



LIVINGAGRO

Διασυνοριακά Ζωντανά Εργαστήρια Αγροδασοπονίας

Πρόγραμμα ENI CBC Med 2014 – 2020, πρώτο κάλεσμα για Προγράμματα
Αριθμός Σύμβασης Επιχορήγησης: 38/1315 OP της 29ης/08/2019



e-Φυλλάδιο έκδοση αρ. 9 Φεβρουάριος 2022

**LIVINGAGRO: Καινοτομία, μεταφορά γνώσης
και τεχνολογίας για τη Μεσογειακή
αγροδασοπονία**

Σε αυτήν την έκδοση:

- ✚ **Δοκιμές πεδίου στη Σαρδηνία:** Το πρόγραμμα LIVINGAGRO σε δράση για πρακτικό πειραματισμό με καινοτομίες στον τομέα της αγροδασοπονίας
- ✚ Το MAIX στην πρώτη γραμμή για τις καινοτομίες στη μεσογειακή αγροδασοπονία με τη **δεύτερη ελληνική επιχειρηματική συνάντηση που διοργανώνεται στην Κρήτη**
- ✚ Το πρόγραμμα LIVINGAGRO ερευνά **οικολογικές πρακτικές και πρακτικές αγροδασοπονίας που χρησιμοποιούνται ώστε να προσελκύσουν τουρίστες που ενδιαφέρονται για βιώσιμες διακοπές: μία μελέτη περίπτωσης (case study) από τη Σαρδηνία**
- ✚ **ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΕΤΑΙΡΟΥΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ – Ινστιτούτο Γεωργικής Έρευνας Λίβανου (LARI):** μια ματιά στην **προετοιμασία των ενοτήτων ηλεκτρονικής εκμάθησης του έργου**
- ✚ **Προσεχείς πρωτοβουλίες και εκδηλώσεις** για τους επόμενους μήνες



Δοκιμές πεδίου στη Σαρδηνία: το πρόγραμμα LIVINGAGRO σε δράση για πρακτικό πειραματισμό με καινοτομίες στον τομέα της αγροδασοπονίας

Στα πλαίσια του εντοπισμού καινοτομιών για το Μεσογειακό αγροδασοπονικό τομέα, του LIVINGAGRO, μία από τις προτεινόμενες καινοτομίες αφορά στην επικύρωση και καταχώριση συγκεκριμένων μιγμάτων σπόρων κτηνοτροφικών φυτών, για δύο αγροδασοπονικά συστήματα: τα πολυλειτουργικά συστήματα ελιάς και τα δασολιβαδικά συστήματα.

Τον περασμένο μήνα, ο εταίρος CNR ISPAAM από την Ιταλία, προσδιόρισε τις περιοχές στις οποίες θα διεξαχθούν δύο πειραματικές και τρεις δοκιμές επίδειξης πεδίου: η περιοχή Sassari στη βορειοδυτική Σαρδηνία και η περιοχή Monti στη βορειοανατολική Σαρδηνία. Συγκεκριμένα, θα πραγματοποιηθεί μία πειραματική και μία δοκιμή επίδειξης πεδίου για ένα σύστημα ελαιώνα, ενώ παράλληλα, θα πραγματοποιηθούν δύο δοκιμές επίδειξης πεδίου και μία πειραματική, για ένα δασολιβαδικό σύστημα.

Ο στόχος αυτών των δοκιμών αγρού είναι ο εντοπισμός και η καταγραφή καινοτόμων μιγμάτων σπόρων κτηνοτροφικών φυτών και για τα δύο αγροδασοπονικά συστήματα. Η καινοτομία των προτεινόμενων μιγμάτων συνίσταται στην παρουσία σπόρων που επιλέχθηκαν στη Σαρδηνία από το CNR ISPAAM, όπως τοπικές συλλογές ετήσιων αυτο-επανασπορούμενων φυτών τριφυλλίου και σίκαλης, που μπορούν να εγγυηθούν μια καλύτερη προσαρμογή σε διαφορετικές οριακές συνθήκες, καθώς και σε παρατεταμένες περιόδους ξηρασίας. Η τρέχουσα κατάσταση στην αγορά σπόρων επιβάλλει τη χρήση μη αυτόχθονων σπόρων που επιλέγονται στο εξωτερικό, συχνά με περιορισμένη προσαρμοστικότητα. Αυτό αποτελεί ένα σημαντικό πρόβλημα, ειδικά όταν αναφερόμαστε σε προστατευμένα φυσικά περιβάλλοντα, όπως τοποθεσίες που εντάσσονται στο δίκτυο Natura 2000.



