

Περιεχόμενα

1. ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ...	ECONOMY TODAY 01/11/2020 σελ.98,99
2. ΠΕΡΙ ΔΙΑΒΑΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΔΙΑΜΟΝΩΝ	ECONOMY TODAY 01/11/2020 σελ.38,39
3. ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΕΑΝ	ΦΙΛΕΛΕΥΘΕΡΟΣ Ο ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ 01/11/2020 σελ. 14
4. ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ	ΦΙΛΕΛΕΥΘΕΡΟΣ Ο ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ 01/11/2020 σελ.1,11
5. ΔΙΑΛΕΞΗ	ΦΙΛΕΛΕΥΘΕΡΟΣ 01/11/2020 σελ.24
6. ΔΙΑΛΕΞΗ	ΣΗΜΕΡΙΝΗ 01/11/2020 σελ.27
7. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ Ο ΠΡΩΤΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΟΥ...	ΣΗΜΕΡΙΝΗ 01/11/2020 σελ.27
8. ΗΜΕΡΙΔΑ ΔΙΑΣΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΔΕΙΞΗΣ ΤΗΣ ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗΣ... Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΤΕΧΝΕΣ	01/11/2020 σελ.3
9. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΙΤΗΣ 01/11/2020 σελ.62



ΑΠΟΨΗ



Ευφυής γεωργία: Ρομποτική και συστήματα τηλεπισκόπησης, τηλεανίχνευσης και γεωγραφικών πληροφοριών

ΚΥΡΙΑΚΟΣ
Ε. ΓΕΩΡΓΙΟΥ
Εργάτης Γνώσης

«ΑΙΔΩΣ, ΑΡΓΕΙΟΙ...»

Κώστας Βάρναλης
ΟΡΓΗ ΛΑΟΥ και άλλα μεταθανάτια ποιήματα

**Με ζήλο στα σκολειά της προδοσίας
του σάπιου αιώνα σέπεται η γενιά!
Χαίρονται της σκλαβιάς την ξεγνοιασιά
και τρέμουν του λαού την παρουσία.**

**Κι αν στα βουνά κράξ' η τρομπέτα: «Ανάστα!»
θα τρέξουν τον οχτρό να διπλωρώσουν,
να ξαναδέσουν τη φτωχιά πατρίδα,
κι όσοι απροσκύντοι, όλους ντουφεκίδι.**

**Μακρυγιάννη, οι πληγές σου από τα βόλια
τρέχαν αίματα κι όμπυο ολοζώης,
μα τώρα διπλοτρέχουνε, Πατέρα,
της ψυχής σου οι πληγές από ντροπή.**

Ζούμε ισορροπώντας μεταξύ της οργής και της ντροπής. Δικαιούμαστε, αξίζουμε καλύτερα και θα πρέπει να αγωνιστούμε για να φέρουμε την αλλαγή. Η ύβρις θα πρέπει να αποκατασταθεί με καθαρή.

Τα τελευταία χρόνια, τύχη αγαθή με έχει φέρει να εργάζομαι σε ευρωπαϊκά έργα «Erasmus+»: Ανώτατη Εκπαίδευση – Διεθνής Ανάπτυξη Δεξιότητων» και πολλών ανθρώπων είδα χώρες και έμαθα γνώμες, προσφέροντας και παίρνοντας γνώση και εμπειρία. Στόχος των προγραμμάτων αυτών είναι η μεταφορά τεχνολογίας και η ποιοτική αναβάθμιση των τοπικών πανεπιστημίων και προγραμμάτων. Αυτή η εμπειρία μου έχει δώσει μια διαφορετική κατανόηση του διασπασμένου Γη και των ανθρώπων που ταξιδεύουν μαζί του.

Στο κείμενο αυτό, σε συνέχεια από το προηγούμενο, θα ασχοληθούμε με τη διεπιστημονική εφαρμογή της ευφυούς γεωργίας (σε συνδυασμό με τη βιώσιμη και την οργανική

γεωργία), με την αξιοποίηση της γνώσης και τεχνολογιών από μια σειρά επιστημονικών κλάδων. Όπως έχουμε σημειώσει και στο προηγούμενο άρθρο, η ευφυής γεωργία αποτελεί μια ολοκληρωμένη προσέγγιση διαχείρισης της αγροτικής δραστηριότητας, η οποία αξιοποιεί τις σύγχρονες τεχνολογίες και την επιστημονική γνώση, με στόχο την ορθή λήψη αποφάσεων, με πολλαπλά οφέλη για την αγροτική εκμετάλλευση και το περιβάλλον.

Χρησιμοποιεί συγκεκριμένες διαδικασίες στη λήψη αποφάσεων, συνδυάζει όλους τους συντελεστές παραγωγής και αξιοποιεί τη γνώση και τη γεωργική έρευνα, με σκοπό τη βελτιστοποίηση του επιδιωκόμενου αποτελέσματος. Η προσπάθεια αφορά την αξιοποίηση των οικονομικών και φυσικών πόρων με τον πιο αποδοτικό τρόπο και αποτυπώνεται πολύ εύστοχα στη φράση «περισσότερα με λιγότερα».

Για να επανέλθουμε όμως στη διεπιστημονική συνεργασία και στα προγράμματα στα οποία συμμετέχουμε, σε τέσσερα από αυτά ασχολούμαστε με θέματα που έχουν άμεση σχέση, από διαφορετικά γνωστικά αντικείμενα, με την ευφυή γεωργία. Η διεπιστημονική προσέγγιση είναι πάντα πιο αποδοτική και αποτελεσματική στην αντιμετώπιση δύσκολων και πολύπλοκων προβλημάτων.

