

REFERENTIEL « PECHE RESPONSABLE »

Signe d'identification de la qualité environnementale

1

Contacts :

Service de la Marine Marchande
et des Pêches Maritimes
B.P. 36
98 845 NOUMEA Cedex

Tél. 77.59.49

Email : jefalbacore@lagoon.nc

Président : Jean-François HUGLO, Tél. 77.59.49

Secrétaire : Thierry CAUSER, Tél. 77.21.21

Trésorier : Florent PITHON, Tél. 78.47.87

Pôle d'animation des ODG : Julie DEFFIEUX, Tél. 24.66.17

Date de validation par l'OC	Date de validation par l'OG	Date de mise en application
02/05/2013	22/11/2013	22/11/2013

REFERENTIEL TECHNIQUE DE LA « PECHE RESPONSABLE »

A) Gestion de la ressource

Contexte

Face à la pression grandissante exercée sur les ressources marines à l'échelle régionale du Pacifique, il est important pour la filière hauturière de Nouvelle-Calédonie de contribuer à une gestion durable des stocks exploités tout en pratiquant une pêche sélective respectueuse de l'écosystème et de sa diversité. La bonne gestion de la ressource nécessite une pleine coopération avec le monde scientifique, passant notamment par la fourniture de données fiables et complètes.

Objectifs

- Exploiter la ressource de manière durable ;
- Maîtriser les impacts sur l'écosystème ;
- Contribuer à l'amélioration des connaissances scientifiques.

N°	Exigences	Délais de mise en œuvre
1	Adhérer à la Fédération des Pêcheurs Hauturiers de Nouvelle-Calédonie	Préalable
2	Respecter les mesures de gestion, de conservation et d'exploitation de la ressource	Préalable
3	Pêcher exclusivement dans la ZEE de Nouvelle-Calédonie et effectuer la totalité des débarquements en Nouvelle-Calédonie	Préalable
4	Pratiquer exclusivement la pêche à la palangre et limiter les prises accidentelles	Préalable
5	Coopérer avec les scientifiques pour l'acquisition et le partage des connaissances	1 an

B) Respect de l'environnement

Contexte

Comme toute activité humaine et économique la pêche hauturière génère des déchets. La mise en œuvre d'une gestion efficace de ces déchets, passant par leur stockage et leur élimination, s'inscrit dans une démarche de respect de l'environnement répondant aux exigences sociétales. Par ailleurs, la consommation de carburant constitue un poste de dépense très important pour les navires de pêche. La maîtrise de cette consommation apparaît indispensable tant d'un point de vue économique qu'écologique.

Objectifs

- Améliorer la gestion des déchets ;
- Limiter l'impact des déchets produits sur l'environnement ;
- Optimiser la consommation d'énergie.

N°	Exigences	Délais de mise en œuvre
6	Conserver les déchets ménagers à bord et les déposer au port	Préalable
7	Conserver les déchets liés à l'activité de pêche (emballages d'appâts, chutes de fils...) à bord et les déposer au port	Préalable
8	Utiliser des collecteurs spécifiques	Préalable
9	Prévenir la pollution des hydrocarbures	Préalable
10	Récupérer les produits de vidange et assurer leur prise en charge	Préalable
11	Caréner sur l'aire de carénage dédiée	Préalable
12	Utiliser des produits de nettoyage biodégradables (pont, cales-frigo...)	Préalable
13	Optimiser la consommation d'énergie	Préalable
14	Informé et sensibiliser l'équipage aux bonnes pratiques environnementales	Préalable

C) Hygiène, qualité et traçabilité

Contexte

Afin de garantir la meilleure qualité des produits aux consommateurs, de bonnes pratiques d'hygiène, de traitement, de stockage et de conservation doivent être respectées dès le début de la chaîne d'approvisionnement. De plus, une importance prioritaire doit être accordée à la traçabilité des produits pour permettre *in fine* d'identifier, de différencier et de valoriser les produits présents sur les étals.

Objectifs

- Garantir la qualité des produits ;
- Garantir la traçabilité des produits ;
- Valoriser les produits.

N°	Exigences	Délais de mise en œuvre
15	Respecter les bonnes pratiques d'hygiène et d'entretien des espaces de traitement et de stockage des captures ainsi que des installations de production de glace et de froid	Préalable
16	Manipuler et traiter les captures de façon à optimiser leur qualité	Préalable
17	Garantir la bonne conservation des captures	Préalable
18	Garantir des bonnes pratiques d'hygiène en cas de transformation à bord	Préalable
19	Garantir la qualité sanitaire des poissons débarqués	Préalable
20	Fournir à l'avance les informations concernant le débarquement des captures	Préalable
21	Fournir à chaque débarquement de façon claire et systématique les informations de traçabilité du poisson aux ateliers de transformation	Préalable
22	Optimiser la valorisation et la commercialisation des produits	Préalable
23	Assurer la formation régulière des capitaines aux bonnes pratiques d'hygiène	Préalable

D) Conditions de travail et sécurité à bord**Contexte**

Les particularités du travail à bord d'un navire de pêche hauturier doivent être mieux prises en compte afin d'améliorer les conditions de sécurité, de travail et de vie des équipages.

Objectifs

- Assurer des conditions de travail et de vie satisfaisantes aux personnes travaillant sur les navires de pêche ;
- Garantir la sécurité du personnel embarqué.

4

N°	Exigences	Délais de mise en œuvre
24	Veiller au bon entretien des navires et de leurs systèmes de sécurité	Préalable
25	Prévenir les risques d'accidents	Préalable
26	Respecter les dispositions contractuelles	Préalable
27	Veiller au bon entretien des lieux de vie	Préalable
28	Assurer la sensibilisation de l'équipage sur la gestion de l'environnement	Préalable
29	Assurer la formation régulière des capitaines à la sécurité	2 mois