Εικόνα 1- Πολυλειτουργικό σύστημα ελαιώνα, στο Sassari, βορειοδυτική Σαρδηνία

Η καινοτομία των μιγμάτων έγκειται επίσης στον προσεκτικό συνδυασμό πολυετών αλλά και ετήσιων ειδών που φύονται μόνα τους εκ νέου, με το σπόρο τους, προκειμένου να μεγιστοποιηθούν οι προσαρμοστικές συνέργειες του μίγματος εξισορροπώντας διαφορετικές λειτουργικές ομάδες, όπως όσπρια με χόρτα και είδη φυτών γρήγορης και αργής ανάπτυξης. Στο πολυλειτουργικό σύστημα ελαιώνων, θα συγκριθούν τέσσερα διαφορετικά συστήματα διαχείρισης του εδάφους: i) φυσική κάλυψη (αδιατάρακτη). ii) παραδοσιακή διαχείριση με



επιφανειακή άροση εδάφους. iii) σπορά μιγμάτων κτηνοτροφικών σπόρων του εμπορίου και iv) σπορά καινοτόμων μιγμάτων κτηνοτροφικών σπόρων. Στη δοκιμή πεδίου, το πειραματικό σχέδιο ακολουθεί ένα τυχαίοποιημένο σχέδιασμό κατά πειραματικές μονάδες (μπλοκ) με τρεις επαναλήψεις, ενώ το πεδίο επίδειξης δεν έχει επαναλήψεις.

Στο δασολιβαδικό σύστημα, γίνεται σύγκριση μεταξύ τριών διαφορετικών συστημάτων διαχείρισης βοσκοτόπων: i) φυσικός βοσκότοπος. ii) βελτιωμένος βοσκότοπος με σπορά μιγμάτων εμπορικών κτηνοτροφικών σπόρων και iii) βελτιωμένος βοσκότοπος με σπορά καινοτόμων μιγμάτων κτηνοτροφικών σπόρων. Όπως και στο σύστημα του ελαιώνα, ο σχεδιασμός της πειραματικής δοκιμής πεδίου στο δασολιβαδικό σύστημα αποτελείται από τρεις επαναλήψεις, ενώ οι δύο δοκιμές επίδειξης δεν έχουν επαναλήψεις.



Θα θέλατε να μάθετε περισσότερα για αυτά τα πειράματα; Για περισσότερες πληροφορίες, καλείστε να επικοινωνήσετε με τον εταίρο νο. 1 CNR ISPAAM του LIVINGAGRO στην παρακάτω ηλεκτρονική διεύθυνση: pasquale.arca@ibe.cnr.it.

Εικόνα 2 - Δασολιβαδικό σύστημα στο Monti, στη βορειοανατολική Σαρδηνία

Το MAIX στην πρώτη γραμμή για τις καινοτομίες στη μεσογειακή αγροδασοπονία με τη δεύτερη ελληνική επιχειρηματική συνάντηση που διοργανώνεται στην Κρήτη

Στις 16-17 Δεκεμβρίου 2021, εφευρέτες και επιστήμονες παρουσίασαν 19 καινοτομίες που έχουν σχεδιαστεί για να βοηθήσουν στην επίλυση κοινών προβλημάτων στους τομείς της ελιάς, του ελαιολάδου και της κτηνοτροφίας στην Ελλάδα. Δεκάδες συμμετέχοντες συνδέθηκαν με ομιλητές, είτε διαδικτυακά, είτε δια ζώσης στο Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο στα Χανιά (MAICh) σε αυτήν τη δωρεάν εκδήλωση LIVINGAGRO, με αρκετούς να λαμβάνουν περισσότερες γνώσεις κατά τις ατομικές συναντήσεις (B2B). Υπό το συντονισμό του Δρ. Παναγιώτη Καλαϊτζή, Διευθυντή του Τομέα Γενετικής Λαχανοκομίας και Βιοτεχνολογίας του MAIX, αυτή η υβριδική





συνάντηση προσέλκυσε περισσότερους από 130 συμμετέχοντες, με την πλειονότητα αυτών να συμμετέχουν διαδικτυακά.

