



CIHEAM

**Ministère de l'Agriculture, de la
Pêche Maritime, du Développement
Rurale et des Eaux et Forêts**

**Ministry of Agriculture, Maritime
Fisheries, Rural Development Water
and Forests**

**Centre International
de Hautes Etudes Agronomiques
Méditerranéennes**

**International Centre
for Advanced Mediterranean
Agronomic Studies**

Actes de la 12^{ème} réunion des Ministres de l'Agriculture, de l'Alimentation et de la Pêche des pays membres du CIHEAM

**Proceedings of the 12th meeting
of the Ministers of Agriculture,
Food and Fisheries of the
CIHEAM's member countries**



**Rabat, Morocco
OCTOBER 25 / 2024**

**12th
CIHEAM
Ministerial Meeting**

**Actes de la 12^{ème} réunion des Ministres de
l’Agriculture, de l’Alimentation et de la Pêche
des pays membres du CIHEAM**

Rabat, 25 Octobre 2024

**Proceedings of the 12th meeting of the
Ministers of Agriculture, Food and Fisheries
of the CIHEAM’s member countries**

Rabat, 25 October 2024

المملكة المغربية
Royaume du Maroc



وزارة الفلاحة والصيد البحري
والتنمية القروية والمياه والغابات
Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime,
du Développement Rural et des Eaux et Forêts

Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural, des Eaux et Forêts, Maroc
Ministry of Agriculture, Maritime Fisheries, Rural Development Water and Forests, Morocco



CIHEAM

Centre International de Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes
International Centre for Advanced Mediterranean Agronomic Studies

Actes de la 12^{ème} réunion des Ministres de l'Agriculture, de l'Alimentation et de la Pêche des pays membres du CIHEAM

Rabat, 25 Octobre 2024

Proceedings of the 12th meeting of the Ministers of Agriculture, Food and Fisheries of CIHEAM's member countries

Rabat, 25 October 2024

Edited by
Vincenzo FERSINO

SOMMAIRE / CONTENTS

PROGRAMME	9
PRÉFACE / FOREWORD	13
SESSION INAUGURALE / OPENING SESSION	
Ahmed EL BOUARI	19
Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et des Forêts du Royaume du Maroc	
Frida KRIFCA	21
President of the CIHEAM's Governing Board	
INTRODUCTION DU SECRETAIRE GENERAL DU CIHEAM / INTRODUCTION BY THE SECRETARY GENERAL OF THE CIHEAM¹	
Teodoro MIANO	27
Secretary General of the CIHEAM	
INTERVENTIONS DES MINISTRES OU CHEFS DE DÉLÉGATION / ADDRESSES BY THE MINISTERS OR HEADS OF DELEGATION	
MAROC / MOROCCO	
Ahmed EL BOUARI	33
Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et des Forêts du Royaume du Maroc	
PORUGAL	
Nuno CANADA	39
President of the National Institute for Agrarian and Veterinary Research (INIAV)	

¹ La collection de ces documents doit être considérée non officielle et non exhaustive. Les discours reprennent l'ordre de passage observé au cours de la réunion. Certains discours ne figurent pas même s'ils ont été prononcés, car leur version écrite n'a pas été livrée ni envoyée plus tard.
This collection of acts must be considered as unofficial and non exhaustive. The proceedings of the meeting follow the order of passage during the event. Some speeches are not included despite the fact that they were pronounced as their written version was neither delivered nor sent later.

TÜRKIYE

Ahmet Volkan **GÜNGÖREN** 43

Deputy Director General for EU and Foreign Relations
of the Turkish Ministry of Agriculture and Forestry

ALBANIE / ALBANIA

Anila **DENAJ** 47

Minister of Agriculture and Rural Development

ÉGYPTE / EGYPT

Adel Abdelazeem **ELAKHEDAR** 49

Vice-Minister - President of Agricultural Research Center

ESPAGNE / SPAIN

Luis **PLANAS PUCHADES** 53

Ministre de l'Agriculture, de la Pêche et de l'Alimentation

FRANCE

Philippe **GUSTIN** 57

Chef de Cabinet - Ministère de l'Agriculture,
de la Souveraineté alimentaire et de la Forêt

GRÈCE / GREECE

Konstantinos **TSIARAS** 61

Minister of Rural Development and Food

ITALIE / ITALY

Francesco **LOLLOBRIGIDA** 63

Minister of Agriculture, Food Sovereignty and Forests

LIBAN/ LEBANON

Abbas **EL HAJJ HASSAN** 67

Minister of Agriculture

MALTE / MALTA

Anthony **REFALO** 71

Minister for Agriculture, Fisheries and Animal Rights

INTERVENTIONS DES ORGANISATIONS INTERNATIONALES / ADDRESSES BY INTERNATIONAL ORGANISATIONS

COMMISSION EUROPÉENNE /EUROPEAN COMMISSION

Patricia **LLOMBART CUSSAC** 75
Ambassadrice de l’Union Européenne au Maroc

FAO

Jean **SENAHOUN** 79
Représentant de la FAO au Maroc

IFAD

Naoufel **TELAHIGUE** 83
Head of IFAD’s Multi-Country Office for North Africa
and Eastern European countries.

COI /IOC

Jaime **LILLO** 87
Executive Director

AWC

Roula **KHADRA** 89
Member of the Board of Governors - Executive Committee,
Arab Water Council

PRIMA FOUNDATION

Octavi **QUINTANA TRIAS** 93
Director of the Secretariat

SWG-RRD

Boban **ILIC** 95
Secretary General

4 POUR 1000 / 4 FOR 1000

Stéphane **LE FOLL** 97
President of the Consortium of Members
of the International “4 per 1000” Initiative

DECLARATION FINALE / FINAL DECLARATION

103

LISTE DES PARTICIPANTS / LIST OF PARTICIPANTS

133

PROGRAMME

10:00 - 10:30 SESSION INAUGURALE / OPENING SESSION

Discours de bienvenue de M. Ahmed EL BOUARI, Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et des Forêts du Royaume du Maroc, et de Mme Frida KRIFCA, Présidente du Conseil d'Administration du CIHEAM.

Introduction par le Secrétaire Général du CIHEAM, M. Teodoro MIANO

10:30 - 11:00 PAUSE-CAFÉ ET PHOTO DE FAMILLE

11:00 - 12:30 ALLOCUTIONS DES MINISTRES OU DES CHEFS DE DÉLÉGATION

12:30 - 13:00 ALLOCUTIONS DES REPRÉSENTANTS DES ORGANISATIONS INTERNATIONALES

13:00 - 13:05 RÉSUMÉ DE LA RÉUNION MINISTÉRIELLE

13:05 - 13:15 CONCLUSION ET ADOPTION DE LA DÉCLARATION FINALE

13:15 - 13:45 DÉCLARATION À LA PRESSE

13:45- 15:30 DÉJEUNEUR

15:30- 18:30 DÉPART DES DÉLÉGATIONS

PROGRAMME

10:00 - 10:30 OPENING SESSION

Welcome address by Mr Ahmed EL BOUARI, Minister of Agriculture, Maritime Fisheries, Rural Development, Water and Forests and Ms. Frida KRIFCA, President of the CIHEAM Governing Board.

Introduction by the Secretary General of the CIHEAM, Mr. Teodoro MIANO

10:30 – 11:00 COFFEE BREAK AND FAMILY PHOTO

11:00 - 12:30 ADDRESSES BY MINISTERS OR HEADS OF DELEGATION

12:30 - 13:00 ADDRESSES BY REPRESENTATIVES OF INTERNATIONAL ORGANISATIONS

13:00 - 13:05 SUMMARY OF THE MINISTERIAL MEETING

13:05 - 13:15 CONCLUSIONS AND ADOPTION OF THE FINAL DECLARATION

13:15 - 13:45 PRESS STATEMENT

13:45- 15:30 LUNCH

15:30- 18:30 DEPARTURE OF DELEGATIONS



PRÉFACE

Les Ministres de l’Agriculture des 13 États membres du CIHEAM, ou leurs représentants, se sont réunis à Rabat le 25 octobre 2024. Cette réunion, la première en huit ans depuis la dernière tenue en 2016, a eu lieu à l’invitation et sous la coprésidence de S.E.M. Ahmed EL BOUARI, Ministre de l’Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts du Royaume du Maroc, et de M^{me} Frida KRIFCA, Présidente du Conseil d’Administration du CIHEAM. Plusieurs hauts représentants d’organisations internationales et régionales ont également pris part à cet événement.

La publication des Actes de cette 12^{ème} réunion offre l’opportunité d’approfondir le thème central : “Une approche méditerranéenne de la souveraineté alimentaire: Préoccupations et impacts sur les systèmes agroalimentaires durables”. Elle met en lumière des stratégies pour accélérer la transition vers des systèmes agricoles et alimentaires durables et résilients, notamment à travers la “transformation bleue”, en réponse à des défis tels que le changement climatique et la rareté de l’eau. Les Actes soulignent également l’importance de l’inclusion des communautés rurales, en particulier les jeunes et les femmes, dans les chaînes de valeur agroalimentaires.

La composition unique du CIHEAM, ainsi que cette réunion ministérielle et les Actes qui en résultent, facilitent la présentation de propositions visant à promouvoir le dialogue et la coopération entre les États membres. Par ailleurs, les perspectives partagées par les représentants des organisations internationales ont considérablement enrichi les échanges lors de cette réunion.

Dans la déclaration finale, adoptée à l’unanimité, les ministres et les représentants d’organisations internationales et régionales ont formulé des recommandations à l’intention des pays méditerranéens et du CIHEAM. Ils ont exprimé leur soutien aux initiatives du CIHEAM en faveur des systèmes alimentaires durables et ont vivement encouragé la participation des jeunes et des femmes aux pratiques agricoles et halieutiques durables.

En organisant ces réunions ministérielles, le CIHEAM vise à créer une plateforme de dialogue méditerranéen, en reconnaissant la nécessité de réponses collaboratives et unifiées au sein de la région. Initiées à Rome en 1999, ces réunions se sont depuis tenues dans diverses villes méditerranéennes¹, la 12^{ème} édition ayant eu lieu à Rabat en 2024.

Cette série de rencontres multilatérales témoigne de l’engagement constant des pays méditerranéens à placer l’agriculture, les systèmes alimentaires et les communautés rurales - avec une attention particulière aux jeunes et aux femmes - au cœur de leur cadre de coopération. La prochaine réunion, prévue en 2026, viendra renforcer et consolider le dialogue durable et dynamique établi il y a 25 ans.

Teodoro MIANO
Secrétaire Général

¹ Rabat 2000, Athènes 2001, Beyrouth 2002, Paris 2004, Le Caire 2006, Saragosse 2008, Istanbul 2010, La Valette 2012, Alger 2014 et Tirana 2016

PREFACE

The Ministers of Agriculture from the 13 CIHEAM member States, or their representatives, convened in Rabat on 25 October 2024. This meeting, the first in eight years since 2016, was held at the invitation and under the co-presidency of H.E. Mr. Ahmed EL BOUARI, Minister of Agriculture, Maritime Fisheries, Rural Development, Water and Forests of the Kingdom of Morocco, and Ms. Frida KRIFCA, President of the CIHEAM's Governing Board. Several high-ranking representatives from International and Regional Organizations were also present.

The publication of the Proceedings from this 12th Meeting presents an opportunity to delve into the central theme: "A Mediterranean Approach to Food Sovereignty: Concerns and Impacts on Sustainable Agri-Food Systems." It highlights methods for expediting the shift towards sustainable and resilient agricultural and food systems, including the "blue transformation," in response to challenges like climate change and water scarcity. The Proceedings also emphasize the importance of integrating rural communities, especially youth and women, throughout the agri-food value chains.

The unique composition of CIHEAM, this ministerial meeting, and the resulting Proceedings facilitate the presentation of proposals aimed at fostering dialogue and cooperation among CIHEAM member states. Additionally, the perspectives shared by representatives from International Organizations enriched the discussions during the meeting.

In the concluding declaration, which received unanimous support, Ministers and representatives from both international and regional organizations put forth recommendations directed towards Mediterranean countries and the CIHEAM. They expressed their endorsement for CIHEAM's endeavors, focused on sustainable food systems, and actively encouraged the involvement of youth and women in sustainable agricultural and fisheries practices.

By organizing these ministerial meetings, CIHEAM aims to create a platform for Mediterranean dialogue, recognizing the need for collaborative and unified responses within the region. Initiated in Rome in 1999, these ministerial meetings have since been held in various Mediterranean cities¹, culminating in the 12th meeting in Rabat in 2024.

This series of multilateral encounters serves as a testament to the unwavering commitment of Mediterranean countries to prioritize agriculture, food systems, and rural communities – with a particular emphasis on youth and women – within their cooperative framework. The forthcoming meeting in 2026 will further solidify the enduring and dynamic dialogue established 25 years ago.

Teodoro MIANO
Secretary General

¹ Rabat 2000, Athens 2001, Beirut 2002, Paris 2004, Cairo 2006, Zaragoza 2008, Istanbul 2010, Valletta 2012, Algiers 2014 and Tirana 2016

12^{ème} réunion
des Ministres de l'Agriculture,
de l'Alimentation et de la
Pêche des pays membres
du CIHEAM

12th meeting
of the Ministers of
Agriculture, Food and
Fisheries of the CIHEAM's
member countries

Session inaugurale

Opening session



MAROC / MOROCCO

Ahmed EL BOUARI

Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime,
du Développement Rurale et des Eaux et des Forêts

*Messieurs les Ministres et chers collègues,
Mesdames et Messieurs les Chefs de Délégation,
Madame la Présidente du Conseil d'Administration du Centre International de Hautes
Etudes Agronomiques Méditerranéenne,
Monsieur le Secrétaire Général du CIHEAM,
Messieurs les représentants des Organisations Internationales,
Mesdames et Messieurs,*

Tout d'abord, je vous souhaite la bienvenue au Maroc, à cette réunion des Ministres de l'Agriculture des pays méditerranéens membres du Centre International des Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes. Permettez-moi tout d'abord de saluer les efforts consentis par le CIHEAM dans les domaines de la formation, la recherche et la coopération scientifique. Je salue également l'engagement de cette institution pour le développement et le partage de la connaissance sur les thèmes de l'agriculture durable, la sécurité alimentaire, le développement inclusif, l'égalité des genres, les crises et résiliences qui font du centre une institution de référence.

Je rappelle que les défis liés au changement climatique et la sécurité alimentaire, la dégradation des sols et de la biodiversité, la régénération des forêts et la fragilité des systèmes alimentaires sont des causes communes à nos pays dans la région méditerranéenne. Le thème de la 12^{ème} Conférence des Ministres du CIHEAM est une réponse aux préoccupations nationales sur la souveraineté alimentaire suite aux menaces persistantes de la polycrise que nous vivons à la fois climatique, économique et aussi une crise des marchés. Ces enjeux de taille ne peuvent être relevés séparément par chaque pays. Je pense qu'une approche régionale méditerranéenne de la sécurité alimentaire est primordiale pour un avenir commun de nos sociétés pour la paix et la prospérité.

Dans cette réunion nous débattrons des questions de la résilience climatique, de l'innovation, la technologie, l'inclusion, la solidarité face aux crises et surtout des actions pour une souveraineté alimentaire en Méditerranée.

Merci.



Frida KRIFCA

President of the CIHEAM's Governing Board

Dear Excellency Minister, Ahmed El BOUARI

Dear Ministers of Agriculture of the CIHEAM member countries

Heads of the Ministerial Delegations,

Heads of the International Organizations,

Honourable Delegates of the CIHEAM Governing Board,

Ladies and Gentlemen,

Welcome to the 12th CIHEAM ministerial meeting here in Rabat!

We would like to extend a big thank you to the Minister for hosting the ministerial.

Special congratulations are in order to the new Minister, El Bouari for his appointment and I would like to assure him of our commitment to supporting the future endeavours of the ministry of agriculture: We are certainly eager to collaborate and assist in addressing the challenges and tasks that his new mandate will present.

We had our last ministerial meeting 8 years ago, in 2016 in Tirana, Albania.

It took longer than we wished, to get back together in this 12th ministerial meeting of CIHEAM - and i like to acknowledge the effort of the team of the Minister of Morocco, the teams of the delegations here present and also my team at Ciheam, for their tireless commitment of these past few months to make this meeting a success.

We have meticulously prepared for the Ministerial Meeting, by facilitating in-depth discussions on pressing concerns but also formulating concrete action plans to address them.

Dear Ministers, Dear Heads of Delegations,

Situated at the nexus of Europe, Africa, and Asia, - the Mediterranean basin, has fostered the rise of remarkable civilizations and holds a pivotal position within the Eurafrican sphere, serving as a longstanding hub for cultural and scientific interchange.

This region has provided fertile ground for the cultivation of iconic agricultural crops and livestock systems, including cereals, legumes, vines, olives, and diverse variety of plants and food products.

The people of the Mediterranean, sharing common traits, histories, and values, have a distinct Mediterranean identity.

They hold unified aspirations and perspectives while confronting shared challenges, which are further intensified by prevailing geopolitical complexities.

The current level of international conflict has a devastating impact on the Mediterranean communities, significantly disrupting agricultural production, processing and access to the food systems. This disruption exacerbates food insecurity, diminishes the resilience of these communities, and heightens the risk of hunger.

CIHEAM is concerned and has been actively demonstrating its commitment to international dialogue, playing an important role in promoting and inspiring young generations to access the wonderful world of knowledge in agriculture.

CIHEAM is FULLY committed to knowledge generation and dissemination for sustainable development within its member countries.

This commitment includes:

- i) expanding educational opportunities through Master's and Doctoral programs, equipping students with updated practical skills and capacities aligned with the evolving needs of both public and private sectors;
- ii) integrating green skills, digitalization, and new technologies into its programs, fostering a multi-stakeholder approach for enhanced communication and understanding; and
- iii) sustaining multicultural dialogue, promoting tolerance and respect for a diverse and unified Mediterranean community.

CIHEAM is dedicated to fostering cooperative projects and programs that enhance agricultural and fisheries productivity in the Mediterranean region, prioritizing the needs of small-scale farmers, fishery operators, women, and youth, empowering them with knowledge and skills to improve food security, build resilience in agriculture and fisheries, and enhance rural livelihoods.

CIHEAM facilitates the exchange of scientific and technical expertise through established networks focused on sustainable agri-food systems, innovation partnerships, organic farming, specific agricultural sectors, and climate change mitigation.

Furthermore, CIHEAM promotes geopolitical and strategic information sharing among member states, to strengthen food security and crisis response capacities.

More transversally, CIHEAM is dedicated to promoting gender equality and empowering women across its programs - including tailored education, training, and capacity-building initiatives to enhance women's skills and knowledge in agriculture, fisheries, and natural resources management. By fostering partnerships with governments, international organizations, and civil society, CIHEAM enables an environment where women, especially those in rural and coastal areas, have equal access to leadership opportunities and productive resources.

CIHEAM recognizes the importance of engaging and empowering young generations in agriculture, fisheries, and water management. Education must go beyond technical skills. It must also foster a spirit of creativity and entrepreneurship.

Through continued targeted training programs, mentorship opportunities, and knowledge-sharing platforms, CIHEAM equips young individuals with the skills and knowledge they need to succeed to build viable career paths to become agents of change and contribute to a secure and sustainable future in our dear Mediterranean.

Lastly, we are confident that the Ministers of Agriculture of CIHEAM member countries **will endorse CIHEAM's initiatives** to promoting sustainable food systems and empowering youth and women to invest in sustainable agriculture and fisheries; **they will acknowledge the significance and the value of CIHEAM's specialized** post-university education, training, knowledge transfer, and collaborations with enterprises; and **advocate these recommendations within their respective governments** for more investment in agriculture, fishing, and rural areas throughout the Mediterranean region.

