

# Συνεργάτες



CIHEAM  
IAM ZARAGOZA



IRTA  
RESEARCH & TECHNOLOGY  
FOOD & AGRICULTURE



Nofima



Veterinærinstituttet  
National Veterinary Institute



UC  
UNIVERSIDAD  
DE CANTABRIA



azti  
tecnalia



Ifremer



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



INIA  
Instituto Nacional de Investigación  
y Tecnología Agraria y Alimentaria



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



vet eau



THE UNIVERSITY  
of EDINBURGH



hcmr  
EAK EBE



RSV  
Istituto Zooprofilattico  
Sperimentale delle Venezie



UNIVERSIDAD DE  
MURCIA



NISEA  
Fisheries and Aquaculture Economic Research



AARHUS UNIVERSITY

UNIVERSIDAD DE  
MURCIA



Grupo Dibaq



SNF  
CENTRE FOR APPLIED RESEARCH AT NHH



SNF  
CENTRE FOR APPLIED RESEARCH AT NHH



UBO  
Université de Bretagne Occidentale



INSTM



WAGENINGEN  
UNIVERSITY & RESEARCH



CCMAR



LE FATTORIE DEL MARE  
NATIONAL INSTITUTE OF OCEANOGRAPHY & FISHERIES

ITTICA IL PADULE



GALAXIDI  
Marine Farm S.A.



Les poissons  
du Soleil



iSidero  
1952



DTU  
Technical  
University of  
Denmark



Αυτό το πρόγραμμα έχει χρηματοδοτηθεί από το Πρόγραμμα Έρευνας και Καινοτομίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης Horizon 2020 με αριθμό έγκρισης Νο 727315.



medAID  
Mediterranean Aquaculture  
Integrated Development



[www.medaid-h2020.eu](http://www.medaid-h2020.eu)



[medaid-h2020@iamz.ciheam.org](mailto:medaid-h2020@iamz.ciheam.org)



@MedAIDeu



@MedAID\_



Επισκεφθείτε μας στο LinkedIn!

# MedAID

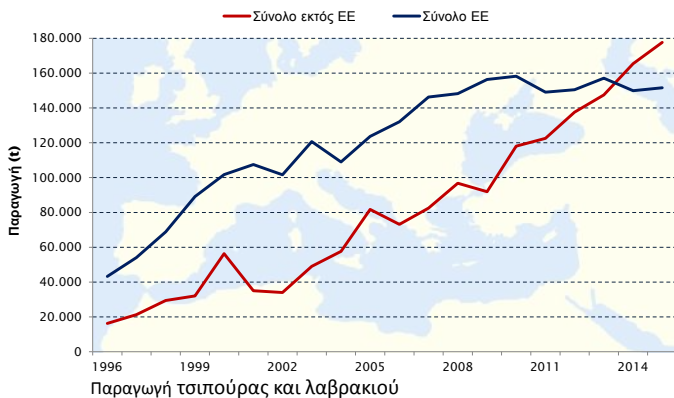
Το **Mediterranean Aquaculture Integrated Development** είναι ένα τετραετές ερευνητικό πρόγραμμα (2017-2021), που χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης για Έρευνα και Καινοτομία «Horizon 2020». Ο κύριος στόχος του MedAID είναι να ενισχύσει τη βιωσιμότητα και την ανταγωνιστικότητα της μεσογειακής ιχθυοκαλλιέργειας, εστιάζοντας στα δύο κυρίως καλλιεργούμενα είδη, το λαβράκι και την τσιπούρα.

## Γιατί το MedAID?

Η θαλάσσια ιχθυοκαλλιέργεια στο Ευρωπαϊκό τμήμα της Μεσογείου έχει βιώσει μια μείωση στην ανάπτυξή της που αντανάκλα μια αντίστοιχη κατάσταση σε γειτονικές χώρες. Αυτό οφείλεται στο μειωμένο ανταγωνισμό, που σχετίζεται με πολλούς παράγοντες μέσα στον κύκλο παραγωγής και την αλυσίδα αξίας.

Η χαμηλή παραγωγικότητα μπορεί να οφείλεται σε έλλειψη προγραμμάτων γενετικής επιλογής, χαμηλή απόδοση, ακατάλληλη διαχείριση ασθενειών ή συνδυασμό αυτών και άλλων παραγόντων, όπως ο ανταγωνισμός από άλλους τομείς για τη χρήση παραθαλάσσιων ζωνών ή η χαμηλή εκτίμηση του κόσμου για την ιχθυοκαλλιέργεια. Η έλλειψη εμπορικών στρατηγικών και η μειωμένη γνώση των καταναλωτών και των προτιμήσεών τους για νέα προϊόντα αποτελούν επίσης πιθανές εξηγήσεις.

Όλοι αυτοί οι παράγοντες, καθώς και το περίπλοκο διοικητικό πλαίσιο, αποτελούν μια σημαντική πρόκληση για την ιχθυοκαλλιέργεια, την οποία το **MedAID** αναζητά να ξεπεράσει.



# Σκοποί

- η ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και της βιωσιμότητας της μεσογειακής ιχθυοκαλλιέργειας κατά την αλυσίδα αξίας.
- η αύξηση της παραγωγικότητας και της οικονομικής απόδοσης του τομέα.
- η επίτευξη πιο υπεύθυνης κατανάλωσης και η δημιουργία καλής εικόνας στο μέσο καταναλωτή.



Οι σκοποί θα επιτευχθούν:

- με τη συντονισμένη αξιολόγηση του τομέα, ώστε να αναγνωριστούν οι κύριες προκλήσεις που επηρεάζουν τη βιωσιμότητά του.
- με τη δημιουργία καινοτόμας γνώσης πάνω σε τεχνικά, περιβαλλοντικά, οικονομικά και κοινωνικά θέματα που αντιμετωπίζονται από τον τομέα αυτή την περίοδο.
- με την ανάπτυξη εργαλείων για τη βελτίωση της απόδοσης των συστημάτων παραγωγής, τη δημιουργία προϊόντων αξίας και την ανάπτυξη κοινωνικά υπεύθυνων επιχειρησιακών σχεδίων.

# Αντίκτυπος

Το πρόγραμμα θα παρέχει συντονισμένες λύσεις για τα κύρια τεχνικά βιομηχανικά προβλήματα της αλυσίδας αξίας.

Το MedAID θα συνδυάσει τις εφαρμοσμένες επιστήμες της βιολογίας και της κοινωνικής οικονομίας για τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας της βιομηχανίας και θα παρέχει λύσεις για τη βελτιστοποίηση της παραγωγής, την εμπορευματοποίηση, την επιχειρηματικότητα, την εικόνα στο ευρύ κοινό και τα διοικητικά θέματα στον τομέα της ιχθυοκαλλιέργειας.



## Συνεργαζόμενοι φορείς

Το MedAID αποτελείται από ένα consortium με 34 συνεργάτες από 13 χώρες στην περιοχή της Μεσογείου και της Ευρώπης, με διαφορετικά προφίλ, που θα αλληλεπιδράσουν για την παροχή αποτελεσμάτων και προτάσεων εφαρμοσμένης έρευνας για τη βελτίωση της ζωοτεχνικής απόδοσης, των επιχειρηματικών σχεδίων και των διοικητικών θεμάτων. Το πρόγραμμα συντονίζεται από το Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο της Σαραγόσα (Mediterranean Agronomic Institute of Zaragoza, IAMZ-CIHEAM) με τη συνεργασία του IRTA.