Σε αυτή τη δεύτερη ελληνική LIVINGAGRO B2B εκδήλωση, οι ομιλητές παρουσίασαν **19 καινοτομίες σχετικές με πέντε βασικά θέματα:**

1.Επαναχρησιμοποίηση Παραδοσιακών Πρακτικών στην Αγροδασοπονία

- Καθαρισμός θάμνων και σπορά μίγματος χόρτου και οσπρίων σε αγροδασολιβαδικά συστήματα
- Αραιώμα και κλάδεμα δέντρων σε δασολιβαδικά συστήματα
- Προσαρμοζόμενα συστήματα διαχείρισης βόσκησης
- Βόσκηση ζώων σε αγροδασικά συστήματα ελιάς
- Πολυκαλλιέργεια ελιάς, άγριων σπαραγγιών και πουλερικών ελευθέρως βοσκής

2.Συγκαλλιέργεια και προετοιμασία για την κλιματική αλλαγή στους ελαιώνες

- Συγκαλλιέργεια ρεβιθιών σε ελαιώνες
- Συγκαλλιέργεια ελαιόδεντρων και βίκου
- Συγκαλλιέργεια ελιάς-αβοκάντο
- Εμβολιασμένα ελαιόδεντρα ανθεκτικά στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής



3.Γεωργία Ακριβείας

- Σύστημα άρδευσης ακριβείας Zen Irriware
- FruitFlyNet-ii αυτοματοποιημένο σύστημα παρακολούθησης και ελέγχου κατά του δάκου και της μύγας της Μεσογείου
- MyOliveGroveCoach Πολυφασματική ανίχνευση για την προγνωστική διαχείριση της Βερτισιλώσεως σε ελαιώνες
- Το σύστημα ευφυούς γεωργίας gaisense της NEUROPUBLIC και το έργο LIFE GAIA Sense
- Εφαρμογή κινητών Gaiasense1 για έξυπνη γεωργία



4. Μηχανήματα Ελαιοτριβείου και Οφέλη για την Υγεία

- Νέο σύστημα πλύσης και στεγνώματος ελιών στο ελαιοτριβείο
- Θρυμματιστής/θραυστήρας ελιάς προσαρμοσμένος για να αφαιρεί το μεγαλύτερο μέρος της φλούδας της ελιάς, χωρίς να περιέχει πλαστικά ή ελαστικά μέρη, διατηρώντας μεταξύ άλλων και τη θερμοκρασία σταθερή

- Το Olive Predictor για να προβλέψει τις περιεχόμενες φαινόλικες ενώσεις και την ποσότητα του ελαιόλαδου, σε έναν ελαιώνα, πριν από τη συγκομιδή

5. Έλεγχος ταυτότητας ελιάς και ελαιόλαδου

- Διαγνωστικό τεστ με βάση το DNA για τον έλεγχο της ταυτότητας της ποικιλιακής προέλευσης του ελαιόλαδου
- oliveID, ένα εργαλείο που βασίζεται σε εικόνες για την ταυτοποίηση ποικιλιών ελιάς μέσω της εικόνας του καρπού, του φύλλου, και του ενδοκαρπίου (βάση μιας αριθμητικής ανάλυσης μεγέθους, σχήματος και δομής)

Οι περιγραφές και των 19 καινοτομιών είναι διαθέσιμες σε έναν Κατάλογο Καινοτομιών τόσο σε [ελληνική](#) όσο και σε [αγγλική έκδοση](#). Τα στοιχεία επικοινωνίας όσων έχουν παρουσιάσει την καινοτομία τους, ακολουθούν μετά από κάθε περιγραφή, ώστε όλοι εκείνοι που έχασαν την εκδήλωση, να μπορούν να έρθουν σε επαφή με τους καινοτόμους, ώστε να μάθουν περισσότερα για τις καινοτομίες που τους ενδιαφέρουν.

