

Panel 1 “Résilience climatique en agriculture”



Modéré par **Mahmoud Elyes Hamza**



Directeur
Centre d'activités
régionales pour les zones
spécialement protégées
(PNUE)



**Stéphane
Le Foll**

Président
Initiative « 4 pour
1000 »

High Level Meeting

Mediterranean Food Insecurity:
Supportive approaches
to Agriculture and Climate
at national and regional scale

24 October 2024, 14.00–18.30

**IAV Hassan II,
Rabat, Morocco**



Rapporteurs

**Oumaima
Hrameche**

Assistante de
recherche, LEAF,
Université de
Lisbonne

**Saida
Boumekrat**

Chercheuse, Institut
Agronomique et
Vétérinaire Hassan II



**Dr. Roula
Khadra**

Coordinatrice scientifique
CIHEAM Bari et Conseil
Arabe de l'Eau



**Robin
Degron**

Directeur
Plan Bleu

Mahmoud Elyes Hamza est un docteur en sciences agronomiques et professeur de l'enseignement supérieur agricole tunisien. Né à Mahdia en 1958, il a obtenu son doctorat à l'Institut National Agronomique de Paris Grignon. Après avoir débuté comme assistant à l'Institut National Agronomique de Tunisie (INAT), il y gravit les échelons pour devenir professeur en 2012, spécialisé en génie rural, eaux et forêts. Il a dirigé plusieurs institutions, dont l'Institut Supérieur des Études Préparatoires et l'INAT. Ministre de l'Agriculture des Ressources Hydrauliques et de la Pêche de 2021 à 2023, il est depuis janvier 2024 directeur du Centre d'Activités Régionales Aires Spécialement Protégées (UNEP). Il a été décoré Chevalier de l'Ordre National du Mérite dans le domaine de l'Éducation et de la Science en 2007.

Stéphane Le Foll est un homme politique français, actuellement maire du Mans et président de la Métropole du Mans depuis 2018. Né au Mans en 1960, il est le petit-fils d'un agriculteur. Après un BTS en Agriculture et un DEA d'économie, il devient professeur d'économie (1983-88) avant d'enseigner à l'université de Nantes. Le Foll a commencé sa carrière politique comme conseiller municipal de Longnes en 1983, puis du Mans à partir de 2001. Député européen de 2004 à 2012, il a également été ministre de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt (2012-2017) sous la présidence de François Hollande et porte-parole du gouvernement dès 2014. Il est à l'origine de l'initiative "4 pour 1000" pour la COP 21 et en est aujourd'hui président.

Dr. Roula Khadra est coordinatrice scientifique au CIHEAM-Bari. Avec plus de 20 ans d'expérience en gestion de l'eau et innovation agricole, elle est diplômée en ingénierie rurale et détient un doctorat en agriculture méditerranéenne. Elle a été boursière Fulbright à UC Davis. Spécialiste du nexus eau-énergie et de l'irrigation durable, elle a contribué à des programmes d'irrigation participatifs en Méditerranée et à des innovations technologiques dans la gestion de l'eau. Elle coordonne un master en gestion durable de l'eau et des terres, et a fondé le laboratoire « Agriculture Numérique » au CIHEAM-Bari. Dr. Khadra est aussi gouverneure au Conseil des Délégués du Conseil Arabe de l'Eau et contribue à des plateformes et forums internationaux tels que le Forum mondial de l'eau ou encore la COP. Dr. Khadra contribue également à des plateformes et forums internationaux tels que le Forum Mondial de l'Eau ou encore les COP.

Robin Degron est directeur du Plan Bleu (ONU Environnement) et magistrat à la Cour des comptes en France. Ancien élève de l'ENGREF et de l'ENA, il est également docteur en biogéographie et habilité à diriger des recherches.

Son parcours varié l'a amené à travailler à différentes échelles, des collectivités territoriales à l'Union européenne, en passant par des organisations internationales, notamment onusiennes. Il a effectué de nombreuses missions au Maghreb et en Afrique subsaharienne.

Ses recherches se concentrent sur le développement durable, l'environnement et la territorialisation des Objectifs de Développement Durable (ODD), avec une attention particulière aux facteurs socio-culturels dans la conduite des politiques publiques.

