



# PRIMA INFODAY 2026

**Dr Mohamed LOUCIF SEIAD**

**Sous-directeur des Programmes Internationaux de Recherche**

**DEPREP/DGRSDT  
MESRS/Algérie**



# **Sommaire**

I. INTRODUCTION AU PROGRAMME PRIMA

II. DOMAINE THÉMATIQUE

III. RÉGLEMENTATION NATIONALE

IV. PRIMA- STATISTIQUE

# I- INTRODUCTION AU PROGRAMME PRIMA

## I.1- Qu'est-ce que PRIMA?

- PRIMA est un partenariat euro-méditerranéen visant à renforcer la recherche et l'innovation dans les domaines de: la gestion de l'eau, des systèmes agricoles et de la chaîne de valeur alimentaire, et le Nexus WEFE pour des solutions durables et intersectorielles.
- Initiative de dix ans (2018-2028), financée par Horizon 2020 /Horizon Europe,
- Géré par la Fondation PRIMA, ce programme constitue un modèle de coopération scientifique et de diplomatie en Méditerranée.

PRIMA réunit 20 pays européens et méditerranéens, dont 5 pays du Sud (Algérie, Jordanie, Liban, . . . .etc) ayant signé des accords bilatéraux avec l'UE pour y participer. Ces accords doivent être renouvelés pour permettre leur participation entre **2025 et 2027.**

L'UE contribue au programme de 325 M€, tandis que les États participants apportent 384 M€.

## Historique de PRIMA

**23 Decembre 2014-** Présentation de la proposition PRIMA au Commissaire européen par la ministre italienne de l'éducation, des universités et de la recherche,

**Juin – Aout 2017-** Le Parlement et le Conseil européen adopte et approuve la décision PRIMA,

**Octobre 2017 - Avril 2018-** Signature et ratification des accords internationaux (L'Algérie est un État participant à PRIMA depuis le 26 octobre 2017).

**6 février 2018-** Le 1<sup>er</sup> Appel à propositions PRIMA, lancé par le secrétariat PRIMA.

## Objectifs de PRIMA

- **Alignement des Programmes Nationaux** : Orientation des programmes nationaux de recherche et d'innovation vers la mise en œuvre de l'agenda stratégique.
- **Masse Critique d'Acteurs et de Ressources**: Implication de tous les acteurs concernés des secteurs public et privé dans la mise en œuvre de l'agenda stratégique par la mise en commun des connaissances et des ressources financières afin d'atteindre la masse critique nécessaire.
- **Renforcement des Capacités de R&I** : Renforcement des capacités de financement de la recherche et de l'innovation et des capacités de mise en œuvre de tous les acteurs concernés, y compris les PME, les universités, les organisations non gouvernementales et les centres de recherche locaux.

## II- DOMAINE THÉMATIQUE

1. Gestion intégrée et durable de l'eau pour les zones arides et semi-arides,
2. Systèmes agricoles durables dans le cadre des contraintes environnementales,
3. Chaîne de valeur alimentaire durable pour le développement régional et local,
4. WEFE NEXUS; est une synergie entre l'eau, l'énergie, l'alimentation et les écosystèmes (WEFE),



## 1- **Gestion de l'eau**

Pour assurer une gestion durable de l'eau, il est nécessaire de mieux comprendre les processus du cycle hydrologique, d'adopter des solutions techniques et de gouvernance renforçant la résilience face à la pénurie, et de développer de nouvelles sources d'eau ainsi qu'une gestion circulaire des eaux usées.

L'objectif global est de garantir une eau disponible en qualité et en quantité, grâce à des solutions innovantes et écoénergétiques qui améliorent l'efficacité et la durabilité de l'approvisionnement en eau dans les sociétés



Le présent domaine thématique se concentre sur 4 priorités :



Disponibilité et qualité des ressources en eau dans les bassins versants et les aquifères;

**01**



Gestion durable et intégrée de l'eau;

**02**



Technologies et pratiques d'irrigation;

**03**



Utilisation de ressources en eau alternatives;

**04**

## 2- Systèmes Agricoles

Face au changement climatique, à la raréfaction des ressources et à la dégradation des écosystèmes, il devient crucial d'améliorer la productivité et la durabilité des systèmes agricoles. Dans ce contexte, l'agriculture méditerranéenne doit produire des denrées à forte valeur ajoutée, plus durables et mieux adaptées aux contraintes environnementales croissantes, tout en préservant les ressources naturelles.



Le présent domaine thématique se concentre sur 4 priorités :



Adaptation  
de  
l'agricultur  
e au  
changement  
climatique;

**01**



Développement  
d'agroécosystè  
mes durables et  
productifs

**02**



Prévenir  
l'apparition  
des maladies  
animales et  
végétales

**03**



Développer  
des systèmes  
agricoles  
générateur,  
d'emplois,  
revenus et  
développement  
durable;

**04**

### 3- Chaîne de valeur agroalimentaire

Les filières agroalimentaires méditerranéennes souffrent d'infrastructures logistiques inadaptées, de faibles normes de sécurité, qualité et traçabilité, ainsi que d'un manque d'innovation et de compétences en gestion et marketing.

Cela rend les produits locaux moins compétitifs face aux importations, créant une dépendance aux marchés internationaux.

Pour renforcer la sécurité alimentaire, il est crucial d'améliorer la gestion des chaînes d'approvisionnement, d'intégrer les petits producteurs, de réduire les pertes post-récolte et de promouvoir des procédés durables valorisant les qualités uniques des produits méditerranéens, tout en favorisant une alimentation saine.

