

Conférence finale FALAH

« Agriculture familiale, mode de vie et santé dans les petites îles, pays et territoires »

Du 18 au 20 Mars 2025

À l'Université de la Nouvelle-Calédonie, Nouméa, Nouvelle-Calédonie

Mardi 18 mars 2025		
<i>Matinée dans l'Amphithéâtre 400</i>		
08h30-08h40	Discours d'ouverture	Pr. Catherine RIS, Université de la Nouvelle-Calédonie
08h40-09h00	Mise en œuvre d'un projet RISE-MSCA de l'Union européenne dans le Pacifique : un voyage scientifique, humain et culturel (2018-2025)	Pr. Jean Marie FOTSING & Dr. Olivier GALY, Université de la Nouvelle-Calédonie
09h00-09h30	Témoignages des mobilités scientifiques des partenaires du Pacifique insulaire	
09h30-09h40	Présentation du réseau universitaire régional des îles du Pacifique	Mme Mathilde SOUCHON, Pacific Islands Universities Regional Network
09h40-09h50	Présentation du projet : "Savoirs, Pratiques Autochtones et Résilience dans le Pacifique insulaire : SPAR-Pacifique.	Dr. Olivier GALY & consortium FALAH
09h50-10h00	Présentation du réseau « Santé et bien-être des enfants et des adolescents dans le Pacifique » (Centre de recherche Charles Perkins & Université de Nouvelle-Calédonie)	Pr. Corinne CAILLAUD, The University of Sydney Dr. Olivier GALY, Université de la Nouvelle-Calédonie
10h00-10h30	PAUSE	
10h30-11h00	Présentation de la conférence "Family fArming, Lifestyle And Health in small Islands, countries and territories"	Dr. Séverine BOUARD, Institut Agronomique néo-Calédonien Dr. Catherine SABINOT, Institut de Recherche pour le Développement Dr. Séverine BLAISE, Université de la Nouvelle-Calédonie
11h00 - 11h40	Conférence plénière N° 1 : Transitions des modes de vie : perspectives mondiales et locales	Pr. David RAUBENHEIMER, The University of Sydney
11h40-12h00	Présentation du Consortium pour la Recherche, l'Enseignement Supérieur et l'Innovation en Nouvelle-CALÉDONIE (CRESICA)	M. Florent OLIVIER, Consortium pour la Recherche, l'Enseignement Supérieur et l'Innovation en Nouvelle-Calédonie
12h00-13h30	DEJEUNER	

13h30-14h50	THEME 1. QUELLE PLACE ET QUELS ENJEUX POUR L'AGRICULTURE FAMILIALE DANS LES PETITES ILES ? <i>Amphithéâtre 80</i>	
	1A - Agriculture familiale et sécurité alimentaire : les leçons du COVID pour un avenir viable des territoires insulaires	Dr. Gilbert DAVID, Institut de Recherche pour le Développement
	1A – « Remplir une coquille vide » : Connaissances, pratiques, contraintes et perspectives nutritionnelles liées aux activités de glanage sur les récifs en Océanie	Dr. Franck THOMAS, University of the South Pacific
	1C - Cultiver la santé et la résilience : Améliorer la sécurité alimentaire et réduire les maladies non transmissibles grâce à l'agriculture urbaine à Honiara (Îles Salomon)	M. Alex MAKINI, Solomon Islands National University Dr. Hugo BUGORO, Solomon Islands National University
	THEME 2. SYSTEMES ALIMENTAIRES, MODES DE VIE ET SANTE	
	THEME 3. QUELLES PISTES POUR LA CO-CONSTRUCTION DES SAVOIRS DANS LES PRATIQUES DE PRODUCTION TERRESTRE ET MARITIME ET LES SYSTEMES ALIMENTAIRES DES PETITES ILES? <i>Salle PEPITE</i>	
3A - Participation communautaire et évaluation des politiques dans le cadre de l'EbA pour l'amélioration de la résilience et de la sécurité alimentaire	Mme Jyoti PRASAD, University of the South Pacific Dr. Hilda WAQA-SAKITI, University of the South Pacific Dr. Lau Viliamu IESE, University of the South Pacific	
3A - Plantes alimentaires traditionnelles des îles Loyauté et santé	Dr. Edouard HNAWIA, Université de la Nouvelle-Calédonie, M. Georges KAKUE, Province des Iles Loyautés, M. Julien DROUIN, Institut Agronomique Néo-Calédonien, M. Victor CARAWIANE, Centre d'appui au développement rural loyaltien, Mme Marjorie WEJIEME, Province des Iles Loyauté, Dr. Yawiya ITITIATY, Institut Agronomique Néo-Calédonien, Dr. Nadia ROBERT, Institut Agronomique Néo-Calédonien	
2C - Mise en lumière du rôle des femmes iTaukei dans la pêche artisanale à Fidji	Dr. Elodie FACHE, Institut de Recherche pour le Développement	
14h50-14h55	« PACIFIK BREAK » <i>Amphithéâtre 80 et salle PEPITE</i>	
14h55-15h20	PAUSE <i>Deck Amphithéâtre 80</i>	