Μετά τις παρουσιάσεις, τόσο οι διαδικτυακοί συμμετέχοντες αλλά και όσοι συμμετείχαν αυτοπροσώπως κλήθηκαν να προγραμματίσουν ατομικές συναντήσεις (B2B) για να μάθουν περισσότερα από τους ομιλητές που παρουσίαζαν την καινοτομία τους, επιτρέποντας έτσι στους ενδιαφερόμενους να κάνουν ερωτήσεις σχετικές με την δική τους κατάσταση, και να μάθουν περισσότερα για τις χρήσιμότερες για αυτούς καινοτομίες. Για παράδειγμα, η Μαριάννα Δεβετζόγλου, σομελιέ ελαιόλαδου που εργάζεται στο Τμήμα Εξαγωγών στην εταιρεία ελαιόλαδου Oleosorpha, ήταν ευχαριστημένη από τις συναντήσεις που είχε «με επιστημονικές ομάδες με ακαδημαϊκή και





εφαρμοσμένη άποψη, συζητώντας καινοτόμες εφαρμογές για τα ελαιόδεντρα και όχι μόνο, συνεισφέροντας στη δυνατότητα διαχείρισης των πόρων, των δασών, της κλιματικής αλλαγής και πολλών άλλων!».

Η πλειονότητα αυτών που παρουσίαζαν την καινοτομία τους στην εκδήλωση, έχουν ήδη συναντηθεί με τους ενδιαφερόμενους για συζητήσεις σχετικά με τη δυνατότητα χρήσης των καινοτομιών αυτών.

Τέτοιες διασυνδέσεις μεταξύ των μελών του κοινού και των καινοτόμων-ομιλητών, μέρος των Ζωντανών Εργαστηρίων του προγράμματος LIVINGAGRO, επιτρέπουν τη δημιουργία νέων επαφών και την ανταλλαγή πληροφοριών σχετικά με καινοτόμες ιδέες, μηχανήματα, τεχνικές και υπηρεσίες.



Αντί να πραγματοποιείται έρευνα σε μεμονωμένα εργαστήρια, οι εταίροι του LIVINGAGRO στην Ιταλία, τον Λίβανο, την Ιορδανία και την Ελλάδα ζήτησαν από

αγρότες, εκπροσώπους εταιρειών, φορείς χάραξης πολιτικής και άλλους ενδιαφερόμενους φορείς που δραστηριοποιούνται στον τομέα του ελαιολάδου και των βοσκήσιμων εκτάσεων, πληροφορίες σχετικά με τους τύπους προβλημάτων που χρειάζονται για να επιλύσουν, καθώς και τις πιο εφαρμόσιμες λύσεις. Πολλοί ερωτηθέντες ανέφεραν την επιθυμία να αυξήσουν την ποιότητα του προϊόντος τους, να βελτιώσουν την υγεία των φυτών ή/και τη γονιμότητα του εδάφους, να μειώσουν το κόστος παραγωγής, να αυξήσουν την παραγόμενη ποσότητα και να μειώσουν τη χρήση χημικών προϊόντων. Εντοπίστηκαν καινοτομίες για την κάλυψη αυτών των αναγκών καθώς και άλλων.

Θέλετε να μάθετε περισσότερα; Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις καινοτομίες του LIVINGAGRO που παρουσιάστηκαν στη δεύτερη ελληνική εκδήλωση B2B, επικοινωνήστε με τον Δρ. Παναγιώτη Καλαϊτζή, διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου panagiot@maich.gr.

Το πρόγραμμα LIVINGAGRO ερευνά οικολογικές πρακτικές και πρακτικές αγροδοασοπονίας που χρησιμοποιούνται ώστε να προσελκύσουν τουρίστες που ενδιαφέρονται για βιώσιμες διακοπές: μία μελέτη περίπτωσης (case study) από τη Σαρδηνία

Πώς, οι επιχειρηματίες της αγροδοασικής Μεσογείου, προσελκύουν τουρίστες που αναζητούν βιώσιμες διακοπές;



Μια ενδιαφέρουσα συνέντευξη για αυτό το θέμα πραγματοποιήθηκε από τον αρ. 5 έταιρο **LIVINGAGRO, ATM Συμβουλευτική**, ως μέρος της διερεύνησης του πλαισίου για το διακρατικό έργο που στοχεύει στον εντοπισμό καινοτομιών για πολυλειτουργικά συστήματα ελιάς και βοσκήσιμες δασικές εκτάσεις στην περιοχή της Μεσογείου

Αυτή η μελέτη περίπτωσης πραγματοποιήθηκε στην Ogliastra, όπου επιτεύχθηκε ένας συνδυασμός μεταξύ

ενός αγροκτήματος (Tenute il Muggese) και ενός Γάλλου ταξιδιωτικού πράκτορα (Sardaigne en Liberté). Στην καρδιά της Σαρδηνίας, το Tenute il Muggese ηγείται μιας αναπτυσσόμενης κοινοπραξίας αγροκτημάτων όπου χρησιμοποιούνται οικολογικές και αγροδοασκομικές πρακτικές για την προσέλκυση τουριστών που αναζητούν βιώσιμες διακοπές.

