



Webinaire sur la Production Animale

La 5ème session de la série de webinaires organisés par le projet CLICHA a eu lieu le 30/06/2021 via la plateforme ZOOM et a été diffusée à travers la page Facebook du projet. La thématique présentée portait sur le Changement Climatique et la Production Animale.

La thématique a été abordée par deux éminents conférenciers: Dr. George Laliotis, Professeur associé au Département de Sciences Animales à l'Université Agronomique d'Athènes, et Dr. George Symeon, Chercheur associé à l'Institut de recherche en Sciences animales ELGO-DEMETER. Le webinaire a été modéré par la chargée du projet CLICHA, Faye Plakantonaki.

Dr. Laliotis a discuté l'impact du Changement Climatique en mettant en exergue les défis auquel le secteur de l'élevage fait face ainsi que les mesures d'atténuation appropriées. Quant au Dr. Symeon, il a mis l'accent dans son intervention sur les effets du Changement Climatique sur la production avicole, l'un des secteurs d'élevage les plus dynamiques dans le monde.

Conférence de clôture du projet

La conférence de clôture du projet s'est tenue le 6 & 7 Octobre 2021 à l'Institut Supérieur Agronomique de Chott Mariem (Université de Sousse), en Tunisie. Un aperçu sur les cours dispensés par les institutions tunisiennes de l'Enseignement Supérieur a été présenté et a suscité un débat intéressant sur le Changement Climatique en agriculture. Cette cérémonie de clôture a constitué une opportunité pour rassembler les acteurs majeurs de l'Enseignement Supérieur (enseignants et étudiants) afin d'échanger leurs savoir et expériences dans ce domaine.

L'événement a été ouvert par Prof. Rajouene Majdoub, chairman de la cérémonie, tandis que les discours de bienvenue ont été prononcés par le Recteur de l'Université de Sousse, le Chef cabinet du Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique, le Recteur de l'Université de Jendouba, le Recteur de l'Université de Carthage et le Président de l'IRESA.

"CLimate Change in Agriculture a été conçu en vue de moderniser, améliorer l'accessibilité et l'internationalisation de l'Enseignement Supérieur, en prenant en considération toutes les compétences nécessaires pour une agriculture durable, respectueuse de l'environnement et résiliente au Changement Climatique."



CLICHA
CLIMATE CHANGE IN AGRICULTURE
Project Nr. 586273-EPP-1-2017-1-EL-EPPKA2-CBHE-JP



info.clicha@gmail.com



www.clicha.eu

Le programme Erasmus+

Erasmus+ est le programme de l'Union Européenne pour l'Education, la formation, la jeunesse et le sport pour la période 2014-2020. Il offre plusieurs opportunités aux étudiants, enseignants et institutions de l'Enseignement Supérieur à travers le monde.

Thèmes de la lettre d'information

Webinaire sur la Production Animale

Conférence de clôture du projet

Fin du projet

Le projet et ses résultats ont été présentés par Prof. Iosif Bizelis, le coordinateur du projet ainsi que Dr. Fatma Trabelsi (Coordinatrice nationale, Tunisie), Prof. Paolo Barge (Coordinateur de l'Université de Turin, Italie), Dr. Elita Aplocina (Coordinatrice de l'Université de Lettonie des Sciences de la vie et des technologies), Dr. Oussama Rhouma (Coordinateur du CACC) & Ing. Tarek Jarrahi (Coordinateur de l'INGC).



Les deux premières sessions ont porté sur "le Changement Climatique et les ressources en eau". Durant ces deux sessions, des questions relatives à l'impact du Changement Climatique sur les eaux de surface, les eaux souterraines ainsi que l'alimentation en eau potable et la santé publique ont été discutées. De plus, d'autres présentations ont mis l'accent sur les effets du Changement Climatique sur les besoins en eau des cultures, le sol, le drainage ainsi que l'usage des ressources en eau non conventionnelles. Cinq exposés intéressants ont été présentés et ont été suivis par une table ronde pour la discussion des problématiques sus-mentionnées. La première journée de la conférence a été clôturée avec une troisième session consacrée à la thématique "Changement Climatique et protection des cultures".

Le deuxième jour de la conférence a commencé avec une présentation portant sur "la vulnérabilité et l'adaptation des systèmes de production agricole au Changement Climatique en Tunisie: défis et implications pour la sécurité alimentaire". La conférence suivante avait pour objet "les approches d'estimation des émissions des gaz à effet de serre en production animale".

La journée a continué avec 3 sessions touchant à d'importants problèmes auxquels l'agriculture fait face en relation avec le Changement Climatique. Les aspects traités sont "Changement Climatique: perspectives économiques et institutionnelles", "Changement Climatique et Sciences animales", et "Changement Climatique et agro-industrie". L'événement a été clôturé avec succès dans le cadre d'une table ronde discutant une diversité d'opinions concernant le Changement Climatique et l'agriculture.

**LA CONFERENCE DE CLOTURE DU PROJET S'EST
TENUE LE 6 & 7 OCTOBRE 2021 A L'INSTITUT
SUPERIEUR AGRONOMIQUE DE CHOTT MARIEM
(UNIVERSITE DE SOUSSE), EN TUNISIE.**

Fin du projet

Le 14 Octobre 2021 est une date importante pour le consortium du projet CLICHA puisqu'elle marque la fin du projet. Un projet qui a tenté d'actualiser les connaissances des institutions tunisiennes d'Enseignement Supérieur dans le domaine du Changement Climatique et de l'agriculture, à travers un transfert de savoir-faire de la part de trois partenaires européens: La Grèce, l'Italie et la Lettonie.

Le projet CLICHA a duré 4 ans et a affecté significativement tous les partenaires sur les plan scientifique, académique et personnel.

Scientifiquement, les partenaires ont eu l'opportunité d'étudier plus en profondeur les effets du Changement Climatique sur

plusieurs secteurs agricoles. La collaboration de collègues traitant différents aspects d'une même problématique, a créé une chaîne de connaissances qui a permis de comprendre, étudier et forger des opinions sur les effets actuels et futurs du Changement Climatique sur l'agriculture ainsi que les mesures d'atténuation et d'adaptation nécessaires afin de minimiser les menaces attendues.

Sur le plan académique, les liens tissés entre les institutions tunisiennes et européennes d'Enseignement Supérieur ont généré une nouvelle vision chez tous les participants et ont permis des échanges entre les différentes cultures et méthodes d'enseignement. La création de la plateforme numérique et la production de plus de 35 cours disponibles en ligne constituent les principaux résultats du projet et un héritage qui peut être exploité par les institutions d'Enseignement Supérieur en Tunisie et par le grand public durant les prochaines années.

Finalement, sur le plan personnel, ce projet a permis de renforcer les liens déjà présents entre les collègues de différentes origines mais partageant les mêmes objectifs: élargir la connaissance scientifique et assurer la relève par les jeunes chercheurs afin de faire face aux défis futurs et de les relever avec succès.

***Le projet CLICHA a été clôturé le 14 Octobre 2021,
après une période d'implémentation réussie de 4 ans.***

Pour le Consortium CLICHA, un beau voyage qui arrive à terme et un nouvel autre qui démarre: l'exploitation du travail déjà effectué et la découverte de nouvelles opportunités qui peuvent rassembler à nouveau toute l'équipe. D'ici là...