THEME 2. SYSTEMES ALIMENTAIRES, MODES DE VIE ET SANTE	
Amphithéâtre 80	
2A - Le rôle des méthodes traditionnelles de conservation des aliments dans le renforcement de la sécurité alimentaire et de la résilience sanitaire des petites communautés insulaires des Îles Salomon : une revue	Dr. Hugo BUGORO, Solomon Islands National University
Pacific Food Lab, un acteur clé de la transition alimentaire en Nouvelle-Calédonie et dans le Pacifique	M. Charles VUILLOD & M. Gabriel LEVIONNOIS, Pacific Food Lab
2B - Le comportement en matière d'activité physique des adolescents vivant dans les pays et territoires insulaires du Pacifique (PICT) et son association avec le statut pondéral : étude transversale utilisant l'évaluation par accélérométrie en Nouvelle-Calédonie	M. Guillaume WATTELEZ, Université de la Nouvelle-Calédonie Pr. Corinne CAILLAUD, The University of Sydney Dr. Olivier GALY, Université de la Nouvelle-Calédonie
THEME 2. SYSTEMES ALIMENTAIRES, MODES DE VIE ET SANTE	
Salle PEPITE	
15h20 - 16h35	2B - Moyens de subsistance et mode de vie dans les communautés côtières des îles du Pacifique : nouvelles perspectives de recherche avec des laboratoires vivants
	Dr. Arno PASCHT, Université Nationale de Vanuatu Mme Jane TUILEVUKA, University of the South Pacific, Mme Gresilla Mariane VISAI, University of the South Pacific, M. Clarence CHEON, Solomon Islands National University, Dr. Séverine BOUARD, Institut Agronomique Neo-Calédonien Pr. Corinne CAILLAUD, The University of Sydney Dr. Juliana CHEN, The University of Sydney Pr. Margaret ALLMAN-FARINELLI, The University of Sydney Pr. David RAUBENHEIMER, The University of Sydney Pr. Sushil KUMAR, University of the South Pacific, Dr. Olivier GALY, Université de la Nouvelle-Calédonie
	2A/B - De la sécurité alimentaire à la désirabilité alimentaire : exploration des valeurs symboliques et relationnelles de l'alimentation
	Mme Cassandre FERNANDEZ, Centre national de la recherche scientifique Pr. Sophie CAILLON, Centre national de la recherche scientifique Dr. Arnaud BANOS, Centre national de la recherche scientifique Dr. Jérôme MUNZINGER, Institut de Recherche pour le développement
	2B - Évaluation du jardinage alimentaire et des approches utilisées par les agents de vulgarisation agricole pour promouvoir les légumes traditionnels pour la sécurité alimentaire des communautés dans le district de Kompiam de la province d'Enga en Papouasie-Nouvelle-Guinée
	M. Danny SAKA, University of Goroka
16h35 - 17h00	Discussion Générale Amphithéâtre 80
18h00 - 19h00	CONFÉRENCE PUBLIQUE SUR L'AGRICULTURE FAMILIALE, LE MODE DE VIE ET LA SANTÉ