Thank you all for your contribution and I wish you a very productive day full of insightful discussions.

12^{ème} réunion
des Ministres de l'Agriculture,
de l'Alimentation et de la
Pêche des pays membres
du CIHEAM

12th meeting
of the Ministers of
Agriculture, Food and
Fisheries of the CIHEAM's
member countries

Introduction du Secrétaire Général

Introduction by the Secretary General



Teodoro MIANO

Secrétaire Général du CIHEAM

His Excellency, Minister of Agriculture, Maritime Fisheries, Rural Development, Water and Forests, Mr. Ahmed EL BOUARI,

Honourable President of the Governing Board of the CIHEAM, Mrs. Frida Krifca

Excellencies, Ministers of Agriculture of the member countries of the CIHEAM,

Heads of the Ministerial Delegations,

Heads of the International Organizations,

Honourable Delegates of the CIHEAM Governing Board,

Invited colleagues of the High Level Meeting,

Ladies and Gentlemen,

Before presenting a few general comments about this meeting and the final documents produced to date, I feel the need to wholeheartedly express my sincere thanks to HE Minister of Morocco for sharing with us the idea of re-launching the Meeting of the Ministers of Agriculture the CIHEAM member countries and organizing it here in Rabat, Kingdom of Morocco.

The convinced commitment and the continuous engagement of the Minister of Morocco teamed with the CIHEAM enthusiastic support in the organization of this significant Reunion.

This meeting provides a crucial opportunity for our organization to engage in discussions, plan, and share **robust and effective** measures to address the significant challenges currently facing the Mediterranean.

In preparation for the 12th Ministerial Meeting, we have undertaken a comprehensive series of consultations. These commenced with a CIHEAM Special Debate held in Malta last July, graciously opened by His Excellency the Minister of Agriculture of Malta, which brought together a panel of distinguished international experts. This initial dialogue was followed by a series of technical meetings with delegates to the CIHEAM Governing Board and representatives from the Ministers' Cabinets.

Dear Ministers, Dear Heads of Delegations,

The Mediterranean region is experiencing a disproportionate impact from global warming, with temperature increases exceeding the global average. Greenhouse gas emissions [CO₂, CH₄, N₂O] are the main drivers of this accelerated warming trend.

These emissions are unequivocally linked to human activities, which have profound impacts on the Earth's atmosphere, water systems, pedosphere and biosphere.

At the same time, global and local **conflicts** exacerbate human and food insecurity, particularly affecting rural and agricultural populations. **Strengthening the resilience of food and agricultural systems is crucial to support the most vulnerable populations**, ensuring continued access to natural resources and to food supply chains as part of efforts for recovery, rehabilitation, and reconstruction.

The current geopolitical and ecological situation worldwide is highly intricate. To foster collaboration and diplomacy, particularly in scientific matters, enhanced cooperation should be prioritized. This is crucial for two reasons: to pave the way for a brighter future and to mitigate tensions and risks for everyone involved.

The Declaration we aim to adopt today outlines the primary concerns, challenges, and issues we face in the Mediterranean region, emphasizing the crucial role of solidarity in addressing inequalities, as well as the role of lifelong education, training adapted to the needs of the private sector, in a multistakeholder ecosystems (research, universities, institutions, private companies, environment), capable of identifying local and global needs, and creating new employment opportunities for younger generations.

In this context, CIHEAM is strongly engaged, with all means and through several actions, in finding solutions to the main challenges affecting our Region:

- promoting **capacity building, training and educational programmes at various levels**; advanced and specialised courses, Masters and Master of Science programmes in the field of sustainable agri-food systems, with a strong attention to Water, Soil and Biodiversity in particular;
- participating in the progress of **scientific research**, through numerous research projects, international Doctorates, programmes, networks **through scientific diplomacy**.
- paying a central role in **cooperation and regional development** by promoting synergies between public institutions, the private sector and civil society, allowing capacity strengthening of agricultural, fishing and livestock communities, promoting sustainable agricultural technologies, facilitating exchanges of good practices between Mediterranean countries, resilience approaches to face climate change or

support to women in socio-environmental transitions in rural areas, among others.

- contributing to promote and lead **platforms for dialogue and strategic cooperation, enabling the sharing of data, expertise and knowledge** to meet the urgent and emerging needs of Mediterranean countries in terms of food security and sovereignty.

This is what CIHEAM is able to offer to the member countries, to the international organizations and to the Mediterranean.

Conclusions

The global context – both geopolitically and ecologically – is so complex that **greater cooperation should be the first action** to promote. Cooperation and diplomacy, also for scientific affairs, are essential for two reasons: moving towards a better future but also reducing tensions and de-risking for all.

We have to keep in mind that mitigation and adaptation have to be addressed in a common move. I would like to conclude with a brilliant quote of a colleague and very good friend (*Sebastien Abis*):

Mitigation means avoiding the unmanageable. Adaptation means managing the avoidable.

At the end of the working session, a very short video will be projected to promote and to invite all of you to a new initiative of CIHEAM on legumes, a vital component of the Mediterranean Sustainable Food Systems and Diet.

Thank you.

12^{ème} réunion
des Ministres de l'Agriculture,
de l'Alimentation et de la
Pêche des pays membres
du CIHEAM

12th meeting
of the Ministers of
Agriculture, Food and
Fisheries of the CIHEAM's
member countries

Interventions des Ministres ou Chefs des Délégations

Addresses by Ministers or Heads of Delegation



MAROC / MOROCCO

Ahmed EL BOUARI

Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime,
du Développement Rurale et des Eaux et des Forêts

Excellences,

Mesdames et Messieurs les Ministres,

Madame la Présidente du Conseil d'Administration du CIHEAM

Mesdames et Messieurs,

Je suis très ravi de vous accueillir au Maroc encore une fois, à Rabat, pour la 12^{ème} réunion ministérielle des pays membres du CIHEAM. La thématique de cette ministérielle, adressant l'approche méditerranéenne de la souveraineté alimentaire entre préoccupations et impacts sur un système alimentaire durable, est un prolongement des réunions ministrielles qui ont précédé et une consolidation des acquis, et ce depuis la première ministérielle de 1990. Au carrefour de l'Europe, de l'Afrique subsaharienne et de l'Asie, le bassin méditerranéen a été historiquement un creuset de civilisations et le berceau d'une agriculture riche et diversifiée. Aussi, le régime alimentaire méditerranéen est reconnu mondialement pour sa richesse et ses bienfaits nutritionnels, qui favorisent une alimentation saine, intégrant les dimensions culturelles, historiques et civilisationnelles, reflets aujourd'hui des identités nationales et régionales. Toutefois, aujourd'hui plus que jamais, la pérennité de la sécurité alimentaire au sein du bassin méditerranéen est confrontée à de nombreux défis simultanés, aussi bien d'ordre naturel qu'humain.

Mesdames et Messieurs,

Selon les projections climatiques du GIEC, la Méditerranée est exposée à une augmentation de la température atmosphérique et l'acidification des eaux marines, avec des vagues de chaleur qui touchent de plus en plus souvent les pays méditerranéens, et notamment ceux du Maghreb. La rareté de l'eau dans la région, et plus particulièrement au sud, la baisse de la biodiversité et de la dégradation des ressources génétiques constituent également une

menace à la durabilité des systèmes alimentaires agricoles et aquatiques.

Également, la population de la Méditerranée, estimée à 542 millions d'habitants en 2020, devrait atteindre 657 millions d'ici 2050, avec des conséquences sur la demande alimentaire et la consommation en eau. La structure de la population est dominée par les jeunes, qui représentent près de 50% de la population des rives Sud et Est. Bien que cette jeunesse représente un atout vital, elle continue d'être confrontée à de multiples difficultés d'intégration sociale et économique, notamment l'éducation et le chômage.

Aussi, et en raison d'obstacles structurels et d'inégalités entre les sexes, les femmes affichent un faible taux d'activité. Selon un récent rapport de la FAO, 36% des femmes qui travaillent dans le monde sont employées dans les systèmes agroalimentaires. On cite aussi la dépendance croissante des pays du sud et de l'est de la Méditerranée des importations des céréales et des produits de base.

Mesdames et Messieurs,

Le Maroc subit les effets néfastes des changements climatiques qui impactent significativement le potentiel des ressources en eau mobilisables. Depuis 1945, les apports en eau ont baissé de plus de 30%. Les pénuries d'eau sont aggravées par la forte croissance de la demande en eau, qui est le résultat de la croissance démographique et du développement socio-économique. La compétition sur les usages de l'eau est de plus en plus sévère et en défaveur de l'agriculture, secteur souvent accusé à tort d'être le grand consommateur d'eau.

Pour renforcer la résilience alimentaire, le Maroc a fait de l'agriculture un secteur stratégique et moteur de développement économique et social.

En effet, depuis 2008, la stratégie Plan Maroc Vert a fait de l'investissement dans la résilience un levier important de la transformation agricole. Fort de ses acquis, la nouvelle stratégie Génération Green 2020-2030 est venue consolider la pérennité du développement agricole et mettre l'élément humain au centre de l'équation du développement agricole. Ces stratégies constituent un cadre approprié et aligné avec les voix de transformation des systèmes alimentaires qui constituent les fondements de la souveraineté alimentaire. Je cite à cet égard : le développement de l'économie circulaire, la gestion durable de l'eau et du sol, la croissance inclusive des femmes et des jeunes, le développement des zones rurales pour la réduction des disparités territoriales et sociales, le commerce et aussi la consommation durable où le régime des méditerranéens doit être réhabilité.

Mesdames et Messieurs,

La nouvelle stratégie donne la priorité à l'élément humain, aux hommes et femmes qui travaillent dans le secteur agroalimentaire, dans le but d'améliorer leur niveau de vie et faire accéder les catégories vulnérables à la classe moyenne. Depuis son lancement, plus de 500.000 familles d'agriculteurs bénéficient déjà de l'assurance maladie obligatoire. Le dispositif de formation agricole, fort de 54 établissements de formation professionnelle, ambitionne de former 150.000 jeunes dans les domaines de l'agriculture, la forêt et la pêche à l'horizon 2030.

La transmission intergénérationnelle, également organisée et réussie, est une autre voie d'inclusion des jeunes. La moyenne d'âge des agriculteurs dépasse les 52 ans et plus de 300.000 agriculteurs ont plus de 65 ans, d'où l'importance de cette transmission intergénérationnelle.

Mesdames et Messieurs,

L'agriculture est appelée à relever le double défi de la souveraineté alimentaire et de l'adaptation aux changements climatiques. Si la fonction première de l'agriculture est de nourrir, la souveraineté alimentaire, elle, repose sur le développement d'une agriculture éco-efficiente. La nouvelle stratégie prévoit la protection des sols, notamment par l'adoption de l'agriculture de conservation. En effet, le Maroc prévoit d'atteindre 1 million d'hectares de semis directs d'ici 2030. En 2024, déjà, on a plus de 120.000 hectares de semis directs qui ont été réalisés.

Par ailleurs, le Maroc qui est dans le cadre du partenariat mondial pour les sols, a développé les cartes de fertilité, les cartes de salinité des sols et les cartes de potentiels de séquestration de carbone, initiative combien importante pour la gestion durable des sols et de la production alimentaire. Et là, je salue le Ministre, M. Le Foll, pour l'initiative du 4 pour 1000.

En matière de gestion des ressources en eau, près de 850.000 hectares ont été convertis à l'irrigation en technique d'économie d'eau en goutte à goutte. Cette technologie a permis d'économiser de l'eau et d'améliorer la productivité et les revenus. Le contexte de déficit hydrique actuel a montré la pertinence des choix adoptés. La gestion efficace des ressources en eau est essentielle pour consolider la souveraineté alimentaire. Notre politique repose sur trois composantes, à savoir : la sécurisation de l'offre hydrique, notamment pour l'agriculture ; l'efficacité hydrique et l'amélioration de la gouvernance de l'eau agricole. Des investissements publics importants sont nécessaires à la transition hydrique face à l'incertitude climatique selon une démarche intégrée dans le cadre du nexus Eau-Énergie Souveraineté alimentaire.

L'adoption de cultures résilientes au changement climatique est un choix irréversible, notamment le cactus, le caroubier, l'organier, le palmier dattier, le câprier et d'autres. L'adoption de variétés notamment céréalières résilientes issues des résultats de la recherche sur l'adaptation permet également de revitaliser les territoires affectés par les changements climatiques.

Dans le domaine de la pêche, les ressources aquatiques sont un levier de croissance clé pour les communautés côtières avec un impact conséquent sur le développement économique et social de la région méditerranéenne. Le développement d'une économie bleue proprement dite à travers la valorisation des produits marins locaux est essentiel à la sécurité alimentaire méditerranéenne.

Mesdames et Messieurs,

La transformation du système alimentaire par la résilience nécessite une nouvelle stratégie de développement climatique et une solidarité régionale, une coopération exemplaire et une action commune où le CIHEAM joue le rôle de catalyseur de cette approche par le partage de la connaissance, la promotion de la recherche et la formation dans les domaines en lien avec la sécurité alimentaire, l'agriculture et la ruralité. Grâce au dialogue institutionnel et aux partenariats, le CIHEAM favorise une coopération plus forte entre diverses parties prenantes, notamment les gouvernements, le secteur privé, le monde universitaire, les communautés agricoles et la société civile.

Pour répondre plus efficacement aux enjeux du bassin méditerranéen, le CIHEAM est amené à:

- Accroître ses efforts dans les domaines prioritaires identifiés;
- Construire et animer le dialogue entre les pays méditerranéens autour des défis présents impactant l'agriculture et le monde rural;
- Lever plus de financements pour accompagner les pays méditerranéens dans le cadre de la coopération pour les systèmes alimentaires durables;
- Explorer les voies d'ouverture sur la coopération avec l'Afrique subsaharienne.

Excellences, Mesdames et Messieurs les Ministres,

Mesdames et Messieurs,

Avant de clore mon intervention, je tiens à réitérer mes remerciements à tous ceux qui ont contribué de près ou de loin et à notre collaboration avec le CIHEAM au succès de cette réunion ministérielle.

Je vous remercie pour votre attention.



PORUGAL

Nuno CANADA

President of the National Institute for Agricultural and Veterinary Research (INIAV)

Dear Minister of Agriculture of the Kingdom of Morocco,

Dear President of the CIHEAM's Governing Board,

Dear Ministers and Heads of Delegations,

Dear representants of International Organizations,

I begin by highlighting the importance of this meeting, recognizing its relevance, given the increasing challenges we face, and the obligation to guarantee a high level of cooperation between our member countries.

We have common challenges in the area of food systems in the Mediterranean region and research, knowledge transfer and advanced education are crucial to develop and adopt the best solutions for each country.

The objective of ensuring food and nutritional security, with the supply of food in quantity and quality, in a sustainable manner, is a challenge that requires articulated and multidisciplinary responses. The implementation of CHIEAM strategic plan 2030 will be very important to achieve this objectives.

As Mediterranean countries, we are naturally more susceptible to the effects of climate change and agriculture is one of the sectors most affected by this reality, with recurring situations of severe and extreme drought. I highlight the role of structuring investment, new technologies and innovation, with regard to the creation of infrastructures essential to the development of productive activities, crucial to respond to these challenges, contributing to minimize risk, ensure income stability and reinforce attractiveness of regions and the fight against desertification.

It is also very important the alignment of innovation and knowledge transfer agendas in promoting sustainable practices in the production and management of natural resources,

with digitalization and the adoption of appropriate technologies, constituting crucial factors for the success of Mediterranean agri-food systems and their value chains.

In this regard, I would like to emphasize the range of partnerships in innovation and knowledge transfer projects on topics related to food security, conservation agriculture, irrigation, and the enhancement of genetic resources, among others, involving broad Mediterranean country consortia (represented here) with ambitious goals to promote sustainable agriculture in the Mediterranean basin and in identified vulnerable areas.

The pressing needs, for environmental reasons and for mitigating the effects of climate change, in terms of extensification and diversification of agricultural and livestock production systems, as well as focusing on genetic improvement adapted to dryland environments or those subject to modest supplementary irrigation, are benchmarks for cross-border cooperation and research that should be replicated in the future with greater intensity.

I highlight, for example, the importance of finding cultivars with greater drought tolerance. Portugal has been working on this area and has achieved notable results. Another example is the cultural diversification and extensification, often justified by the need to address the high nutritional deficits of foods.

I also reinforce the importance given to training and exchange programs that strengthen the knowledge and skills of technicians and producers, enabling them to implement the best practices and technologies available.

The adoption of new climate-adapted and environmentally beneficial practices depends on the availability of appropriate policies (and policy instruments) that not only cover the additional costs but also act as incentives.

The incentives should also aim to increase the inclusion and entrepreneurship of both women and youth, through innovative economic diplomacy initiatives, ensuring access to productive resources. This is another challenge that needs to be developed in the joint mission and the construction of a common agenda for the coming years, to sustainably increase productivity and competitiveness in the agri-food sector, safeguarding farmers' livelihoods, particularly women and youth.

It is worth highlighting the new European Commissioner for Mediterranean issues, Croatian Commissioner Dubravka Šuica, who places the Mediterranean at the center of the European Commission's agenda for 2024-2029. This portfolio addresses the key points identified in the recent Mediterranean Pact, namely, sustainable development and deeper cooperation between the European Union and Southern Mediterranean countries.

Portugal, aligned with legislation on water, air, and climate, within the framework of European policies and objectives, will also continue to contribute in an integrated manner

to addressing a significant number of challenges facing Mediterranean agri-food systems, particularly within the scope of this new Mediterranean Pact, proposed by the European Commission with the contributions of all regional partners.

Therefore, it is important to continue promoting the partnerships necessary for this strategic alignment and strengthening connections between our countries. CIHEAM, enabling dialogue and facilitating contacts, plays a crucial role in developing regular platforms to discuss regional issues and share knowledge and research and innovation projects.

These are some of the current challenges for the Mediterranean countries' agendas. Alignment of agendas reflects the solidarity of Northern and Southern Mediterranean countries, representing the spirit of CIHEAM. Portugal, together with partner countries, some of them European Union Member States, has been an active participant.

In this regard, we must continue to work to counter what we anticipate as future challenges, in a coordinated and constant manner, to improve and pursue the goals of efficiency and sustainability we set for ourselves.

It is therefore imperative to continue supporting partnerships and cooperation actions, in the short and long term, aimed at mitigating the effects of food crises and climate change, focusing on capacity-building and knowledge transfer platforms, with emphasis on environmental, economic, and social dimensions.

I conclude by expressing the hope that the results of this ministerial dialogue will reinforce strategies in order to implement solutions that contributes to have more sustainable and resilient food systems in the Mediterranean region.

Thank you for your attention.



TÜRKİYE

Mr. Ahmet Volkan GÜNGÖREN

Deputy Director General for European Union and Foreign Relations
Ministry of Agriculture and Forestry

*Distinguished Ministers,
Madame President and Mr. Secretary General of CIHEAM,
Representatives of member countries and Institutions,
Esteemed Representatives of International Organizations,
Ladies and Gentlemen,*

It is my great pleasure and privilege to address this honourable audience at the 12th Ministerial Meeting on Agriculture of CIHEAM.

With this opportunity, I would like to express my sincere appreciation to the Kingdom of Morocco and the CIHEAM Secretariat for their great efforts in organizing this meeting.