Saïda Boumakrat est ingénieure, spécialisée dans la production animale. Elle est professeur-chercheur à l'Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II, au département de productions et biotechnologies animales. En 2014, elle remporte le prix du conseiller pédagogique de l'année lors de la Compétition Nationale d'Enactus Morocco. Saïda Boumakrat est spécialisée dans la productivité de l'eau dans les systèmes intégrés de culture et d'élevage.

Oumaima Hrameche est chercheuse au Centre de recherche LEAF à l'École d'agriculture de l'Université de Lisbonne (ISA Lisboa). Elle y dirige des essais sur les performances agronomiques et environnementales des nouveaux engrais organo-minéraux. Elle a auparavant travaillé comme assistante de recherche à ELGO-DIMITRA, en Grèce, sur les projets européens SUSTAINOLIVE et GEN4OLIVE.

Oumaima est titulaire d'un Master en agriculture durable du CIHEAM Chania et d'un diplôme d'ingénieur de l'IAV-Hassan II à Rabat.

Contributrice active dans la communauté scientifique, elle a récemment publié dans la revue Plants un article sur l'optimisation des mesures agroécologiques pour l'oléiculture en Méditerranée. Ses recherches se concentrent sur des solutions agroécologiques innovantes pour une gestion durable des ressources.



High Level Meeting

Mediterranean Food Insecurity:
Supportive approaches
to Agriculture and Climate
at national and regional scale

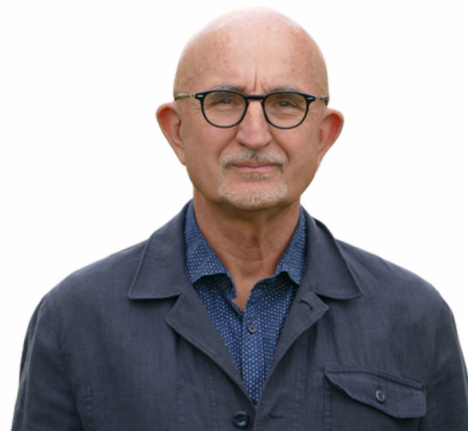
24 October 2024, 14.00–18.30

**IAV Hassan II,
Rabat, Morocco**



Panel 2 « Promouvoir l'innovation par la science et la technologie »

Modéré par **Raúl Compés**



Directeur
CIHEAM Zaragoza



Loubna El Mansour
Directrice
Pôle numérique,
Ministère de
l'Agriculture (Maroc)

High Level Meeting

Mediterranean Food Insecurity:
Supportive approaches
to Agriculture and Climate
at national and regional scale

24 October 2024, 14.00–18.30

**IAV Hassan II,
Rabat, Morocco**



Giordano Dichter
Economiste,
Expert en Développement
Local
Partenaires H&D



Octavi Quintana
Directeur
Fondation PRIMA

Rapporteurs



Giuseppina Miuli
Responsable de projets
CIHEAM Bari



Charifa Touzani
Chercheuse, IAV HII

Raúl Compés López dirige l'institut du CIHEAM Zaragoza (Espagne) depuis janvier 2021. Il est docteur en ingénierie agricole de l'Université polytechnique de Valence (UPV) et professeur au Département d'Économie et Sciences Sociales de la même université. Vice-président de l'Association européenne des économistes du vin (EUAWV), il est également expert au sein de la Commission espagnole de l'Organisation internationale de la vigne et du vin (OIV). Depuis mars 2024, il est également membre de l'Académie aragonaise de gastronomie. Auteur de plusieurs ouvrages primés par l'OIV, il se spécialise dans l'économie du vin et les stratégies de durabilité face au changement climatique.

Loubna El Mansouri est directrice du Pôle Numérique de l'Agriculture, de la Foresterie et de l'Observatoire de la Sécheresse au Maroc depuis décembre 2021. Dans ce rôle, elle mène la transformation stratégique du secteur agricole en intégrant les technologies numériques et en favorisant l'innovation. Professeur permanent de sciences géomatiques à l'Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II de Rabat, elle a également été responsable du département de Géodésie-Topographie. Elle coordonne plusieurs modules de formation et a coédité le livre "Geospatial Technologies for Effective Land Governance". Membre du comité de pilotage du défi d'innovation Agri-Tech4Morocco, elle est consultante active en coopération Sud-Sud et dans le domaine de l'agriculture numérique pour divers organismes internationaux.

