



Janvier Egah

Candidat lauréat one planet 2020

Ingénieur agronome socio-économiste et titulaire d'un Doctorat unique (PhD) de l'Université d'Abomey-Calavi en socio-économie de développement rural, Janvier Egah est Enseignant-chercheur au Département d'Économie et Sociologie Rurales (DESR) et au Centre de Perfectionnement en Sciences Agronomiques (CePeSA) de la Faculté d'Agronomie de l'Université de Parakou (UP). Il enseigne les cours de sociologie de l'alimentation, de développement des filières et des chaînes de valeur, de sociologie des ressources naturelles, de méthodologie de la recherche, de co-construction des innovations, d'évaluation de la sécurité alimentaire, du genre et développement.

Depuis plus d'une dizaine d'années, il travaille avec des approches qualitative et quantitative, sur les questions de gestion de l'agro-biodiversité, de migrations rurales, d'adoption et de diffusion des innovations agricoles, de sécurité alimentaire, de genre, de financement agricole et de changement climatique.

Janvier a séjourné comme Post doctorant dans plusieurs universités, dont l'Université Catholique de Louvain (UCL) en Belgique où il a développé des compétences en modèles d'équations structurelles, analyse des réseaux sociaux, analyses multivariées, etc appliquées au genre et à la sécurité alimentaire.

Par ailleurs, Janvier met ses compétences au profit de développement à travers des prestations intellectuelles pour des organisations nationales et internationales (GiZ, Helvetas, Technoserve, etc.) sur l'évaluation des programmes et projets de développement, l'élaboration des documents de planification, l'entrepreneuriat, la sécurité alimentaire et nutritionnelle, le genre, le changement climatique, etc.

Janvier est né en 1984 et grandit à Tohouéhoué, son village natal dans la commune de Djakotomey, située à 138 km au sud-ouest de Cotonou, la capitale économique du Bénin.

Jeune, les études scientifiques sont sa passion. Jusque-là meilleur élève de sa classe de la 6ème en Terminale (1997- 2004), il obtient le Baccalauréat D mention Assez Bien à la surprise générale car pour la première fois de sa scolarité, il n'est classé parmi les meilleurs élèves. Malgré l'héritage familial de parents agriculteurs, il ne pense pas automatiquement à s'orienter dans ce domaine.

Sa seule revanche face à ce qu'il considère comme un échec au Baccalauréat est de réussir à un concours. Au-delà de l'admission dans une école d'ingénieur, le véritable enjeu est l'obtention d'une bourse car ses parents ne disposent pas de ressources financières suffisantes pour ses études universitaires.

Ambitieux et téméraire, Janvier aime relever les défis et c'est dans cet état d'esprit qu'il s'inscrit au concours d'entrée à la Faculté d'Agronomie de Parakou, la plus grande ville du nord du Bénin.

Janvier est 2ème du concours à l'échelle nationale et bénéficie ainsi de la bourse de l'Etat béninois pour la totalité de son cursus d'ingénieur. Alors âgé de 20 ans, il quitte pour la première fois sa région natale pour Parakou.

En 2004, il intègre la Faculté d'Agronomie en tronc commun. En 4ème année, il est titulaire du Diplôme d'Agronomie Générale (DAG) en 2008. Il choisira l'option économie et sociologie rurales.

À l'issue de cinq années d'études, Janvier obtient son diplôme d'ingénieur agronome en Économie et Sociologie Rurales en 2010.

Faute de moyens pour continuer en 3ème cycle et à la quête de nouvelles opportunités professionnelles, il assiste un professeur (son encadreur) pendant deux ans au Groupe de Recherche et d'actions en Société-Environnement (GRASED) devenu LaSEn (Laboratoire Société- Environnement) de l'Université de Parakou.

Poste

Enseignant – chercheur

Institution

Faculté d'Agronomie de l'Université de Parakou (UP)

Pays

Bénin

Diplôme

PhD en socio-économie de développement rural, Université d'Abomey-Calavi

Mentor

Dr. Okry Florent, Agrosociologue, Université Nationale d'Agriculture de Porto Novo

Domaine de recherche

Approches qualitatives et quantitatives de la gestion de l'agro-biodiversité, du genre, de la sécurité alimentaire et du changement climatique.

Janvier travaille avec des approches qualitatives et quantitatives, sur des questions de gestion de l'agro-biodiversité, de migration rurale, d'adoption et de diffusion des innovations agricoles, de sécurité alimentaire, de genre, de financement agricole et de changement climatique.