Esteemed Participants,

As we all know, the Mediterranean region is renowned for its diverse and rich agricultural heritage. The region's agriculture thrives under its distinctive climate, producing a rich tapestry of crops such as ancient olive groves and vibrant citrus orchards.

Food and nutrition security in the region encounters significant challenges due to climate change, water scarcity and socio-economic disparities. These factors affect agricultural productivity and access to nutritious food. Additionally; fluctuations in food prices; changing consumption habits; limited natural resources, decreasing water supplies; rapid urbanization and migration as well as inadequate logistics infrastructure - all contribute to these issues.

Beside all this, the ongoing humanitarian catastrophe in Palestine which is occurring before the world's very eyes have exacerbated these problems even further. Lebanon - one of our member countries - is also under attack. Israel defies international law, disregarding the UN Security Council resolutions and International Court of Justice provisional measures. This war prevents millions from accessing essential resources like food and water - a situation that is utterly unacceptable. With every passing day without a ceasefire in Gaza and also in Lebanon, we are closer than ever to a regional war. This ongoing crisis must end immediately for the sake of humanity. Therefore, a permanent ceasefire and humanitarian access is more important than ever.

Distinguished Colleagues,

To support Türkiye's agriculture and small-scale farmers by using ecological methods, land, water and food are strategic elements defining our national policies and global relations. However, we believe that without water we cannot achieve the sustainability of agriculture. Therefore, water is at the centre of our agricultural policies.

Last year we initiated the National Water Efficiency Campaign with the awareness of "zero loss in water", to continue our lives in a prosperous way without water stress pressure, without sacrificing our needs, and without lowering our living standards in Türkiye. We invite all institutions/organizations, farmers, industrialists, children, briefly, every citizen, to use the water efficiently.

Climate change and the sustainability of agriculture at the top of our agenda. To address these challenges, we have developed innovative strategies for efficient land use, water management and production planning. At this stage, we have determined what to produce, where to produce it, and how much to produce. We will implement planned production practices by this year. We aim to increase agricultural productivity by producing strategic products in the most suitable locations with a water-centered agricultural production plan. With all these policies in place, we aim to guarantee our food supply security and to prevent marketing problems for our producers during the harvest periods.

By implementing these strategic policies, we strive to ensure food security and sovereignty, while safeguarding both our nation's supply and the livelihoods of our local producers.

Distinguished Colleagues,

Simultaneously, it is imperative to prevent our food from loss and waste. Reducing and even preventing food loss and waste constitutes a key objective of the Sustainable Development Goals within the 2030 agenda. For this and for supporting sustainable food systems in cooperation with FAO, we launched the "Save Your Food" Campaign in 2020 to raise public

awareness and successfully achieved two Guinness World Records. We will continue to combat food loss and waste which is an essential step in transforming our food systems.

Esteemed Participants,

I would like to stress that achieving a sustainable future is not only feasible but also crucial. We must commit to creating a world that is environmentally secure, food sufficient, resilient to climate change, illuminated by food security and supported by sustainable agricultural systems.

To empower women and youth, guaranteeing their active participation in the system, we offer training on various topics, from agricultural production to entrepreneurship, specifically for rural women.

Dear Participants,

To ensure more inclusive food systems and achieve both food security and sovereignty, we must support various sectors in addition to aiding women and youth.

Given Türkiye's strategic coastal zones along three seas, prioritizing the development of the fisheries sector is essential for us. This importance extends to all Mediterranean countries, where fisheries play a crucial role.

Thus ensuring the conservation and sustainability of fishery resources through effective measures against illegal, unreported and unregulated fishing is a primary goal. This objective is equally important for all Mediterranean fishing countries.

Esteemed Participants,

Before concluding my remarks, I would like to address the CIHEAM Strategic Plan 2030. I believe it will be achieved by the contribution and cooperation of the CIHEAM countries, successfully implementing sustainable food systems and ensuring food security and sovereignty across the Mediterranean region. I would like to underline that we are always ready to collaborate in achieving this plan and share our knowledge and experiences in agriculture to secure our region's food security and sovereignty.

Thank you for your kind attention.



ALBANIE / ALBANIA

Ms Anila DENAJ

Minister of Agriculture and Rural Development

*Honorable Ministers,
Distinguished representatives of CIHEAM member countries,
Friends!*

I would like to begin by extending my heartfelt thanks to all of you for your dedication and cooperation in our shared efforts to address the pressing issues affecting agriculture, food security, and sovereignty in the Mediterranean.

Allow me to express my deepest gratitude to H.E Ahmed El Bouari, Minister of Agriculture of the Kingdom of Morocco and Mr. Mohammed Sadiki, for hosting the meeting.

I apologize not being present due to some active political activities as member of Parliament.

Albania is fully committed to advancing the EU integration process and strengthen regional cooperation to address the major challenges that lie ahead. Climate change, is impacting our region and is bringing difficulties in agriculture.

Today, agriculture must become more resilient and sustainable.

The Rabat Declaration, which we are to adopt, emphasizes the importance of a comprehensive approach to food sovereignty as a means to strengthen our national capacities and improve the quality of our agri-food systems.

In Albania, we are dedicated to improve our agricultural systems by promoting sustainable practices.

As a country with a rich tradition in agriculture and fisheries, we will continue to work closely with our Mediterranean partners to share our knowledge and experience. Youth and women are key players in this process. We must engage our young people in

agriculture, making this sector more attractive and promising for them.

As highlighted in the declaration, we need to create more opportunities for youth in the fields of innovation, entrepreneurship, and natural resources management.

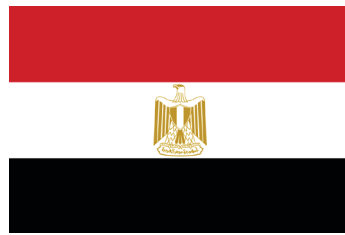
Equally important, women, particularly in rural areas, we need to empower them with our policies and provide concrete support to improve their livelihoods and develop their communities.

In this context, it is also crucial that we focus on knowledge sharing and collaboration through joint initiatives like those driven by CIHEAM. Albania is committed to supporting initiatives aimed at conserving water resources, improving land management, and developing greener technologies that can help mitigate climate change and address these pressing challenges.

To conclude, I would like once again to thank the organizers for providing us with this excellent platform to discuss and address these issues.

I am confident that through our collective actions, we will be able to create a better future for our people.

Thank you, and I wish you all success as we continue this important meeting.



ÉGYPTE / EGYPT

Adel Abdelazeem ELAKHEDAR

Vice Minister
President of Agricultural Research Center
Speech on behalf of the Minister

*Honourable Ministers,
Distinguished Colleagues,
Ladies and Gentlemen,
Esteemed Guests,*

It is both an honor and a privilege to stand before you today to address the pressing issues affecting our agricultural sectors.

Please allow me first to extend my gratitude to all those who contributed to the preparation of the final statement of this meeting, and I sincerely appreciate the significant efforts of the working team.

We face challenges such as food security, sustainable development, and climate resilience, however, by sharing knowledge, exchanging ideas, and collaborating on innovative solutions, we can make tangible progress. In this regard, I fully endorse the challenges identified for the CIHEAM region, Africa, and the world, as well as the proposed actions. To overcome these challenges, we must coordinate collective studies and efforts, with clear roles and responsibilities. Addressing these regional and global challenges - particularly climate change - requires practical projects and programs rather than just strategies. We urgently need solutions to fight hunger, poverty, and disease, especially since we already have the resources to do so.

As CIHEAM member countries, we have the necessary means - arable land, water, an affordable labor force, and advanced technologies - to achieve our goals of eliminating poverty and improving the well-being of our populations.

Distinguished Guests,

Africa's key needs from International Organizations can be summarized in the following areas:

1. Implementing joint projects focused on training, research, and technology transfer to enhance the national capacities of African countries.
2. Accelerating sustainable agricultural investments to develop the agricultural sector.
3. Fostering collaboration in areas such as transboundary diseases, food traceability, quality control, gender equality, and women and youth empowerment.

On the other hand, CIHEAM can support African countries by:

1. Strengthening capacities through training and joint partnerships.
2. Implementing actions in research, innovation, sustainable agriculture, and food systems, and promoting knowledge sharing.
3. Integrating gender issues, youth, and women empowerment, and supporting small and medium farms.

Moreover, Egypt fully supports CIHEAM's initiatives in these areas. We propose establishing an African CIHEAM, headquartered in Egypt, to serve as a coordinated framework for agricultural collaboration and development. This African CIHEAM can:

1. Foster collaboration between African CIHEAM and African Agricultural Research Centers.
2. Develop a comprehensive roadmap, covering short, medium, and longterm goals.
3. Strengthen communication between CIHEAM and African countries, as well as International Organizations.
4. Encourage engagement between CIHEAM and universities in the member states.

In Egypt, we have achieved remarkable progress in key areas such as plant and animal production, water management, and agricultural exports. Our initiatives in vertical and

horizontal expansion of arable land, alongside advancements in irrigation technology, have enabled us to cultivate 9.8 million feddans of land, with plans to add another 3 million. In animal production, we have implemented national projects, enhance dairy collection, improve genetics, and achieve self-sufficiency in poultry production. Moreover, Egypt operates several reference laboratories that play a crucial role in supporting agricultural development and ensuring the quality and safety of agricultural products that led to increasing agricultural exports from 4 million tons to 7.3 tons last year and aiming to reach 9 million tons this year.

The Agricultural Research Center (ARC) in Egypt is the entity responsible for these achievements. As the executive scientific arm of the Ministry of Agriculture and Land Reclamation, the ARC plays a central role in implementing policies related to agricultural development, innovation, and resources management.

In essence, the ARC is a key player in advancing food security and ensuring sustainable use of natural resources.

In conclusion, as we face mounting challenges - including regional conflicts, climate change, and resource scarcity - time is of the essence. Through collective action and shared innovation, we can create a more secure, sustainable future for all.

Finally, I would also like to congratulate His Excellency, the Minister of Agriculture of the Kingdom of Morocco, and CIHEAM colleagues for the considerable efforts that have made this event a success.

Thank you.



ESPAGNE / SPAIN

Luis PLANAS PUCHADES

Minister for Agriculture, Fisheries and Food

Messieurs les Ministres,

Madame la Présidente du Conseil d'Administration du CIHEAM,

Monsieur le Secrétaire Général,

Mesdames et Messieurs,

les Autorités,

Bonjour à tous,

Je voudrais tout d'abord remercier les organisateurs pour les efforts qu'ils ont déployés afin de rendre possible cette réunion ministérielle, ainsi que le Maroc, et plus particulièrement la ville de Rabat, pour son aimable hospitalité.

Des réunions comme celle-ci soulignent l'importance et l'intérêt que nos pays portent, plus que jamais, à la souveraineté alimentaire et à l'évolution nécessaire des systèmes agro-alimentaires.

Il convient de souligner le travail accompli pour parvenir à la déclaration de consensus que nous allons adopter en guise de conclusion de la réunion.

Elle présente les principaux défis auxquels la région méditerranéenne est confrontée dans le domaine de l'agriculture et de la pêche et la manière dont nous pouvons les relever.

La coopération dans les domaines de l'agriculture, de la pêche et de la sylviculture en Méditerranée est aujourd'hui plus pertinente que jamais.

Nous devons relever ensemble les défis auxquels sont confrontés les systèmes agroalimentaires, et pour cela, il est essentiel que la paix règne sur tous nos territoires.

A cet égard, je voudrais rappeler la situation compliquée que connaît actuellement le sud du Liban, où le CIHEAM a des projets de coopération agroalimentaire, et dont nous espérons qu'elle se résoudra le plus rapidement possible.

L'Espagne, en tant que membre fondateur, a toujours été un pays très actif au sein du CIHEAM.

Depuis 1969, l'Institut Agronomique Méditerranéen de Zaragoza a formé des centaines de professionnels de tous les pays méditerranéens. Ainsi, pour la seule année 2023, il a accueilli plus de 460 étudiants dans ses masters et ses cours, avec plus de 180 bourses attribuées.

L'Institut de Zaragoza participe également à plusieurs projets de formation et de recherche scientifique en collaboration avec le reste des instituts du CIHEAM et avec des organisations aussi importantes pour le secteur agroalimentaire que :

- la FAO,
- l'Organisation Internationale de la Vigne et du Vin (OIV) et
- le Conseil Oléicole International (COI).

En outre, je suis fier de dire qu'elle entretient une relation de collaboration permanente avec le Ministère Espagnol de l'Agriculture, de la Pêche et de l'Alimentation sur des questions clés telles que :

- l'agriculture de conservation,
- la gestion des ressources en eau,
- la lutte intégrée contre les ravageurs, ou
- la formation d'observateurs scientifiques de la pêche.

Parmi les nouvelles activités de l'Institut de Zaragoza figure la collaboration avec l'Agence Espagnole de Coopération Internationale pour le Développement (AECID).

À cet égard, il convient de souligner le nouveau programme de coopération régionale avec le monde arabe intitulé « Masa Al'An¹ ». Grâce à ce programme, des étudiants de pays arabes participeront, avec des bourses, au master en gestion et gouvernance durables de l'eau.

L'Espagne est également très intéressée par d'autres projets du CIHEAM tels que:

- La plateforme SFS-MED qui sert de forum de débat et de coopération sur les systèmes alimentaires durables, conformément à ce qui a été convenu lors du Sommet des Nations unies sur les systèmes alimentaires de 2021.
- Le réseau MED-Amin, coordonné par l'Institut de Montpellier, vise à faciliter l'échange d'informations sur l'important marché des céréales.
- Le réseau GENMEDA sur la conservation de la flore méditerranéenne, coordonné par l'Institut Chania.
- Le réseau MOAN sur l'agriculture biologique, coordonné par l'Institut de Bari.

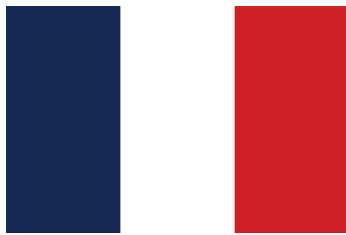
En ce qui concerne la déclaration ministérielle de cette réunion, j'aimerais souligner un certain nombre d'éléments:

- Nos systèmes agroalimentaires ont en commun de nombreux défis que nous devons relever grâce à une coopération renforcée.
- La région méditerranéenne est confrontée au changement climatique, à la gestion des ressources en eau et aux conflits affectant la sécurité alimentaire, ce qui conduit à des situations instables sur les marchés internationaux avec un impact majeur sur les populations les plus vulnérables.
- Les jeunes et les femmes, en particulier dans les zones rurales et côtières, représentent une grande opportunité pour la région, mais cela nécessite un investissement important dans leur formation. Sans jeunes, il n'y a pas d'avenir. Sans femmes non plus. C'est un point que nous devons garder à l'esprit.

¹ "Camino Ahora"

Pour finir, je ne voudrais pas terminer mon discours sans indiquer qu'en tant que ministre, et bien sûr au nom du gouvernement espagnol, nous nous engageons à continuer à travailler ensemble pour l'avenir d'un secteur agroalimentaire durable et résilient, la base de la sécurité alimentaire mondiale que nous désirons tous.

Je vous remercie de votre attention.



FRANCE

Philippe GUSTIN

Directeur de Cabinet

Ministère de l'Agriculture, de la Souveraineté Alimentaire et de la Forêt

*Monsieur le Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts du Royaume du Maroc,
Mesdames et Messieurs les ministres,
Madame la Présidente du Conseil d'Administration du CIHEAM,
Monsieur le Secrétaire Général du CIHEAM,
Mesdames et Messieurs les Chefs de Délégation,*

Tout d'abord, je tiens à remercier le Ministre El Bouari et ses collaborateurs pour l'organisation remarquable de cette rencontre. Je souhaite également excuser l'absence de Madame le Ministre Annie Genevard, qui aurait vivement souhaité participer à cette réunion. Elle est malheureusement retenue en France par les violentes intempéries qui frappent le pays et mobilisent toute son attention.

C'est un grand honneur pour moi de participer à cette réunion en son nom.

Cette réunion revêt une importance particulière, d'autant plus que huit années se sont écoulées depuis la précédente. La multiplicité des crises que nous traversons et les défis auxquels nous devons faire face exigent plus que jamais d'unir nos forces. Ces crises et ces défis sont en effet majeurs et multiples : conflits, changement climatique, difficultés de gestion des ressources en eau, propagation des maladies animales et végétales, déclin des forêts, perte de biodiversité, désertification rurale et difficultés de renouvellement des générations d'agriculteurs.

Dans ce contexte, assurer la sécurité alimentaire de nos pays et de nos concitoyens par une production durable est redevenue une préoccupation prioritaire que nous partageons tous. L'importance géostratégique de l'espace méditerranéen, notre mer, Mare Nostrum, comme l'appelaient les Romains, et l'ambition de nos prédécesseurs qui ont créé le CIHEAM,

organisation intergouvernementale dédiée aux questions agricoles, il y a maintenant plus de 60 ans, demeurent pleinement d'actualité.

Les pères fondateurs du CIHEAM étaient convaincus que le partage et la diffusion des connaissances, ainsi que la formation des jeunes étaient les clés d'une prospérité partagée et des facteurs de paix et de sécurité. Nos quatre Instituts, dont celui de Montpellier en France, forment des femmes et des hommes de nationalités et de cultures diverses, assurant ainsi la diffusion des connaissances, mais aussi l'enrichissement mutuel et le respect interculturel.

Ces jeunes sont autant de graines semées, afin que les générations futures puissent récolter les fruits de la paix, de la sécurité alimentaire et du développement des territoires ruraux et côtiers. De même, ces Instituts apportent un soutien précieux à travers des projets de recherche et d'assistance technique qui contribuent au développement agricole et rural. Le Ministère français de l'Agriculture, pour sa part, accorde une importance prioritaire à la formation, à la recherche, au partage et au travail collectif.

Le Ministère de l'Agriculture dispose d'un dispositif de formation et de recherche complet et dédié, et soutient de nombreux programmes de coopération bilatéraux avec les pays méditerranéens depuis de nombreuses années, en particulier avec le Maroc, l'Algérie, la Tunisie et l'Albanie. La France s'engage à poursuivre et à amplifier cette solidarité. Outre les missions historiques du CIHEAM, je souhaite souligner l'importance de l'une d'entre elles.

Conscients des risques que la volatilité des prix fait peser sur la sécurité alimentaire, dans un contexte de dépendance aux marchés internationaux, de changement climatique et de croissance démographique, les pays membres ont demandé au CIHEAM, en 2012 à Malte, de mettre en place MED-Amin, en lien avec le système d'information AMIS hébergé par la FAO.

Ce réseau, fondé sur la coopération et le partage d'expériences entre les systèmes d'information nationaux sur le marché des céréales, a joué un rôle crucial pour la sécurité alimentaire des pays méditerranéens et a démontré toute sa pertinence. La mise à disposition d'informations fiables sur ces marchés s'est avérée indispensable pour anticiper les crises, réduire la volatilité des prix et prendre les mesures nécessaires. Plus que jamais, fort des partenariats créés, la capacité de MED-Amin à émettre des alertes précoce doit être renforcée afin de lutter contre l'insécurité alimentaire.

Je tiens à saluer la vision des pères fondateurs du CIHEAM. Grâce à eux, quelles que soient les turbulences ou les crises que nous traversons, nous sommes unis autour d'un défi commun : assurer la durabilité de notre agriculture, de notre alimentation, de nos territoires ruraux et littoraux, ainsi que de nos forêts, au service de la sécurité alimentaire.