Mercredi 19 mars 2025

08h30-09h10	<p>Conférence plénière N° 2: Dimensions socioculturelles de l'innovation et de l'adoption dans l'agriculture familiale <i>Amphithéâtre 80</i></p>	Pr. Georges CURRY, Curtin University
<p>THEME 1. QUELLE PLACE ET QUELS ENJEUX POUR L'AGRICULTURE FAMILIALE DANS LES PETITES ILES ? <i>Amphithéâtre 80</i></p>		
1B - Facteurs personnels affectant l'observance thérapeutique chez les patients hypertendus aux Îles Salomon		Mme Marineth MAGI, Solomon Islands National University
1B - Évaluation comparative des pertes alimentaires et des risques climatiques dans le système d'élevage laitier entre Fidji et l'Australie		<p>M. Christian-Yves AMATO-ALI, University of the South Pacific Dr. Viliamu IESE, University of the South Pacific Dr. Hilda WAQA-SAKITI, University of the South Pacific Dr. Gayathri MEKALA, University of Melbourne</p>
<p>THEME 2. SYSTEMES ALIMENTAIRES, MODES DE VIE ET SANTE <i>Salle PEPITE</i></p>		
09h10-10h00	2B/D - Renforcer l'autonomie des adolescents par la recherche participative : une étude de cas en Nouvelle-Calédonie	<p>Pr. Corinne CAILLAUD, The University of Sydney Dr. Louisa PERALTA, The University of Sydney Dr. Juliana CHEN, The University of Sydney Dr. Rowena FORSYTH, The University of Sydney Pr. David RAUBENHEIMER, The University of Sydney M. Guillaume WATTELEZ, Université de la Nouvelle-Calédonie Dr. Olivier GALY, Université de la Nouvelle-Calédonie Dr. Krestina AMON, The University of Sydney Equipe APY</p>
3D - Barrières et facilitateurs d'une alimentation saine et opportunité de solutions technologiques numériques : perceptions des adolescents des écoles urbaines et rurales de Nouvelle-Calédonie		<p>Dr. Juliana CHEN, The University of Sydney Mme Maria NANAN, Australian Government Department of Health and Aged Care Dr. Krestina AMON, The University of Sydney Dr. Rowena FORSYTH, The University of Sydney Dr. Louisa PERALTA, The University of Sydney Pr. Stephanie PARTRIDGE, The University of Sydney Dr. Olivier GALY, Université de la Nouvelle-Calédonie Pr. Corinne CAILLAUD, The University of Sydney</p>
10h00-10h30	<p>PAUSE <i>Deck Amphithéâtre 80</i></p>	

10h30-11h45	THEME 1. QUELLE PLACE ET QUELS ENJEUX POUR L'AGRICULTURE FAMILIALE DANS LES PETITES ILES ? <i>Salle PEPITE</i>	
	1A - Agrobiodiversité dans l'agriculture familiale en Océanie - une étude de cas à Maré (Nouvelle-Calédonie) et à Wallis-et-Futuna	M. Julien DROUIN, Institut Agronomique Néo-Calédonien M. Jonas BROUILLON, Institut Agronomique Néo-Calédonien M. Sébastien BLANC, ADECAL Technopole Mme Priscillia KOINDREDI Mme Alix MASURE M. Jacques WAMEJONENGO, Institut Agronomique Néo-Calédonien Dr. Séverine BOUARD, Institut Agronomique Néo-Calédonien M. Didier VARIN Dr. Nadia ROBERT, Institut Agronomique Néo-Calédonien
	1A - L'influence de l'ENSO sur la remontée des eaux équatoriales du Pacifique et la pêche	M. Danny SHADRECH, Solomon Islands National University
	1A - La restauration écologique, une forme d'agriculture à promouvoir	Dr. Bruno FOGLIANI, Université de la Nouvelle-Calédonie Mme Danielle SAINTPIERRE, SIRAS
	THEME 2. SYSTEMES ALIMENTAIRES, MODES DE VIE ET SANTE <i>Amphithéâtre 80</i>	
	2B - Barrières et facilitateurs de l'activité physique chez les adolescents dans le contexte multiculturel de la Nouvelle-Calédonie	Mme Marie-Jeanne URVOY, Université de Nouvelle-Calédonie Dr. Thibaut DERIGNY, Université de Pau et des Pays de l'Adour Dr. Rowena FORSYTH, The University of Sydney Dr. Louisa PERALTA, The University of Sydney M. Guillaume WATTELEZ, Université de Nouvelle-Calédonie Dr. Christophe Serra-Mallol, Université de Toulouse Jean Jaurès Prof Corinne CAILLAUD, The University of Sydney Dr. Olivier GALY, Université de la Nouvelle-Calédonie
	2B - Perspectives locales sur l'adaptation au changement climatique et les changements de mode de vie dans le village de Wiana, île d'Emao, Vanuatu	Mme Gresilla Mariane VISAI, Université Nationale du Vanuatu
2B - MOVE Ô : étude des modes de vie des enfants en Océanie	Mme Solène BERTRAND, Communauté du Pacifique M. Guillaume WATTELEZ, Université de la Nouvelle-Calédonie Pr. Stéphane FRAYON, Université de la Nouvelle-Calédonie Pr. Corinne CAILLAUD, The University of Sydney Dr. Olivier GALY, Université de la Nouvelle-Calédonie	
11h45-13h00	DEJEUNER <i>Deck Amphithéâtre 80</i>	