Η Αίγυπτος άρχισε να πειραματίζεται με την ευφυή γεωργία, σε συνδυασμό με τη βιώσιμη και την οργανική γεωργία, στα ακαδημαϊκά προγράμματα, με την εισαγωγή μαθημάτων αγροτικής τεχνολογίας, μηχανικής, πληροφορικής, γεωγραφικών πληροφοριακών συστημάτων (Geographic Information Systems – GIS) και συστημάτων αισθητήρων εξ αποστάσεως (remote sensing – RS) – «Steering Migration through Sustainable Development: Euro-Egyptian Program for Agriculture and Rural Development» (DeVilag) (<https://www.devilag.eu/>).

Σε ένα άλλο έργο είχαμε την ευκαιρία να αναπτύξουμε μεταξύ άλλων ένα πρωτοπόρο μεταπτυχιακό πρόγραμμα μηχανικής

1. ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ...

Μέσο: ECONOMY TODAY

Ημ. Έκδοσης: . . .01/11/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . .01/11/2020

Σελίδα: 99



ΥΠΑΡΧΕΙ ΜΕΓΑΛΟ ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ ΓΙΑ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΥΤΩΝ ΤΩΝ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ, ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΤΟ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑ ΕΙΝΑΙ ΟΙ ΝΕΟΙ ΑΝΘΡΩΠΟΙ ΜΕ ΚΑΛΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ, ΓΝΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΙΕΣ, ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΕΝ ΠΟΛΛΟΙΣ ΑΝΑΞΙΟΠΟΙΗΤΟΙ ΚΑΙ ΥΠΑΜΕΙΒΟΜΕΝΟΙ, ΜΕΣΑ ΣΤΗ ΜΕΤΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΟΤΗΤΑ

για τις υπηρεσίες υγείας σε καταστάσεις κρίσεων και καταστροφών («Supporting the Professionalisation of Health Engineering studies and Related areas in Asia» – SPHERA, <http://spheraproject.net/>), το οποίο σε τέσσερις διαφορετικές μορφές, ανάλογα με τις ιδιομορφίες, ανάγκες και δυνατότητες κάθε χώρας και πανεπιστημίου, λειτουργεί σε τέσσερα πανεπιστήμια στο Νεπάλ και το Ουζμπεκιστάν. Μέσα από αυτό το πρόγραμμα, αναπτύξαμε εργαλεία για την αξιολόγηση και διαχείριση του κινδύνου σε καταστάσεις κρίσεων και καταστροφών από φυσικά αίτια και ανθρώπινες επιδράσεις.

Αυτό το πρόγραμμα μάς έφερε να εργαζόμαστε σε ένα πρωτοποριακό έργο («University Network for Disaster Risk Reduction in Indian Ocean Rim» – UN4DRR, <https://www.un4dr.com/>), το οποίο συνδυάζει τη διαχείριση των κινδύνων από φυσικές καταστροφές στον Ινδικό Ωκεανό με τη χρήση γεωγραφικών πληροφοριακών συστημάτων (GIS) και συστημάτων αισθητήρων εξ αποστάσεως (remote sensing – RS). Τα συστήματα GIS/RS συλλέγουν δεδομένα, μεταξύ αυτών και μετεωρολογικά, από το περιβάλλον, τη θάλασσα και από δορυφόρους, και διαμορφώνουν μια εικόνα για τους κινδύνους που μπορεί να εμφανιστούν.

Τέτοια συστήματα GIS/RS άρχισαν να εφαρμόζονται και στην Κύπρο. Το ΤΕΠΑΚ, σε συνεργασία με το Κοινοτικό Συμβούλιο Πλατρών, στα πλαίσια του έργου «Forest Monitoring System for Early Fire Detection and Assessment in the Balkan-Med Area» (SFEDA) (<https://www.facebook.com/SFEDAproject/>), έχουν εγκαταστήσει ένα τέτοιο σύστημα που αφορά μια κάμερα η οποία εμποτεύει από μια βουνοκορφή ένα μεγάλο μέρος του τοπικού δάσους. Το σύστημα περιλαμβάνει και ένα drone το οποίο υπερίπταται της περιοχής σε περίπτωση δασικής φωτιάς και παρέχει πληροφόρηση στις μονάδες οι οποίες μάχονται. Το Τμήμα Δασών διαθέτει ένα μεγαλύτερο drone, το οποίο υπερίπταται της Κύπρου σε μεγάλο ύψος από ανατολή σε δύση και εμποτεύει όλη την Κύπρο, ώστε να δίνει άμεσα πληροφορίες σε περίπτωση πυρκαγιών. Το ίδιο ή αντίστοιχο drone θα μπορούσε να συλλέγει και άλλες πληροφορίες και δεδομένα που αφορούν την ευφυή γεωργία, όπως την αλλοίωση του εδάφους και των καλλιεργειών, οι

οποίες μπορούν να παραπέμπουν στην παρουσία ασθενειών σε καλλιέργειες, την ξηρασία κ.ά.

Δουλεύουμε επίσης με συνεργάτες στην Ινδία, το Νεπάλ και την Κιργισία για να προωθήσουμε την πράσινη/βιώσιμη ανάπτυξη σε πανεπιστήμια, σχολεία και μεταξύ της κοινωνίας των πολιτών («Enhancing Green Economy in 3 countries of Asia» – EGEA, <http://www.egea.education/partners/>). Στο Νεπάλ και στην Ινδία υπάρχει ενδιαφέρον και για γεωργικές εφαρμογές και αντίστοιχα προγράμματα σπουδών και μαθήματα.

Η έκδοση του Αυγούστου του 2020 του περιοδικού «Mechanical Engineering: Technology that Moves the World» (No. 08/142), το οποίο εκδίδεται από την Αμερικανική Εταιρεία Μηχανολόγων Μηχανικών (<https://www.asme.org>), έχει ένα αφιέρωμα στο ευφυές αγρόκτημα και στο πώς η αυτοματοποίηση μεταφέρεται από τη βιομηχανική παραγωγή στη γεωργική και μεταλλάσσει τους χώρους διαμονής των ζώων και τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις. Το άρθρο, με τίτλο «Automating the Risk Out of the Farm», εξηγεί πώς η αυτοματοποίηση, μέσα από την ευελιξία και τη σταθερότητα, μπορεί να μειώσει τα απόβλητα και να ξεπεράσει τις ελλείψεις σε προσωπικό στην αγροτική οικονομία (<https://www.asme.org/topics-resources/content/automating-the-risk-out-of-farming>).