Monsieur le Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts du Royaume du Maroc

Je ne saurais conclure mon intervention sans vous exprimer ma profonde gratitude pour l'accueil chaleureux que vous nous avez réservé aujourd'hui. Nous partageons une ambition commune : contribuer, par nos échanges, à la durabilité et à la résilience de nos systèmes alimentaires et développer une vision partagée de la sécurité alimentaire au sein de l'espace méditerranéen.

Mesdames et Messieurs, je vous remercie.



GRÈCE / GREECE

Konstantinos TSIARAS

Minister of Rural Development and Food

Speech read by the CIHEAM's Secretary General

*Excellences,
Dear Participants,*

Please accept my warmest greetings. I would like to extend my most sincere thanks and express my gratitude to the Moroccan authorities for the invitation to participate in this ministerial meeting of CIHEAM member states. We, as you may know, host one of the CIHEAM/Agronomic Institutes in Chania - on the island of Crete.

Although I was personally looking forward to this trip to Rabat and despite all preparations having already been made, quite unfortunately, a domestic emergency related to an outbreak of animal disease has brought about a last-minute change of schedule which prevented me from being there and from engaging in a fruitful dialogue with you all.

The topic that brings you together today, "Mediterranean Approach to Food Sovereignty: Concerns and Impacts on Sustainable Food Systems," is of utmost importance to Greece. My country has a rich agricultural heritage, and agriculture remains one of the cornerstones of our economy and society. Moreover, the agricultural sector plays a significant role in employment, providing job opportunities to a still substantial segment of our workforce.

Greece, just like other Mediterranean countries, faces numerous challenges in ensuring the sustainability of its food systems i.e. impacts of climate change, such as rising temperatures and water scarcity, limited resources for smallholder farmers, and the need for modernization to adapt to the digital era.

To address these issues, the Greek Ministry of Rural Development and Food is implementing a series of actions under its Annual Action Plan 2024. Specifically:

- The development of the agri-food sector is being pursued through innovative and environmentally friendly production processes, as well as the production and distribution of new agricultural products in the market.
- In order to Ensure Quality and Safety of Agricultural Products and Food, we have established national regulations for the implementation of official controls to protect human, animal, and plant health, as well as to safeguard consumer interests. These controls cover areas such as plant protection, veterinary drug residues, and products of animal origin. State supervision is exercised over agricultural collective organizations to ensure compliance and safety.
- With reference to Quality Systems for Agricultural Products and Food, support is provided to farmers and farmer groups to utilize quality systems and enhance the competitiveness of their products. This includes incentives for the conversion to or maintenance of organic farming practices, encouraging farmers to adopt environmentally friendly methods. Subsidies are granted annually per hectare of agricultural land to compensate for lost income and additional expenses incurred due to their commitments.

Greece has also undertaken various initiatives concerning food waste and its reduction. Particular emphasis has been placed on the redistribution of food surpluses.

I am confident that this meeting will further stimulate the debate and strengthen cooperation among CIHEAM member countries. Let us seize this opportunity to reaffirm our commitment to policies and practices that protect our environment and ensure access to healthy and nutritious food for all.

I wish you every success and I hope to get the opportunity to meet you in person sometime soon.

Thank you.



ITALIE / ITALY

Francesco LOLLOBRIGIDA¹

Minister of Agriculture, Food Sovereignty and Forests

*Dear Colleagues, Ministers of Agriculture,
Representatives of International Organizations,
Ladies and Gentlemen,*

First of all, I would like to thank the President of the CIHEAM Governing Board, Frida Krifca, and the Secretary General, Teodoro Miano, for having relaunched, after the last edition in 2016, this meeting of the Ministers of Agriculture, which represents a great opportunity to discuss current topics of fundamental importance such as food sovereignty and sustainable food systems.

I would like to particularly thank the Minister Ahmed EL BOUARI who is hosting this event, which is so relevant for the Mediterranean region, both for its social, economic, and food aspects, as well as for the worsening climate change phenomena that characterize the area.

Let me recall that at the end of September, as the Italian Presidency of the G7, the meeting of the G7 Agriculture Ministers was held in Syracuse, and a shared Communiqué was adopted that touches on topics of great relevance such as sustainable and resilient agriculture, science and innovation in agriculture for mitigation and adaptation to climate change, the role of young people, fishing, and cooperation in Africa.

I would like to emphasize that in this context I invited the members of the G7 to talk about food sovereignty, a topic that has thus landed for the first time at the attention of the summit.

¹ Speech delivered in Italian. Unofficial translation.

In this regard, the Mediterranean approach to food sovereignty is based on the centrality of local communities and the preservation of culinary traditions. Family farming, small farms and local markets are fundamental pillars of this model, as they allow maintaining a direct link between producers and consumers, strengthening the resilience of communities and preserving the richness of traditional crops.

Equally fundamental to ensuring food security and the health of the planet are sustainable food systems. It is a set of practices that allow minimizing the environmental impact, while promoting the well-being of people and the conservation of natural resources. The concept of food sustainability is therefore closely linked to that of food sovereignty, which underlines the right of communities to independently decide their own agricultural and food systems, respecting the environment and local cultures.

To build sustainable food systems in the long term, it is essential to integrate public policies that support the transition to greener agricultural practices. This requires collaboration between governments, local communities and international organizations to ensure that food sovereignty remains a priority, not only for the Mediterranean.

An excellent example of a sustainable food system is the Mediterranean diet, which represents not only a food model but also a lifestyle that has developed in the countries of the Mediterranean basin.

UNESCO in 2010 recognized the Mediterranean diet as an intangible heritage based on criteria that assess the importance of food tradition as an expression of the culture and identity of communities.

As I also stated during the G7 Agriculture which I led in Sicily, cooperation with Africa represents a crucial opportunity to promote agricultural development, food security and sustainability on a global scale.

In this regard, let me mention the Mattei Plan proposed by the Italian Government, which is designed precisely to strengthen relations between Europe, Africa and the Mediterranean. A peer-to-peer cooperation that must bring results for everyone, to grow together. With the Mattei Plan, Italy intends to **systematize all cooperation projects to ensure their synergy, not only with Italian initiatives, but also with those of other countries in the same sector.**

I am convinced that Africa must be supported in the development of its agricultural capacities, promoting equal partnerships and sustainable cooperation projects. The goal is to improve access to innovative agricultural technologies and transfer skills that can make African countries more autonomous in producing their own food and optimizing the use of their natural resources, enhancing local resources, thus ensuring sustainable agricultural development in the long term.

It is no coincidence that many of the projects and actions that **the Italian Government undertakes** in the field of international cooperation in agriculture, fisheries, natural resources and forests, innovation, **are entrusted to CIHEAM**, an intergovernmental organization that the Italian Government recognizes as a useful tool to guarantee the implementation of multilateral and regional cooperation programs.

I would like to underline, in particular, the importance of the MEDINET project that CIHEAM has launched in the legume sector. It is an ambitious project involving 17 Mediterranean countries on the theme of fresh and dried legumes, and aims to establish a system of relations and exchanges between stakeholders, capable of gathering widespread information and knowledge on legumes and their use.

The Italian Government is committed to supporting this initiative which will tend to gather the interest of all CIHEAM countries and those of the Mediterranean more generally, international institutions and their specific knowledge heritage, producer associations, consumers, the private system in all its forms.

Finally, in reiterating my appreciation for the relaunch of this meeting of the CIHEAM Ministers of Agriculture, which I hope can return to being hosted in Italy in the future, let me highlight **the crucial role of this Center** which is growing year after year as number of interventions, exchange of students and researchers, products of higher education.

In this regard, I believe that CIHEAM should concretely **evaluate an enlargement process**, in order to welcome new countries as members with particular attention to the Balkans, and to those countries that have already joined the European Union or have started the process of alignment with it.

Today more than ever it is essential to recognize the central role of the Mediterranean as a starting point and not an arrival point. The Mediterranean represents an invaluable source of biodiversity, agricultural traditions and food wealth. For this reason, our commitment must be aimed at protecting and enhancing this unique heritage to ensure a sustainable future in which local communities can thrive.

Thank you for your attention.



LIBAN / LEBANON

Abbas EL HAJJ HASSAN

Minister of Agriculture¹

*In the Name of God, the Most Gracious, the Most Merciful,
Ladies and Gentlemen,*

First and foremost, I would like to extend my deepest thanks to His Excellency the Minister of Agriculture, Fisheries, Rural Development, Water, and Forests, Professor Ahmed El Bouari, for hosting this conference. Through him, I also thank the Moroccan government and His Majesty King Mohammed VI for their warm hospitality and gracious reception. I express my profound gratitude to our brothers and sisters in the Kingdom of Morocco for their efforts to strengthen the bonds of love and brotherhood between Lebanon and Morocco. My thanks also extend to former Minister Mohammed Sadiki for his persistent efforts to promote cooperation between our two countries.

I would also like to specifically thank the Secretary-General of the "CIHEAM" organization, a true supporter of our efforts to enhance collaboration between Lebanon and the organization. In recent months, we witnessed a historic step with the inauguration of the CIHEAM Bari and the CIHEAM Montpellier offices in Lebanon. These offices will serve as beacons for research and scientific cooperation, reflecting CIHEAM's commitment to supporting us in areas such as sustainable agriculture, food security, and academic development. They will also serve as essential tools to address the significant challenges facing the agricultural sector in Lebanon today.

Ladies and Gentlemen,

The moment we are living in our region is both critical and perilous. The Israeli enemy continues its brutal aggressions against Lebanon, following its attacks on Gaza and its

¹ Speech delivered in Arabic. Unofficial translation.

children. Through these aggressive acts, the enemy seeks to ignite the region in an open war whose end no one can predict.

From Beirut, I bring you the patience and wounds of its people. I convey the suffering of farmers, engineers, and students in the South of Lebanon, Bekaa, North, Mount Lebanon, and the suburbs. As of the time of writing this address, approximately 2,450 people have been martyred, most of them children and women whose homes have been destroyed, alongside the suffering of at least 11,500 injured individuals. The war has also forced over 1,400,000 Lebanese people to flee their homes, including tens of thousands of farmers who had to abandon their fertile lands in Bekaa, the South, and Nabatieh.

The suffering we witness in Lebanon today goes beyond human losses. The Israeli enemy has used internationally prohibited white phosphorus, targeting not only civilians but also causing extensive damage to the environment and agricultural infrastructure. Vast agricultural lands in the South, Bekaa, and Nabatieh regions have been devastated, and over 65% of agricultural infrastructure in key farming areas has been severely impacted. These prohibited weapons have destroyed the land, ruined crops, and resulted in incalculable losses.

While we had hoped to organize a global conference under the umbrella of CIHEAM on food security, the war has shifted our priorities. We are now faced with addressing its devastating impacts on farmers and food security.

Our meeting today is an opportunity to enhance regional cooperation. The policies of food sovereignty in our region rely on partnerships and interaction to achieve our shared interests. We need collective efforts to address the repercussions of the war and establish new priorities to tackle the poverty and deprivation that threaten food security in our region, pushing some to the brink of famine.

Ladies and Gentlemen,

Our partnership with CIHEAM is based on a strong conviction that Mediterranean countries face common challenges that can only be overcome through joint scientific and research efforts. This collaboration will lead to the development of comprehensive strategies aimed at enhancing food security and achieving sustainable development.

I would also like to draw your attention to the importance of empowering youth and providing them with job opportunities, which is a fundamental factor in ensuring social and economic stability. CIHEAM plays a significant role in supporting this goal through its programs to develop the agricultural sectors, including fisheries, aquaculture, and entrepreneurship.

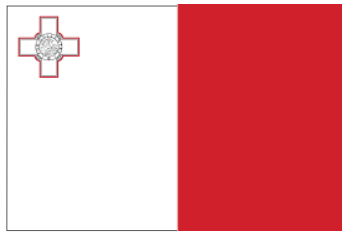
In this context, it is essential to emphasize the importance of gender equality in the agricultural sector, as women have proven their vital role in ensuring the success and sustainability of this sector.

I sincerely hope that this conference will agree for Lebanon to host the next CIHEAM conference once the war and Israeli aggression have ended. This conference will be a crucial opportunity not only to enhance scientific and agricultural cooperation but also to support Lebanon in rebuilding its damaged agricultural sector.

In conclusion, I would like to once again thank CIHEAM for its continued support for Lebanon, whether through its permanent centers or its diverse programs. I hope Lebanon will always be at the heart of this cooperation, serving as a model for integration and partnership among our countries.

Finally, I present to you a report on the impact of Israeli aggression on Lebanon's agricultural sector and the proposed initiatives to support food security, hoping it will be included in the conference's working papers.

Thank you.



MALTE / MALTA

Anthony REFALO

Minister for Agriculture, Fisheries and Animal Rights

*Dear Ministers,
President of CIHEAM,
Secretary General,
Colleagues,*

I would like to begin by expressing my sincere gratitude to the Moroccan Ministry for Agriculture and organising team for their exceptional organization of this Ministerial conference in the beautiful country of Morocco. Their warm hospitality has made this event a resounding success.

The CIHEAM has been a cornerstone of agricultural development and cooperation in the Mediterranean region for decades. It is a testament to our shared commitment to sustainable agriculture, food security, and regional prosperity.

The challenges we face in the Mediterranean are multifaceted. Climate change, resource scarcity, and demographic shifts are just some of the pressing issues that threaten our agrifood systems. Yet, within these challenges lies an opportunity for transformation. The CIHEAM can be the catalyst for a sustainable and resilient Mediterranean.

Malta, too, has faced its share of challenges in recent years, including the impacts of climate change, urbanization pressure, and population growth. To address these issues, we have sought collaboration with other countries to learn from their experiences and explore different approaches. Knowledge sharing among Mediterranean countries is a key element of development and a cornerstone of the CIHEAM's fundamental values.

As a small member state, Malta recognizes the importance of international cooperation in addressing global challenges. The CIHEAM provides a valuable platform for fostering dialogue, sharing best practices, and developing joint solutions.

Our region is rich in talent and innovation. By investing in education, research, and technology transfer, we can empower our people to drive change. The CIHEAM can play a pivotal role in creating a network of experts who can share best practices and develop innovative solutions.

The challenges we face are too complex to be addressed by any single country or organization. We must work together, leveraging the expertise and resources of governments, international organizations, and the private sector. Building strong partnerships and exploring new funding mechanisms is essential to support CIHEAM's initiatives.

Sustainable development cannot be achieved without leaving anyone behind. We must ensure that our efforts benefit all segments of society, including women, youth, and smallholder farmers. By promoting gender equality, youth empowerment, and support for smallholders, we can create a more equitable and resilient agrifood system.

In conclusion, Malta unequivocally supports the CIHEAM Declaration. We believe that it provides a comprehensive and forward-looking framework for addressing the challenges facing our region's agrifood systems. By working together and implementing the recommendations outlined in the declaration, we can create a more sustainable, resilient, and prosperous Mediterranean.

Thank you.

12^{ème} réunion
des Ministres de l'Agriculture,
de l'Alimentation et de la
Pêche des pays membres
du CIHEAM

12th meeting
of the Ministers of
Agriculture, Food and
Fisheries of the CIHEAM's
member countries

Interventions des Organisations Internationales

Addresses by International Organisations



COMMISSION EUROPÉENNE / EUROPEAN COMMISSION

Patricia LLOMBART CUSSAC

Ambassadrice de l'Union européenne au Maroc

Monsieur le Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural, des Eaux et Forêts,

Mesdames et Messieurs les Ministres,

Mesdames et Messieurs les Chefs de Délégation des pays membres du CIHEAM,

Madame la Présidente,

Monsieur le Secrétaire Général,

Mesdames et Messieurs les Représentants des Délégations des pays membres,

Mesdames et Messieurs les Représentants des Organisations Internationales,

Permettez-moi de commencer par féliciter très chaleureusement Son Excellence Monsieur Ahmed El Bouari pour sa nomination au poste de Ministre de l'Agriculture, de la Pêche maritime, du Développement Rural des Eaux et Forêts du Maroc. Votre portefeuille est un élément clé du partenariat stratégique qui lie l'Union européenne et le Maroc sur de nombreux axes.

Je saisirai cette occasion pour exprimer mon souhait sincère de continuer à renforcer et à approfondir la coopération entre le Maroc et l'Union européenne, comme cela a été réaffirmé il y a quelques jours par les Conseils européens lors de la réunion des Chefs d'État et de gouvernement des pays de l'Union européenne. Monsieur le Ministre, "Mabrouk" pour votre nomination.

La composition du gouvernement marocain a récemment évolué, et il en va de même pour la Commission européenne, l'organe exécutif de l'Union européenne. Les commissaires sont actuellement en phase d'audition devant le Parlement européen. C'est une période de transition avant que cette nouvelle Commission ne prenne pleinement ses fonctions.

Malheureusement, les commissaires n'ont pas pu se joindre à nous aujourd'hui, comme ils l'auraient souhaité. Je suis toutefois très honorée de représenter l'Union européenne en cette occasion et je tiens à vous remercier, comme cela a été dit précédemment, pour

l'organisation remarquable de cette réunion par le Maroc et pour votre accueil chaleureux. Félicitations à toutes les équipes qui ont œuvré à cet accueil.

Nous sommes réunis aujourd'hui autour d'une question qui nous est chère : la sécurité alimentaire. L'Union européenne, en tant que partenaire fiable et de longue date de nombreux pays à travers le monde, s'emploie à promouvoir la sécurité alimentaire mondiale et à mettre en place des systèmes alimentaires résilients. L'Union européenne s'est engagée à prendre toutes les mesures nécessaires, en tant qu'exportateur net de denrées alimentaires, en tant qu'acteur majeur de l'industrie agroalimentaire, et en tant que pourvoyeur de coopération et d'aide humanitaire d'urgence, afin de renforcer la sécurité alimentaire et nutritionnelle mondiale.

En ce qui concerne la région méditerranéenne, nous sommes collectivement confrontés, comme cela a été souligné à plusieurs reprises ce matin, à des défis communs liés aux dérèglements climatiques, à la raréfaction de l'eau, aux chocs économiques et aux répercussions des conflits, comme nous venons de l'entendre au sujet du Liban. Ces défis exigent un effort collectif et une action commune renforcée.

Notre coopération pour la sécurité alimentaire est ainsi indispensable et doit être intensifiée pour proposer des chaînes de valeur et d'approvisionnement durables et pérennes. Nous avons la ferme conviction, au sein de l'Union européenne, et vous l'avez entendu de la part de plusieurs ministres et représentants européens, que la sécurité alimentaire ne peut être abordée que de manière coordonnée, dans un esprit de partenariat mutuellement avantageux.

Permettez-moi d'évoquer la fragilité de nos flux et de nos chaînes de valeur agricoles et alimentaires, qui constituent un risque important pour la sécurité alimentaire. Nous en avons été témoins avec la guerre d'agression menée par la Russie contre l'Ukraine, qui a eu des conséquences dramatiques sur l'accès aux céréales dans le monde, et notamment en Afrique. De nombreux pays de la région méditerranéenne en ont souffert, et c'est grâce à la coopération et à des échanges commerciaux prévisibles qu'ils ont pu surmonter cette épreuve.

Malheureusement, comme cela a été dit plusieurs fois ce matin, la région méditerranéenne est également confrontée à d'autres conflits, à Gaza, au Liban, ou plus loin dans la mer Rouge, qui risquent d'avoir un impact très sérieux sur la sécurité alimentaire des populations. Au-delà de l'instabilité et des considérations géopolitiques et géostratégiques, la région méditerranéenne partage d'autres défis qui menacent la sécurité alimentaire, car elle est l'une des régions les plus touchées par le changement climatique.