13h00-13h40	<p>Conférence plénière N° 3: L'alimentation dans les pays et territoires insulaires du Pacifique: une vision globale en 2025 <i>Amphithéâtre 80</i></p>	Pr. Margaret ALLMANN-FARINELLI, University of Sydney
13h40-15h00	<p>THEME 3. QUELLES PISTES POUR LA CO-CONSTRUCTION DES SAVOIRS DANS LES PRATIQUES DE PRODUCTION TERRESTRE ET MARITIME ET LES SYSTEMES ALIMENTAIRES DES PETITES ILES? <i>Amphithéâtre 80</i></p>	
	3A - Un cycle de vie des données durable pour un meilleur avenir de la science et de la société : retour d'expérience	M. Guillaume WATTELEZ, Université de la Nouvelle-Calédonie Mme Marie LATOUR, Université de la Nouvelle-Calédonie
	3A - Le point de vue des élèves sur leur participation à des activités culturelles et sur la manière dont cela améliore leur nutrition, leur activité physique et leur obésité dans le cadre de l'éducation physique	Dr. Aue TE AVA, Massey University of New Zealand
	<p>THEME 2. SYSTEMES ALIMENTAIRES, MODES DE VIE ET SANTE</p>	
	<p>THEME 3. QUELLES PISTES POUR LA CO-CONSTRUCTION DES SAVOIRS DANS LES PRATIQUES DE PRODUCTION TERRESTRE ET MARITIME ET LES SYSTEMES ALIMENTAIRES DES PETITES ILES? <i>Salle PEPITE</i></p>	
	2B - Les mécanismes de résilience des Calédoniens pour préserver leur mode de vie face aux pénuries	Mme Delphine CANONGE DUMAS, Université de la Nouvelle-Calédonie Pr. Virginie DE BARNIER, Université de la Nouvelle-Calédonie
3D - Exploration du paysage numérique de la santé : comment les adolescents vivant dans les zones urbaines et rurales du Vanuatu utilisent les médias sociaux pour accéder à l'information sur la santé	Dr. Krestina AMON, The University of Sydney M. Guillaume WATTELEZ, Université de la Nouvelle-Calédonie Dr. Akila NEDJAR-GUERRE, Université de la Nouvelle-Calédonie Dr. Rowena FORSYTH, The University of Sydney Dr. Louisa PERALTA, The University of Sydney Mme Marie-Jeanne URVOY, Université de la Nouvelle-Calédonie Dr. Olivier GALY, Université de la Nouvelle-Calédonie Pr. Corinne CAILLAUD, The University of Sydney	
2B - Le PROJET KANU 2025 : une expédition en pirogue traditionnelle de la Nouvelle-Calédonie à l'archipel du Vanuatu	M. Pierre-Yves LE ROUX, Vice Rectorat de Nouvelle-Calédonie M. David BATTIE, Vice Rectorat de Nouvelle-Calédonie M. Benjamin PUGET, Vice Rectorat de Nouvelle-Calédonie Pr. Corinne CAILLAUD, The University of Sydney Pr Manfred LENZEN, The University of Sydney Pr. David RAUBENHEIMER, The University of Sydney Dr. Olivier GALY, Université de la Nouvelle-Calédonie	
15h00-15h05	<p>« PACIFIK BREAK » <i>Amphithéâtre 80 et salle PEPITE</i></p>	
15h05-15h30	<p>PAUSE <i>Deck Amphithéâtre 80</i></p>	