Η έρευνα και οι εφαρμογές στις ΗΠΑ είναι πιο προχωρημένες και έχουν ενσωματώσει τις τεχνολογίες GIS/RS σε ρομποτικές εφαρμογές που διευκολύνουν τη γεωργική καλλιέργεια και την κτηνοτροφική παραγωγή. Τα ρομπότ αναλαμβάνουν εργασίες που προηγουμένως γίνονταν από τους γεωργούς και έτσι αυτοί έχουν τον χρόνο να επικεντρωθούν στα κύρια και σημαντικά ή και να επεκτείνουν τα αγροκτήματα και τις φάρμες τους.

Υπάρχει μεγάλο περιθώριο για αξιοποίηση αυτών των συνεργειών και στην περίπτωση της Κύπρου, της οποίας το μεγαλύτερο πλεονέκτημα είναι οι νέοι άνθρωποι με καλές σπουδές, γνώσεις και εμπειρίες, οι οποίοι παραμένουν εν πολλοίς αναξιοποίητοι και υπαμειβόμενοι, μέσα στη μετριότητα και την καθημερινότητα.

2. ΠΕΡΙ ΔΙΑΒΑΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΔΙΑΜΟΝΩΝ

Μέσο: ECONOMY TODAY

Ημ. Έκδοσης: . . .01/11/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . .01/11/2020

Σελίδα: 38



COVER STORY

ΠΕΡΙ ΔΙΑΒΑΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ «ΔΑΙΜΟΝΩΝ»



Το μεγάλο θέμα της οικονομικής και όχι μόνο επικαιρότητας το τελευταίο χρονικό διάστημα είναι το ρεπορτάζ του δικτύου Al Jazeera με αρκετές ενδείξεις για εμπλοκή πολιτικών σε διευκολύνσεις και ρουσφέτια.

ΤΟΥ ΔΡΟΣ ΘΩΜΑ ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΥ*
Πρόεδρου RICS Κύπρου, μέλους Δ.Σ. Συνδέσμου Εκτιμητών,
Λέκτορα στο Πανεπιστήμιο Νεάπολις Πάφου και επισκέπτη
Καθηγητή στο ΤΕΠΑΚ

Αεν πρόκειται να εξετάσω τη χρονική στιγμή που βγήκε στη δημοσιότητα το ρεπορτάζ, ούτε τα μονταρισμένα πλάνα, ούτε τις αρκετά ενδιαφέρουσες ατάκες αυτών που στιγματίστηκαν. Αυτό που με απασχολεί, όπως και πολλούς άλλους που εμπλέκονται στον ευρύτερο χώρο των ακινήτων (εκτιμητές, μεσίτες, μηχανικούς, αρχιτέκτονες, επιχειρηματίες ανάπτυξης γης, εταιρείες εμπορίας οικοδομικών υλικών, οικοδόμους και πολλούς άλλους) είναι η επόμενη μέρα. Τα βασικά ερωτήματα που απασχολούν τους περισσότερους από εμάς είναι:

- Τι θα συμβεί με τις εκατοντάδες ή και χιλιάδες μονάδες που είναι διαθέσιμες ή υπό ανέγερση και απευθύνονται στους συγκεκριμένους «επενδυτές»; Πότε και πώς θα απορροφηθούν;
- Οι αναπτύξεις που έχουν μερικώς πωληθεί; Πώς θα ολοκληρωθούν αν δεν υπάρχουν πωλήσεις;
- Τι θα συμβεί με τις αναπτύξεις που ανεγείρονται με χρηματοδότηση από τράπεζα; Πώς θα εξοφληθεί το δάνειο;
- Πώς θα πληρωθούν οι σύμβουλοι, οι μηχανικοί και οι προμηθευτές υλικών αν δεν υπάρχουν πωλήσεις; Οι θέσεις εργασίας; Θα είναι εξασφαλισμένες;
- Θα υπάρξει νέα κρίση στον χρηματοπιστωτικό κλάδο με νέο κύκλο μη εξυπηρετούμενων δανείων; Μπορεί ο κλάδος να αντέξει μια νέα κρίση;
- Πώς θα επηρεαστούν οι αξίες των ακινήτων με τη διακοπή του επενδυτικού προγράμματος; Μήπως ήταν λανθασμένος

ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΟΥΜΕ ΤΟΥΣ ΞΕΝΟΥΣ ΟΧΙ ΕΥΚΑΙΡΙΑΚΑ ΚΑΙ ΜΕ ΟΠΟΡΤΟΥΝΙΣΜΟ, ΑΛΛΑ ΧΤΙΖΟΝΤΑΣ ΜΙΑ ΣΧΕΣΗ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ, ΜΕ ΚΑΛΕΣ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΕ ΥΓΙΗ ΒΑΣΗ



ο χειρισμός των επιχειρηματιών ανάπτυξης γης, που υπερεκτίμησαν τις δυνατότητες του προγράμματος αυτού:

- Θα αντέξει η οικονομία ένα νέο lockdown;
- Δυστυχώς δεν έχω απαντήσεις στα παραπάνω ερωτήματα. Είναι απλώς θέματα που με προβληματίζουν ως ακαδημαϊκό, σύμβουλο και επιχειρηματία.