La perte de biodiversité et la pénurie chronique d'eau font que l'ensemble des pays méditerranéens sont confrontés à des problèmes environnementaux et à des tensions sur la production alimentaire, ce qui fragilise la sécurité alimentaire et entraîne des risques socio-économiques tels que le chômage, l'inflation et la pauvreté. Pour surmonter ces

difficultés, la coopération, l'échange de données, le partage des bonnes pratiques, la recherche et l'innovation sont essentiels, et c'est pourquoi des institutions comme celle qui nous accueille aujourd'hui sont fondamentales. Soyez assurés du soutien total de l'Union européenne.

Comme l'ont déjà indiqué les ministres des pays de l'Union européenne qui se sont exprimés avant moi, l'Union européenne s'engage pleinement à soutenir un système agroalimentaire durable qui préserve les ressources naturelles, la santé des populations et atténue les effets du changement climatique. Nous agissons à travers différents leviers, mais je souhaiterais aujourd'hui mettre en exergue le programme Horizon Europe.

Par exemple, ce programme soutient la recherche et l'innovation pour le développement d'une agriculture verte et résiliente face au changement climatique, d'un système de production agricole et sylvicole durable, et d'une utilisation durable de l'eau. Je me félicite que le CIHEAM et ses Instituts à Bari, Chania, Montpellier et Saragosse participent activement à plusieurs projets stratégiques soutenus par Horizon Europe, en partenariat avec d'autres acteurs en Europe et dans toute la région méditerranéenne.

Je prendrai un exemple concret : le projet Natae, coordonné par le CIHEAM avec d'autres instituts d'Afrique du Nord, qui vise à promouvoir des approches agroécologiques comme solution aux défis des systèmes alimentaires adaptés à la diversité de l'Afrique du Nord.

Nous sommes réunis au Maroc, aussi je me permets de dire un mot sur ce pays. Avec le Royaume du Maroc, l'Union européenne a accompli un pas important vers une transition écologique et juste en signant un Partenariat Vert, le premier du genre conclu avec un pays tiers.

Dans ce cadre, le programme Terre Verte (AL A RD AL KHADRAA) accompagne la transition écologique du Maroc en générant de l'innovation et des emplois décents, en appui à deux stratégies marocaines majeures que vous avez mentionnées, Monsieur le Ministre: Génération Verte et Forêts du Maroc. C'est également dans cette dynamique que nous avons lancé ensemble le projet IBTIKAR Innovation, qui implique un consortium d'instituts de recherche marocains de renom, coordonné par l'Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II (INRA).

Ce type d'acteurs publics est indispensable, car ils sont responsables de la conception et de la mise en œuvre de la stratégie de formation et de recherche agricole et forestière au Maroc. Je souhaite souligner que ce modèle de coopération vise à adapter les programmes d'études aux enjeux de la transition écologique et à former une nouvelle génération d'étudiants et d'enseignants aux pratiques et aux systèmes de production agricole et forestière durables.

Pour conclure, je dirai que c'est pour les générations futures que nous travaillons ensemble. Nous avons beaucoup parlé de la jeunesse ce matin. C'est pour ces générations, les jeunes et les adultes de demain, que nous œuvrons au quotidien dans ces domaines. Une grande responsabilité repose sur nos épaules.

Merci et tous mes vœux de succès pour vos travaux.



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

FAO

Jean SENAHOUN

Représentant de la FAO au Maroc

*Monsieur le Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural des Eaux et Forêts du Royaume du Maroc,
Mesdames et Messieurs les Ministres et Chefs de Délégation,
Chers participants,*

C'est pour moi un grand honneur et un immense plaisir de prendre la parole devant vous aujourd'hui au nom de M. Qu Dongyu, Directeur général de la FAO, à l'occasion de la 12^{ème} session de la réunion ministérielle du CIHEAM.

La semaine dernière, le 16 octobre, la communauté internationale a célébré la journée mondiale de l'alimentation, qui a mis en lumière cette année un enjeu fondamental : le droit à l'alimentation.

Le thème choisi pour 2024, « **Le droit aux aliments pour une vie et un avenir meilleurs** », reflète parfaitement nos engagements communs et les aspirations partagées pour un futur plus équitable et durable. Ce thème vient opportunément nous rappeler que le droit de chaque personne à une alimentation diversifiée, équilibrée, saine, durable et accessible à tous, est un droit humain. Et les conditions pour la réalisation de ce dessein passent par une transition vers des systèmes alimentaires plus durables et résilients, priorité qui a été retenue par votre organisation lors de l'adoption du Plan d'action pour la Méditerranée, le PACMED25.

Le thème central de votre session ministérielle, « **Une approche méditerranéenne de la souveraineté alimentaire : préoccupations et impacts sur les systèmes agroalimentaires durables** », permettra d'identifier les moyens d'accélérer la transformation des systèmes agricoles et alimentaires, également dans le cadre de la transformation bleue, pour affronter des défis tels que le changement climatique et le stress hydrique, lesquels affectent particulièrement les pays riverains du bassin méditerranéen.

Avec un accent particulier sur l'inclusion des communautés rurales, en particulier l'intégration des jeunes et l'autonomisation des femmes. Ces priorités ont bien été mises en avant au cours de la réunion préparatoire qui a eu lieu au mois de juillet dernier, avec la présence entre autres intervenants de M. Martina, Directeur Général Adjoint de la FAO.

J'aimerais revenir sur le nouveau protocole d'accord qui a été signé entre le CIHEAM et la FAO le 19 octobre 2023 lors du Forum de la FAO sur la science et l'innovation 2023. Cet accord remplace celui signé en 2015.

Notons ici qu'il y a plus de 45 ans d'histoire de collaboration entre nos deux organisations au service des populations méditerranéennes.

L'objectif de ce nouvel accord est de fournir un cadre de collaboration entre les 2 Parties afin de faire progresser leurs buts et objectifs communs pour une transition efficace vers des systèmes alimentaires méditerranéens plus durables et résilients dans la région.

Comme le prévoit le protocole, le renforcement du partenariat intervient à un moment critique dans la région méditerranéenne et appelle à une convergence des efforts pour relever les défis alimentaires émergents.

En plus des grandes sécheresses et des graves vagues de chaleur, plusieurs pays de la région ont été frappés par des catastrophes naturelles de grande ampleur, tandis que les populations ont dû faire face à une forte inflation des prix des denrées alimentaires.

La FAO et le CIHEAM unissent leurs forces et misent sur leurs complémentarités pour accompagner les pays à accélérer les transitions urgentes et nécessaires.

Le champ d'application de ce nouveau protocole d'accord permettra aussi de mener des actions dans plusieurs domaines connexes, notamment la sécurité alimentaire, le commerce, la prévention des migrations de détresse, la formation et l'autonomisation des femmes et des jeunes, le partage d'expertise et de connaissances pour établir des systèmes alimentaires durables, plus verts et plus résilients au changement climatique (dans l'agriculture et l'élevage), la production et la consommation durables, la gestion responsable des zones côtières et la promotion de la pêche artisanale, les ressources zoogénétiques, et la foresterie, terre et eau.

Cette volonté commune de réaliser tous ces objectifs cadre parfaitement avec les 4 piliers adoptés par le CIHEAM lors de la mise en place du PACMED25.

Animés par des objectifs communs et renforcées par l'approche multipartite qu'elles prônent, la FAO et le CIHEAM contribuent à faire de leurs complémentarités un levier efficace de sensibilisation et de mobilisation des acteurs méditerranéens, de dialogue politique et de mise en œuvre de projets ancrés dans les territoires.

L'un des résultats de cette collaboration de longue date est l'établissement en 2021

d'un accord tripartite, associant le CIHEAM, la FAO et l'Union pour la Méditerranée, successivement étendu à la Fondation PRIMA, aboutissant à la promotion d'une Initiative Multi-Acteurs pour des Systèmes Alimentaires Durables en Méditerranée (plateforme SFS-MED), un projet affilié au programme Systèmes Alimentaires Durables du réseau One Planet de l'ONU.

Au-delà des Sommets sur les systèmes alimentaires, cette initiative conjointe offre un forum pour faciliter la collaboration, en partageant une approche commune de la transformation des systèmes alimentaires, en mobilisant des fonds et en encourageant les investissements, les capacités et l'innovation en tant que réponse systémique aux défis auxquels la région est confrontée.

Permettez-moi à la fin de mon intervention de réitérer nos remerciements aux États membres et au secrétariat général pour l'excellente collaboration avec la FAO, et pour les efforts considérables fournis pour assurer la durabilité de cette coopération en vue de la réalisation de nos aspirations communes.

Je voudrais aussi adresser mes chaleureuses salutations à l'ensemble des participants à cette rencontre et remercier tous nos partenaires ici présents qui partagent nos efforts dans la lutte contre l'insécurité alimentaire.

L'évènement qui nous réunit tous ici est une fois encore le signe que nous partageons des objectifs communs et entretenons une coopération d'une richesse dont je me réjouis amplement.

Je vous remercie.



IFAD

Naoufel TELAHIGUE

Head of IFAD's Multi-Country Office for North Africa and Eastern European countries.
Country Director for Morocco, Armenia, Ukraine and Serbia.

Excellency Minister El Bouari, Minister of Agriculture, Marine Fisheries, Rural Development, Water and Forests of the kingdom of Morocco.

Ministers and distinguished Delegations.

President of the Governing Board of CIHEAM.

Secretary General of CIHEAM.

Ladies and Gentlemen.

All protocol observed.

I'd like to take the opportunity to congratulate Minister El Bouari for his appointment and wish him every success in leading the ministry. And wish to thank also Mr. Sadiki for the fruitful collaboration we had during his tenure.

It is a pleasure to be with you here today. We thank the kingdom of Morocco of the excellent organisation of this 12th meetings of the ministers of Agriculture of the CIHEAMs members countries.

On Behalf of IFAD's President Dr Alvaro Lario, allow me to extend IFAD's appreciation of your invitation.

As you know, rural people in the Mediterranean region are facing a myriad of challenges. These mainly include inflation and food security, climate change, natural disasters and youth unemployment.

Global political instability in recent years has resulted in rising food prices.

Inflation means everyday essentials are out of reach for many due to rates that have reached unprecedent levels leading to spiking commodity prices resulting in food insecurity.

Climate change is exacerbating an existing complex situation, making it even more difficult to produce food.

Across the Mediterranean basin, many countries are at the limit of their freshwater resources, which are vital to grow food. Water reservoirs are drying up and land is degraded by rising temperatures, dryness, and unsustainable agricultural and irrigation practices.

Natural disasters, like long episodes of drought, floods and earthquakes, are setting survivors back by years, while fragility in some countries of the region means many cannot access food and basic services.

Nearly a third of young people in the region are not in employment. And when unemployment is high, so too are the risks of instability and economic migration.

The Mediterranean region is important for IFAD. The fund has been investing in several countries of the region since 1978 supporting rural and agriculture development and conserving the environment and the natural resource base in the fragile ecosystems of the region including its drylands.

As the climate shifts, heatwaves, drought and seawater incursions are making it harder to cultivate in several countries of the region like the Egypt's fertile Nile delta for example where IFAD has invested in introducing new technologies, like aquaponics and sustainable irrigation methods so farmers can keep feeding the country.

Here in Morocco, IFAD has been partnering with the government for nearly 5 decades through 16 projects for a total financing of USD 1,7 billion which have reached about 3.6 million rural people. These investments have achieved substantial results and impact in terms of supporting rural communities and smallholder producers and their organisations in producing better and more sustainably.

A significant part of the investment went into rural infrastructure, sustainable and efficient water management, sustainable land and pasture management and employment creation for rural women and youth.

Since 2008, IFAD has centred its investment in the mountain areas of the country, known as the "Chateau d'eau du Maroc" to ensure that these key ecosystems continue to play their ecological and economic vital roles.

In many countries of the Mediterranean basin, we are tapping into traditional irrigation methods to deliver modern water management technologies and increase successful harvests amid erratic weather conditions. Investing in water harvesting and efficient irrigation technologies and digital solutions will equip the rural communities and smallholder farmers with the tools and means to face the growing challenges and withstand the effects of climate change.

IFAD is determined to optimize what we do by strategically linking programmes, like the Nexus on Water Food and Energy providing people access to finance, technology and good agricultural practices, we can increase the effectiveness and sustainability of our investments. This means working across the sectors that rural people depend on and creating opportunities for youth.

Moving forward, IFAD is committing to investing in rural prosperity and resilience for a food-secure future focusing on Investing in climate resilience and biodiversity, increasing engagement with the private sector and enhancing focus on fragile contexts. Globally, and for our 13th replenishment cycle (starting in January 2025) we aim at delivering a total investment of 10 billion dollars of which more than 45 % will be dedicated to climate financing.

We know that investments in rural people work — and we know the impacts can be long-lasting. We are pleased to note the alignment between our vision and the excellent work that CIHEAM is doing in terms of research, innovation, knowledge sharing, and network animation which is crucial and adds a significant contribution to the 2030 agenda and to the promotion of resilient agriculture and food systems.

I thank you for your kind attention.



COI / IOC

Jaime LILLO

Executive Director

*Madam President of the CIHEAM's Governing Board,
Excellency the Minister of Agriculture of Morocco,
Distinguished Ministers,
Heads of Delegation,
Representatives of International Organizations,
Ladies and Gentlemen,*

On behalf of the International Olive Council, allow me to begin by congratulating the Minister of Agriculture of Morocco for his new appointment and to express our sincere gratitude for the excellent organization and warm hospitality extended to us during this meeting.

I would also like to commend the President, Ms. Krifca, and the Secretary General, Mr. Miano, for the successful resumption of this vital international dialogue. The International Olive Council is an intergovernmental organization established 65 years ago under the auspices of the United Nations to promote the cultivation of olive trees, enhance the quality of olive products, and facilitate trade in table olives and olive oil.

Our organization comprises 40 member countries, including the European Union and a majority of the Mediterranean countries represented here today. When discussing sustainable agri-food systems in the Mediterranean region, the olive tree and olive oil are central to the conversation. The olive sector not only provides employment opportunities and fosters economic growth in rural areas of the Mediterranean, but it also serves as a crucial barrier against desertification, protects our soils, and creates opportunities for biodiversity.

The olive tree is arguably one of the most resilient crops, well-equipped to face the challenges of adapting to climate change. With over 11 million hectares cultivated, olive groves act as a domesticated Mediterranean forest, contributing significantly to carbon

sequestration. Therefore, the olive sector is not only a key element in mitigating climate change, but it also plays a vital role in addressing food security challenges.

Olive trees provide a sustainable and healthy source of calories to nourish a growing population. We are proud to collaborate with CIHEAM and its Institutes in fostering research to find solutions to these challenges, transfer knowledge, and build capacity within the olive sector. Our aim is to support the sector in overcoming these challenges and contributing to the improvement of human and planetary health.

In conclusion, I would like to reiterate my gratitude to CIHEAM and the Minister of Agriculture of Morocco for organizing this meeting. I also extend a warm invitation to all of you to join us in celebrating World Olive Day, recognized by UNESCO, on November 21st. We plan to commemorate this day in collaboration with CIHEAM in Madrid.

Thank you for your kind attention.



AWC

Roula KHADRA

Board of Governors/Executive Committee

*Excellencies,
Esteemed Colleagues,
Distinguished Guests,
Ladies and Gentlemen.*

On behalf of the Arab Water Council President, H.E. Prof. Mahmoud Abu Zeid, the Board of Governors, and members, it is my great pleasure to share the AWC perspective on the approach to food sovereignty and its profound implications for sustainable food systems in the face of emerging challenges.

First of all, allow me to emphasize that the Arab Water Council (AWC) highly honors and appreciates the long-lasting collaboration with CIHEAM. The great outputs of several collaborative projects have guided and supported the implementation of development goals in many Arab countries.

As an intergovernmental organization, the AWC has been supporting the 22 Arab countries for the last 20 years to promote better understanding and management of water resources. This is achieved through disseminating knowledge, enhancing the sharing of experiences and information for the rational and comprehensive development of water resources in our region, benefiting its people.

The Mediterranean region, with its rich history of agricultural diversity, traditions, and culinary heritage, offers a model for sustainable food systems. However, as we strive for food and water sustainability solutions, we must acknowledge the concerns that accompany our pursuit of food sovereignty. Climate change, population growth, water scarcity, and conflicts are pressing issues that threaten our ability to produce food sustainably.

In this context, the Arab Water Council takes centre stage and champions innovative solutions that intertwine water security, climate change resilience, and sustainability.

During COP28, the Arab Water Council launched three significant initiatives under three key pillars: the climate security, the WEFE nexus, and the non-conventional water resources.

These initiatives aim to create common platforms for the Arab region to collaborate on demand-driven research, policy, and capacity development for a sustainable and resilient water future.

- 1. Adaptation and Resilience Technical Platform for Sustainable Development (Climate AdapTech).**
- 2. Water, Energy, Food, and Ecosystems Nexus: A Sustainable Management and Resilience Track for the Arab Region (WEFE-SMaRT).**
- 3. The Future of Non-Conventional Water Resources: New Provisions for Managing Water Scarcity and Climate Adaptation in the Arab Region (PROMiS).**

Each initiative addresses the interconnected challenges faced in the Arab world:

- **Climate AdapTech** focuses on implementing climate resilience measures, such as introducing drought-resistant crops and smart agriculture systems, to enhance agricultural adaptability to climate extremes and alleviate pressure on water resources.
- **WEFE-SMaRT** emphasizes the interdependency of water, energy, food, and ecosystems, highlighting that water security involves both the quantity and quality of water resources, which are crucial for sustaining food production and ecosystem health.
- **PROMiS** promotes the use of non-conventional water resources, such as treated wastewater, treated drainage water, and desalination, to expand water supply and mitigate the impacts of water scarcity. These innovations are essential for a sustainable future as water scarcity becomes an increasing threat.

There is a clear interlinkage between the three initiatives, with a dedicated focus on providing integrated solutions for climate adaptation and resilience to ensure water and food security for all.

These initiatives, in collaboration with the League of Arab States (LAS), were re-launched and endorsed by the partner countries during the 6th Arab Water Forum held in September

in Abu Dhabi under the theme "For a Water Resilient and Prosperous Future." Fully in line with the G7 communiqué of the Ministries of Development, they will be at the core of policy engagement activities on the road to the Euro-Med Forum, which will be held in 2026 in Rome.

The Arab Water Council's initiatives serve as a guiding path towards regional collaboration with all partners to find practical solutions for a sustainable future in our region. We urge all our international and regional partners to join efforts and implement the actions under these initiatives. By coming together as a community, we can build a future that is both water-resilient and prosperous. Together, we can accomplish the transformation we desire, which is a vision and much more beyond.

Thank you.



PRIMA FOUNDATION

Octavi QUINTANA TRIAS

Director of the Secretariat

*Mr. President of the CIHEAM's Governing Board,
Minister El Bouari,
Ministers,
Heads of Delegation,*

Thank you for the invitation to address this esteemed assembly. I would like to begin by expressing my sincere appreciation to the Moroccan Minister and his team for the excellent organization of this meeting.

For those who may be unfamiliar, PRIMA is an initiative of 20 countries bordering the Mediterranean Sea – 12 European and 8 non-European. This initiative is funded by the participating states, with a significant contribution from the European Union's Horizon Europe program.

Our primary focus is funding research and innovation projects related to water, agriculture, and food systems, all within the context of climate change adaptation and mitigation. To date, we have 250 active projects involving over 2,000 scientific teams across the Mediterranean region. Notably, non-European participation represents a substantial 38% of our collaborative efforts. We are pleased to report significant progress in enhancing agricultural practices, water management, and food security in the region.

