



Istituto di Tecnologie Industriali e Automazione
Consiglio Nazionale delle Ricerche

Συντονιστής έργου
ITIA-CNR



MARCHE MANUFACTURING
Industrial Innovation Cluster



Centre Tecnològic de Catalunya



Διαπεριφερειακή Συνεργασία στη Μεσόγειο για
την καινοτομία στην πράσινη μεταποίηση



GREENOMED

<https://greenomed.interreg-med.eu/>
info@greenomed.interreg-med.eu



Greenomed



@GREENOMED_EU



Greenomed

Λίγα λόγια για το έργο

Η βιομηχανία αποτελεί βασικό πυλώνα της οικονομίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Για να παραμείνει όμως η βιομηχανία ανταγωνιστική και να μπορεί να συμβάλει στην **πράσινη ανάπτυξη**, θα πρέπει οι εταιρείες κι οι επιχειρήσεις να υιοθετήσουν **καινοτόμες τεχνολογίες**, καθώς και νέα επιχειρηματικά μοντέλα που θα εξασφαλίζουν καθαρή και βιώσιμη παραγωγή.

Η πράσινη βιομηχανία ως καινοτόμο μοντέλο εμπεριέχει προκλήσεις, κυρίως για τις μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις. Η βασικότερη από αυτές είναι η δυσκολία να εκτιμηθούν τα οφέλη που θα προκύψουν από την εισαγωγή καινοτόμων τεχνολογιών.

Οι **πιλοτικές συνεργατικές μονάδες (pilot plants)** θα μπορούσαν να βοηθήσουν τις επιχειρήσεις να ανταποκριθούν στις προκλήσεις αυτές, ελαττώνοντας την ίδια στιγμή το ρίσκο που αυτές καλούνται να πάρουν. Παρά ταύτα, απουσιάζουν οργανωμένες, διαπεριφερειακές μονάδες, καθώς και σχετικά δίκτυα σε ευρωπαϊκό επίπεδο που εστιάζουν συγκεκριμένα στην πράσινη βιομηχανία.

Στο πλαίσιο του έργου Greenomed, οι πιλοτικές αυτές μονάδες νοούνται ως **υποδομές καινοτομίας**, ανοικτές στον κόσμο των επιχειρήσεων και κυρίως των μικρών και μεσαίων επιχειρήσεων. Ο σκοπός τους είναι να προσφέρουν τα μέσα, τη γνώση και τα εργαλεία στις επιχειρήσεις, ώστε να μπορούν **να κατανοήσουν, να δοκιμάσουν, να αναπτύξουν και να αξιοποιήσουν καινοτόμες τεχνολογίες** και μεθοδολογίες.

Ο στόχος του Greenomed είναι να συμβάλει στην ανάπτυξη και λειτουργία ενός ευρωπαϊκού δικτύου πιλοτικών συνεργατικών μονάδων για την πράσινη βιομηχανία.

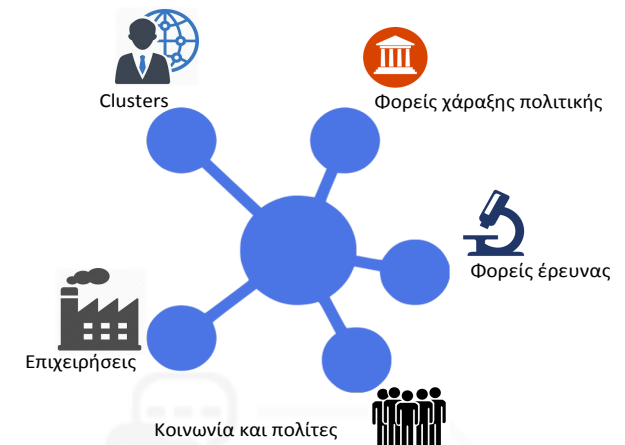
Πιο συγκεκριμένα, το Greenomed **θα δοκιμάσει ένα μεθοδολογικό μοντέλο** που θα επιτρέπει στις Περιφέρειες της ΕΕ να συνεργάζονται σε κοινές βάσεις για την ανάπτυξη και λειτουργία τέτοιων πιλοτικών μονάδων, αντλώντας από την αναπτυξιακή λογική της **Έξυπνης Εξειδίκευσης**.

Στόχοι & αναμενόμενα αποτελέσματα

Στόχοι:

- Ανάπτυξη **συνεργατικής μεθοδολογίας στη βάση του μοντέλου των συστάδων (clusters)** που θα προωθεί τη διαπεριφερειακή συνεργασία για το σχεδιασμό και τη λειτουργία πιλοτικών συνεργατικών μονάδων.
- Ανάπτυξη **διαπεριφερειακών πρωτοβουλιών και έργων** από τις πιλοτικές μονάδες για την πράσινη βιομηχανία και την καινοτομία στις ευρωπαϊκές Περιφέρειες της Μεσογείου (MED regions).
- Ανάπτυξη του **θεσμικού περιβάλλοντος** που θα προάγει τη διεθνή συνεργασία για την πράσινη βιομηχανία στις Περιφέρειες της Μεσογείου.

Ποιούς ενδιαφέρει:



Αναμενόμενα αποτελέσματα:

- **Ολοκληρωμένη μεθοδολογία** για το σχεδιασμό και τη λειτουργία πιλοτικών μονάδων, πλήρως εναρμονισμένη με τις πρακτικές και τη φιλοσοφία των ευρωπαϊκών clusters.
- Ενίσχυση των δυνατοτήτων των υφιστάμενων ευρωπαϊκών clusters και διαμεσολαβητικών φορέων με νέες υπηρεσίες για την ανάπτυξη της πράσινης βιομηχανίας, στο ρόλο τους για την ενίσχυση των επιχειρήσεων.
- **Υλοποίηση έργων και πρωτοβουλιών από τις πιλοτικές μονάδες** που ενισχύουν την καινοτομία στην πράσινη βιομηχανία σε ευρωπαϊκό επίπεδο.
- Εγκαθίδρυση **θεσμικού και πολιτικού πλαισίου** για την υποστήριξη της ανάπτυξης πιλοτικών μονάδων, την εξασφάλιση της πρόσβασης σε αυτές και τη διευκόλυνση υιοθέτησης πράσινων τεχνολογιών.