Προσωπικά δεν ήμουν ποτέ υπέρμαχος του συγκεκριμένου είδους ανάπτυξης, ειδικά όταν πρωτοξεκίνησε το πρόγραμμα. Ίσως λόγω της υπεραξίας που προσέδιδε στο ακίνητο το «διαβατήριο». Ίσως επειδή ως εκτιμητής είχα δυσκολίες στο να αποτιμήσω την υπεραξία αυτή. Ίσως απλά επειδή πάντα με προβληματίζει το ότι η αγορά κατοικίας πρέπει να είναι προσιτή για τον τοπικό πληθυσμό και οι συγκεκριμένες αναπτύξεις πίεζαν τις αξίες προς τα πάνω γενικότερα. Πιθανότατα και επειδή δεν μπορούσα να δεχτώ τις υπερβολικές προμήθειες και τους πολλούς μεσάζοντες, η προμήθεια των οποίων σε πολλές περιπτώσεις ξεπερνούσε ακόμη και το κέρδος του επιχειρηματία ανάπτυξης γης που αναλάμβανε το ρίσκο της ανάπτυξης και την κατασκευή. Μέσα μου δεν είχα πειστεί για το όφελος αυτών των αναπτύξεων στην οικονομία γενικότερα και η πεποίθησή μου ήταν πως εξυπηρετούσαν τους λίγους και εκλεκτούς που διαχειρίζονταν τους πελάτες αυτούς.

Στην πορεία όμως η αρχική μου αρνητικότητα άρχισε να υποχωρεί. Σε αυτό συνετέλεσε και η ανάγνωση ενός κειμένου του ιστορικού Ξενοφώντα. Το έργο είναι το «Πόροι

2. ΠΕΡΙ ΔΙΑΒΑΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΔΙΑΜΟΝΩΝ

Μέσο: ECONOMY TODAY

Ημ. Έκδοσης: . . .01/11/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . .01/11/2020

Σελίδα: 39



ή περί προσόδων».

Συνοπτικά, την εποχή που ο Ξενοφώντας έγραφε το έργο αυτό, ο αθηναϊκός στόλος είχε πηληθεί στα Έμβρατα (μεταξύ Χίου και Ερυθρών) το 355 π.Χ. και ταυτόχρονα ήταν πλέον ορατός ο κίνδυνος από τις επεκτατικές τάσεις του Φιλίππου Β΄ του Βασιλείου της Μακεδονίας στο βόρειο Αιγαίο. Η οικονομική κρίση που αντιμετώπιζαν οι Αθηναίοι τούς ανάγκασε να εγκαταλείψουν τον πόλεμο εναντίον των αποστατών συμμάχων τους της Δεύτερης Αθηναϊκής Συμμαχίας. Τα οικονομικά προβλήματα των Αθηναίων ήταν αρκετά και οι συγκυρίες κάθε άλλο παρά ευνοϊκές.

Ο Ξενοφώντας, λοιπόν, στο έργο του αυτό, συνιστά στους Αθηναίους να στηρίξουν την οικονομική ανόρθωση, αξιοποιώντας τους πόρους που παρέχει η ίδια τους η χώρα. Το πλούσιο υπέδαφος, νέα μεταλλεία αργύρου στο Λαύριο και ώθηση στην εξόρυξη μαρμάρου. Επίσης, υποδεικνύει αξιοποίηση του λιμανιού του Πειραιά με την κατασκευή ναυστάθμου, καταλυμάτων και αγορών.

Η σημαντικότερη όμως εισήγηση ήταν να δοθούν κίνητρα υπέρ των μετοίκων (μετοικοί ήταν οι αλλοδαποί που είχαν επίσημα άδεια παραμονής στην Αττική, αλλά δεν είχαν πολιτικά δικαιώματα), έτσι ώστε να αυξηθεί ο αριθμός τους. Εισιγείται ισοτέλεια, δηλαδή καθεστώς φορολογικής ισότητας και κυρίως απαλλαγής από την καταβολή του μετοικίου, που θα παραχωρείτο σε μετοίκους οι οποίοι είχαν προσφέρει κάποια ιδιαίτερη υπηρεσία στην πόλη. Με άλλα λόγια, εισιγείται την προσφορά μιας μορφής



**ΔΕΝ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ
ΝΑ ΑΦΟΡΙΖΟΥΜΕ
ΚΑΙ ΝΑ ΘΕΩΡΟΥΜΕ
ΥΠΕΥΘΥΝΟ ΤΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ,
ΟΠΩΣ ΚΑΙ ΑΛΛΑ
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΑ
ΚΙΝΗΤΡΑ ΣΕ
ΚΑΤΟΙΚΟΥΣ
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ, ΕΠΕΙΔΗ
ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΜΕ
ΕΜΕΙΣ ΟΙ ΙΔΙΟΙ ΝΑ
ΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΟΥΜΕ
ΟΠΩΣ ΘΑ ΕΠΡΕΠΕ**

«αρχαίου διαβατηρίου» σε διακεκριμένους μετοίκους, προκειμένου να ανορθώσει την ταλαιπωρημένη οικονομία των Αθηνών. Κάτι αντίστοιχο λοιπόν έκαναν και οι μικρές χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης που είχαν πληγεί από την πρόσφατη κρίση και ήθελαν να ενισχύσουν τις ταλαιπωρημένες οικονομίες τους.

Και ενώ λοιπόν ο Ξενοφώντας με βοήθησε να αποδομιμοποιήσω το επενδυτικό πρόγραμμα, ήρθαν οι δαιμόνιοι ρεπόρτερ του Al Jazeera και οι δικοί μας εσωτερικοί δαίμονες του εύκολου και ευκαιριακού κέρδους και το πρόγραμμα τερματίζεται μέχρι νεωτέρας. Και τώρα ανησυχούμε.

Εν κατακλείδι, δεν θα πρέπει να αφορίζουμε και να θεωρούμε υπεύθυνο το πρόγραμμα, όπως και άλλα φορολογικά κίνητρα σε κατοίκους εξωτερικού, επειδή δεν μπορούμε εμείς οι ίδιοι να τα διαχειριστούμε όπως θα έπρεπε. Η βάση είναι πως γίνονται για να βοηθηθούμε. Το αν θα πετύχουμε σε βάθος χρόνου εξαρτάται από εμάς και τη νοστορπία μας. Απαιτείται χρόνος, παιδεία και να εμπεδωθεί στη σκέψη μας ότι δεν ζούμε μόνο για το αύριο. Θα πρέπει να διαχειριστούμε τους ξένους όχι ευκαιριακά και με ομοιομορφισμό, αλλά χτίζοντας μια σχέση μακροχρόνια, με καλές προοπτικές και σε υγιή βάση.