I would like to express our gratitude to the participating states for granting PRIMA a three-year extension, continuing our mandate until 2028. Over the past six years, we have invested 450 million euros in research and innovation, paving the way for continued collaboration among our member countries.

Finally, I wish to emphasize that CIHEAM is a strategic partner for PRIMA. We believe that by working together, our organizations can amplify their impact and achieve greater success in addressing the complex challenges facing the Mediterranean region. This collaborative foundation is essential for a fruitful and impactful partnership in the years to come.

Thank you.



SWG-RRD

Boban ILIC

Secretary General

Honorable Ministers, Your Excellency, Mr. El Bouari, please accept my congratulations on your recent appointment.

*Madam President of the CIHEAM's Governing Board, Ms. Krifca,
Mr. Secretary General, Professor Miano,
distinguished Ministers,
Heads of Delegation and
esteemed colleagues from International Organizations,*

On behalf of the Standing Working Group for Regional Rural Development in Southeastern Europe, I would like to express my gratitude to the Moroccan authorities, the Ministry of Agriculture, and the Minister himself, as well as our colleagues from CIHEAM, for the invitation to participate in this 12th meeting of the Ministers of Agriculture from CIHEAM member countries.

The Standing Working Group for Regional Rural Development represents the network of Ministers of Agriculture from the Western Balkan region, specifically Albania, North Macedonia, Bosnia and Herzegovina, Serbia, Montenegro, Kosovo, and Moldova. On their behalf, I offer sincere congratulations for the ongoing cooperation with CIHEAM partners. I would also like to extend my gratitude to the directors of the Institutes across the CIHEAM network, Mr. Reali, Mr. Dupeuble, Mr. Baourakis, and I invite the Director of the Zaragoza CIHEAM Institute, Mr. Compés, to further strengthen our cooperation in the future.

The Standing Working Group for Regional Rural Development is an international regional organization dedicated to achieving the primary political objective of the Western Balkan countries: integration into the European Union. We are committed to facilitating the adoption of all legislation within the communautaire AKIS framework and pursuing the necessary reforms related to the EU integration process.

In this regard, I would like to invite the representatives and ministers of the EU member

states – Spain, Malta, Portugal, Italy, and France – to support our efforts to ensure the swift integration of the Western Balkans into the European Union. At the recent meeting of the Ministers of the Western Balkans and Moldova held in Skopje last month, a declaration was adopted, promising the fulfillment of the communautaire AKIS legislative package by 2030. Furthermore, we are committed to pursuing the policies of the EU's Common Agricultural Policy, ensuring food security and the relative autonomy of our agricultural production, as well as promoting generational renewal within the agricultural sector.

I would like to express my sincere thanks to Minister Lollobrigida for mentioning the Western Balkans and all Balkan countries in his address, and for his assistance in our efforts. Special thanks are also extended to the European Commission, the European Union, and all the Directorates-General involved in this process. Finally, I would like to express my gratitude to all the CIHEAM member countries.

The Western Balkan countries maintain friendly relations and seek to expand economic, political, and agricultural cooperation with all of you. Therefore, in collaboration with our colleagues from CIHEAM, Professor Miano, and Ms. Krifca, we will actively explore avenues to broaden our cooperation.

On a personal note, I would like to address the representative of Lebanon. Coming from the Balkans, we understand the devastating impact of conflict, having endured it ourselves thirty years ago. My generation also suffered. Our hearts and thoughts are with the people of Lebanon. I offer my deepest empathy and, on behalf of all our member countries, express our hope for a swift end to the suffering and a rapid cessation of hostilities.

Thank you.



"4 per 1000" INITIATIVE

Stéphane LE FOLL

President of the International "4 per 1000" Initiative

*Honorable Ministers,
Your Excellency, Mr. El Bouari
President of the CIHEAM's Governing Board, Ms. Krifca,
Mr. Secretary General, Professor Miano,
Ladies and gentlemen,*

Further to **the "4 per 1000" Mediterranean Regional Conference (21-23 October 2024) in IAV Hassan II, conference co-organized with CIHEAM & IAV Hasan II**, a regional vision and roadmap of concrete actions on the ground, to enhance healthy soils and organic carbon sequestration in soils, through agroecology, were drafted.

This regional 6 year-Roadmap [2025-2030] for the Mediterranean geographical area, in line with the "4 per 1000" Strategic Plan 2050 & the CIHEAM Strategic Plan 2030, includes the main following actions to implement:

Action #1: Advocacy & Awareness

- To all stakeholders to get better recognition of the impact of agricultural practices in favour of soil health and SOC (Soil Organic Carbon) storage to adapt to climate change, fight against biodiversity loss and desertification and maintain food security in the Mediterranean zone.
- Insist on the significant role and knowledge of farmers.

Action #2: Urge soil regeneration

- Identify combination of practices adapted to local Mediterranean territories

- Deliver a mapping study of existing strategies and initiatives related to food systems, present there, to scale up agroecological practices to wider agricultural zones.
- Develop an easily accessible technological database of good practices on soil health for practitioners.

Action #3: Regional networks to scale up

- Interconnect and link regional networks with interest in agroecology to share lessons learned, best practices, joint advocacy, success stories.
- Create a dynamic of multi-actor participatory research and local innovation to tackle local challenges (water scarcity / depleted soils, etc.), particularly in the context of International Research Consortium on Soil Carbon.
- Support research to measure the socio-economic and environmental impact of agroecological practices.
- Support young people in their learning of a new way of farming.
- Organize a second edition of the "4 per 1000" Mediterranean Regional Conference to measure progress.

Action #4: Finance the agroecological transition

- Evolve risk management tools to support producers in long-term adaptation trajectories.
- Enhance partnerships with the private sector involved in agriculture.
- Create advanced ecosystem service markets, designed to incentivize producers, who improve soil health and thus food health and quality, for the final consumers (and consequently public health).

Action #5: Measure: Monitoring, Reporting and Verification tools.

- Implement a robust and scalable MRV System utilizing various methods of in-field and remote data-sourcing to measure, report and verify the progress made by the farmers in their fields.

The international "4 per 1000" initiative hopes that the agriculture ministers of all CIHEAM member countries will take a positive view of these actions and work together to include them in CIHEAM action programs, as well as at national level in each country.

The "4 per 1000" Mediterranean Regional Conference (21-23 October 2024) in IAV Hassan II was

Co-organized with



With the Support of



And in Partnership with



12^{ème} réunion
des Ministres de l'Agriculture,
de l'Alimentation et de la
Pêche des pays membres
du CIHEAM

12th meeting
of the Ministers of
Agriculture, Food and
Fisheries of the CIHEAM's
member countries

DÉCLARATION FINALE

***À l'issue de la 12^{ème} réunion des
Ministres de l'Agriculture, de l'Alimentation
et de la Pêche des pays membres du CIHEAM***

Rabat, 25 Octobre 2024

FINAL DECLARATION

***Issued at the end of the 12th meeting of
the CIHEAM member countries Ministers
of Agriculture, Food and Fisheries***

Rabat, 25 October 2024

المملكة المغربية
Royaume du Maroc



وزارة الفلاحة والصيد البحري
والتنمية القروية والمياه والغابات
Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime,
du Développement Rural et des Eaux et Forêts



CIHEAM

12^{ÈME} RÉUNION DES MINISTRES DE L'AGRICULTURE DES ETATS MEMBRES DU CIHEAM

Rabat (Royaume du Maroc) - 25 Octobre 2024

Déclaration Finale



Rabat, Morocco
OCTOBER 25 / 2024



À l'invitation de S.E. M. Ahmed EL BOUARI, Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural, des Eaux et Forêts du Royaume du Maroc, et de Mme Frida KRIFCA, Présidente du Conseil d'administration du Centre International des Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes (CIHEAM), les Ministres de l'Agriculture des 13 pays membres du CIHEAM, ou leurs représentants, se sont réunis à Rabat le 25 octobre 2024 pour discuter du développement de systèmes agricoles et alimentaires durables et résilients, ainsi que de la sécurité et de la souveraineté alimentaires dans une région méditerranéenne marquée par de nombreux défis.

Ministres et Chefs de Délégation

RAPPELANT QUE

- Le bassin méditerranéen, carrefour de l'Europe, de l'Afrique et de l'Asie, est le berceau de grandes civilisations et un centre de gravité majeur dans l'espace eurafricain, et qu'il a toujours été un lieu propice aux échanges culturels et scientifiques;
- Ce bassin a constitué un environnement propice au développement de systèmes d'élevage et de cultures agricoles emblématiques (céréales, légumineuses, vignes, oliviers et arbres fruitiers);
- Les peuples méditerranéens partagent des caractéristiques, des origines et des valeurs communes, et forment une identité méditerranéenne distincte; Ils expriment les mêmes aspirations et perspectives et sont confrontés à des défis similaires, exacerbés par les conflits géopolitiques actuels;

CONSIDÉRANT QUE

- La région méditerranéenne est l'une des zones les plus touchées par le changement climatique, se réchauffant 20 % plus rapidement que la moyenne mondiale, ce qui représente à la fois un défi et une opportunité pour innover dans les secteurs de l'agriculture, de la pêche et de la gestion des écosystèmes, afin de renforcer leur résilience face aux catastrophes naturelles;
- Les ressources en eau, bien qu'inégalement réparties et surexploitées, peuvent être gérées plus efficacement grâce à de meilleures pratiques et l'amélioration des technologies, d'autant plus que la croissance démographique amplifie la nécessité d'améliorer l'accès, la qualité et la gestion de ces ressources vitales;

- Les conflits au Moyen-Orient exacerbent la faim et les défis liés à la sécurité alimentaire, affectant particulièrement les populations rurales et agricoles, il est crucial de renforcer la résilience des systèmes alimentaires et agricoles afin de soutenir les populations les plus vulnérables, en garantissant un accès continu aux chaînes d'approvisionnement alimentaire dans le cadre des efforts de relèvement, de réhabilitation et de reconstruction;
- La lutte contre les pertes et le gaspillage alimentaires représente une opportunité majeure pour bâtir des systèmes alimentaires plus durables. En réduisant le gaspillage, nous pouvons améliorer la sécurité alimentaire et la nutrition, diminuer les émissions de gaz à effet de serre, protéger les écosystèmes naturels, et mieux utiliser les précieuses ressources investies dans la production alimentaire.

SOULIGNANT QUE

- Pour répondre aux besoins alimentaires croissants, de nombreux pays de la région dépendent largement des importations, ce qui les rend vulnérables aux fluctuations des marchés internationaux, et que des politiques agricoles solides sont essentielles pour garantir la sécurité alimentaire et la nutrition des populations;
- La région méditerranéenne est marquée par une grande instabilité, compromettant ainsi le développement et la paix;
- En dépit des initiatives entreprises, la réduction du gaspillage et des pertes alimentaires demeure un défi majeur à chaque étape de la chaîne, de la production à la consommation;
- Les femmes, en particulier dans les zones rurales et côtières, représentent une part importante de la main-d'œuvre agricole mais restent confrontées à des défis persistants, ce qui met en évidence la nécessité urgente de mettre en place des politiques plus inclusives et axées sur l'égalité des sexes;
- Les jeunes représentent un atout majeur pour le développement de la région, bien que le taux de chômage élevé demeure un défi important;
- Les secteurs de l'agriculture, de l'élevage et de la pêche peinent à attirer de nouveaux talents et à susciter des vocations, en raison de la nature exigeante du travail et du faible statut social qui y est associé;
- La région est marquée par des déséquilibres nutritionnels, avec une prévalence de la sous-nutrition et des carences en micronutriments chez les populations les plus vulnérables, ainsi qu'une proportion significative de la population en surpoids, ce

qui alourdit le fardeau des maladies non transmissibles.

RAPPELANT QUE

- a. Il y a près de 30 ans, la **Déclaration finale de la Conférence ministérielle euro-méditerranéenne de Barcelone** (novembre 1995) établissait la nécessité d'un cadre de coopération multilatérale avec les pays du bassin méditerranéen;
- b. **L'Agenda 2030 de développement durable** adopté par les Nations Unies reconnaît le rôle crucial joué par le secteur agricole dans la réalisation de plusieurs objectifs de développement durable;
- c. Le **Sommet des Nations Unies sur les systèmes alimentaires** (2021), l'**Appel à l'action pour une transformation accélérée des systèmes alimentaires** (juillet 2023), ainsi que les recommandations des **Dialogues du Sommet** dans la région méditerranéenne, dans le cadre desquels le CIHEAM, en tant que partenaire clé, a contribué à la mise en place de la Plateforme FAO-CIHEAM-UpM-Fondation PRIMA pour des systèmes alimentaires méditerranéens durables (SFSMED);
- d. **La Déclaration de la COP28 des Émirats Arabes Unis** sur l'agriculture durable, les systèmes alimentaires résilients et l'action climatique;
- e. **La Déclaration de Matera sur la sécurité alimentaire, la nutrition et les systèmes alimentaires** (juin 2021), dans laquelle les Ministres des Affaires Étrangères et du Développement du G20, ainsi que des agences des Nations Unies et d'autres partenaires, ont reconnu que la réduction de la pauvreté, la sécurité alimentaire et des systèmes alimentaires durables sont essentiels pour éliminer la faim, encourager la cohésion sociale et le développement communautaire, réduire les inégalités socio-économiques entre et au sein des pays, développer le capital humain, promouvoir l'égalité des sexes et l'autonomisation des jeunes, tout en soutenant une croissance économique mondiale inclusive et un développement durable;
- f. **L'Initiative pour les systèmes alimentaires du G7 Puglia**, mentionnée dans la Déclaration des dirigeants du G7 de Puglia (juin 2024), appelle à redoubler d'efforts pour surmonter les obstacles structurels à la sécurité alimentaire et à la nutrition;
- g. **Le « Nouveau Pacte pour la Méditerranée » de l'Union européenne** pour établir des partenariats méditerranéens dans des domaines d'intérêt mutuel et la nomination en septembre 2024, pour la première fois, d'un Commissaire exclusivement dédié aux questions méditerranéennes;

- h. **Le communiqué des ministres de l'Agriculture du G7** (Syracuse, septembre 2024) et leur engagement à rendre l'agriculture et les systèmes alimentaires plus productifs, résilients et durables, afin d'améliorer la sécurité alimentaire et la nutrition.

CONSIDÉRANT QUE

- La solidarité régionale est essentielle pour réduire les inégalités;
- La sécurité alimentaire dans la région dépend également de la stabilité des marchés agricoles internationaux, nécessitant une coordination régionale vigilante et le partage d'informations fiables;
- L'agriculture durable joue un rôle essentiel dans l'atténuation du changement climatique, en particulier en tant que secteur capable de capturer le carbone;
- La nouvelle politique agricole commune européenne 2023-2027 aborde la transition agroécologique dans le cas des pays de l'UE;
- La préservation des pêcheries et le développement durable des zones côtières nécessitent une approche concertée;
- L'agriculture et la pêche sont des sources d'opportunités essentielles dans les territoires ruraux et côtiers pour la jeunesse méditerranéenne et doivent être considérées comme des secteurs d'avenir;
- L'éducation tout au long de la vie et la formation professionnelle doivent être orientées vers les besoins des régions en termes d'emploi et de compétences, afin de promouvoir le développement des zones rurales et côtières, mais aussi de renforcer les compétences et les capacités des jeunes et des femmes;
- Il est indispensable de relier et d'adapter les programmes d'éducation et de formation aux besoins du secteur privé afin de favoriser les compétences entrepreneuriales et les emplois locaux, tout en stimulant les investissements publics et privés;
- Il est nécessaire de promouvoir des écosystèmes multi-acteurs (recherche, universités, institutions, entreprises privées ...), capables d'identifier les besoins locaux et mondiaux, de réduire les écarts entre les entités publiques et privées, et de créer de nouvelles opportunités d'emploi pour les jeunes générations.

CONSCIENT QUE LE CIHEAM

- Depuis sa création en 1962, l'organisation promeut **le renforcement des capacités à travers des programmes de formation et d'enseignement à divers niveaux**, avec des cours avancés et spécialisés, des Masters et des programmes de Master of Science dans le domaine des systèmes agroalimentaires durables, y compris les secteurs de la pêche et de la foresterie, ayant été dispensés à plusieurs milliers de personnes;
- Participe activement à l'avancement de **la recherche scientifique** à travers de nombreux projets financés par l'Union européenne et d'autres bailleurs de fonds ; soutient diverses plateformes internationales de doctorat ; et met en œuvre des programmes, des réseaux et des actions par **le biais de la diplomatie scientifique**;
- Joue un rôle central dans **la coopération et le développement régional**, en favorisant les synergies entre les institutions publiques, le secteur privé et la société civile à travers des projets de terrain, permettant de renforcer les capacités des communautés agricoles, de pêche et d'élevage, de promouvoir des technologies agricoles durables, de faciliter les échanges de bonnes pratiques entre pays méditerranéens, de gérer durablement l'eau, de développer des approches de résilience face au changement climatique, et de soutenir les femmes dans les transitions socio-environnementales en milieu rural, entre autres;
- Contribue au **développement des relations internationales** en Méditerranée sur des thématiques essentielles telles que l'agriculture, l'alimentation et l'environnement, tout en **assurant la continuité d'un dialogue de confiance**;
- Offre un cadre adéquat pour **analyser les évolutions des systèmes agroalimentaires méditerranéens, sensibiliser les parties prenantes et mener des études**, notamment prospectives, permettant ainsi de s'adapter au mieux aux profondes transformations structurelles et économiques en cours;
- Contribue à promouvoir et à animer des **plateformes de dialogue et de coopération stratégique, facilitant le partage de données, d'expertises et de connaissances** afin de répondre aux besoins urgents et émergents des pays méditerranéens en matière de sécurité et de souveraineté alimentaires.

Les ministres et les Chefs de Délégation,

Considérant la diversité et la complexité des systèmes agroalimentaires dans la région méditerranéenne et en accord avec le CIHEAM, après avoir discuté des politiques nationales et des actions à mener de manière concertée au niveau régional pour répondre aux enjeux susmentionnés, ont formulé les recommandations suivantes à l'attention : 1) des pays membres du CIHEAM, 2) des Organisations Internationales actives en Méditerranée, et 3) du CIHEAM lui-même;

RECOMMANDENT

- De renforcer le rôle et les initiatives du CIHEAM en Méditerranée, en favorisant les contributions financières publiques et privées et/ou en soutenant des projets spécifiques d'intérêt commun;
- De considérer le développement durable des secteurs rural, agricole et halieutique comme une priorité dans leurs stratégies de croissance, en raison du rôle crucial qu'ils jouent dans la sécurité alimentaire et nutritionnelle, l'adaptation et l'atténuation du changement climatique, la résilience des territoires, la revitalisation des communautés de pêcheurs, ainsi que dans la croissance économique globale ; et, par conséquent, d'investir fortement dans le capital humain de ces secteurs;
- De dispenser des enseignements et des formations qui répondent de manière adéquate aux défis socio-économiques et environnementaux des zones rurales et côtières méditerranéennes, afin de proposer des solutions viables dans les domaines de la gestion durable des ressources, du climat, de la biodiversité, de l'agroécologie, du développement territorial et de l'entrepreneuriat au service des territoires;
- De faciliter l'accès des jeunes et des femmes aux terres agricoles et à d'autres ressources productives afin de soutenir le renouvellement générationnel et de diversifier les structures de production;
- De mettre en œuvre des mesures qui soutiennent et favorisent la transition vers des systèmes alimentaires plus résilients, durables, compétitifs, rentables, efficaces et inclusifs;
- De promouvoir des politiques innovantes favorisant des changements dans les modes de consommation et de production alimentaires, en créant un « environnement alimentaire » plus favorable;
- De soutenir la coopération dans le domaine de la recherche alimentaire entre les pays de la région afin de mettre en place des systèmes alimentaires durables;

- De promouvoir des actions visant à la pleine reconnaissance des diplômes du CIHEAM dans les pays membres.

