informer les salariés (grand froid)
 - o **espace de travail avec sol en mouvement**
 - o **rayonnement ultraviolet**
 - porter des lunettes de protection contre les UV
 - appliquer des crèmes protectrices et crèmes d'entretien
 - se couvrir, porter des vêtements
 - o **idem bateau petite pêche**
 - o **coactivité (plusieurs activités concomitantes dans un même lieu)**
 - établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice
 - o **ambiance thermique inconfortable**
 - o **éclairage éblouissant**
 - concevoir un éclairage adapté
 - o **éclairage insuffisant**
 - concevoir un éclairage adapté
 - assurer la maintenance de l'éclairage
- **Effets sur la santé**
 - o **lésion traumatique liée à une chute de plain-pied résultant de glissade, faux pas et trébuchement**
 - o **fatigue [asthénie]**
 - o **effets extra-auditifs du bruit**
 - o **conséquence du bruit sur l'oreille interne**
 - o **anomalies du métabolisme**
 - o **maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif**
 - o **arthropathies**
 - o **RG 32**

- **dermite irritante de contact**
- **acouphènes**
- **maladies de l'oreille externe**
- **surdité de perception**
- **hyperacousie**
- **risque d'accident du travail par effet masque**
- **RG 42 (attention: liste limitative)**
- **effets chroniques liés au froid**
- **facteur accidentogène**
- **hypothermie**
- **inconfort thermique lié au froid**
- **troubles de la vigilance**
- **cancer cutané**
- **pathologies oculaires liées aux UV**
- **coup de soleil**
- **fatigue visuelle**
- **traumatisme lié à une chute de plain pied**
- **lésions traumatiques de plusieurs parties du corps**

Organisation du travail

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
 - **travail le week-end** (horaire générant une perturbation de la vie sociale, nuisances liées au travail les dimanches et jours fériés)
 - **polyvalence fréquente**
 - **travail au sein d'une équipe** (contrainte relationnelle)
 - **multiplicité des tâches** (nuisances liées à la simultanéité des tâches)
 - **amplitude horaire de plus de 20 heures par jour** (exigence inhérente à l'activité)
 - **travail par quart pour la passerelle** (travail poste (2x8, 3x8, 5x8...))
 - **séjour en mer prolongé** (isolement social et familial)
 - **salaire à la tâche**
 - **horaires chargés**
- **Nuisances** (préventions)
 - **horaire générant une perturbation de la vie sociale**
 - **nuisances liées au travail les dimanches et jours fériés**
 - limiter le nombre de jours fériés travaillés par les salariés
 - **contrainte relationnelle**
 - faciliter la communication
 - **nuisances liées à la simultanéité des tâches**
 - planifier le travail
 - veiller à la gestion des volumes de travail
 - **exigence inhérente à l'activité**
 - **travail poste (2x8, 3x8, 5x8...)**
 - privilégier le volontariat
 - **isolement social et familial**
- **Effets sur la santé**
 - ** pisodes dépressifs**
 - **autres troubles de l'humeur [affectifs]**
 - **autres troubles anxieux**
 - **troubles somatoformes**
 - **trouble de l'humeur [affectif], sans précision**
 - **troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes**
 - **troubles du sommeil**

- **troubles de la vigilance**
- **effet anxiogène**

Tâches

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
 - **laisser filer ou récupérer le chalut, la drague, le filet, la ligne** (risque d'écrasement par les panneaux, mise en mouvement intempestive d'un câble, effort physique, effort de poussée et de traction, bruit supérieur à 80 dB, machines en mouvements, nuisances du marin-pêcheur, espace de travail avec sol instable)
 - **manutenionner des captures**
 - **effectuer la maintenance machines et treuils** (diesel gaz d'échappement, bruit supérieur à 80 dB, déchet d'huile et graisse industrielle, huile et graisse lubrifiante, posture)
- **Nuisances** (préventions)
 - **risque d'écrasement par les panneaux**
 - amarrer les différents éléments
 - **mise en mouvement intempestive d'un câble**
 - **effort physique**
 - **effort de poussée et de traction**
 - proposer une formation action PRAP
 - choisir du matériel de manutention adapté
 - **bruit supérieur à 80 dB**
 - réduire le bruit
 - signaler les lieux bruyants
 - porter des protecteurs individuels contre le bruit
 - informer et former sur le bruit
 - vérifier l'absence d'ototoxique professionnel
 - **machines en mouvements**
 - adapter les tenues de travail
 - mettre des carters de protection, arrêt d'urgence
 - **nuisances du marin-pêcheur**
 - ordonnance de prévention pour marin-pêcheur
 - **espace de travail avec sol instable**
 - **diesel gaz d'échappement**
 - capter au point d'émission
 - aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique
 - **déchet d'huile et graisse industrielle**
 - porter des gants adaptés
 - utiliser des crèmes barrières
 - **huile et graisse lubrifiante**
 - Porter des gants adaptés au risque chimique
 - respecter les règles d'hygiène
 - **posture**
- **Effets sur la santé**
 - **amputations traumatiques de plusieurs parties du corps**
 - **maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif**
 - **effets sur la santé cardiologiques**
 - **lésions traumatiques de l'épaule et du bras**
 - **lésions traumatiques de la cheville et du pied, autres et sans précision**
 - **accélération de la fréquence cardiaque**
 - **rachialgies dorsales - Région dorso-lombaire**
 - **acouphènes**
 - **conséquence du bruit sur l'oreille interne**
 - **maladies de l'oreille externe**