Le présent domaine thématique se concentre sur 4 priorités :



Valoriser les produits alimentaires du régime méditerranéen traditionnel

**01**



**La sécurité alimentaire dans la chaîne alimentaire locale**

**02**



Favoriser l'innovation pour améliorer qualité, durabilité et compétitivité des petits exploitants

**03**



Impact des changements et régimes alimentaires durables sur les populations et l'industrie alimentaire méditerranéenne.

**04**

## 4- WEFE Nexus (eau, énergie, alimentation et écosystèmes)

La région méditerranéenne subit une pénurie d'eau, une baisse de l'efficacité des ressources et une dégradation des écosystèmes, aggravées par le climat et la démographie.

La gestion séparée des secteurs eau-énergie-alimentation-écosystèmes fragilise la sécurité alimentaire, économique et sociale.

Une approche Nexus intégrée est indispensable pour améliorer renforcer la sécurité environnementale et soutenir la transition vers une économie verte.



## III- Soumission et évaluation des propositions, Aspects pratiques

Où trouver l'information : SITE WEB DE PRIMA - [Prima-med.org](http://prima-med.org)

Vous trouverez toutes les mises à jour, les documents et les informations pertinents concernant le programme, y compris :



### RECHERCHE ET INNOVATION : APPELS À PROJETS

- Informations et directives pour chaque appel
- Modèles
- Lien vers le site de soumission (un lien par appel)

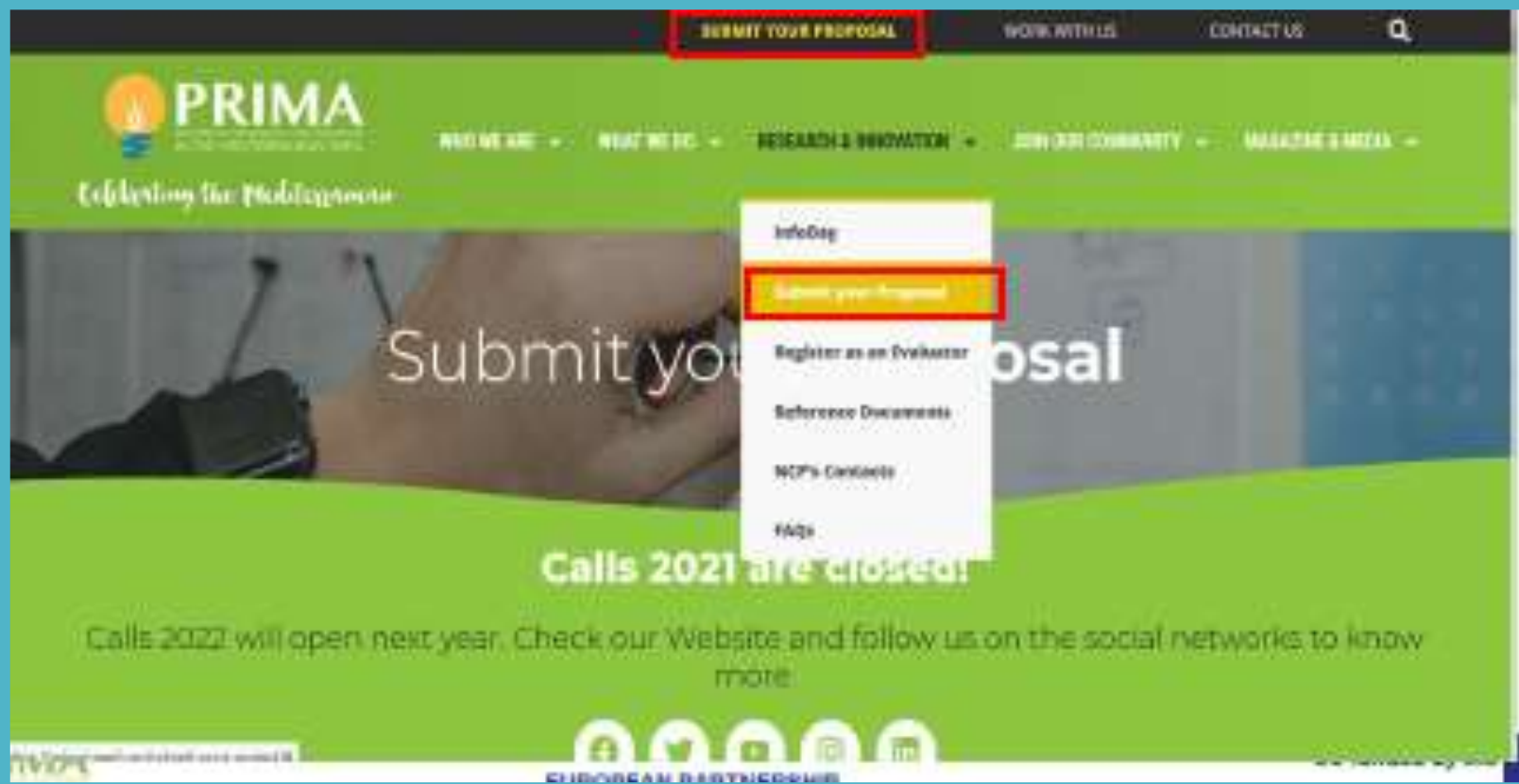
### OUTIL DE PARTENARIAT

Les candidats peuvent publier et consulter des offres pour trouver des partenaires.