Giordano Dichter est un expert en incubation et accélération d'entreprises, co-fondateur du cabinet de conseil H&D Partners SRL basé à Bruxelles. Giordano possède plus de 25 ans d'expérience dans la création et la gestion d'écosystèmes entrepreneuriaux et de structures de soutien à l'innovation en Europe, au Moyen-Orient, en Asie du Sud-Est et en Afrique. Son travail se concentre sur le développement de solutions adaptées aux besoins des startups et des PME, avec une spécialisation dans les services d'entrepreneuriat, l'accès au financement et l'innovation ouverte. Il a dirigé des projets visant à améliorer les modèles économiques des incubateurs et des accélérateurs à l'international. Entre 2009 et 2018, il a dirigé l'équipe des services EU|BIC au sein du réseau EBN. Avant cela, il a collaboré avec les Nations Unies (UNOPS, OIT) et a œuvré au développement économique dans les Balkans. Giordano collabore avec le CIHEAM Bari en tant que formateur, expert en entrepreneuriat et membre de l'équipe de coordination du Partenariat Méditerranéen pour l'Innovation.

Octavi Quintana est le directeur de PRIMA (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area). Médecin spécialisé en médecine intensive, il a été directeur de l'Hôpital de Málaga et directeur adjoint d'INSALUD. Il a également présidé le Comité de Bioéthique du Conseil de l'Europe et a été vice-président du Groupe Européen d'Éthique de la Commission Européenne. Au sein du ministère espagnol de la Santé, il a occupé le poste de directeur des affaires internationales. Engagé dans des missions humanitaires, il a coordonné l'aide au Rwanda, au Burundi, en Bosnie et au Kosovo. Il a aussi dirigé des programmes de vulgarisation scientifique sur TVE2 et occupé le poste de directeur de la recherche scientifique à la Commission Européenne dans les domaines de la santé, de l'énergie et de la recherche européenne. Depuis 2017, il est à la tête de la Fondation PRIMA.

Charifa Drissi Touzani est maître-assistante et chercheuse au département d'Histologie et Pathologie Vétérinaire de l'Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II (IAV HASSAN II). Elle a participé à des formations en entrepreneuriat dans le cadre du projet AgriEngage et a contribué au mentorat de startups de la deuxième cohorte de l'incubateur Agrifoodtech à l'Université Mohammed VI Polytechnique (UM6P). Elle est également membre de l'équipe Entrepreneuriat pour le Consortium "Ibtikar ou Terre Verte", une initiative dédiée au développement durable dans le secteur agricole.

Giuseppina Miuli est experte en Open Innovation et gère des programmes de coopération internationale au sein de l'unité Youth Entrepreneurship & Innovation Ecosystems du CIHEAM Bari. Elle est responsable de projet et coach international pour le projet "Startup10", financé par le ministère italien des Affaires étrangères, qui valorise les jeunes et les startups de 10 pays de la région MedAfrica. De plus, elle est tutrice et coach en innovation pour le Master en Innovation Ouverte et Entrepreneuriat des Jeunes dans le secteur agroalimentaire méditerranéen. Titulaire d'un Master en Économie et Stratégies pour les Marchés Internationaux de l'Université de Bari, elle est également co-auteur de l'article « Advancing University-Business Cooperation in the Mediterranean Area ».



High Level Meeting

Mediterranean Food Insecurity:
Supportive approaches
to Agriculture and Climate
at national and regional scale

24 October 2024, 14.00–18.30

**IAV Hassan II,
Rabat, Morocco**



Thierry Dupeuble est un agronome, docteur en économie. Il est spécialiste des politiques publiques en faveur de l'agriculture rurale et du développement rural. Il a travaillé sur de nombreux projets de développement de l'agriculture biologique, d'agroécologie, de transformation fermière des produits agricoles et de tourisme rural. Il a occupé diverses fonctions au sein du ministère français de l'agriculture. Récemment, il a notamment travaillé sur la déclinaison de la politique alimentaire nationale à l'échelon local. Depuis septembre 2021, il est directeur du CIHEAM Montpellier.

