

Ordre du jour provisoire (27/11/17)

Original : anglais

Première Conférence technique régionale sur les pêches côtières Nouméa (Nouvelle-Calédonie), 28 novembre – 1^{er} décembre 2017

Première Conférence technique régionale sur les pêches côtières Nouméa, Nouvelle-Calédonie, 28 novembre - 1^{er} décembre 2017

Ordre du jour provisoire (27 novembre 2017)

L'innovation au service de la collecte et de l'utilisation des données sur la pêche côtière et l'aquaculture

PREMIÈRE JOURNÉE – Mardi 28 novembre : Collecte de données

Séance 1 – Ouverture et présentation

8h00-8h15	Ouverture officielle, prière d'ouverture et accueil	
8h15-8h30	Objectif de la réunion	Président
	Adoption de l'ordre du jour et déroulement de la Conférence	
	Contexte général (conclusions de la dixième Conférence des directeurs des pêches, évaluation 2017 de la Division pêche, aquaculture et écosystèmes marins, liens avec le groupe de travail sur les pêches côtières)	Chapman
8h30-8h40	Quels types de données recueillir, et dans quel but ?	DI1 et DI4 : Bertram
8h40-8h50	Données économiques et sociales à l'appui de la pérennisation du secteur halieutique et de l'élaboration des politiques	DI3 : James
8h50-9h00	De quels systèmes de collecte de données sur la pêche côtière et l'aquaculture dispose-t-on actuellement ?	DI2 : Magron
9h00-9h30	Débat et contribution des pays	Participants
9h30-10h00	<i>Pause</i>	
10h00-11h50	Exposés nationaux – Principaux enjeux et priorités à l'échelle nationale en matière de collecte de données sur la pêche côtière et l'aquaculture : types de données recueillies, moyens disponibles, besoins et systèmes utilisés	Représentants des pays
11h50-12h00	Débat	Participants
12h00-13h00	<i>Déjeuner</i>	

Séance 2 – Une nouvelle approche de la collecte de données

13h00-13h10	Application TAILS pour la collecte par les communautés de données sur la pêche côtière	DI5 : Hunt
13h10-13h20	Suivi électronique de la pêche sur DCP et de la pêche récifale à Vanuatu et aux Fidji à l'aide de l'application TAILS	Fidji
13h20-13h30	Suivi électronique appliqué à la collecte de données sur la pêche côtière à Tuvalu	Tuvalu
13h30-13h40	Élaboration d'une boîte à outils de suivi communautaire des ressources marines à Vanuatu	Vanuatu
13h40-14h30	Débat et contribution des pays	Participants
14h30-15h00	<i>Pause</i>	
15h00-16h00	Travail en groupe – catégorie de données et priorités Cinq groupes de travail (participants francophones, Micronésie, Polynésie, Mélanésie, ONG et partenaires) Les questions à examiner seront indiquées ultérieurement	Participants DI6 et DI7 :
16h00-17h00	Restitution en plénière des propositions/conclusions des groupes de travail	Participants
17h00	<i>Clôture de la séance</i>	
18h00-20h00	Cocktail de bienvenue offert par la CPS	

DEUXIÈME JOURNÉE – Mercredi 29 novembre : Stockage et analyse des données et options envisageables

Session 3 – Innovations et options envisageables en matière d'analyse et d'interprétation des données

8h00-8h15	Enquêtes sur les revenus et les dépenses des ménages, données aquacoles et halieutiques, Survey Solutions – Division statistique pour le développement	DI9 : Sharp
8h15-8h30	Cartographie des populations côtières	Bright
8h30-8h45	Estimation et gestion du potentiel de reproduction	Prince
8h45-9h30	Débat et contribution des pays	Participants
9h30-10h00	<i>Pause</i>	
10h00-11h00	Travail en groupe Cinq groupes de travail (participants francophones, Micronésie, Polynésie, Mélanésie, ONG et partenaires) Les questions à examiner seront indiquées ultérieurement	Participants
11h00-12h00	Restitution en plénière des propositions/conclusions des groupes de travail	Participants
12h00-13h00	<i>Déjeuner</i>	
Séance 4 – Avancées en matière de catalogage et d'archivage de données		
13h00-13h20	Quels sont les moyens de stockage des données sur la pêche côtière et l'aquaculture disponibles à la CPS ?	DI8 : Magron
13h20-13h40	Rôle des ONG en matière de systèmes et d'analyse : l'exemple de la Société pour la conservation de la vie sauvage (WCS)	WCS, Mangubhai
13h40-14h30	Débat et contribution des pays	Participants
14h30-15h00	<i>Pause</i>	
15h00-16h00	Travail en groupe Cinq groupes de travail (participants francophones, Micronésie, Polynésie, Mélanésie, ONG et partenaires) Les questions à examiner seront indiquées ultérieurement	Participants
16h00-17h00	Restitution en plénière des propositions/conclusions des groupes de travail	Participants
17h00	<i>Clôture de la séance</i>	