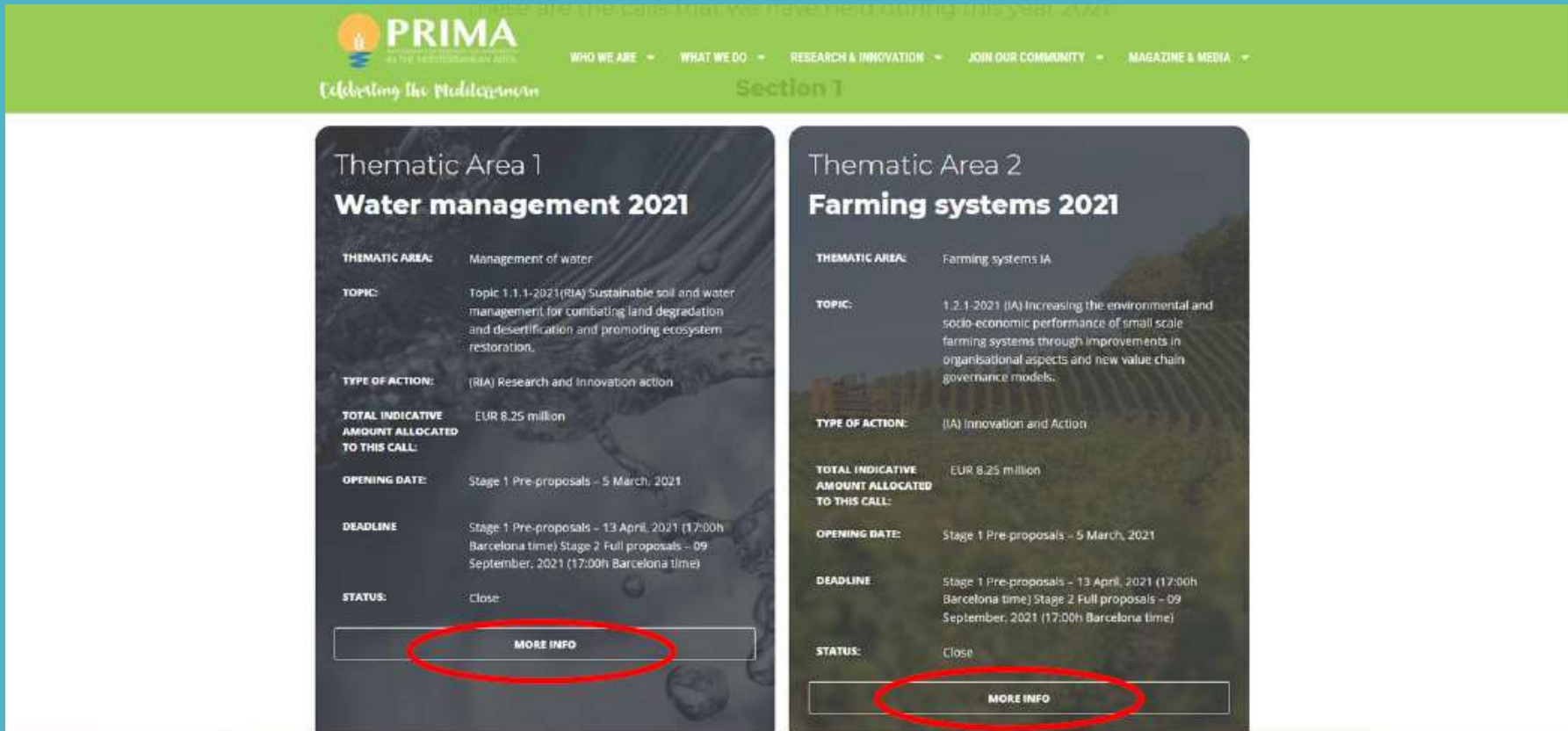
### OUTIL D'INSCRIPTION DES EXPERTS

Pour s'inscrire en tant qu'expert et participer à l'évaluation des propositions soumises aux appels PRIMA

# Informations sur l'appel à propositions : soumettez votre proposition



# Liste des sujets et brève description



The screenshot shows the PRIMA website interface. At the top, there is a green header bar with the PRIMA logo and the text "Celebrating the Mediterranean". Below the header, there is a navigation menu with links to "WHO WE ARE", "WHAT WE DO", "RESEARCH & INNOVATION", "JOIN OUR COMMUNITY", and "MAGAZINE & MEDIA". The main content area is titled "Section 1".

**Thematic Area 1: Water management 2021**

**Thematic Area 2: Farming systems 2021**

**Water management 2021 Details:**

- Thematic Area:** Management of water
- Topic:** Topic 1.1.1-2021 (RIA) Sustainable soil and water management for combating land degradation and desertification and promoting ecosystem restoration.
- Type of Action:** (RIA) Research and Innovation action
- Total Indicative Amount Allocated to this Call:** EUR 8.25 million
- Opening Date:** Stage 1 Pre-proposals - 5 March, 2021
- Deadline:** Stage 1 Pre-proposals - 13 April, 2021 (17:00h Barcelona time) Stage 2 Full proposals - 09 September, 2021 (17:00h Barcelona time)
- Status:** Close

**Farming systems 2021 Details:**

- Thematic Area:** Farming systems IA
- Topic:** 1.2.1-2021 (IA) Increasing the environmental and socio-economic performance of small scale farming systems through improvements in organisational aspects and new value chain governance models.
- Type of Action:** (IA) Innovation and Action
- Total Indicative Amount Allocated to this Call:** EUR 8.25 million
- Opening Date:** Stage 1 Pre-proposals - 5 March, 2021
- Deadline:** Stage 1 Pre-proposals - 13 April, 2021 (17:00h Barcelona time) Stage 2 Full proposals - 09 September, 2021 (17:00h Barcelona time)
- Status:** Close

Both the "MORE INFO" buttons for each thematic area are circled in red.