** Είναι ιδρυτής και Διευθυντής της AXIA Chartered Surveyors LLC (εταιρεία εκτιμητών και συμβούλων ακινήτων) και συνιδρυτής Διευθυντής της REAL Geosolutions LTD (εταιρεία proptech).*

3. ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΕΑΝ

Μέσο: ΦΙΛΕΛΕΥΘΕΡΟΣ Ο ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ

Ημ. Έκδοσης: . . .01/11/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . .01/11/2020

Σελίδα: 14



Κυκλική οικονομία από την ΚΕΑΝ

Την ευκαιρία να ξεναγηθούν στο εργοστάσιο της ΚΕΑΝ είχαν πρόσφατα η Υπουργός Ενέργειας, Εμπορίου και Βιομηχανίας, Νατάσα Πηλείδου, μαζί με τον Γενικό Διευθυντή Μάριο Παναγίδη και άλλους λειτουργούς του Υπουργείου, συνοδευόμενοι από τον Αντιπρόεδρο Βιομηχανίας του ΕΒΕΛ, εκπροσώπους του ΚΕΒΕ και της ΟΕΒ, στο πλαίσιο επίσκεψης σε βιομηχανίες της επαρχίας Λεμεσού. Την αντιπροσωπεία υποδέχτηκαν η Κικόυλα Κότσαπα, Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του ομίλου ΚΕΑΝ και άλλα μέλη του Δ.Σ. Η Υπουργός Ενέργειας, Εμπορίου και Βιομηχανίας, Νατάσα Πηλείδου και η αντιπροσωπεία, περιηγήθηκαν στους χώρους του εργοστασίου και παρακολούθησαν τη διαδικασία παραγωγής και εγκυτώσης προϊόντων για την κυπριακή αγορά, αλλά και για εξαγωγή. Στη συνέχεια η Υπουργός επισκέφτηκε το τμήμα χυμοποίησης του εργοστασίου που παράγει χυμούς και αιθέρια έλαια από κυπριακά εσπεριδοειδή κατά τους χειμερινούς μήνες όπου πληροφορήθηκε για τον τρόπο που η ακολουθούμενη διαδικασία συμβάλει στην κυκλική οικονομία. Οι φλούδες από τη χυμοποίηση δίνονται σε αγελαδοτρόφους για τροφή στα ζώα τους αφού περιέχουν βιταμίνες και άλλες ωφέλιμα στοιχεία. Επιπρόσθετα οι επισκέπτες ενημερώθηκαν για τις προσπάθειες που καταβάλλει η ΚΕΑΝ για τη μείωση του περιβαλλοντικού της αποτυπώματος. Όπως χαρακτηριστικά ανέφερε η κα Κότσαπα, ο όμιλος ΚΕΑΝ έχει εγκαταστήσει στις οροφές του εργοστασίου ηλιακούς συλλέκτες που προθερμαίνουν το νερό μέχρι 100 βαθμούς Κελσίου πριν την εισαγωγή του στον ατμολέβητα για παραγωγή ατμού. Πρόσφατα, προχώρησε επίσης στην εγκατάσταση φωτοβολταϊκών πλασιών δυναμικότητας 200 kwh συμβάλλοντας έτσι στην εξοικονόμηση ορυκτού καυσίμου και στη μείωση ρύπων διοξειδίου του άνθρακα στην ατμόσφαιρα. Παράλληλα, η ΚΕΑΝ συνεργαζόμενη με το **ΤΕΠΑΚ** και γνωστή γερμανική κατασκευαστική εταιρεία στα πλαίσια ευρωπαϊκού προγράμματος ολοκλήρωσε την εγκατάσταση πρωτοποριακού ηλιακού πάρκου, από τα λίγα που υπάρχουν διεθνώς, με σκοπό την παραγωγή ατμού χρησιμοποιώντας την ηλιακή ακτινοβολία. Η Υπουργός ευχαρίστησε την Κικόυλα Κότσαπα και το Διοικητικό Συμβούλιο για την καταποιστική ξενάγηση και εξέφρασε τον θαυμασμό της προς τον Όμιλο.

4. ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Μέσο: ΦΙΛΕΛΕΥΘΕΡΟΣ Ο ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ

Ημ. Έκδοσης: . . .01/11/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . .01/11/2020

Σελίδα: 1



ΛΙΝΟΣ ΤΣΟΚΚΑ

Εμπλουτισμός του
τουριστικού προϊόντος





Εμπλουτισμός τουριστικού προϊόντος, ανάπτυξη νέων τομέων οικονομίας



Του Λίνου Τσοκκά *

Βρισκόμαστε στο μέσο ενός νέου κύματος της πανδημίας του κορωνοϊού, με άγνωστες προς το παρόν διαστάσεις και διάρκεια. Η υγειονομική κρίση ανέκοψε τη δυναμική ανάκαμψη της κυπριακής οικονομίας και ανέδειξε δομικές αδυναμίες, τις οποίες καλούμαστε να διαχειριστούμε. Οφείλουμε, ωστόσο, να αναγνωρίσουμε ότι η επιτυχημένη πορεία των προηγούμενων έξι χρόνων, κύρια χαρακτηριστικά της οποίας ήταν οι υψηλοί ρυθμοί ανάπτυξης και η μείωση της ανεργίας, έδωσαν τη δυνατότητα στην κυβέρνηση να αντιμετωπίσει τις δυσκολίες που προέκυψαν, στηρίζοντας επιχειρήσεις και εργαζομένους.

