



ICAO

**Séminaire de l'OACI sur le système de recherche
et de sauvetage assisté par satellite, 15-16 septembre 2021**

PROGRAMME DE TRAVAIL PROVISOIRE

Point de l'ordre du jour	Titre
1	Mot de bienvenue et introduction du séminaire
2	OACI et OMI <ul style="list-style-type: none">• Règlementation• GADSS et GMDSS• Manuel IAMSAR
3	Aperçu du Cospas-Sarsat <ul style="list-style-type: none">• Historique et Organisation• Aperçu du système, principes de fonctionnement• Pourquoi réalisons-nous des tests SPOC ?
4	RCCs et SPOCs <ul style="list-style-type: none">• Aperçu des RCCs et SPOCs• Utilisation des RCCs régionaux comme SPOC• Intégration du Cospas-Sarsat dans un RCC• Coordonner une réponse SAR à une alerte Cospas-Sarsat• Feedback du RCC vers un MCC
5	Exercice <ul style="list-style-type: none">• Exercice basé sur un scénario – réponse à une alerte ou un test
6	Feedbacks sur l'exercice
7	Méthodes d'amélioration des taux de réponse <ul style="list-style-type: none">• Importance des feedbacks• Supervision à partir d'un MCC• Accords/arrangements SAR
8	Accords SAR <ul style="list-style-type: none">• Accord/Arrangement/Protocole d'accord/Lettre d'accord• Que faut-il pour mettre en œuvre un accord ?• Avantages des accords
9	Discussions en groupes restreints sur les accords <ul style="list-style-type: none">• Questions/Réponses avec les Experts en la matière (SMEs)
10	Promouvoir les tests SPOC au niveau du RCC
11	Réponses aux tests SPOC – suivi des résultats du séminaire
12	Feedbacks et discussion / Divers
13	Mots de clôture