# Description complète du sujet avec liens vers les modèles (*templates*)

**PRIMA**  
Promoting Research in the Mediterranean  
Celebrating the Mediterranean

[WHO WE ARE](#) • [WHAT WE DO](#) • [RESEARCH & INNOVATION](#) • [JOIN OUR COMMUNITY](#) • [MAGAZINE & MEDIA](#) •

**Challenge**

Small scale farming systems are the backbone of the Mediterranean farming system with an overwhelming contribution to the global food supply. However, many of the rural economies and smallholder farmers communities are struggling to sustain production, as low incomes, unsustainable and inefficient practices, lack of market connections and limited access to information are affecting their livelihood. Fragmentation of the markets, inefficient farming practices, older age group of farmers, the disconnection between youth and their interest in agriculture are enhancing land abandonment and degradation, output quality and productivity, transparent and efficient access to markets (especially new markets based on e-commerce) and lack of valorisation of waste generated at farming level. Many organisational aspects made to support farmers, that was brought in the 20th Century, did not evolve to meet the current market demands, including the current models of cooperatives and associations that need uplifting. There is a significant need to have proper governance, less corruption, improved market intelligence, the introduction of innovative approaches in sustainable practices, market development, investment and

**Call Documents and Templates**

[PRIMA Annual Work Plan 2021](#)

[PRIMA Call text and supporting information – Call Section 1 Topic 1.2.1 – Farming Systems 2021](#)

[PRIMA-Guidelines for Applicants – Section 1: RIA/IA](#)

[h2020\\_mga\\_prima\\_multi\\_en](#)

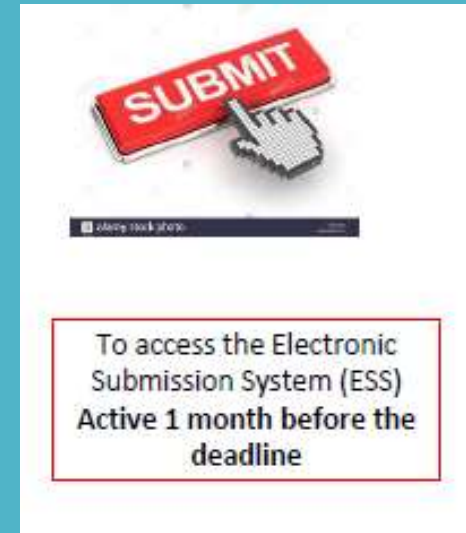
[Electronic submission system Handbook](#)

[PRIMA Pre-proposal Template PART I – RIA and IA](#)

[PRIMA Pre-proposal Template PART II – RIA and IA](#)

**More information**

For questions related to this call for proposals, please contact Fabrice Dentressangle at [fabrice.dentressangle@prima-med.org](mailto:fabrice.dentressangle@prima-med.org)



# Démarrer le processus de soumission sur la plateforme ESS (ANR)

Authentication Page

Email address:  **Insert Email Address**

Password:  **Insert Password**

[Forgotten password / Generate a new password](#)

To submit a new proposal, please go to the Call page on the [ANR website](#).

For any information, please contact the person in charge of the Call: [Contacts](#)

**Remarks:**

- This website is designed for a 1024x788 screen resolution (Full Screen)
- The application is optimized for Internet Explorer (up to IE10) and Firefox.
- Cookies and JavaScript must be enabled.
- We advise you to allow popups from your browser settings.

**Message to experts and committee members**

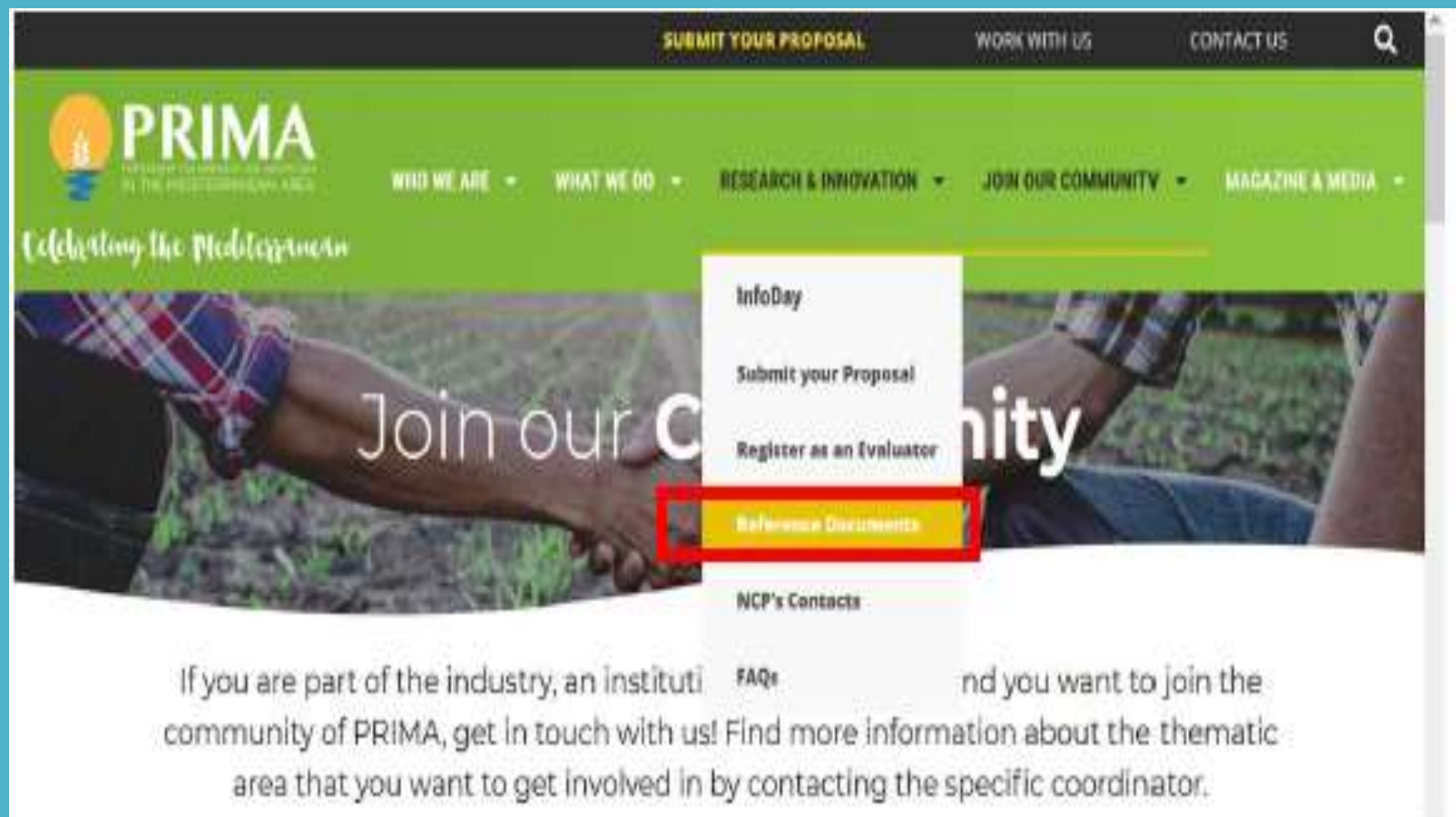
If you already have an account (as proposal coordinator, partner...), you must use the same login/password.