- surdité de perception
- hyperacousie
- effets extra-auditifs du bruit
- risque d'accident du travail par effet masque
- RG 42 (attention: liste limitative)
- lésions traumatiques du poignet et de la main
-  crasements multiples, sans précision
- tumeur maligne des bronches et du poumon
- affections aiguës des voies respiratoires supérieures
- maladies de l'appareil respiratoire
- irritation voies aériennes supérieures
- irritation oculaire
- classement CIRC 1
- maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
- RG 36 (attention : liste limitative)
- RG 36 bis (attention : liste limitative)
- RG 15 bis
- RG 57 (attention : liste limitative)

Outils et équipements

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
 - **ciseaux et couteaux** (outil tranchant)
 - **cables** ( crasement et section de membres)
 - **chaluts**
 - **dragues**
 - **casiers**
 - **lignes avec hameçons** (outil piquant)
- **Nuisances** (préventions)
 - **outil tranchant**
 - former SST
 - mettre à disposition une trousse d'urgence
 - ** crasement et section de membres**
 - **outil piquant**
 - mettre à disposition une trousse d'urgence
 - former SST
- **Effets sur la santé**
 - **plaies ouvertes de plusieurs parties de(s) membre(s) supérieur(s)**
 - **agents d'infections bactériennes, virales et autres**
 - **maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif**
 - **piques septiques**

Produits, matériaux et publics concernés

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
 - **produits de capture** (erysipelothrix rhusiopathiae, toxine paralytique de crustace et de fruit de mer)
 - **fluides frigorigènes**
 - **huiles minérales usagées** (hydrocarbure aromatique polycyclique)
 - **produits de nettoyage** (produit lavage sol, mur, surface industrielle, détergent désinfectant pour locaux (sols, murs, surfaces) domestique et professionnel)
- **Nuisances** (préventions)
 - **erysipelothrix rhusiopathiae**

- informer sur le risque infectieux
- mettre à disposition une trousse d'urgence
- **toxine paralytique de crustace et de fruit de mer**
 - éviter le travail à main nue
 - porter des gants adaptés
- **hydrocarbure aromatique polycyclique**
- **produit lavage sol, mur, surface industrielle**
- **détergent désinfectant pour locaux (sols, murs, surfaces) domestique et professionnel**
 - éviter contact mains et visage
 - conseils de prévention - protection cutanée
 - porter des gants adaptés
 - Veiller à l'hygiène des mains
- **Effets sur la santé**
 - **érysipéloïde**
 - **RG 88 (attention : liste limitative)**
 - **dermite irritante de contact due aux solvants**
 - **effets sur la santé en rapport avec la famille chimique**
 - **dermite allergique de contact (RG 65)**
 - **syndrome psycho-organique des solvants**
 - **infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané**
 - **dermatoses et eczémas**
 - **urticaire et érythème**
 - **effet toxique de solvants organiques**
 - **allergie**
 - **maladies de l'appareil respiratoire**
 - **affections aiguës des voies respiratoires supérieures**
 - **autres maladies de l'appareil respiratoire**
 - **dermite irritante de contact**
 - **brûlure et corrosion limitées à l'oeil et ses annexes**

Tenues de travail

- **Caractéristiques** (nuisances possibles)
 - **vêtements de flottabilité** (vêtement non respirant, vêtement restant mouillé)
 - **bottes avec semelles antidérapantes**
 - **casque**
 - **gants adaptés à l'activité**
 - **vêtements contre le froid** (vêtement non respirant, vêtement restant mouillé)
- **Nuisances** (préventions)
 - **vêtement non respirant**
 - adapter les tenues de travail
 - **vêtement restant mouillé**
 - prévoir des zones de séchage pour les vêtements
- **Effets sur la santé**
 - **augmentation de la température corporelle**
 - **mycoses**

Santé et Travail

En 2002, on compte 2335 accidents de pêche et 216 accidents à l'ostréiculture. 38% ont touché des marins de mer sur un chalutier, 16% les senneurs fileyeurs et 12% la petite pêche (coquilles, casiers, lignes...). En 2004, 142 accidents pour 1000 marins par an (AT à la pêche, chutes à la mer).