Roberto Capone est Administrateur Principal au Secrétariat Général du CIHEAM à Paris. Il a occupé des fonctions de Secrétaire Général du Comité National entre le gouvernement italien et les Nations Unies. À la tête du département Agriculture Durable, Alimentation et Développement Rural au CIHEAM Bari, il a conseillé le ministère italien sur la recherche en Méditerranée. Il a coordonné et siégé au comité technique du ministère italien de l'Agriculture pour la nomination de la Diète Méditerranéenne au Patrimoine Culturel Immatériel de l'UNESCO. Membre du comité scientifique du centre d'étude "Divulga", il est également le point focal pour la durabilité des systèmes alimentaires et de la diète méditerranéenne au Secrétariat Général du CIHEAM.

Matthieu BRUN, Directeur scientifique de la Fondation FARM (Fondation pour l'agriculture et la ruralité dans le monde). Matthieu Brun est titulaire d'un doctorat en science politique et est chercheur associé au laboratoire « Les Afriques dans le monde » à Sciences Po Bordeaux. Ses travaux portent sur la géopolitique de l'agriculture et la sécurité alimentaire dans le contexte du changement climatique. Matthieu Brun a travaillé pour le Club Déméter, le Centre international de hautes études agronomiques méditerranéennes (CIHEAM) et l'Institut du développement durable et des relations internationales (Iddri - Sciences Po). Il publie régulièrement des articles, chroniques et interviews dans les médias et a dirigé la publication annuelle du livre de prospective géostratégique agricole et alimentaire Le Déméter (Éditions IRIS).

La Professeure Lamiae Ghaouti est Directrice adjointe de la coopération, des partenariats et du développement à l'Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II (IAV Hassan II, Rabat, Maroc). Elle occupe également le poste de responsable du Département de Production Végétale, Protection et Biotechnologie, où elle enseigne depuis 2011. Elle a obtenu son doctorat en agronomie, spécialisation en amélioration génétique des plantes à l'Université Georg-August de Göttingen en Allemagne et a reçu le Prix Kurt von Rümker à Quedlinburg en 2009. Depuis 2019, elle est membre du conseil consultatif, le conseil scientifique du CIHEAM. Mme Ghaouti a été présidente du conseil consultatif du CIHEAM de 2021 à 2023.

Dr. Manal Benani est responsable Jeunesse et Culture à la Fondation Afrique-Europe, où elle pilote des initiatives visant à renforcer l'engagement des jeunes dans les politiques publiques et le dialogue culturel à travers l'Afrique et l'Europe. Forte d'une solide formation en médecine et en diplomatie, elle a consacré sa carrière à l'émancipation des jeunes et à la coopération intercontinentale. Dr. Benani a modéré des événements internationaux majeurs, tels que la Conférence des Nations Unies sur l'eau et le Sommet du Futur, témoignant de son engagement pour les questions globales, en particulier celles touchant la jeunesse et le développement durable. Elle est également formatrice expérimentée en débat et prise de parole publique dans le cadre du programme Young Mediterranean Voices et s'investit activement dans des initiatives liées à l'action climatique et à l'énergie. En tant que cofondatrice de Sustainable Cooperation for Peace and Security, elle collabore avec des organisations telles que SEforALL, l'UpM et le British Council, œuvrant à des solutions durables pour les défis mondiaux pressants.

Claire Maréchal est en stage de fin d'étude au CIHEAM en tant qu'Assistante contenu et publication. Étudiante à l'IRIS (Institut de Relations Internationales et Stratégiques), elle termine un master en Management de projets internationaux, avec une spécialisation en humanitaire et développement, parcours stratégique. Au cours de son cursus, elle a effectué un semestre à l'Université Saint Joseph de Beyrouth au Liban, où elle a rédigé un mémoire de recherche intitulé « L'Agriculture au Liban : un nouveau terrain de luttes d'influences » sous la direction de Sébastien Abis, directeur du Club DEMETER. Claire détient également un master en Administration publique de l'IPAG de Brest.



High Level Meeting

Mediterranean Food Insecurity:
Supportive approaches
to Agriculture and Climate
at national and regional scale

24 October 2024, 14.00-18.30

IAV Hassan II,
Rabat, Morocco