If you have not received or if you have lost your password, you can generate a new one via the link "Forgotten password" located on this page.

**In case you forget your password...**



Des guides, des textes d'appel, des réglementations nationales, des modèles... sont également disponibles dans la section « Documents de référence » du site web de Prima.



# Contenu de la proposition

## 1- Excellence

- ✓ Objectifs et ambition
- ✓ Méthodologie

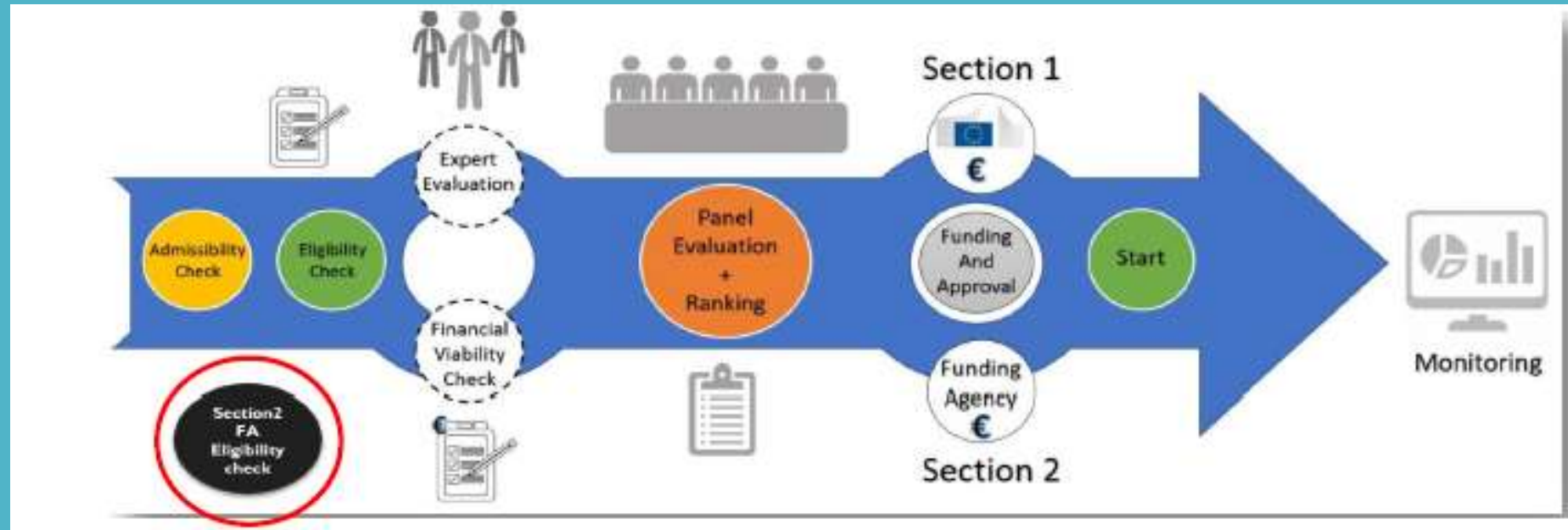
## 2- Impact

- ✓ Parcours du projet vers l'impact
- ✓ Mesures pour maximiser l'impact
- ✓ Résumé

## 3- Qualité et efficacité de la mise en œuvre

- ✓ Plan de travail et ressources
- ✓ Capacités des participants et du consortium dans son ensemble

# Processus d'évaluation



## ❖ Dates Importantes

- Ouverture de l'appel avril 2026
- Clôture des soumissions juillet 202

## ❖ Recommandation

- N'attendez pas la dernière minute. La procédure est simple, mais elle prend du temps.
- Assurez-vous de soumettre tous les documents demandés et un budget détaillé.
- Chaque partenaire doit vérifier son éligibilité au regard de la réglementation nationale avant de soumettre une proposition

## IV- PRIMA- STATISTIQUE



Figure 01 : Illustration des agrégats de l'Algérie dans la section 1 durant 2018-2024