«Σκοπεύουμε να αντισταθίσουμε το γεγονός ότι η Σαρδηνία είναι ένα νησί και για να φτάσουν στις ακτές της οι τουρίστες πρέπει να ταξιδεύουν με πολύ ρυπογόνα μέσα μεταφοράς, όπως το αεροπλάνο. Έτσι τους προσφέρουμε μια αξέχαστη εμπειρία σύμφωνα με τους ρυθμούς και τους νόμους της φύσης.», λέει η Stefania Demurtas, η οποία διευθύνει τη φάρμα μαζί με τον σύζυγό της, Salvatore Marongiu.



Η Tenute il Muggese εδρεύει στο Tortolì, έναν δήμο στην Ogliastra, στην ανατολικο-κεντρική Σαρδηνία, όπου ο κρόκος, τα αρχαία δημητριακά και τα όσπρια καλλιεργούνται χωρίς φυτοφάρμακα ή χημικά λιπάσματα.

Όλα ξεκίνησαν αφού η Stefania ανέλαβε τη φάρμα από τους γονείς της. «Δεδομένου ότι σκοπεύαμε να επιτύχουμε αυτάρκεια σε τρόφιμα, αρχίσαμε να παράγουμε ποικιλίες που χρειάζονται λιγότερες μεταχειρίσεις, επομένως δεν θα ξοδεύαμε όλο τον χρόνο μας στα χωράφια».



Από τον Ιούλιο του 2021, το Tenute il Muggese και άλλες φάρμες του δικτύου φιλοξενούν βορειοευρωπαίους τουρίστες των οποίων οι επισκέψεις στη Σαρδηνία διοργανώνονται από τον Γάλλο τουριστικό συντονιστή Sardaigne en Liberté.

Οι τουρίστες βοηθούν στη στήριξη του έργου τους για την διάσωση του πλανήτη. «Φυτέψαμε περίπου 50 οπωροφόρα δέντρα συμπεριλαμβανομένων και δέντρα υποστήριξης, χάρη σε δωρεές από υπεύθυνους τουρίστες, ώστε να

παράγουμε βιομάζα μιμούμενη τον τρόπο που μεγαλώνουν τα δέντρα στα δάση», εξήγησε η Στεφανία.

«Μέσα από αυτό το σύστημα, το οποίο μιμείται την ανάπτυξη φυτών σε υποορόφους κάτω από τα δέντρα, στη φύση, είναι δυνατό να υπερδιπλασιαστεί ο αριθμός των φυτεμένων δέντρων, έτσι ώστε τα φυτά που χρειάζονται λιγότερο φως να αναπτυχθούν κάτω από αυτά που χρειάζονται περισσότερο, διασφαλίζοντας ότι όλα φωτοσυνθέτουν. Με αυτόν τον τρόπο, τα δέντρα αναπτύσσονται πιο πυκνά μεταξύ τους, αυξάνοντας τη συνολική βιοποικιλότητα». Άλλα βασικά σημεία της τεχνικής δενδροφύτευσης περιλαμβάνουν τη διαχείριση του νερού: στην πραγματικότητα, τα δέντρα φυτεύονται σε αναβαθμίδες ,προκειμένου να ευνοηθεί η απορρόφηση της βροχής και η διαχείριση του κλαδέματος.



Η φάρμα και ο ταξιδιωτικός συντονιστής παρέχουν έτσι στους τουρίστες μια προσφορά διακοπών που μειώνει το αποτύπωμα άνθρακα, ακόμα κι αν δεν είναι ακόμη πλήρως σε θέση να ποσοτικοποιήσουν την έκταση μιας τέτοιας μείωσης. Επιπλέον, το Tenute il Muggese φιλοξενεί επίσης τακτικά μαθήματα περμακουλτούρας που είναι ανοιχτά σε όλους όσοι ενδιαφέρονται για το θέμα.

Fo.Re.S.T.A.S.

