



OGS 2022

Oceania Geospatial Symposium

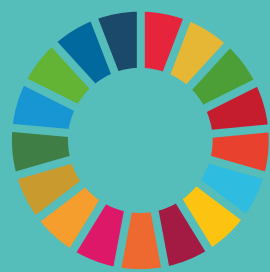
TAUHĀ



OGS 2022
Oceania Geospatial Symposium

Pourquoi un Symposium ?

LES ENJEUX



Le monde est en proie aux changements globaux, qu'ils soient climatiques ou sociétaux. Dans ce cadre, les Nations Unies ont initié la mise en place des Objectifs de Développement Durable (ODD) afin de promouvoir la prospérité tout en protégeant la planète, de mettre fin à la pauvreté en alliant développement économique et en répondant à des besoins sociaux de poids, de lutter contre le changement climatique et pour la protection de l'environnement.



A des échelles régionales et locales, il convient donc de mettre en place des politiques de **gestion durable des territoires et des ressources**.

Ceci induit ainsi des **besoins croissants** sans disposer pour autant de plus de moyens, à fortiori pour les états insulaires du Pacifique subissant de plein fouet les bouleversements climatiques.

Il apparait ainsi nécessaire de promouvoir la **mutualisation des besoins et des moyens**, et donc d'oeuvrer pour un réel **renforcement de la collaboration régionale**, dans le domaine du géospatial notamment.



Renforcement des capacités



Développement économique mutuel





Un événement communautaire régional

OGS 2022
Oceania Geospatial Symposium

Parmi les domaines clés abordés par l'observation de la Terre, OGS abordera prioritairement **3 thématiques centrales** :

Connaissance du territoire



via l'occupation et l'usage des sols

Ressources en eau



via une gestion durable

Activités maritimes



via un suivi efficient



Sessions plénières



Ateliers techniques



Tables rondes



Speed meetings



Visioconférences



Workshops



Bilingue EN / FR



POLITIQUE



RECHERCHE



INNOVATION



ECONOMIQUE



TECHNIQUE

Pourquoi TAUHĀ ?

Dans les temps anciens, les peuples du Pacifique s'appuyaient sur des cartes basées sur les étoiles et les courants marins pour se localiser et s'orienter en navigation traditionnelle.



Mimosa
Gacrux
Acrux
Ginan
Imai

Les navigateurs micronésiens, mélanésiens et polynésiens utilisaient donc leur propre cartographie, comprenant la constellation phare de la Croix du Sud.

C'est pour rendre hommage à ces navigateurs hors pair que nous avons choisi de nommer notre évènement « Tauhā », signifiant « Croix du Sud » en polynésien.

Les 5 grandes phases de notre Oceania Geospatial Symposium ont ainsi été nommées en référence aux 5 étoiles les plus brillantes du Tauhā.

Conservant un sens traditionnel fort pour les peuples du Pacifique, la Croix du Sud est notamment représentée sur plusieurs drapeaux de la région Pacifique.



Australie



Nouvelle-Zélande



Papouasie
Nouvelle-Guinée



Samoa



Île
Christmas



Îles Cocos

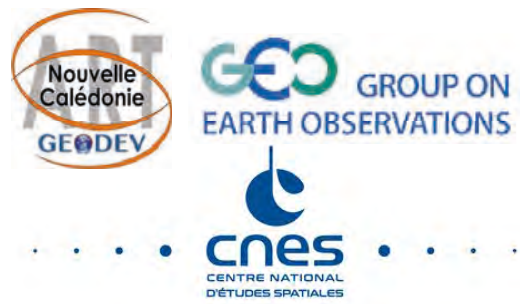


Niue



Tokelau

Organisateurs



Hôtes potentiels



OGS 2022

Oceania Geospatial Symposium

TAUHĀ

Partenaires clés potentiels



28 NOV.

29 NOV.

30 NOV.

1ER DEC.