15h30-16h45	THEME 3. QUELLES PISTES POUR LA CO-CONSTRUCTION DES SAVOIRS DANS LES PRATIQUES DE PRODUCTION TERRESTRE ET MARITIME ET LES SYSTEMES ALIMENTAIRES DES PETITES ILES? <i>Amphithéâtre 80</i>	
	3A - Genre, changement climatique et connaissances écologiques indigènes dans les mangroves des îles Salomon	Dr. Mary TAHU, Solomon Islands National University Dr. Heide K. BRUCKNER, University of Graz
	3A - Impact positif sur l'enseignement de l'éducation physique et des activités physiques avec du matériel disponible localement et des jeux indigènes (cas des îles Salomon)	M. Patrick MINITI, Solomon Islands National University
	3A/B - Les cultures vivrières dans les îles : de nouvelles ressources pour un développement touristique plus durable	Pr. Jacinthe BESSIERE, Université Toulouse Jean-Jaurès
	THEME 2. SYSTEMES ALIMENTAIRES, MODES DE VIE ET SANTE	
	THEME 4. QUELLE AIDE EXTERIEURE ET QUELLES POLITIQUES PUBLIQUES POUR L'AGRICULTURE FAMILIALE DANS LES PETITES ILES? <i>Salle PEPITE</i>	
16h45-17h15	2B - Comprendre la répartition des activités physiques pratiquées par les adolescents calédoniens en fonction de leur sexe et de leur lieu de résidence	M. Matthieu CLAIN, Université de Strasbourg Dr. Thibaut DERIGNY, Université de Pau et des Pays de l'Adour Dr. Olivier GALY, Université de la Nouvelle-Calédonie
	2 - Croissant queue blanche (<i>Variola albimarginata</i>) : Une étude préliminaire sur la taille à la maturité sexuelle, la variation gonadique saisonnière et la croissance	Dr. Lindon HAVIMANA, Solomon Islands National University Mme Shirlene HIRU, Solomon Islands National University M. Jim Hyacinth DAMUSARU, University of the South Pacific M. Collin GERENIU, The University of Queensland M. Kofi APREKU, Solomon Islands National University
	4A - La perception de l'agriculture et de la pêche familiales par les élus calédoniens	Pr. Christophe SERRA-MALLOL, Université Toulouse Jean-Jaurès
Discussion Générale <i>Amphithéâtre 80</i>		

Jeudi 20 mars 2025

08h30-09h10	Conférence plénière N° 4 : A venir <i>Amphithéâtre 80</i>	Dr. Gilbert DAVID, Institut de Recherche pour le Développement
THEME 3. QUELLES PISTES POUR LA CO-CONSTRUCTION DES SAVOIRS DANS LES PRATIQUES DE PRODUCTION TERRESTRE ET MARITIME ET LES SYSTEMES ALIMENTAIRES DES PETITES ILES? <i>Salle PEPITE</i>		
<p>3D - Comment prononce-t-on cela dans une langue locale? Un outil numérique pour apprendre et diffuser la prononciation des langues locales</p> <p>M. Guillaume WATTELEZ, Université de la Nouvelle-Calédonie M. James LANGERON, Université de la Nouvelle-Calédonie M. Julian MALAVAL, Université de la Nouvelle-Calédonie M. Antoine Corral, Université Paris 3 - INALCO M. Fabrice Wacalie, Université de la Nouvelle-Calédonie Dr. Pauline WELBY, Université de la Nouvelle-Calédonie et Centre National de la Recherche Scientifique Aix Marseilles</p>		
09h10-10h25	3A/B - Une étude sociolinguistique des facteurs influençant la pérennité des langues et cultures traditionnelles chez les jeunes générations de Polynésiens français	Dr. Anu BISSOONAUTH-BEDFORD, University of Wollongong
THEME 3. QUELLES PISTES POUR LA CO-CONSTRUCTION DES SAVOIRS DANS LES PRATIQUES DE PRODUCTION TERRESTRE ET MARITIME ET LES SYSTEMES ALIMENTAIRES DES PETITES ILES? <i>Amphithéâtre 80</i>		
<p>3B - La diversité des savoirs et des pratiques mobilisés par l'agriculture familiale comme adaptation culturelle aux contraintes écologiques dans les îles intertropicales du Pacifique</p> <p>Dr. Gilbert DAVID, Institut de Recherche pour le Développement</p>		
<p>3B - Les savoirs locaux et leur dynamisme : la capacité d'expérimentation des agriculteurs comme levier d'adaptation au changement climatique</p> <p>Dr. Maya LECLERCQ, Institut de Recherche pour le Développement Dr. Catherine SABINOT, Institut de Recherche pour le Développement</p>		
<p>3B - Rāhui (fermetures de la pêche récifale limitées dans le temps) comme moyen de cogestion et de co-construction des connaissances</p> <p>Dr. Jean WENCELIUS, Centre National de la Recherche Scientifique</p>		
10h25-11h00	PAUSE <i>Deck Amphithéâtre 80</i>	