DEMANDENT AUX ORGANISATIONS INTERNATIONALES

- De lancer des projets conjoints dans les domaines de la formation, de la recherche et du transfert de technologie afin de renforcer les capacités nationales dans ces secteurs, en encourageant une plus grande synergie entre les programmes pour permettre la mise en commun des ressources humaines et financières;
- D'accélérer les investissements dans l'agriculture durable et réorienter d'urgence les investissements nécessaires vers le secteur agricole;
- De promouvoir des domaines de collaboration supplémentaires tels que les maladies transfrontalières, la traçabilité et le contrôle de la qualité des aliments, l'égalité des sexes et l'autonomisation des femmes, ainsi que le transfert de technologie et l'innovation.

DEMANDENT AU CIHEAM

1. Le renforcement des capacités et des ressources:

1.1 Formation et renforcement des capacités

- Poursuivre la production et le partage des connaissances avec et pour les pays membres, tout en rendant ces savoirs plus utiles pour le développement durable dans les pays du CIHEAM;
- Répondre à la demande croissante en matière d'éducation en offrant aux étudiants les bases théoriques et pratiques nécessaires aux programmes de Master et de Doctorat. Il est essentiel que les formations proposées tiennent compte de l'intérêt des entités publiques et privées pour une expertise développée à travers des approches orientées vers la résolution de problèmes. Le CIHEAM doit offrir des formations qui facilitent l'émergence de nouveaux profils professionnels, tels que des gestionnaires novateurs, des agents de transfert de technologie et des formateurs. Ces programmes éducatifs doivent intégrer une approche d'apprentissage pratique, mettant l'accent sur les projets concrets et les processus de travail collaboratif;
- Adapter ses programmes pour inclure les compétences vertes, la numérisation, les nouvelles technologies et l'intelligence artificielle, en harmonie avec l'évolution des environnements socio-économiques et des exigences professionnelles, ce

qui nécessite une approche intégrative et multipartite, favorisant une meilleure communication et compréhension entre les différents acteurs;

- Offrir un cadre de dialogue multiculturel, garantissant que la diversité ethnique, culturelle et religieuse demeure une source d'enrichissement mutuel. Une approche proactive est nécessaire pour promouvoir les valeurs de tolérance, de respect et de coexistence, notamment à travers des ateliers et des formations axés sur des projets humanistes pour une communauté méditerranéenne diverse et unie.

1.2 Coopération et partenariats

- Promouvoir le développement de projets et de programmes de coopération aux niveaux national et régional afin d'accroître la production et la productivité de l'agriculture et de la pêche au profit des petits agriculteurs, des opérateurs de la pêche, des femmes et des jeunes en Méditerranée, en leur offrant les connaissances et les compétences nécessaires pour mieux contribuer à la sécurité alimentaire, à une agriculture et une pêche plus durables et résilientes, ainsi qu'à l'amélioration des moyens de subsistance en milieu rural;
- Poursuivre le partage d'informations scientifiques et techniques, de savoir-faire et de bonnes pratiques à travers des activités de mise en réseau institutionnelle sur les systèmes agroalimentaires durables (**Plateforme SFS-MED**), les partenariats d'innovation (**MIP**), l'agriculture biologique (**MOAN**), les légumineuses (**Beans**), la flore méditerranéenne (**GenMedA**), ainsi que le **Réseau Méditerranéen sur les Gaz à Effet de Serre en Agriculture**, entre autres;
- Poursuivre également le partage d'informations géopolitiques et stratégiques entre les États membres, conformément aux déclarations des réunions ministrielles précédentes du CIHEAM, qui appellent à renforcer les efforts pour renforcer la sécurité alimentaire, en particulier à travers le **réseau MED-Amin**, dédié au domaine céréalier, visant à accroître les capacités nationales d'alerte précoce et de réponse, à réunir les parties prenantes publiques et privées, à formuler des stratégies de gestion de crise efficaces, et à soutenir un dialogue stratégique approfondi sur la durabilité agroalimentaire, la sécurité alimentaire et la gestion des crises;
- Encourager la participation active des communautés rurales et côtières dans les processus de décision concernant les transitions agricoles et climatiques. Le CIHEAM devrait soutenir des approches participatives permettant d'intégrer les voix des agriculteurs, des pêcheurs, des femmes et des jeunes dans la conception et la mise en œuvre des stratégies de résilience climatique et de sécurité alimentaire. En renforçant les capacités de gouvernance locale, le CIHEAM peut contribuer à l'adoption de pratiques durables, tout en veillant à ce que les solutions soient adaptées aux besoins spécifiques des communautés et renforcent leur résilience

face aux défis posés par le changement climatique.

1.3 Mobilisation des ressources et synergies organisationnelles

- Poursuivre les efforts pour accroître les ressources du CIHEAM en explorant de nouveaux mécanismes de financement tout en consolidant les améliorations organisationnelles réalisées au cours des dernières années;
- Développer des initiatives et des projets multi-acteurs, impliquant le secteur privé (y compris les entreprises, les banques et les assurances), pour financer les transitions essentielles et soutenir les communautés agricoles. Ces efforts devraient se concentrer sur le renforcement de la résilience autour du nexus eau-alimentation-climat, en garantissant la durabilité à long terme et en répondant aux besoins d'adaptation et d'atténuation;
- S'appuyer sur la collaboration existante entre les instituts du CIHEAM et le Secrétariat général, en capitalisant sur les expériences passées et l'expertise partagée afin de renforcer les synergies et maximiser l'impact global dans tous les domaines de travail.

2. La mise en œuvre d'actions ciblées dans des secteurs clés:

2.1 Recherche, innovation et animation de réseaux

- Faciliter les réseaux d'information et de recherche dans la région méditerranéenne afin de tirer parti des connaissances et de l'expertise techniques, contribuant ainsi à l'enrichissement de la base de connaissances et à la promotion de la recherche avancée sur les marchés agricoles, les systèmes alimentaires durables, l'élevage et la pêche durables, la foresterie et la production végétale;
- Renforcer les activités de recherche qualifiée sur des enjeux spécifiques liés aux
- systèmes agroalimentaires méditerranéens et aux domaines connexes, en mettant l'accent sur des approches fondées sur des solutions et des résultats concrets. Soutenir le CIHEAM dans la mobilisation des ressources financières, l'accompagnement des jeunes étudiants, la promotion de la diplomatie scientifique et le renforcement des relations internationales et des partenariats scientifiques.

2.2 Agriculture et systèmes alimentaires durables

- Poursuivre les efforts et initiatives engagés au sein de la plateforme SFSMED FAO-CIHEAM-UpM et Fondation Prima, ainsi que les dialogues organisés aux niveaux transnational, national et infranational dans le cadre du Sommet des Nations

Unies sur les systèmes alimentaires, qui ont mis en lumière les défis et les actions stratégiques nécessaires pour une transition durable de l'agriculture et des systèmes alimentaires méditerranéens;

- S'attaquer aux aspects sanitaires, techniques et économiques de la sécurité alimentaire en augmentant la production locale malgré la rareté des ressources et en atténuant les effets de la volatilité des prix alimentaires internationaux;
- Soutenir les changements de comportements alimentaires en abordant les facteurs structurels qui influencent les choix alimentaires, tout en promouvant la sensibilisation et l'éducation des consommateurs; encourager la création d'environnements alimentaires propices afin de contribuer de manière significative à la transition vers des systèmes agroalimentaires plus durables.

2.3 Gestion durable et partage des connaissances dans le domaine des ressources naturelles, des zones côtières et de la pêche

- Soutenir les initiatives visant à améliorer la gestion des sols, la bonne gestion des ressources en eau disponibles, ainsi que la préservation de la biodiversité végétale et animale. Il est essentiel de continuer à promouvoir des pratiques agricoles, forestières et halieutiques durables, réduisant l'impact du changement climatique tout en renforçant la résilience des communautés locales;
- Poursuivre et élargir les travaux sur l'utilisation durable et la gestion intégrée de l'eau dans le but de contribuer à la réalisation des ODD, en particulier l'ODD 2, et ainsi apporter une contribution à la Conférence des Nations Unies sur l'eau prévue en 2026 et 2028 (résolution A/77/L.106);
- Produire, promouvoir et partager davantage de connaissances et de bonnes pratiques entre les pays membres, organiser des activités de formation, partager des technologies et des documents techniques. Diffuser les résultats des projets, des directives claires et concrètes, des guides de bonnes pratiques ainsi que des listes de maladies pour les animaux aquatiques dans la région, afin d'attirer les jeunes, sensibiliser, favoriser le partage d'expériences et renforcer l'identité culturelle des communautés locales et côtières.

3. Le renforcement des approches transversales et inclusives:

3.1 Intégration d'une perspective genre et autonomisation des femmes

- Poursuivre et intensifier les efforts pour intégrer une perspective sexospécifique à l'ensemble de programmes, en développant des initiatives d'éducation, de formation et de renforcement des capacités adaptées, visant à favoriser l'autonomisation des femmes et leur participation active dans les domaines de l'agriculture, de la pêche et de la gestion des ressources naturelles;
- Mener des études sur les parcours professionnels des femmes diplômées à travers ses programmes, en mettant l'accent sur leur insertion sur le marché du travail, l'égalité salariale et les obstacles à l'avancement professionnel. Ces études fourniront des données essentielles pour ajuster les programmes de formation existants et développer des modules ou des ateliers supplémentaires, visant à mieux préparer les femmes aux carrières dans les sciences, la recherche et d'autres secteurs professionnels;
- Renforcer ses partenariats avec les pays, les organisations internationales et la société civile afin de faciliter et de soutenir l'accès des femmes, notamment celles des zones rurales et côtières, à des ressources productives, y compris le financement et d'autres actifs productifs, ainsi qu'aux opportunités de leadership.

3.2 Participation et autonomisation des jeunes

- Promouvoir les jeunes générations en tant qu'agents de changement dans l'agriculture, la pêche, les systèmes alimentaires et la gestion de l'eau. L'engagement des jeunes est essentiel pour préserver les pratiques traditionnelles tout en favorisant l'innovation. Le CIHEAM doit veiller à ce que l'agriculture durable, la gestion de l'eau et la production alimentaire soient perçues comme des parcours de carrière attractifs, viables et lucratifs, contribuant à la souveraineté alimentaire, au renouvellement des générations et au développement régional.

3.3 Petites et moyennes exploitations agricoles

- Le CIHEAM, en partenariat avec les organisations et institutions concernées, devrait progressivement développer des initiatives visant à renforcer les petites et moyennes exploitations agricoles ainsi que les entrepreneurs ruraux, en leur apportant un soutien en matière de financement, d'assurance agricole, d'action collective et d'assistance technique, afin de les aider à s'adapter aux nouveaux défis, notamment le changement climatique et les évolutions technologiques.

CONCLUSIONS

- Les Ministres et Chefs de Délégation soutiennent les initiatives du CIHEAM dans le domaine des systèmes alimentaires durables et encouragent les jeunes et les femmes à s'investir dans l'agriculture et la pêche durables. Ils reconnaissent également la pertinence des travaux menés par cette Organisation, notamment dans l'enseignement post-universitaire spécialisé, la formation, le transfert de connaissances et le placement professionnel en collaboration avec les entreprises et entités privées.
- Les Ministres des pays membres du CIHEAM conviennent de transmettre ces recommandations aux ministres des Affaires étrangères de leurs pays respectifs, afin qu'elles puissent être prises en compte dans les négociations internationales et les initiatives politiques auxquelles ils participent. Convaincus qu'il est essentiel d'entreprendre des actions en faveur de l'investissement dans l'agriculture, la pêche et les zones rurales, ils soulignent l'importance d'accorder une attention particulière à la dimension régionale de la Méditerranée.
- Les Délégations Ministérielles félicitent le Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural, des Eaux et Forêts du Royaume du Maroc et tous ses collaborateurs pour les efforts déployés afin de faire de cette réunion un succès.
- Les Ministres de l'Agriculture des pays membres du CIHEAM expriment leur plus vifs remerciements au Centre pour ses efforts continus et inlassables et son soutien à l'organisation de cette 12ème réunion très réussie.

المملكة المغربية
Royaume du Maroc



وزارة الفلاحة والصيد البحري
والتنمية القروية والمياه والغابات
Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime,
du Développement Rural et des Eaux et Forêts



CIHEAM

12th MEETING OF THE AGRICULTURAL MINISTERS OF THE CIHEAM'S MEMBER COUNTRIES

Rabat (Kingdom of Morocco) - 25 October 2024

Final Declaration



Rabat, Morocco
OCTOBER 25 / 2024



At the invitation of H.E. Mr Ahmed EL BOUARI, Minister of Agriculture, Maritime Fisheries, Rural Development, Water and Forests of the Kingdom of Morocco, and Mrs Frida KRIFCA, President of the Governing Board of the International Center for Advanced Mediterranean Agronomic Studies (CIHEAM), the Ministers of Agriculture from the 13 CIHEAM member countries, or their representatives, met in Rabat on 25 October 2024 to discuss the development of sustainable and resilient agriculture and food systems, food security and sovereignty in the context of the challenges faced by the Mediterranean.

Ministers and Heads of Delegations

RECALLING THAT

- At the crossroads of Europe, Africa and Asia, the Mediterranean basin is the cradle of great civilizations and a major centre of gravity in the Eurafrican space, and that it has always been a favourable place for cultural and scientific exchanges;
 - This basin has been an enabling environment for the development of emblematic livestock systems and agricultural crops (e.g. cereals, legumes, vines, olive and fruit trees);
 - Mediterranean people share common characteristics, backgrounds, and values and form a distinct Mediterranean identity; they express the same aspirations and perspectives and face similar challenges, exacerbated by current geopolitical conflicts.

CONCERNED THAT

- The Mediterranean region is among the areas most affected by climate change, warming 20% faster than the global average, which presents challenges but also opportunities for innovation in agriculture, fisheries, and ecosystem management to enhance resilience to natural hazards;
- Water resources, though unevenly distributed and overexploited, can be managed more effectively through improved practices and technologies, especially as population growth amplifies the need for better access, quality, and management of these vital resources;
- As conflicts in the Middle East exacerbate hunger and food security challenges, particularly affecting rural and agricultural populations, it is crucial to strengthen the resilience of food and agricultural systems to support the most vulnerable populations, ensuring continued access to food supply chains as part of efforts for

recovery, rehabilitation, and reconstruction;

- Addressing food loss and waste provides a significant opportunity to build more sustainable food systems. By reducing waste, we can enhance food security and nutrition, decrease greenhouse gas emissions, protect natural ecosystems, and better utilise the valuable resources invested in food production.

STRESSING THAT

- To meet growing food needs, many countries in the region largely depend on imports, making them sensitive to variations in international markets, and that strong agricultural policies are essential to guarantee the food security and nutrition of populations;
- The Mediterranean region presents a strong instability, compromising as a consequence development and peace;
- Despite initiatives undertaken, the reduction of food waste and food loss remains among the major challenges at each stage of the chain, from production to consumption;
- Women, especially in rural and coastal areas, constitute an important agricultural labour force but still face persistent challenges underlining the urgent need for more inclusive, gender-oriented policies;
- Youth represent an opportunity for the development of the region, although the high unemployment rate remains as an important challenge;
- The agriculture, livestock and fishing sectors struggle to attract new talents and inspire vocations, due to the demanding nature of the work and the associated low social status;
- The region is marked by nutritional imbalances with prevalence of undernutrition and micronutrient deficiencies for the most vulnerable populations, as well as quite a high proportion of the region's population is overweight, thus increasing the associated burden of non-communicable diseases.

RECALLING THAT

- Almost 30 years ago, **the Final Declaration of the Euro-Mediterranean Ministerial Conference in Barcelona** (November 1995) established the need for a multilateral cooperation framework with the countries of the Mediterranean basin;
- **The 2030 Sustainable Development Agenda** adopted by the United Nations recognizes the crucial role played by the agricultural sector in achieving several sustainable development goals;
- **The United Nations Food Systems Summit** (2021), **the subsequent Call to Action for Accelerated Transformation of Food Systems** (July 2023) and the recommendations of the **Summit Dialogues** in the Mediterranean region; in that framework the CIHEAM, a one of the main partners, notably contributed to the establishment of the FAO-CIHEAM-UpM-Prima Foundation Platform for Sustainable Mediterranean Food Systems (SFSMED);
- The **COP28 UAE Declaration** on sustainable agriculture, resilient food systems and climate action;
- **The Matera Declaration on Food Security, Nutrition and Food Systems** (June 2021), where foreign and development ministers from the G20, UN agencies and other partners recognised that poverty reduction, food security and sustainable food systems are essential to end hunger encourage social cohesion and community development, reduce socio-economic inequalities between and within countries, develop human capital, advance gender equality and youth empowerment, and promote inclusive global economic growth and sustainable development;
- **The G7 Puglia Food System Initiative**, mentioned in the Puglia G7 Leaders Statement (June 2024) and calling for intensified efforts to overcome structural obstacles to food security and nutrition;
- **The European Union's "New Pact for the Mediterranean"** to build Mediterranean partnerships in areas of mutual interest and the appointment in September 2024, for the first time, of a Commissioner exclusively dedicated to Mediterranean issues;
- **The G7 Agriculture Ministers' Communiqué** (Siracusa, September 2024) and their commitment to make agriculture and food systems more productive, resilient and sustainable, to improve food security and nutrition.

CONSIDERING THAT

- Regional solidarity is essential to reduce inequalities;
- Food security in the region also depends on the stability of international agricultural markets, requiring vigilant regional coordination and the sharing of reliable information;
- Sustainable agriculture plays a vital role in mitigating climate change particularly as a sector capable of capturing carbon;
- The new European Common Agricultural Policy 2023-2027 addresses the agroecological transition in the case of EU countries;
- Preservation of fisheries and sustainable development of coastal areas require a concerted approach;
- Agriculture and fishing are crucial sources of opportunities in rural and coastal territories for Mediterranean youth and should be considered as promising sectors;
- Lifelong education and vocational training must be geared towards the regions's needs in terms of employment and skills, in order to promote the development of rural and coastal areas, but also to strengthen the skills and abilities of young people and women;
- It is essential to connect and adapt education and training programmes to the needs of the private sector to promote entrepreneurial skills and local placements, while stimulating public and private investments;
- It is necessary to promote multi-stakeholder ecosystems (research, universities, institutions, private companies, environment), capable of identifying local and global needs, reducing gaps between public and private entities, and creating new employment opportunities for younger generations.

AWARE THAT THE CIHEAM

- Promotes, since its establishment in 1962, **capacity building, training and educational programmes at various levels**; advanced and specialised courses, Masters and Master of Science programmes in the field of sustainable agri-food systems, including the fishing and forestry sectors, have been delivered to several thousands of individuals;

- Actively participates in the progress of **scientific research**, through numerous research projects funded by the European Union and by many other donors; sustaining various international Doctorate platforms; implementing programmes, networks and actions **through scientific diplomacy**;
- Plays a central role in **cooperation and regional development** by promoting synergies between public institutions, the private sector and civil society through field projects allowing the strengthening of the capacities of agricultural, fishing and livestock communities, the promotion of sustainable agricultural technologies, the facilitation of exchanges of good practices between Mediterranean countries, sustainable water management, resilience approaches to face climate change or support to women in socio-environmental transitions in rural areas, among others;
- Contributes to the **development of Mediterranean international relations** on essential themes in the fields of agriculture, food and the environment and **the perpetuation of a dialogue of trust**;
- Provides an appropriate framework for **examining developments in Mediterranean agri-food systems, raise awareness among stakeholders and conduct studies**, especially prospective ones, enabling us to adapt as best as possible to the profound structural and economic transformations underway;
- Helps to promote and lead **platforms for dialogue and strategic cooperation, enabling the sharing of data, expertise and knowledge** to meet the urgent and emerging needs of Mediterranean countries in terms of food security and sovereignty.