En 2012, encouragé par son encadreur qui le motive à poursuivre ses études supérieures, Janvier postule pour un appel à candidature d'un projet du Centre de Recherche pour le Développement International (CRDI) mis en œuvre à l'Université de Parakou dans le cadre d'un Diplôme d'Etudes Approfondies (DEA) en sociologie des ressources naturelles qu'il soutient en 2013.

Entre 2012 et 2013, l'Etat béninois lance un appel à candidature pour les études doctorales à travers le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique. Grâce à sa ténacité, il sera retenu pour cette Bourse.

Concomitamment, la Banque Mondiale lance un appel à candidature pour un Doctorat dans le cadre du Projet de Productivité Agricole en Afrique de l'Ouest (PPAAO).

Janvier, toujours assidu au travail sera bénéficiaire de cette bourse (2014) qui lui permettra de compléter certains frais liés à son projet. Alors, il quitte pour Parakou pour Cotonou pour l'Université d'Abomey-Calavi.

En 2016, Janvier soutient sa thèse de doctorat en socio-économie de développement rural à l'Université d'Abomey-Calavi. Son sujet de thèse traite des formes de warrantage et la sécurité alimentaire des ménages ruraux du Bénin. Il est la fierté de sa famille nombreuse et même du hameau dont il est le seul docteur.

Les paysans et les organisateurs ruraux sont les cibles des travaux d'Janvier.

Lorsqu'on l'interroge, Janvier avoue avoir une préférence pour les thématiques transversales : genre, sécurité alimentaire, biodiversité, changement climatique, innovation, financement agricole. Il aime particulièrement concilier changements climatiques et genre à la sécurité alimentaire et nutritionnelle. A ce propos, il vient de soumettre un article sur la pertinence du genre et la sécurité alimentaire.

Janvier insiste sur le fait qu'il enseigne avant tout dans l'optique de transmettre et il s'en réjouit.

C'est à travers les réseaux sociaux qu'il a vu l'information relative à la bourse One Planet.

A court-terme, Janvier envisage de postuler en post-doctorat. Par ailleurs, il est à la quête d'opportunité professionnelle à l'international.

En effet, Il voudrait évoluer dans un grand centre ou institut de Recherche dans le souci de mettre ses connaissances à la disposition de la communauté.

Son objectif est de devenir un spécialiste avéré en changements climatiques et sécurité alimentaire en prenant en compte le genre.

Actuellement, le programme One Planet représente sa priorité. Janvier estime que chaque composante du programme One Planet offre une excellente opportunité de renforcement de capacités personnelles (leadership, mentorat) et scientifiques, mais également un portail de collaboration/partenerariat avec de grands réseaux et institutions de recherche.

Janvier compte bien faire bénéficier tous les membres professionnels ou non (étudiants, enseignants) au sein du laboratoire mais aussi au-delà, tous les acteurs de développement. Il souhaite même mettre à profit ses nouvelles connaissances dans le cadre des activités de consultance.

Evidemment, il compte mettre ses connaissances à la disposition de sa communauté.

Pour finir, Janvier insiste sur l'importance d'influencer les décideurs politiques et les élus locaux et communaux.

Janvier reconnaît que son principal défi est la langue anglaise. Par ailleurs, sur le plan de la recherche méthodologique, il maîtrise des méthodes quantitative et qualitative et estime qu'il lui reste encore des efforts à fournir pour acquérir de nouvelles méthodes d'analyse. Bien entendu le financement pour se maintenir dans la recherche est une problématique récurrente.

Janvier Egah est l'un des candidats de plus en plus nombreux à être sélectionnés pour participer à l'initiative One Planet . L'initiative One Planet Fellowship est un programme de développement de carrière qui vise à promouvoir un réseau dynamique, intergénérationnel de scientifiques connectés, bien outillés pour intégrer une perspective genre dans la recherche et soutenir les petits exploitants en Afrique dans les efforts d'adaptation au changement climatique. L'initiative One Planet Fellowship est financée par la Fondation Bill & Melinda Gates, la Fondation BNP Paribas, l'Union Européenne et le Centre de recherches pour le développement international. African Women in Agricultural Research and Development (AWARD) et Agropolis Fondation assurent la coordination de l'initiative.

Avez-vous des questions supplémentaires ? Veuillez envoyer un courriel à l'adresse électronique suivante : oneplanet.award@cgiar.org

www.awardfellowships.org | www.oneplanetsummit.fr