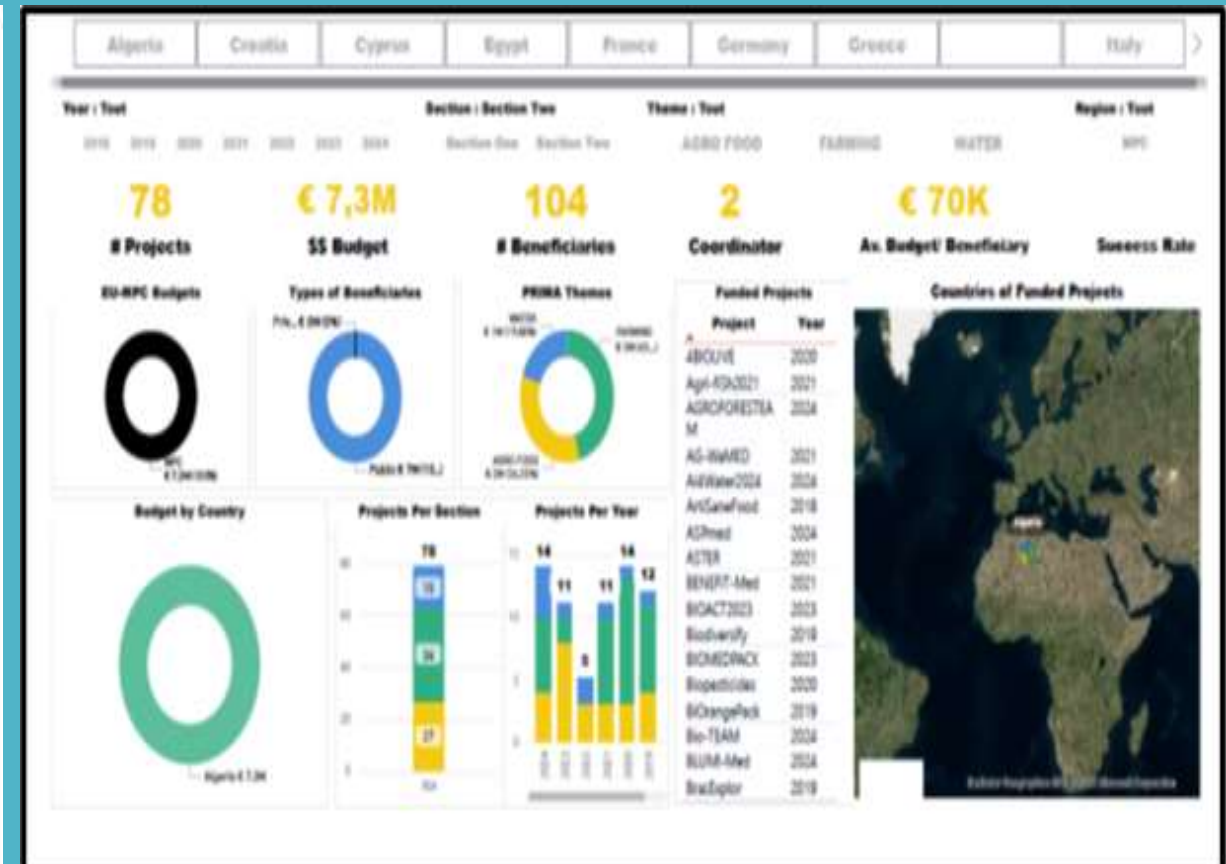
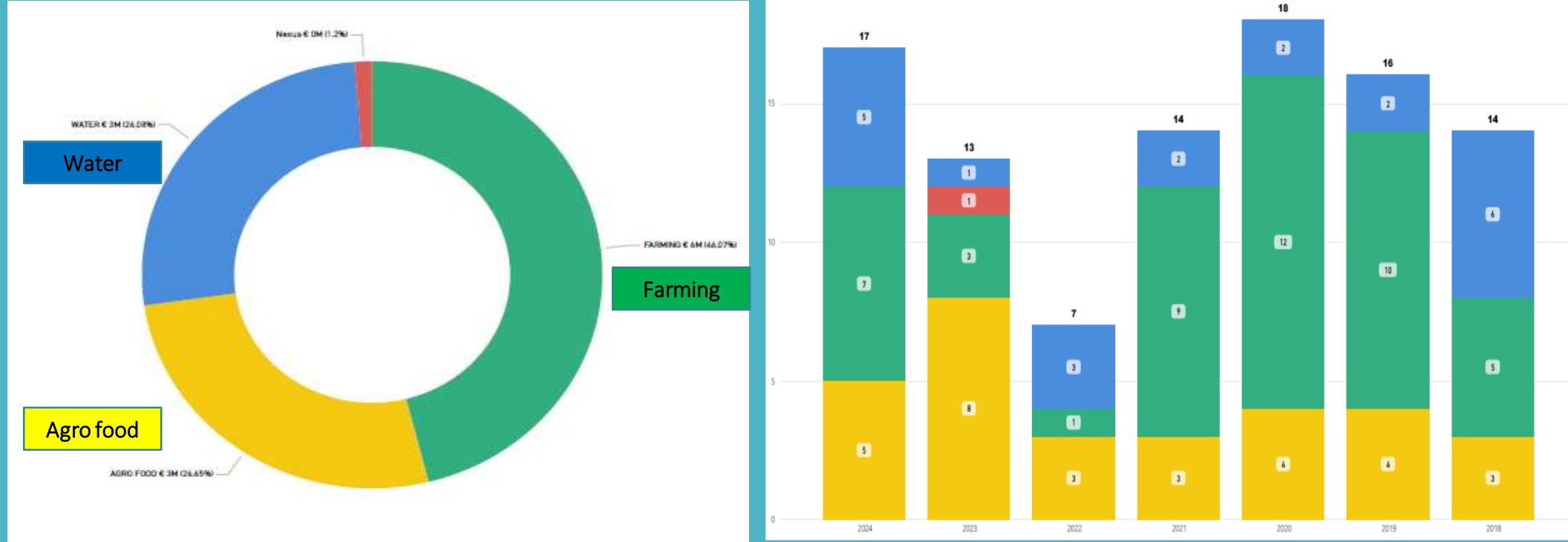