L'étude des sièges des lésions montrent que la main est la partie du corps la plus exposée avec 27 % des accidents de travail en mer suivies des lésions des membres inférieurs et du rachis (15 %).

L'aptitude n'est pas toujours facile à évaluer. Le tiers temps est souvent difficile à effectuer surtout pour les voyages en haute mer, il est le plus souvent réalisé dans ce cas lorsque les navires sont à quai.

Un certain nombre d'articles préconisent d'associer à l'évaluation des risques la méthode de "l'evidence based-medicine".

1. Afin de définir si un salarié bénéficie d'un Suivi Individuel Renforcé de son état de santé, il est nécessaire de vérifier s'il appartient à l'une des catégories suivantes des postes à risques particuliers (Art. R. 4624-23) :

- a) à l'amiante
- b) aux rayonnements ionisants
- c) au plomb dans les conditions prévues à l'art. R.4412-160
- d) au risque hyperbare
- e) aux agents biologiques des groupes 3 et 4
- f) aux agents cancérigènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction de catégories 1 A et 1B
- g) montage et démontage d'échafaudage

Présente également des risques particuliers tout poste pour lequel l'affectation sur celui-ci est conditionnée à un examen d'aptitude spécifique prévu par le présent code.

S'il le juge nécessaire, l'employeur complète la liste des postes entrant dans les catégories mentionnées au I. par des postes présentant des risques particuliers pour la santé ou la sécurité du travailleur ou pour celles de ses collègues ou des tiers évoluant dans l'environnement immédiat de travail mentionnés au premier alinéa de l'article L. 4624-2, après avis du ou des médecins concernés et du comité d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail ou, à défaut, des délégués du personnel s'ils existent, en cohérence avec l'évaluation des risques prévue à l'article L. 4121-3 et, le cas échéant, la fiche d'entreprise prévue à l'article R. 4624-46. Cette liste est transmise au service de santé au travail, tenue à disposition du directeur régional des entreprises, de la concurrence, de la consommation, du travail et de l'emploi et des services de prévention des organismes de sécurité sociale et mise à jour tous les ans. L'employeur motive par écrit l'inscription de tout poste sur cette liste.

2. Dans ce métier, un certain nombre de situations ou nuisances peuvent après évaluation par l'employeur, poste par poste, être considérées comme **des facteurs de risques professionnels** cités dans le compte professionnel de prévention (C2P) :

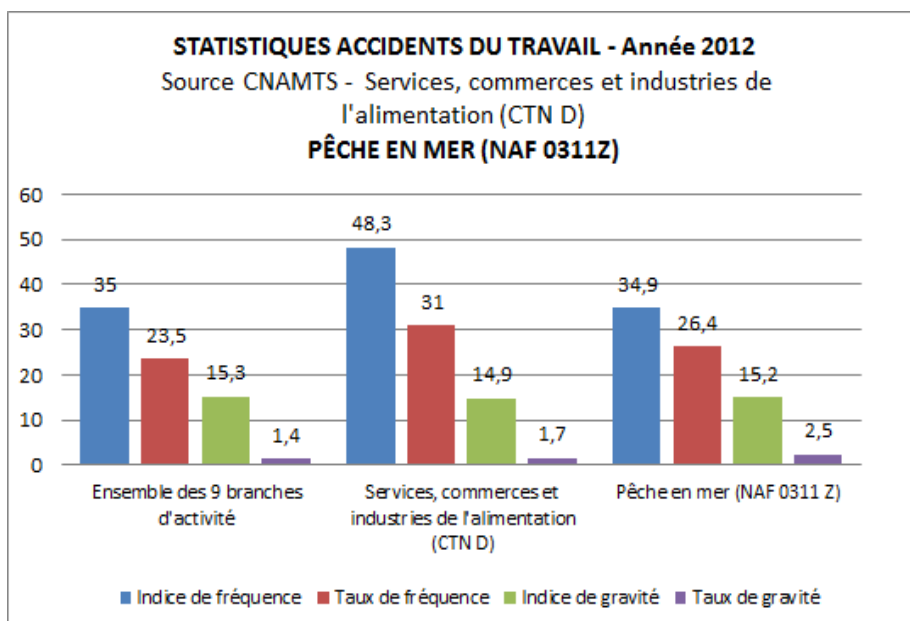
- Activités en milieu hyperbare
- Bruit
- Equipes successives alternantes
- Températures extrêmes
- Travail de nuit
- Travail répétitif