TROISIÈME JOURNÉE – Jeudi 30 novembre : Gouvernance et diffusion des données

Séance 5 – Mise en place d'un cadre de gouvernance des données

8h00-8h20	Normalisation des données sur la pêche côtière et l'aquaculture à l'échelon régional : Aspects institutionnels	DI10 : D'Andrea/Brogan
8h20-8h40	Cadre de gouvernance des données sur la pêche côtière et l'aquaculture : Aspects juridiques	DI11 : D'Andrea
8h40-9h00	Collecte de données sur le suivi, le contrôle, la surveillance et l'application de la réglementation en zone côtière	DI12 : Bertram/Freeman
9h00-9h30	Débat et contribution des pays	Participants
9h30-10h00	<i>Pause</i>	
10h00-11h00	Travail en groupe Cinq groupes de travail (participants francophones, Micronésie, Polynésie, Mélanésie, ONG et partenaires) Les questions à examiner seront indiquées ultérieurement	Participants
11h00-12h00	Restitution en plénière des propositions/conclusions des groupes de travail	Participants
12h00-13h00	<i>Déjeuner</i>	

Séance 6 – Nouvelles tendances en matière de diffusion et d'échange d'informations (y compris les données)

13h00-13h15	Expérience de la CPS en matière de diffusion et d'échange d'informations	DI13 : Desurmont
13h15-13h50	L'exemple de la cellule d'élaboration des programmes d'enseignement de Vanuatu	Vanuatu
13h50-14h30	Débat et contribution des pays	Participants
14h30-15h00	<i>Pause</i>	
15h00-16h30	Travail en groupe Cinq groupes de travail (participants francophones, Micronésie, Polynésie, Mélanésie, ONG et partenaires) Les questions à examiner seront indiquées ultérieurement	Participants
16h30-17h00	Restitution en plénière des propositions/conclusions des groupes de travail	Participants
17h00	<i>Clôture de la séance</i>	
18h30-20h00	Sashimi et kava	

QUATRIÈME JOURNÉE – Vendredi 1^{er} décembre – Visites de terrain et séance de clôture

Visites de terrain		
8h15-10h00	Marché au poisson	Participants
10h00-12h00	Aquarium de Nouméa	Participants
13h00-14h00	<i>Déjeuner</i>	
Séance de clôture		
14h00-15h30	Adoption du relevé de conclusions	Président
15h30-15h40	<i>Prière de clôture et clôture de la Conférence</i>	

Liste des documents d'information :

- DI1 – Introduction à la collecte de données sur la pêche côtière et l'aquaculture
- DI2 – Systèmes de collecte de données du Programme pêche côtière de la CPS
- DI3 – Données économiques et sociales à l'appui de la pérennisation des secteurs halieutique et aquacole
- DI4 – Enquêtes et collectes de données dépendantes et indépendantes des pêcheries côtières
- DI5 – Systèmes de collecte de données nouveaux et innovants
- DI6 – Systèmes de collecte de données sur l'aquaculture
- DI7 – Collecte de données sur le développement de la pêche littorale et les DCP
- DI8 – Catalogage et archivage de données
- DI9 – La collecte nationale de données : intérêt et utilité
- DI10 – Normalisation des données sur la pêche côtière et l'aquaculture à l'échelon régional : Aspects institutionnels
- DI11 – Cadre de gouvernance des données sur la pêche côtière et l'aquaculture : Aspects juridiques
- DI12 – Collecte de données sur le suivi, le contrôle, la surveillance et l'application de la réglementation en zone côtière
- IP13 – Nouvelles tendances en matière de diffusion et d'échange de données