The Ministers and Heads of Delegation,

Considering the diversity and complexity of agrifood systems in the Mediterranean area and in agreement with the CIHEAM, after discussing national policies and actions to be taken in a concerted manner at the regional level to address the above-mentioned issues, made the following recommendations to: 1) CIHEAM countries, 2) International Organisations active in the Mediterranean and 3) The CIHEAM;

RECOMMEND

- To strengthen the role and the initiatives of the CIHEAM in the Mediterranean, stimulating public and private financial contributions and or by supporting specific projects of common interest;

- To consider sustainable rural, agricultural and fisheries development as a priority in their growth strategies, especially for the role that these sectors play in contributing to food and nutrition security, to climate change adaptation and mitigation, to the resilience of territories, to revitalise fishing communities and in overall economic growth and consequently to strongly invest in the human capital of these sectors;
- To provide education and training courses that adequately respond to the socio-economic and environmental challenges of Mediterranean rural and coastal areas in order to contribute to feasible solutions in the areas of sustainable resources management, climate, biodiversity, agro-ecology, territorial development and entrepreneurship in the service of territories;
- To facilitate access to agricultural land and to other productive resources for youth and women in order to stimulate generational renewal and to diversify production structures;
- To implement measures which support and promote the transition towards food systems that are more resilient, sustainable, competitive, profitable, efficient, and inclusive;
- To promote innovative policies that drive changes in food consumption and production by allowing a more favourable “food environment”;
- To support cooperation in the area of food research among the countries in the region aimed at establishing sustainable food systems;
- To promote actions aimed at the full recognition of CIHEAM diplomas in member countries.

REQUEST INTERNATIONAL ORGANISATIONS

- To initiate joint projects in training, research, and technology transfer that enhance national capacities in these areas, by fostering greater synergies between programmes to facilitate the pooling of human and financial resources;
- To accelerate investments in sustainable agriculture and to reallocate urgently needed investments of the agricultural sector;
- To promote additional areas of collaborations in fields such as transboundary diseases, food traceability and quality control, gender equality and women empowerment, and technology transfer & innovation.

REQUEST THE CIHEAM

1. The Strengthening of Capacities and Resources:

1.1 Training and Capacity Building

- To continue to increasingly produce and share knowledge with and for member countries and make that knowledge more useful for sustainable development in CIHEAM countries;
- To address the growing demand for education by providing students with the necessary theoretical and practical foundation for Masters and Doctoral programmes. It is essential that the training courses provided take consideration of the interest of public and private entities in expertise developed through solution-oriented approaches. The CIHEAM should offer training that facilitates the emergence of new professional profiles, such as innovative managers, technology transfer agents, and trainers. These educational programmes should incorporate a hands-on learning approach, emphasising practical projects and coworking processes;
- To adapt its programmes to include green skills, digitization, new technologies, and AI, in line with the evolving socio-economic environments and professional demands. This evolution requires an integrative and multi-stakeholder approach, allowing for better communication and understanding among different actors;
- To provide a multicultural dialogue framework, ensuring that ethnic, cultural, and religious diversity remains a source of mutual enrichment. A proactive approach is necessary to promote the values of tolerance, respect, and coexistence, notably through workshops and training focused on humanistic projects for a diverse and united Mediterranean community.

1.2 Cooperation and Partnerships

- To promote the development of cooperation projects and programmes at national and regional levels to increase production and productivity of agriculture and fisheries for the benefit small-scale farmers and fishery operators, women and youth in the Mediterranean, providing them with knowledge and capacities for better contribution to the achievement of food security, more sustainable and resilient agriculture and fisheries, and the improvement of rural livelihoods;
- To continue sharing scientific and technical information, know-how and best practices through **corporate networking activities** on sustainable agri-food systems (**SFS-MED Platform**), innovation partnership (**MIP**), organic farming (**MOAN**), legumes (**Beans**), Mediterranean flora (**GenMedA**), **The Mediterranean Network on**

Greenhouse Gases in Agriculture, among others.

- To continue sharing geopolitical and strategic information among Member States. In alignment with the pronouncements of prior CIHEAM ministerial meetings, to fortify the wall of food security, the **MED-Amin Network**, a tool devoted to the cereal domain, aims to strengthen national early warning and response capacities, gather public and private stakeholders, formulate effective crisis strategies, and support a thorough strategic dialogue on agrifood sustainability, food security and crisis management;
- To encourage the active participation of rural and coastal communities in decision-making processes related to agricultural and climate transitions. The CIHEAM should support participatory approaches that integrate the voices of farmers, fishers, women, and youth in the design and implementation of climate resilience and food security strategies. By strengthening local governance capacities, the CIHEAM can help ensure that sustainable practices are adopted, and that solutions meet the needs of communities and enhance their resilience in the face of climate change challenges.

1.3 Resource Mobilization and Organisational Synergies

- To continue working to increase the resources of the CIHEAM by seeking new funding mechanisms and consolidating the organisational improvements made in recent years;
- To develop multi-stakeholder initiatives and projects, involving the private sector (including businesses, banking, and insurance), to finance essential transitions and support agricultural communities. These efforts should focus on building resilience around the water-food-climate nexus, ensuring long-term sustainability and addressing both adaptation and mitigation needs;
- To further build on the existing collaboration between CIHEAM institutes and the General Secretariat, leveraging past experiences and shared expertise to enhance synergies and maximise the overall impact across all areas of work.

2. The implementation of targeted actions in key sectors:

2.1 Research, Innovation and Network animation

- To facilitate information and research networks in the Mediterranean region with the aim of harnessing technical knowledge and expertise to contribute to knowledge base and promoting advanced research on agricultural markets, sustainable food

systems, sustainable livestock and fisheries, forestry and crop production;

- To facilitate information and research networks in the Mediterranean region with the aim of harnessing technical knowledge and expertise to contribute to knowledge base and promoting advanced research on agricultural markets, sustainable food systems, sustainable livestock and fisheries, forestry and crop production;
- To strengthen qualified research activities on specific issues related to the Mediterranean agri-food systems and related fields, focusing on solution-based approaches and results. Sustaining the CIHEAM in matching financial resources, supporting young students, promoting scientific diplomacy and empowering international relations and scientific partnerships.

2.2 Sustainable Agriculture and Food Systems

- To pursue its committed efforts and initiatives within the FAO-CHIEAM-UpM and Prima Foundation on the SFSMED platform and the dialogues organised at transnational, national, and subnational levels of the UNFOOD SUMMIT, which have highlighted the challenges and strategic actions needed for a sustainable transition of Mediterranean agriculture and food systems;
- To address health, technical, and economic aspects of food security by increasing local production despite resource scarcity, and mitigating the effects of international food price volatility;
- Support changes in food behaviours by addressing the structural factors guiding food choices, while promoting consumer awareness and education; fostering the creation of enabling food environments to make an important contribution to the transition towards more sustainable agrifood systems.

2.3 Sustainable Management and Knowledge sharing in Natural Resources, Coastal Zones and Fisheries

- To support initiatives for better soil management, proper management of available water resources, and plant and animal biodiversity. It should continue to promote sustainable agricultural, forestry and fishing practices, reducing the impact of climate change while increasing the resilience of local communities;
- To continue and expand the work on the sustainable use and integrated management of water with the aim of contributing to the achievement of the SDGs, in particular SDG2, and thus make a contribution to the United Nations Conference on water scheduled for 2026 and 2028 (resolution A/77/L.106);

- To produce, promote and share more knowledge and good practices for member countries, training activities, sharing technologies and technical documents; to disseminate project results, clear actionable guidelines, good practice guides, diseases list for aquatic animals in the region in order to attract young people, raise awareness and experience sharing and reinforce the cultural identity of local and coastal communities.

3. The bolstering of transversal and inclusive approaches:

3.1 Gender Integration perspective and Women's Empowerment

- To continue and enhance its efforts in integrating a gender perspective into all its programmes, by developing tailored education, training, and capacity-building initiatives that empower women and promote their active participation in agriculture, fisheries, and natural resource management;
- To conduct studies on the career trajectories of female graduates from its programmes, focusing on their integration into the labour market, wage equality, and barriers to career advancement. These studies will provide essential data to adjust existing training programmes and develop additional modules or workshops aimed at better preparing women for careers in science, research, and other professional sectors;
- To strengthen its partnerships with countries, international organisations and civil society to facilitate and sustain women, particularly those in rural and coastal areas, to a greater access to productive resources, including finance and other productive assets, and to leadership opportunities.

3.2 Youth participation and empowerment

- To promote young generations as agents of change in agriculture, fisheries, food systems and water management. Youth engagement is crucial to preserving traditional practices while fostering innovation. The CIHEAM should ensure that sustainable agriculture, water management and food production are seen as profitable, attractive, and viable career paths, contributing to food sovereignty, generational renewal and regional development.

3.3 Small and medium-sized farms

- The CIHEAM, in partnership with relevant organisations and institutions, should progressively develop initiatives to strengthen small and medium-sized farms and rural entrepreneurs through support for financing, agricultural insurance, collective action and technical assistance to adapt to new challenges, mainly climate change

and technological evolutions.

CONCLUSIONS

- The Ministers and Heads of Delegations support CIHEAM initiatives in the fields of sustainable food systems and support young people and women to invest in sustainable agriculture and fisheries, and recognize the relevance of the work of this Organization devoted to specialised post-university education, training, knowledge transfer and professional placement in connections with enterprises and private entities.
- The CIHEAM Member States Ministers agree to bring these recommendations to the attention of the Ministers of Foreign Affairs of their respective countries so that they can be considered in international negotiations and political initiatives in which they are engaged, convinced that actions must be taken in favour of investment in agriculture, fishing and rural areas with a highlighted attention to the regional dimension of the Mediterranean.
- The Ministerial Delegations congratulate the Minister of Agriculture, Maritime Fisheries, Rural Development, Water and Forests of the Kingdom of Morocco and all his collaborators for the efforts made to make this meeting a success.
- The Ministers of Agriculture of the CIHEAM countries express the warmest appreciation to the Center for the continued and tireless efforts and support for organising this very successful 12th Meeting.

12^{ème} réunion
des Ministres de l'Agriculture,
de l'Alimentation et de la
Pêche des pays membres
du CIHEAM

12th meeting
of the Ministers of
Agriculture, Food and
Fisheries of the CIHEAM's
member countries

LISTE DES PARTICIPANTS

LIST OF PARTICIPANTS

DELEGATIONS MINISTERIELLES MINISTERIAL DELEGATIONS

ALBANIE / ALBANIA

– Ms Anila **DENAJ**

Minister of Agriculture and Rural Development (by video message recorded)

ALGÉRIE / ALGERIA

– Mr Zineddine **BOUZID**

Counsellor for Foreign Affairs, Algerian Embassy in Morocco

ÉGYPTE / EGYPT

– Mr Adel Abdelazeem **ELAKHEDAR**

Vice-Minister

President of Agricultural Research Center and Delegate of Egypt to the CIHEAM's Governing Board

ESPAGNE / SPAIN

– Mr Luis **PLANAS PURCHASES**

Minister of Agriculture, Fisheries and Food

Ambassador of Spain in Morocco

– Mr Enrique OJEDA **VILA**
– Mr Fernando **HEREDIA NOGUER**

Assistant Director General for International Relations and Community Affairs

– Mr Miguel Ángel **RIESGO PABLO**

Counsellor for Agriculture, Fisheries and Food - Spanish Embassy in France,

– Mr José M. **JAQUOTOT SAENZ DE MIERA**

Vice-President and Delegate of Spain to the CIHEAM's Governing Board
Counsellor for Agriculture, Fisheries and Food - Spanish Embassy in Morocco

FRANCE

– Mr Philippe **GUSTIN**

Head of Delegation - Head of Cabinet - Ministry of Agriculture and Food Sovereignty

– Ms Valérie **BADUEL**

President of the Department Forestry, Natural Resources and Territories, High Council for Food, Agriculture and Rural Areas, Ministry of Agriculture and Food Sovereignty and Delegate of France to the CIHEAM's Governing Board

GRÈCE / GREECE

- Mr Konstantinos **TSIARAS**

Minister of Rural Development and Food (the speech was read by the CIHEAM's Secretary General)

ITALIE / ITALY

- Mr Francesco **OLLOBRIGIDA**
- Mr Raffaele **BORRIELLO**
- Mr Cesare **MORBELLI**
- Mr Marco **GIUNGI**
- Mr Angelo **ROSSI**
- Mr Damiano **LI VECCHI**
- Ms Maria Isabella **VERARDI**
- Mr Gennaro Cristiano **BORRIELLO**
- Mr Filippo **MARZANO**

Minister of Agriculture, Food Sovereignty and Forests

- Chief of Cabinet
- Diplomatic advisor to the Minister
- Minister plenipotentiary to the Ministry of Foreign Affairs and International Cooperation and Delegate of ITALY to the CIHEAM's Governing Board
- Minister's advisor for Institutional Relations
- Director General of International and Europe Union Policies
- Director of International Relations Office
- Minister's spokesperson
- Press officer - photographer

LIBAN/ LEBANON

- Mr Abbas **EL HAJJ HASSAN**
- Ms Wafaa **EL DIKAH**

Minister of Agriculture (by video message recorded)

Senior Adviser at the Ministry of Agriculture, Vice-President and and Delegate of Lebanon to the CIHEAM's Governing Board

MALTE / MALTA

- Mr Anthony **REFALO**
- Mr Sharlo **CAMILLERI**
- Mr Victor **John CURMI**

Minister for Agriculture, Fisheries and Animal Rights

- Permanent Secretary and Delegate of Malta to CIHEAM's Governing Board
- Minister's Head of Secretariat

MAROC / MOROCCO

- Mr Ahmed **EL BOUARI**

Minister of Agriculture, Maritime Fisheries, Rural Development, Water and Forests

– Mr Redouane ARRACH	Secretary General of the Department of Agriculture and Delegate of Morocco to the CIHEAM's
– Mr Ali Reda RABIAH	Advisor to the Minister
– Khadija BENDRISS	Advisor to the Secretary General
– Mr Reda AYOUCH	Director of Strategy and Statistics
– Mr Adil EI OUFIR	Director of Human Resources
– Mr Hicham RAHALI	Director of Legal and Administrative Affairs
– Mr Bilal HAJJOUJI	Director of Education, Training and Research
– Mr Trik BOUATTIOUI	Director of Financial Officer
– Mr El Mahdi ARRIFI	Director General of the Agency for Agricultural Development
– Mr Jaouad BAHAJI	Director General of the National Office of Agricultural Advisory
– Mr Faouzi BEKKAOUI	Director of the National Institute of Agronomic Research
– Mr Said AMIRI	Director of the National School of Agriculture of Meknès
– Mr Said LAHSSINI	Director of the National Forestry School of Engineering
– Mr Abdelaziz ELHRAÏKI	Director of the Agronomic and Veterinary Institute Hassan II
– Mrs Loubna ELMANSOUR	Director of the Digital Division
– Mr Zakaria EL YACOUBI	Head of Hydro-Agricultural Resources Division
– Mr Hassan BELOMARI	Head of Procurement Division
– Mrs Mariam BEN LEMLIH	Head of the Communication Division
– Mrs Oumaima GOUITAA	Communication Advisor in the Minister's Cabinet
– Mrs Imane LOUATI	Head of the Cooperation Division
– Mrs Siham MAAKOUL	Head of the Multilateral Cooperation Department
– Mr Yassine YAHYI	Executive within the Multilateral Cooperation
– Mrs Wissam ETTOUAHRI	Head of the Bilateral Cooperation Department
– Mrs Asmae CHERKAOUI	Executive within the Bilateral Cooperation

<ul style="list-style-type: none"> – Mr Mohamed EL ALLAOUI – Mr Abdellah EL KOUZI 	<p>Executive within the Bilateral Cooperation</p> <p>Stage manager</p>
PORUGAL	
<ul style="list-style-type: none"> – Mr Nuno CANADA 	<p>Head of Delegation. President of the National Institute for Agricultural and Veterinary Research (INIAV)</p> <p>Delegate of Portugal to CIHEAM's Governing Board</p>
TUNISIE / TUNISIA	<p>Chargée d'affaires of the Tunisian Embassy in Rabat</p>
TÜRKİYE	<p>Head of Delegation. Deputy Director General for EU and Foreign Relations of the Turkish Ministry of Agriculture and Forestry</p> <p>Deputy Director General of Agricultural Research and Policies</p> <p>European Union Expert - Department of International Organizations - General Directorate for EU and Foreign Relations and Alternate Delegate of Türkiye to CIHEAM's Governing Board</p>

ORGANISATIONS INTERNATIONALES INTERNATIONAL ORGANISATIONS

AWC

– Ms Roula **KHADRA**

Member of the Board of Governors -
Executive Committee, Arab Water
Council

EUROPEAN COMMISSION / COMMISSION EUROPÉENNE

– Ms Patricia **LLOMBART CUSSAC**

European Union Ambassador, Head of
European Union Delegation to
Morocco

FAO

– Mr Jean **SENAHOUN**

FAO Representative in Morocco

– Mr Mustapha **SINACEUR**

Subregional Coordinator for Central
Asia, Subregional Office for Central
Asia, Türkiye

IFAD

– Mr Naoufel **TELAHIGUE**

Head of IFAD's Multi-Country Office
for North Africa and Eastern European
countries. Country Director for Morocco,
Armenia, Ukraine and Serbia.

IOC/COI

– Mr Jaime **LILLO**

Executive Director

– Mr Abderraouf **LAAJIMI**

Deputy Executive Director

PRIMA FOUNDATION

– Mr Octavi **QUINTANA TRIAS**

Director of the Secretariat

SWG-RRD

– Mr Boban **ILIC**

Secretary General

– Ms Bogdanka **LEVESKA**
GJORSHOSKA

Project Manager

"4 per 1000" INITIATIVE

– Mr Stéphane **LE FOLL**

President of the Consortium of Members
of the International "4 per 1000"
Initiative

– Mr Paul **LUU**

Executive Secretary

CIHEAM

SECRÉTARIAT GENERAL / GENERAL SECRETARIAT

– Frida **KRIFCA**

President of the CIHEAM's Governing
Board

– Teodoro **MIANO**

Secretary General

– George **BAOURAKIS**

Director of CIHEAM - Chania (Greece)

– Thierry **DUPEUBLE**

Director of CIHEAM - Montpellier (France)

– Raúl **COMPÉS**

Director of CIHEAM - Zaragoza (Spain)

– Maurizio **RAELI**

Director of CIHEAM - Bari (Italy)

– Vincenzo **FERSINO**

Principal Administrator

– Yasmine **SEGHIRATE**

Administrator - Communications
Manager

– Gianluca **MANGANELLI**

Chef Accountant

– Audrey **PETIOT**

Assistant to the Secretary General

– Claire **MARECHAL**

Assistant

Imprimé Mars 2025
CHIECO SISTEMI
Bari - Italie