2 DEC.

3 DEC.

4 DEC.

#OPENING

#RegionalNeeds

#GEO&PICTS

#NETWORKING

#RegionalMeans

#CommunityBuilding

#SOLUTIONS

#CLOSING

Démocratisation pour les décideurs

Ouverture par des officiels et des VIPs

Ice Breaker
18:30 - 20:30

Rassembler les décideurs, les fournisseurs et les bailleurs pour identifier les besoins et les moyens avec pour objectif de dimensionner les possibles projets pour le Pacifique

GEO Track avec des discussions sur la position du PIAG et les liens entre le GEO et les territoires insulaires du Pacifique

Gestion et organisation sur mesure de "rendez-vous rapides" sur demande

Initiatives globales, régionales et locales en Open Source/Data

Financements & initiatives (projets et/ou programmes) adaptés pour le Pacifique

Nous vous embarquons pour une journée de détente et d'échanges informels

Définir le cadrage de projets régionaux avec les décideurs et les organisations en soutien

Résultats de l'OH7 (locaux et régionaux), projets régionaux, avenir du PIAG, remerciements.

#International TechnicalsMeans

Présentations techniques :



Institutions



Chercheurs



Fournisseurs



Étudiants

OUVERTURE OCEAN HACKATHON



#INNOVATION

Développement de solutions innovantes intégrant des données géospatiales pour adresser des problématiques 'océan', avec des équipes locales et régionales



GEOSPATIAL LOCAL & REGIONAL OCEAN HACKATHON

Cocktail de clôture
18:30 - 19:30



OSS NC

#RegionalNeeds

Rassembler les décideurs, les fournisseurs et les bailleurs pour identifier les besoins et les moyens avec pour objectif de dimensionner les possibles projets pour le Pacifique



Présentations
& discussions

#RegionalMeans

- Initiatives globales, régionales et locales en Open Source/Data Global
- Financements & initiatives (projets et/ou programmes) adaptés pour le Pacifique



Tables rondes

#SOLUTIONS

Définir le cadrage de projets régionaux avec les décideurs et les organisations en soutien



Sessions plénières



CONFERENCES GIS & RS

#InternationalTechnicalMeans

Présentations techniques :



Institutions



Fournisseurs



Acteurs de la
Recherche



Etudiants



Sessions plénières

#NETWORKING

Gestion et organisation sur mesure de "rendez-vous rapides", sur demandes



Speed meetings



GROUP ON EARTH OBSERVATIONS

#GEO&PICTS

Session parallèle dédiée à des discussions collégiales de haut niveau relatives au GEO, au renforcement et à la pérennisation du lien avec les territoires insulaires de la région Pacifique (les Pacific Island Countries and Territories - PICTs), ainsi qu'au devenir du groupe de travail mis en place pour ce faire : le "Pacific Island Advisory Group" (PIAG)



Discussions
GEOstratégiques

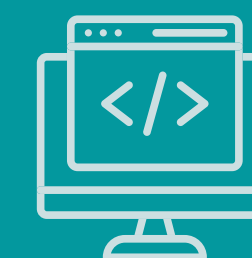


OCEAN HACKATHON

#INNOVATION



48h de challenge pour faire connaissance avec son équipe, cadrer un projet commun, prendre la main sur des données géospatiales diverses et variées, développer des solutions innovantes pour répondre à des problématiques sur le thème de l'Océan, boire du café et ... pitcher le tout devant un jury international en 2 minutes !



Développements



Pitches

OSGeo

#CapacityBuilding

Ateliers techniques GRATUITS (travaux pratiques) dispensés par des experts sur l'utilisation d'outils basés sur l'Open Source et l'Open Data utiles à tous



Workshops

OCEANIA GEOSPATIAL SYMPOSIUM

#CommunityBuilding

Opportunité de renforcer les relations entre les communautés régionales Pacifique du géospatial et de l'Observation de la Terre



Day trip



Ice breaker



Cocktails



Afterworks



OGS 2022

Oceania Geospatial Symposium

Votre contact privilégié

Jean Massenet

(+687) 72 44 80

j.massenet@insight.nc

Merci - Māuruuru - Vinaka - Tank yu - Malo te ofa - Thank you - Fa'afetai - Tangyu - Oleti - Mahalo iā 'oe