Μαρίνα, δρόμος Πάφου-Πόλης, πανεπιστημιακή σχολή στην Πάφο

Το πλήγμα από τις αλυσιδωτές επιπτώσεις που προκαλεί η πανδημία είναι σαφώς πιο καιρίο για την επαρχία Πάφου, η οικονομία της οποίας στηρίζεται σε πολύ μεγάλο βαθμό στον τουρισμό και τις κατασκευές. Η κατάσταση, όπως έχει διαμορφωθεί στην επαρχία μας, επιβάλλει επικέντρωση της προσπάθειας της πολιτείας σε δύο άξονες:

Στον εμπλουτισμό και αναβάθμιση του τουριστικού προϊόντος, για να επιτευχθούν οι στόχοι της προσέλκυσης επισκεπτών υψηλών εισοδημάτων και της περαιτέρω επιμήκυνσης της τουριστικής περιόδου, μόλις οι συνθήκες το επιτρέψουν.

Στην ανάπτυξη νέων τομέων οικονομικής και επιχειρηματικής δραστηριότητας, οι οποίοι αφενός θα περιορίσουν την εξάρτηση από τον τουρισμό και αφετέρου θα δημιουργήσουν δυναμική και προοπτική στην Πάφο, δώδεκα μήνες τον χρόνο.

Όσον αφορά τον πρώτο άξονα, πρωτίτως εκείνο που χρειαζόμαστε είναι έργα υποδομής, η κατασκευή των οποίων

θα δώσει άμεσα ώθηση και σε άλλους τομείς της οικονομίας:

Η μαρίνα Πάφου αποτελεί προτεραιότητα. Η υλοποίησή της πρέπει να προχωρήσει χωρίς περαιτέρω καθυστερήσεις. Άλλες πόλεις, οι οποίες ήταν πολύ πίσω σε σχέση με την Πάφο, σήμερα έχουν μαρίνα ή βρίσκονται σε τελικό κατασκευαστικό στάδιο κι εμείς ακόμη να ξεκινάσουμε. Πολύ φοβούμαι ότι η σύνδεση του έργου με το αγκυροβόλιο, το οποίο επίσης είναι πολύ σημαντικό, θα επιφέρει νέες καθυστερήσεις.

Πρέπει, επίσης, να προχωρήσει άμεσα η υλοποίηση του δρόμου Πάφου - Πόλης Χρυσοχούς. Εδώ και δεκαετίες συζητούμε ένα έργο τη σημασία του οποίου όλοι αναγνωρίζουμε. Όχι μόνο στο πλαίσιο της προσπάθειας για ενίσχυση της τουριστικής ανάπτυξης της περιοχής, αλλά και για την ασφάλεια των πολιτών μας και για τη συγκράτηση των νέων μας στα χωριά τους.

Τρίτο μεγάλο έργο είναι η ανάπτυξη του Ακάμα. Μία ήπια και ισορροπημένη ανάπτυξη, η οποία θα προστατεύει το φυσικό περιβάλλον και θα διατηρεί τον χαρακτήρα της περιοχής, μπορεί να διανοίξει σημαντικές προοπτικές για τους κατοίκους των κοινοτήτων του Ακάμα, δίνοντάς τους τη δυνατότητα να παραμείνουν εκεί, να αναπτύξουν τις περιουσίες τους και να διασφαλίσουν το μέλλον των παιδιών τους.

Όσον αφορά τον δεύτερο άξονα, ο στόχος πρέπει να είναι η Πάφος να αποκτήσει σταδιακά μια πιο ισορροπημένη οικονομία. Θέλουμε οι νέοι μας να έχουν ευκαιρίες εργοδότησης όλο τον χρόνο, για να μην αναγκάζονται να εγκαταλείπουν την επαρχία για άλλες πόλεις ή ακόμη χειρότερα για το εξωτερικό. Η δυναμική που έδωσε στην πόλη της Λεμεσού η λειτουργία του **ΤΕΠΑΚ** αποτελεί ένα πολύ καλό παράδειγμα της ανάπτυξης και της ζωντανιάς που μπορεί να προσθέσει σε μια πόλη η λειτουργία **πανεπιστημιακών** σχολών. Ως άμεσο μέτρο, προτείνουμε και διεκδικούμε, ως επαρχία, την αναβάθμιση και μεταφορά του Ανώτερου Ξενοδοχειακού Ινστιτούτου στην Πάφο, αλλά και την εδώ εγκατάσταση σχολών ή τμημάτων του **ΤΕΠΑΚ**.

*Επαρχιακός Γραμματέας ΔΗΣΥ Πάφου, Δημοτικός Σύμβουλος Πάφου

5. ΔΙΑΛΕΞΗ

Μέσο: ΦΙΛΕΛΕΥΘΕΡΟΣ

Ημ. Έκδοσης: . . . 01/11/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . . 01/11/2020

Σελίδα: 24



Διάλεξη

Διάλεξη με θέμα: «Τα πράσινα δικαιώματα του πολίτη», διοργανώνει το Ζητώνειο Ελεύθερο Πανεπιστήμιο την Τρίτη 3 Νοεμβρίου 2020, στις 7:00μ.μ. στη Στέγη Γραμμάτων και Τεχνών Λάρνακας. Εισηγητής: Χαράλαμπος Θεοπέμπτου, τέως λέκτορας ΤΕΠΑΚ και τέως Επίτροπος Περιβάλλοντος. Είσοδος ελεύθερη.

6. ΔΙΑΛΕΞΗ

Μέσο: ΣΗΜΕΡΙΝΗ

Ημ. Έκδοσης: . . . 01/11/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . . 01/11/2020

Σελίδα: 27



Διάλεξη

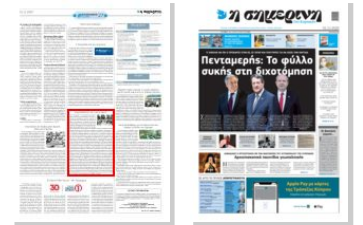
Διάλεξη με θέμα: «Τα πράσινα δικαιώματα του πολίτη» διοργανώνει το Ζητώ-ναιο Ελεύθερο Πανεπιστήμιο την Τρίτη, 3 Νοεμβρίου 2020 και ώρα 7.00μ.μ., στη Στέγη Γραμμάτων και Τεχνών Λάρνακας. Εισηγητής: Χαράλαμπος Θεοπέμπτου, τέως λέκτορας ΤΕΠΑΚ και τέως Επίτροπος Περιβάλλοντος. Είσοδος ελεύθερη.

7. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ Ο ΠΡΩΤΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΟΥ CYPRUS...

Μέσο: ΣΗΜΕΡΙΝΗ

Ημ. Έκδοσης: . . .01/11/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . .01/11/2020

Σελίδα: 27



Ολοκληρώθηκε ο πρώτος κύκλος χρηματοδότησης του Cyprus Seeds

Στις 16 Οκτωβρίου, το Cyprus Seeds, ο μη-κερδοσκοπικός οργανισμός που υποστηρίζει την εμπορευματοποίηση της ακαδημαϊκής έρευνας, γιόρτασε την επιτυχή ολοκλήρωση της πιλοτικής του χρονιάς! Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης, οι 6 ομάδες του πρώτου κύκλου παρουσίασαν τις τεχνολογικές καινοτομίες σε μια μικρή ομάδα ενδιαφερομένων από το κυπριακό οικοσύστημα, συμπεριλαμβανομένων υπεύθυνων χάραξης



πολιτικής, εκπροσώπων πανεπιστημίων και επιχειρήσεων αλλά και επενδυτών. Η Έκθεση Καινοτομίας (Innovation Showcase) έδωσε στις ομάδες την ευκαιρία να παρουσιάσουν το έργο τους για πρώτη φορά στο κοινό και σε πιθανούς επενδυτές από την Ελλάδα και τις ΗΠΑ. Η εκδήλωση πραγματοποιήθηκε στις εγκαταστάσεις του Κυπριακού Ινστιτούτου (Cyprus Institute), που υποστήριξε το Cyprus Seeds αρκετές φορές φέτος, φιλοξενώντας μερικά από τα εκπαιδευτικά του προγράμματα και εκδηλώσεις. Στην εκδήλωση, ο Υφυπουργός Έρευνας, Καινοτομίας και Ψηφιακής Πολιτικής, Κυριάκος Κόκκινος, επαινέσε το Cyprus Seeds για το μοναδικό του έργο και σημείωσε την υποστήριξη της κυβέρνησης για την πρωτοβουλία, μέσω χρηματοδότησης (matching funds). Ο Δρ Κώστας Μαρκίδης, Καθηγητής Στρατηγικής και Επιχειρηματικότητας στο London Business School, μοιράστηκε τις σκέψεις του σχετικά με τη χρήση της επιχειρηματικότητας για την πρόωθηση της ανταγωνιστικότητας της Κύπρου. Η ομάδα του έργου AID4ALL, που κέρδισε τον εθνικό και ευρωπαϊκό διαγωνισμό Junior Achievement, προσκλήθηκε επίσης στην εκδήλωση για να παρουσιάσει την καινοτομία της, και μέσω αυτής της παρουσίασης είχαν καταφέρει να δείξουν στο κοινό τις πραγματικές δυναμότητες του κυπριακού ταλέντου. Ο Υπουργός Εξωτερικών συχαίρει τους υποστηρικτές του Cyprus Seeds και ανακοίνωσε το βραβείο των €10.000 για τους 2019/20 Grantees, καθώς καλωσόρισε τις νέες ομάδες (2020/21 Grantees) που επιλέχθηκαν να συμμετάσχουν στον Δεύτερο Κύκλο Χρηματοδότησης του προγράμματος. Τον Μάρτιο του 2020, η Cyprus Seeds ανακοίνωσε τη νέα πρόσκληση για έναν δεύτερο κύκλο και έλαβε 54 αιτήσεις από όλα τα **πανεπιστήμια** και τα ερευνητικά κέντρα στην Κύπρο. Μετά από μια πολύ ανταγωνιστική διαδικασία αξιολόγησης, ανακοινώθηκαν οι 5 νέες ομάδες που θα συμμετάσχουν στον 2ο κύκλο του προγράμματος 2020/21. Πιο συγκεκριμένα, δύο (2) ομάδες προέρχονται από τον τομέα Υγείας / Βιοϊατρικής Μηχανικής, μία (1) ομάδα από τον τομέα της Πληροφορικής, μία (1) ομάδα από τον τομέα Επιστήμης Τεχνών και Κληρονομιάς (Arts & Heritage) και μία (1) ομάδα από τον τομέα Γεωργίας. Δύο (2) από αυτά τα έργα προέρχονται από το Ινστιτούτο Κύπρου, ένα (1) είναι από το **Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου**, ένα (1) από το Πανεπιστήμιο Κύπρου και ένα (1) από το Κέντρο RISE. Ο νέος κύκλος 12M θα ξεκινήσει τον Νοέμβριο του 2020.

8. ΗΜΕΡΙΔΑ ΔΙΑΣΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΔΕΙΞΗΣ ΤΗΣ ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ...

Μέσο: Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΤΕΧΝΕΣ

Ημ. Έκδοσης: . . .01/11/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . .01/11/2020

Σελίδα: 3



Ημερίδα διάσωσης και ανάδειξης της Μεσαιωνικής πολιτιστικής κληρονομιάς στη νησιωτική περιοχή του Αιγαίου και της Κύπρου

Η Έδρα της ΟΥΝΕΣΚΟ στην Ψηφιακή Πολιτιστική Κληρονομιά του **Τεχνολογικού Πανεπιστημίου** Κύπρου στο πλαίσιο του έργου «**DigiArc Ψηφιακό Τόξο Πολιτισμού Ελλάδος-Κύπρου Interreg**», το οποίο εντάσσεται στο Πρόγραμμα συνεργασίας Interreg VA Greece - Cyprus Program “2014 - 2020”, διοργανώνει διαδικτυακή ημερίδα με θέμα «**Διάσωση και Ανάδειξη της Μεσαιωνικής πολιτιστικής κληρονομιάς στη νησιωτική περιοχή του Αιγαίου και της Κύπρου**». Η διαδικτυακή ημερίδα θα πραγματοποιηθεί την Παρασκευή, 06 Νοεμβρίου 2020 από τις 10:00 έως τις 15:30.