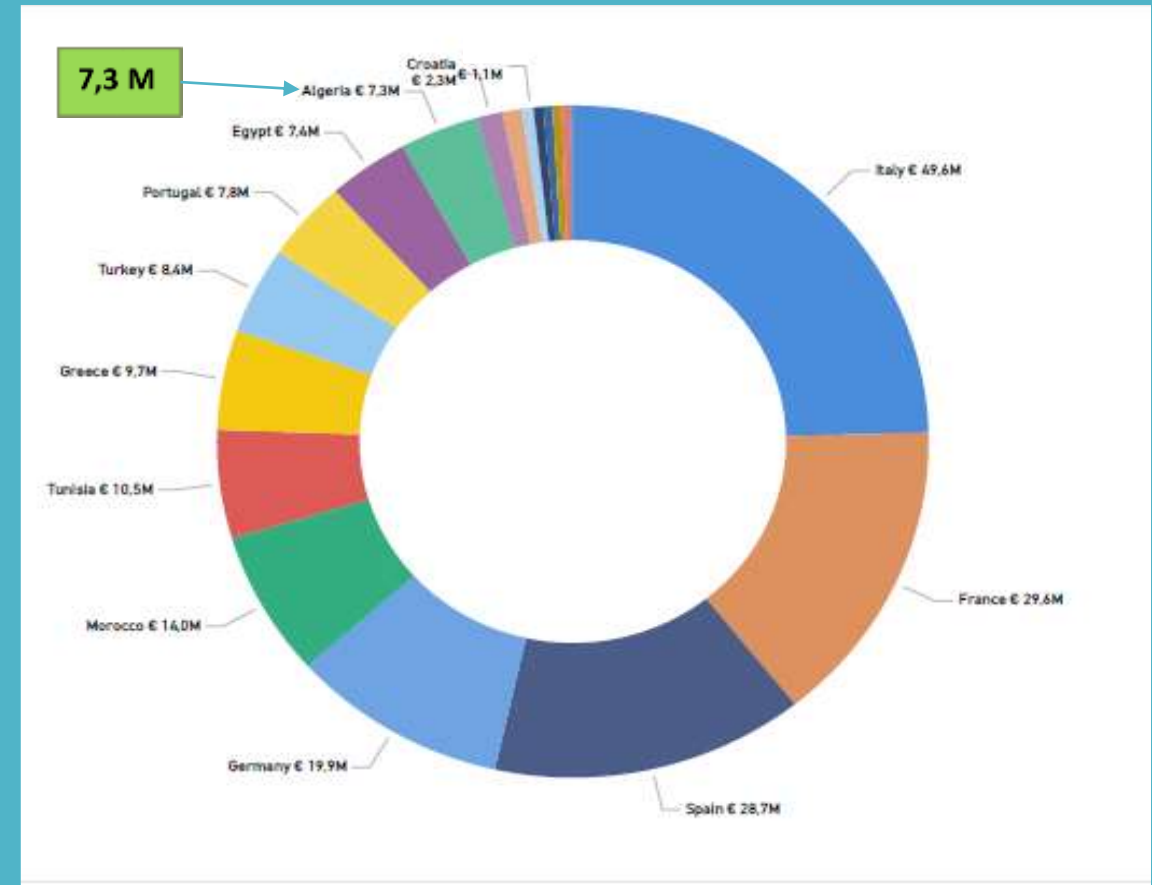
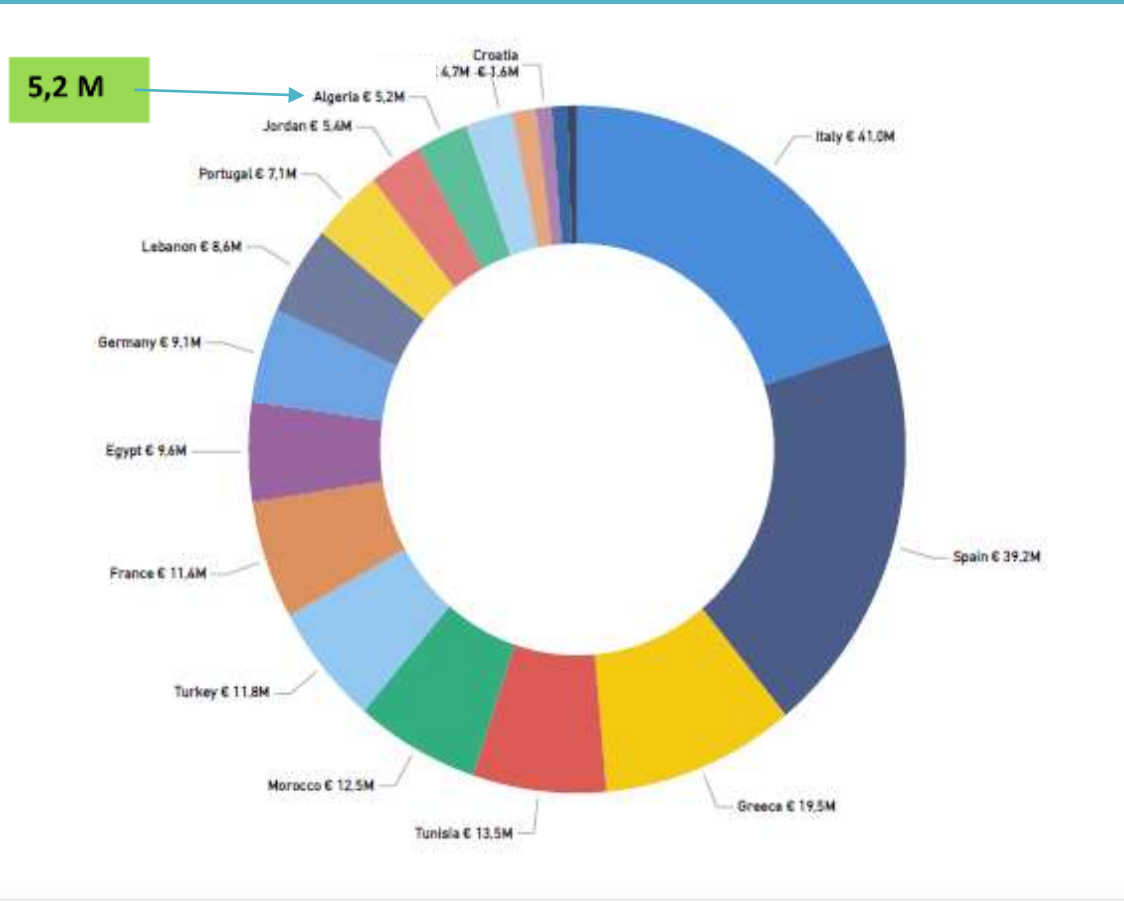