11h00-12h00	PRESENTATIONS DE PROJETS <i>Amphithéâtre 80</i>	
	DIVERSITES: Comprendre, préserver et valoriser les diversités des socio-écosystèmes tropicaux dans un contexte de changement global	Pr. Cyril MARCHAND, Université de la Nouvelle-Calédonie
	Climat du Pacifique, Savoirs locaux et Stratégies d'Adaptation (CLIPSSA)	Dr. Catherine SABINOT, Institut de Recherche pour le Développement
	Nexus Agriculture et Alimentation dans le Pacifique (NAAP)	Dr Séverine BOUARD, Institut Agronomique Néo-Calédonien
	Trajectoire recherche et innovation pour un système alimentaire durable en Nouvelle-Calédonie (TRIAD)	Dr. Malorie GREENE, l'Incubateur – Unité de recherche et de valorisation de l'innovation
12h00-13h30	DEJEUNER <i>Deck Amphithéâtre 80</i>	
13h30-14h10	Conférence plénière N°5 : Promouvoir l'activité physique dans les îles du Pacifique : défis et opportunités <i>Amphithéâtre 80</i>	Pr. Anthony OKELY, University of Wollongong
14h10-15h30	THEME 3. QUELLES PISTES POUR LA CO-CONSTRUCTION DES SAVOIRS DANS LES PRATIQUES DE PRODUCTION TERRESTRE ET MARITIME ET LES SYSTEMES ALIMENTAIRES DES PETITES ILES?	
	THEME 1. QUELLE PLACE ET QUELS ENJEUX POUR L'AGRICULTURE FAMILIALE DANS LES PETITES ILES ? <i>Amphithéâtre 80</i>	
	3B - La circulation des connaissances pour s'adapter au changement climatique : le cas du Vanuatu et de la Nouvelle-Calédonie	M. Samson JEAN MARIE, Institut de Recherche pour le Développement Dr. Catherine SABINOT, Institut de Recherche pour le Développement
	3B - Circulation et co-création des savoirs et savoirs-faire au cœur de l'adaptation au changement climatique des agriculteurs familiaux des îles du Pacifique Sud	Dr. Catherine SABINOT, Institut de Recherche pour le Développement Dr. Maya LECLERCQ, Institut de Recherche pour le Développement M. Samson JEAN MARIE, Institut de Recherche pour le Développement Dr. Gilbert DAVID, Institut de Recherche pour le Développement M. Julien DROUIN, Institut Agronomique Néo-Calédonien M. Isaake Tuikalepa, Université de la Nouvelle-Calédonie Dr. Jean WENCELIUS, Centre National de la Recherche Scientifique Dr. Séverine BOUARD, Institut Agronomique Néo-Calédonien
	1A - Architecture racinaire du teck et du flueggea dans les systèmes d'essences mixtes des îles Salomon	Dr. Vaeno WAYNE VIGULU, Solomon Islands National University Dr. Timothy J BLUMFIELD, Griffith University Dr. Frederick REVECHON, Griffith University Prof. Zhinghong XU, Griffith University

	THEME 2. SYSTEMES ALIMENTAIRES, MODES DE VIE ET SANTE <i>Salle PEPITE</i>	
14h10-15h30	2B - Évolution des perceptions de l'alimentation et des pratiques nutritionnelles à Fidji : Une étude de cas du village de Nadoi, Rewa	Mme Jane TUILEVUKA, University of the South Pacific
	2B - Migrer vers la ville : L'évolution des régimes alimentaires et des modes de vie dans la colonie de Lord Howe, Honiara, Îles Salomon	M. Clarence CHEON, Solomon Islands National University
15h30-15h35	« PACIFIK BREAK » <i>Amphithéâtre 80 et salle PEPITE</i>	
15h35-16h00	PAUSE <i>Deck Amphithéâtre 80</i>	
	THEME 3. QUELLES PISTES POUR LA CO-CONSTRUCTION DES SAVOIRS DANS LES PRATIQUES DE PRODUCTION TERRESTRE ET MARITIME ET LES SYSTEMES ALIMENTAIRES DES PETITES ILES? <i>Amphithéâtre 80</i>	
16h00-16h45	3B - Le code de l'environnement des îles Loyauté de Nouvelle-Calédonie : un exemple de mixité juridique réussie	Dr. Claire JOACHIM, Université de la Nouvelle-Calédonie
	3B - Renforcer la résilience juridique des savoirs autochtones dans le Pacifique. Une étude comparative entre les étudiants calédoniens et vanuatais	Mme Vaimoe ALBANESE, Université de la Nouvelle-Calédonie
16h45-17h15	Conclusion Générale <i>Amphithéâtre 80</i>	

Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention Marie Skłodowska-Curie n° 873185.

[Lien zoom Amphithéâtre 80](#)

[Lien zoom salle PEPITE](#)