

Novembre 2019

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



Organisation des
Nations Unies pour
l'alimentation et
l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Agricultura y la
Alimentación

COMMISSION AFRICAINE DES STATISTIQUES AGRICOLES

Vingt-sixième Session

Libreville, Gabon, 4 – 8 Novembre 2019

LISTE DES PAPIERS, AUTEURS ET PRESENTATEURS

PAPIER REFERENCE	TITRE	AUTEUR/ PRESENTATEUR
RAF-AFCAS-19-F-31	Vue d'ensemble des activités de la FAO en matière de statistiques alimentaires et agricoles et d'élaboration d'indicateurs des Objectifs de Développement Durable pertinents pour les pays africains depuis la 25 ^{ème} Session de l'AFCAS.	Paul N'Goma-Kimbatsa, FAO-RAF
RAF-AFCAS-19-F-32	Vue d'ensemble et progrès accomplis dans la mise en œuvre de la Stratégie mondiale en Afrique (BAD, CEA, FAO).	Vincent Ngendakumana, BAD
RAF-AFCAS-19-F-33	Mise à jour de la seconde phase de la Stratégie mondiale pour améliorer les statistiques agricoles et rurales.	Jose Rosero Moncayo, FAO-ESS
RAF-AFCAS-19-F-34	Taux de réponse aux questionnaires FAO et aux plans de collecte de données pour 2020.	Jose Rosero Moncayo, FAO-ESS, and Valerie Bizier, FAO-OCS

RAF-AFCAS-19-F-41	Capacité statistique des pays africains de suivre les indicateurs ODD pertinents pour la FAO: Résultats de l'enquête d'évaluation du gap des ODD.	Ayca Donmez and Valerie Bizier, FAO-OCS
RAF-AFCAS-19-F-42	Initiatives mondiales et régionales de développement des capacités statistiques pour les indicateurs ODD sur l'alimentation et l'agriculture.	Dorian Navarro and Valerie Bizier, FAO-OCS, Kafkas Caprazli, FAO-SFE
RAF-AFCAS-19-F-43	Table ronde: Défis dans le suivi des ODD liés à l'alimentation et à l'agriculture et comment y répondre.	Algérie, Burkina Faso et Tanzanie
RAF-AFCAS-19-F-44	Alignement des cadres de suivi régionaux avec le cadre mondial des indicateurs ODD et la coordination inter-agences.	Dorian Navarro and Valerie Bizier, FAO-OCS, Kafkas Caprazli, FAO-SFE
RAF-AFCAS-19-F-51	Les différences et complémentarités des différentes évaluations de l'insécurité alimentaire: PoU et FIES par rapport à IPC/CH.	FAO-ESS
RAF-AFCAS-19-F-52	Nouvelles méthodes d'élaboration des bilans alimentaires.	Dominique Habimana, FAO-ESS
RAF-AFCAS-19-F-53	Initiatives de suivi et d'évaluation des ODD: Utilisation des bilans alimentaires pour la sécurité alimentaire et informations sur l'indicateur 2.1.1. dans 3 pays (Bénin, Guinée et Mali).	Madior Fall, AFRISTAT
RAF-AFCAS-19-F-54	Aperçu régional de la sécurité alimentaire et de la nutrition en Afrique (FAO-UNECA-AUC).	FAO
RAF-AFCAS-19-F-55	L'impact de l'agriculture biologique sur les résultats nutritionnels et de sécurité alimentaire des petits producteurs.	Mr. Juan José Leguía Spécialiste régional de l'Afrique de l'ouest et centrale (WCA), FIDA
RAF-AFCAS-19-F-61	Progrès dans la mise en œuvre du PMRA 2020 en Afrique et dans le monde.	Jairo Castano, FAO-ESS
RAF-AFCAS-19-F-62	Aperçu du Volume 2 du PMRA 2020: Directives opérationnelles.	Jairo Castano, FAO-ESS
RAF-AFCAS-19-F-63	Expérience des pays dans la préparation et la mise en œuvre du PMRA 2020.	Gabon and Ghana
RAF-AFCAS-19-F-64	Intégration de la dimension genre dans le processus du recensement de l'agriculture: Renforcement de la capacité à traduire les résultats de l'analyse de données désagrégées en informations pour des décisions réalistes de politique agricole.	Pious Asante, FAO RAF

RAF-AFCAS-19-F-65	Expérience-pays dans l'intégration de la dimension genre dans le processus du recensement de l'agriculture (Congo-Brazzaville).	Congo-Brazzaville
RAF-AFCAS-19-F-71	Introduction de l'initiative 50x2030, Dernières avancées et opportunités pour les pays africains.	FAO-ESS
RAF-AFCAS-19-F-72	Le système d'information sur les moyens de subsistance en milieu rural.	FAO-ESS
RAF-AFCAS-19-F-81	Le catalogue des micro-données sur l'alimentation et l'agriculture (FAM) en tant que source mondiale de micro-données sur l'agriculture, la sécurité alimentaire et la nutrition.	Michael Rahija and Valerie Bizier, FAO-OCS
RAF-AFCAS-19-F-82	Table ronde: Problèmes clés rencontrés par les pays pour partager leurs micro-données et comment la FAO peut les aider à surmonter ces problèmes.	Sénégal, Rwanda and Ouganda
RAF-AFCAS-19-F-83	Système mondial Open Data pour l'agriculture et la nutrition (GODAN).	Andre Laperriere, GODAN
RAF-AFCAS-19-F-91	Améliorer les données sur la pêche et l'aquaculture pour atteindre les ODD - Réalisations et défis.	Stefania Vannuccini, FAO-FIAS
RAF-AFCAS-19-F-92	Améliorer les données relatives aux forêts pour atteindre les ODD - Réalisations et défis.	Jeremie Mbairamadji, FAO-SFC
RAF-AFCAS-19-F-93	Utilisation des données sur l'eau pour la compilation des indicateurs ODD sur l'utilisation durable de l'eau 6.4.1 et 6.4.2.	Riccardo Biancalani, FAO-CBL
RAF-AFCAS-19-F-94	Présentation d'AQUASTAT.	Virginie Gillet, FAO-CBL
RAF-AFCAS-19-F-101	Programme de formation au leadership statistique pour le système statistique africain.	UNECA
RAF-AFCAS-19-F-102	Banque Islamique de Développement et Statistiques sur l'alimentation, l'agriculture et le développement rural en Afrique.	Umar I. Kamarah, ISDB