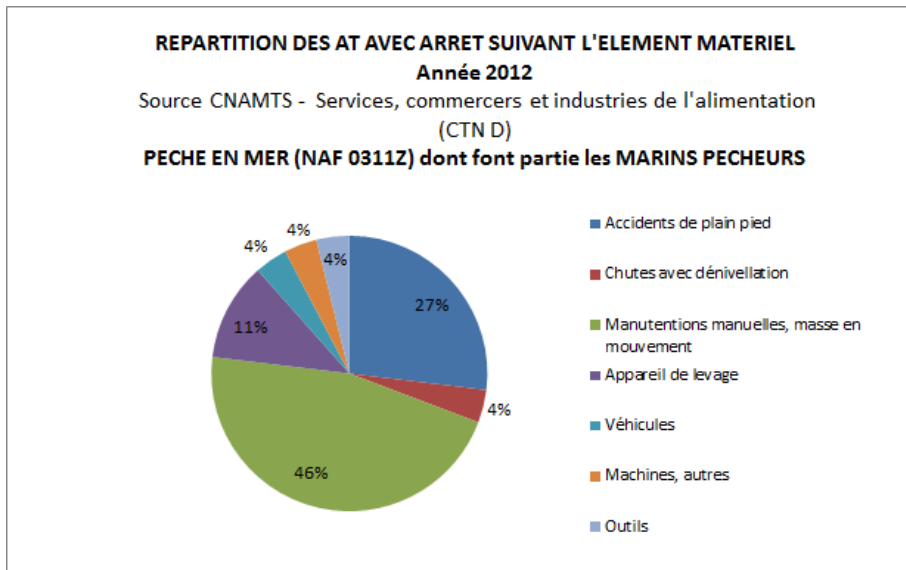
3. Les différents **tableaux de maladies professionnelles** pouvant être concernés dans cette profession sont :

- **Tableau n°19 : Spirochétoses (à l'exception des tréponématoses)**
- **Tableau n°36 : Affections provoquées par les huiles et graisses d'origine minérale ou de synthèse**

- **Tableau n°36BIS: Affections cutanées cancéreuses provoquées par les dérivés suivants du pétrole : extraits aromatiques, huiles minérales utilisées à haute température dans les opérations d'usinage et de traitement des métaux, suies de combustion des produits pétroliers**
- **Tableau n°42 : Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels**
- **Tableau n°43 : Affections provoquées par l'aldéhyde formique et ses polymères**
- **Tableau n°43BIS : Affections cancéreuses provoquées par l'aldéhyde formique**
- **Tableau n°57 : Affections périarticulaires provoquées par certains gestes et postures de travail**
- **Tableau n°65 : Lésions eczématiformes de mécanisme allergique**
- **Tableau n°66 : Rhinites et asthmes professionnels**
- **Tableau n°66BIS : Pneumopathies d'hypersensibilité**
- **Tableau n°77 : Périonyxis et onyxis**
- **Tableau n°84 : Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel : hydrocarbures liquides aliphatiques ou cycliques saturés ou insaturés et leurs mélanges ; hydrocarbures halogénés liquides; dérivés nitrés des hydrocarbures aliphatiques ; alcools, glycol, éthers de glycols ; cétones ; aldéhydes ; éthers aliphatiques et cycliques, dont le tétrahydrofurane ; esters ; diméthylformamide et diméthylacétamine ; acétonitrile et propionitrile ; pyridine ; diméthylsulfone et diméthylsulfoxyde.**
- **Tableau n°88 : Rouget du porc (Erysipéloïde de Baker-Rosenbach)**
- **Tableau n°95 : Affections professionnelles de mécanisme allergique provoquées par les protéines du latex (ou caoutchouc naturel)**
- **Tableau n°98 : Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutention manuelle de charges lourdes**

4. **Statistiques accidents du travail année 2012 "Pêche en mer (NAF 0311Z)" dont font partie les MARINS PECHEURS :**





Conclusion

Le métier de marin-pêcheur est caractérisé par la multiplicité des tâches à effectuer : travail à la pêche, entretien des engins de pêche, quart à la passerelle, maintenance du bateau, cuisine...

Pour la prévention médicale, les conditions d'aptitude tiennent compte de deux particularités essentielles du travail à bord des navires : étroite dépendance des hommes entre eux dans le travail à bord et dans la conduite du navire et éloignement des secours médicaux.

Les médecins des gens de mer tiennent compte des données fondamentales qui ressortent des travaux sur l'analyse de la sécurité du travail à bord des navires, c'est à dire la vulnérabilité de la main et l'importance des chutes à l'eau.

Fiche résumée issue de la **FMP Marin pêcheur** consultable sur <https://www.fmppresanse.fr>