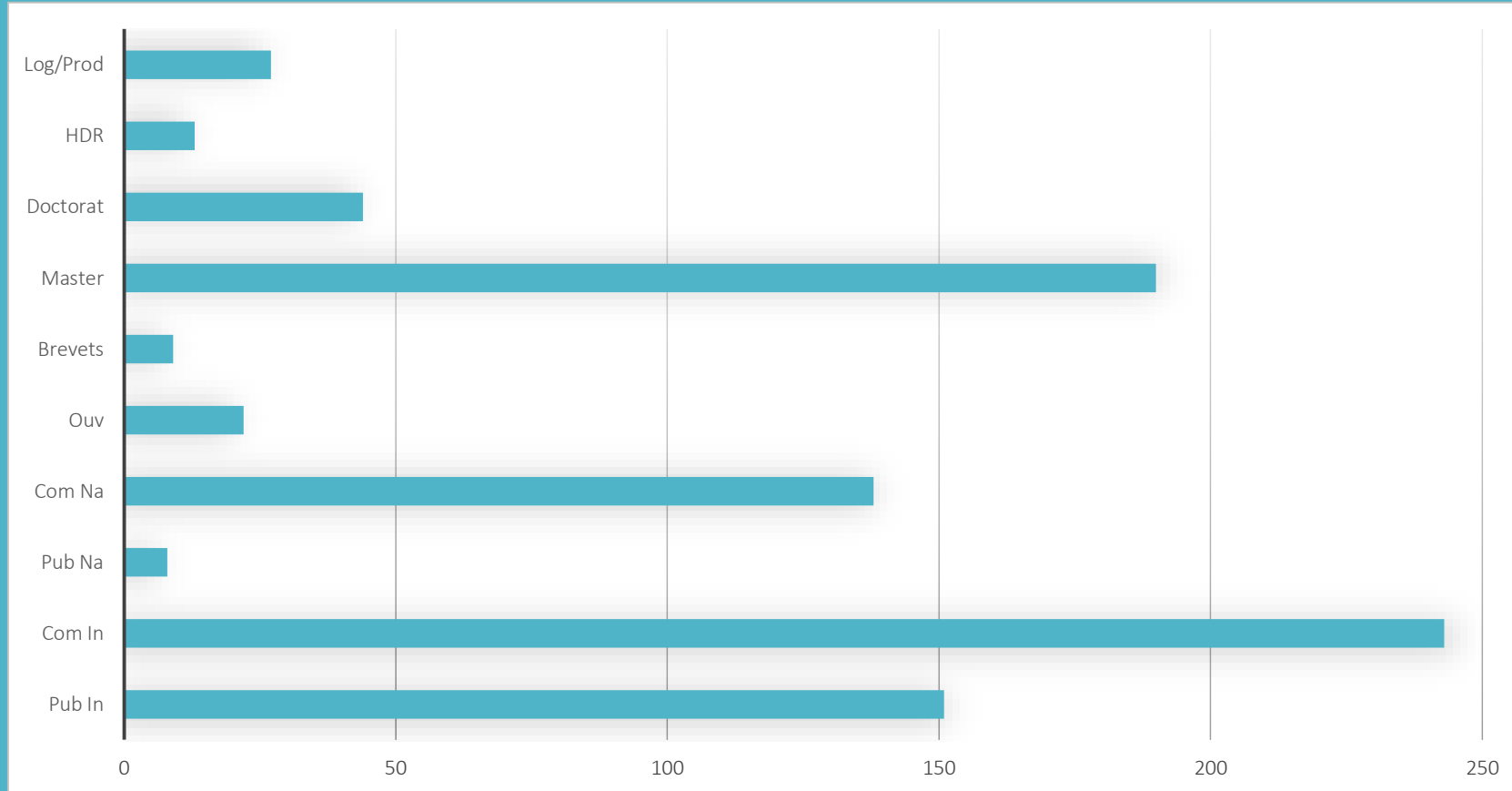
Figure 02 : Illustration des agrégats de l'Algérie dans la section 2 durant 2018-2024



**Figure 04 : a) Thématiques des projets de Recherche cumule des années 2018-2024, b) Thématiques des projets de Recherche par appel à projet, 2018 -2024**



**Figure 05 : a) Captage de financement UE dans le cadre de la section 1 par pays partenaire, cumule des années 2018-2024, b) Cofinancement des projets dans le cadre de la section 2 par pays partenaire, cumule des années 2018-2024**



**Figure 03 :** Cumule des livrables des projets de Recherche PRIMA, 2018 -2022,

Merci pour votre attention

شكراً للمتابعة والاهتمام