Viale Luigi Merello, 86 • 09123 Κάλιαρι • Ιταλία
Τηλ. +39 070 279 91 • livingagro.project@forestas.it
www.enicbmed.eu/projects/livingagro

Forestas
Agenzia forestale regionale per il Sud Sardegna
SARDEGNAFORESTE





ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΕΤΑΙΡΟΥΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ – Ινστιτούτο Γεωργικής Έρευνας Λίβανου (LARI): μια ματιά στην προετοιμασία των ενότητων ηλεκτρονικής εκμάθησης του έργου

Υπό την ιδιότητά τους ως επικεφαλής των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του έργου, οι εταίροι του έργου στο Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών του Λίβανου (LARI) συνέταξαν ένα προκαταρκτικό σχέδιο για τη διαδικτυακή εκπαιδευτική δραστηριότητα του LIVINGAGRO. Το εκπαιδευτικό υλικό χωρίστηκε σε δύο ενότητες: η μία αφιερωμένη στην Αγροδασοπονία για την ελαιοκομία και η άλλη επικεντρώθηκε στην Αγροδασοπονία για βοσκήσιμες δασικές εκτάσεις. Κάθε ενότητα περιλαμβάνει πολλές υποενότητες οι οποίες εκπονήθηκαν με τη βοήθεια ειδικών από διάφορους σταθμούς LARI με διαφορετικούς τομείς εξειδίκευσης.



Η ομάδα LIVINGAGRO στο LARI μοιράστηκε την πρότασή της με τους Έλληνες και Ιταλούς εταίρους του έργου, οι οποίοι στη συνέχεια συνέβαλαν στην επεξεργασία του υλικού ηλεκτρονικής μάθησης.



Το τελικό αποτέλεσμα αυτής της δραστηριότητας θα αποτελείται από πόρους πολυμέσων υψηλής ποιότητας που διατίθενται από το έργο LIVINGAGRO για τους ενδιαφερόμενους φορείς του. Οι ομάδες-στόχοι περιλαμβάνουν πανεπιστήμια, ΜΜΕ, φορείς χάραξης πολιτικής, γεωργούς μηχανικούς και τεχνικούς και άλλους πολίτες. Στόχος είναι η παροχή τεχνικής υποστήριξης προτείνοντας και εξηγώντας

αποτελεσματικές λύσεις σε προβλήματα που αντιμετωπίζει ο αγροδασικός τομέας.

Η υλοποίηση αυτής της δραστηριότητας βρίσκεται σε εξέλιξη. Οι ενότητες ηλεκτρονικής μάθησης θα αρχίσουν να δημοσιεύονται και να παραδίδονται μόλις είναι έτοιμη η πλατφόρμα ΤΠΕ του έργου.



Θέλετε να μάθετε περισσότερα; Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ενότητες ηλεκτρονικής μάθησης του LIVINGAGRO, επικοινωνήστε με τον Δρ. Peter Moubarak, pmoubarak@lari.gov.lb.

Προσεχείς συναντήσεις και εκδηλώσεις

- ✓ Επίσκεψη πεδίου στην Τοσκάνη στις 21-22 Απριλίου 2022 σε συνεργασία με το έργο «Boscolamento»
- ✓ Διοργάνωση παράλληλης συνόδου LIVINGAGRO εντός του EURAF Nuoro στις 16-20 Μαΐου 2022
- ✓ Διοργάνωση παράλληλης συνόδου LIVINGAGRO στο πλαίσιο του Συνεδρίου SISEF που λαμβάνει χώρα στο Orniето από τις 30 Μαΐου έως τις 2 Ιουνίου 2022
- ✓ Συμμετοχή στο Κοινό Σεμινάριο των δικτύων FAO CIHEAM για Βοσκότοπους και Ζωοτροφικές Καλλιέργειες και για Διατροφή Προβατοειδών και Αιγών που πραγματοποιείται στην Κατάνια στις 27-29 Σεπτεμβρίου 2022 με την παρουσίαση του LIVINGAGRO και τη συνεδρίαση της συντονιστικής επιτροπής του έργου
- ✓ Περισσότερα για τις ημερομηνίες άλλων πρωτοβουλιών που σχετίζονται με το έργο (Εκδηλώσεις B2B, επιτόπιες επισκέψεις, κ.λπ.) θα είναι σύντομα διαθέσιμα μέσω του ιστότοπου του έργου μας και των μέσων κοινωνικής δικτύωσης.



Το έργο LIVINGAGRO έχει χρηματοδοτηθεί από την ΕΕ στο πλαίσιο του προγράμματος ENI CBC Mediterranean Sea Basin Program 2014-2020.

Ο συνολικός προϋπολογισμός του έργου LIVINGAGRO ανέρχεται σε 3,3 εκατομμύρια € με συνεισφορά της ΕΕ 2,9 εκατομμύρια € (90%).

Αυτή η δημοσίευση δημιουργήθηκε με την οικονομική βοήθεια της Ευρωπαϊκής Ένωσης στο πλαίσιο του προγράμματος ENI CBC Mediterranean Sea Basin. Τα περιεχόμενα αυτού του εγγράφου αποτελούν αποκλειστική ευθύνη της Περιφερειακής Δασικής Υπηρεσίας για τη Γη και το Περιβάλλον της Σαρδηνίας (Fo.Re.S.T.A.S.) και σε καμία περίπτωση δεν μπορεί να θεωρηθεί ότι αντικατοπτρίζει τη θέση της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή των δομών διαχείρισης του Προγράμματος.

Το πρόγραμμα ENI CBC Mediterranean Sea Basin 2014-2020 είναι μια πολυμερής πρωτοβουλία Διασυνοριακής Συνεργασίας (ΔΣΣ) που χρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Μέσο Γειτονίας (ENI). Ο στόχος του προγράμματος είναι η προώθηση της δίκαιης, δίκαιης και βιώσιμης οικονομικής, κοινωνικής και εδαφικής ανάπτυξης, η οποία μπορεί να προωθήσει τη διασυνοριακή ολοκλήρωση και να αξιοποιήσει τα εδάφη και τις αξίες των συμμετεχουσών χωρών. Στο Πρόγραμμα συμμετέχουν οι ακόλουθες 13 χώρες: Κύπρος, Αίγυπτος, Γαλλία, Ελλάδα, Ισραήλ, Ιταλία, Ιορδανία, Λίβανος, Μάλτα, Παλαιστίνη, Πορτογαλία, Ισπανία, Τυνησία. Η Διαχειριστική Αρχή (JMA) είναι η Αυτόνομη

Fo.Re.S.T.A.S.

Viale Luigi Merello, 86 • 09123 Κάλιαρι • Ιταλία
Τηλ. +39 070 279 91 • livingagro.project@forestas.it
www.enicbcmed.eu/projects/livingagro

Forestas
Agenzia forestale regionale per il Sud Sardegna
SARDEGNAFORESTE





Περιφέρεια της Σαρδηνίας (Ιταλία). Οι επίσημες γλώσσες του προγράμματος είναι τα αραβικά, τα αγγλικά και τα γαλλικά. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.enicbmed.eu

Η **Ευρωπαϊκή Ένωση** αποτελείται από 27 κράτη μέλη που αποφάσισαν να συνδέσουν σταδιακά την τεχνολογία, τους πόρους και το πεπρωμένο τους. Μαζί, κατά τη διάρκεια μιας περιόδου διεύρυνσης 50 ετών, έχτισαν μια ζώνη σταθερότητας, δημοκρατίας και βιώσιμης ανάπτυξης, διατηρώντας παράλληλα την πολιτιστική πολυμορφία, την ανεκτικότητα και τις ατομικές ελευθερίες. Η Ευρωπαϊκή Ένωση έχει δεσμευτεί να μοιράζεται τα επιτεύγματά της και τις αξίες της με χώρες και λαούς πέρα από τα σύνορά της.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Fo.Re.S.T.A.S. (LIVINGAGRO project Leading Partner)
Viale Luigi Merello, 86 • 09123 Κάλιαρι • Ιταλία
Τηλ. +39 070 279 91 • livingagro.project@forestas.it

www.enicbmed.eu/projects/livingagro
www.facebook.com/Livingagro



Fo.Re.S.T.A.S.

Viale Luigi Merello, 86 • 09123 Κάλιαρι • Ιταλία
Τηλ. +39 070 279 91 • livingagro.project@forestas.it
www.enicbmed.eu/projects/livingagro

Forestas
Agenzia forestale regionale per il Sud Sardegna
Agenzia forestale regionale per lo sviluppo del territorio e dell'economia della Sardegna
SardegnaForeste