Στην διαδικτυακή ημερίδα θα φιλοξενηθούν διακεκριμένοι ακαδημαϊκοί, ερευνητές και εκπρόσωποι συνδέσμων και οργανισμών. Θα παρουσιαστεί και θα συζητηθεί η εξέλιξη του έργου στην ψηφιοποίηση των μνημείων της Κύπρου (κάστρα Λάρνακας, Λεμεσού, Κολοσσίου και Πάφου και οι πύργοι Αλαμινού, Περβολιών, Πύλας και Ξυλοφάγου της επαρχίας Λάρνακας) και της περιοχής του Αιγαίου (μέρος της οχύρωσης της Μεσαιωνικής πόλης της Ρόδου - τάφος, πύλες, προμαχώνες, καθώς και το κάστρο της Χάλκης) εξασφαλίζοντας την ενίσχυση της ψηφιακής πολιτιστικής κληρονομιάς.

Κύριος Δικαιούχος του Έργου είναι το Υπουργείο



Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ελλάδας. Στην πράξη συμμετέχουν εκ μέρους της Ελλάδας το Πανεπιστήμιο Αιγαίου και η Εφορεία Αρχαιοτήτων Δωδεκανήσου και εκ μέρους της Κύπρου το Τμήμα Αρχαιοτήτων και η Έδρα της ΟΥΝΕΣΚΟ στην Ψηφιακή Πολιτιστική Κληρονομιά του **Τεχνολογικού Πανεπιστημίου** Κύπρου.

Η συζήτηση θα διεξαχθεί διαδικτυακά στην Ελληνική γλώσσα.

Οι δηλώσεις συμμετοχής θα υποβάλλονται μόνο ηλεκτρονικά μέχρι την Δευτέρα, 01 Νοεμβρίου 2020, μέσω της ιστοσελίδας του έργου www.digiarc.eu

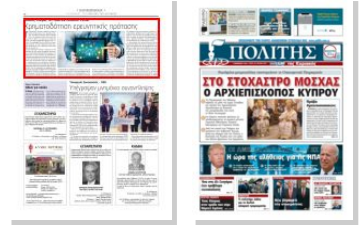
Η πράξη συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς Πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου.

9. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ

Μέσο: ΠΟΛΙΤΗΣ

Ημ. Έκδοσης: . . . 01/11/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . . 01/11/2020

Σελίδα: 62



Βασικός εταίρος το Frederick Research Center

Χρηματοδότηση ερευνητικής πρότασης

Το Ερευνητικό Κέντρο Frederick με υπερηφάνεια ανακοινώνει ότι το ερευνητικό έργο με τίτλο Next-generation Dynamic Digital EPCs for Enhanced Quality and User Awareness (D²EPC), στο οποίο είναι βασικός εταίρος, έχει λάβει χρηματοδότηση 2,5 εκατ. ευρώ από το πρόγραμμα Horizon 2020 της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Το έργο πραγματοποιήσε πρόσφατα διαδικτυακά την εναρκτήρια συνάντηση μεταξύ των μελών του.

Το έργο φιλοδοξεί να θέσει τις βάσεις για την υλοποίηση της νέας γενιάς δυναμικών πιστοποιητικών ενεργειακής απόδοσης (ΠΕΑ) κτηρίων. Στο πλαίσιο αυτό, το έργο στοχεύει να χρησιμοποιήσει πραγματικές μετρήσεις και δεδομένα που προέρχονται από έξυπνες συσκευές και εισάγει ένα σύνολο νέων και φιλικών προς τον χρήστη δεικτών, χρησιμοποιώντας καινοτόμες τεχνολογίες όπως η τεχνολογία μοντελοποιημένης κτηριακής πληροφορίας (BIM) έξι διαστάσεων (6D) επιπέδου 3 (Level 3) για την παραγωγή της ψηφιακής αναπαράστασης του κτηρίου (digital twin). Η ψηφιακή πλατφόρμα D²EPC θα επιτρέψει την έκδοση νέας γενιάς δυναμικών ΠΕΑ σε τακτική βάση και θα διαθέτει ταυτόχρονα πρόσθετες υπηρεσίες θέτοντας στο επίκεντρο τον χρήστη και παρέχοντας προ-



σωποποιημένες συμβουλές και λύσεις προς μια αποδοτική ανακαίνιση. Το έργο έχει διάρκεια τριών χρόνων και αναμένεται να ολοκληρωθεί τον Αύγουστο του 2023. Κατά την εναρκτήρια συνάντηση οι συμμετέχοντες είχαν την ευκαιρία να παρου-

σιάσουν τους οργανισμούς που εκπροσωπούν και να παρουσιάσουν επίσης τη σχετική εμπειρία και τα επιτεύγματά τους. Η συζήτηση επικεντρώθηκε κυρίως στην παρουσίαση των εταίρων, σε γενικά ζητήματα διαχείρισης του έργου, στην παρουσίαση

των διαφόρων ενότητων εργασίας, καθώς και των αναμενόμενων καθηκόντων του κάθε εταίρου. Ταυτόχρονα, στη συνάντηση παρευρέθηκε και η υπεύθυνη του έργου εκ μέρους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, κ. Rebecca Kanellia, η οποία αναφέρθηκε στις προδοκίες της επιτροπής για το έργο.

Η κοινοπραξία του έργου αποτελείται από μια διακρατική ομάδα ερευνητικών οργανισμών, βιομηχανικών παραγόντων και μικρομεσαίων επιχειρήσεων, καθώς και τελικών χρηστών των αποτελεσμάτων του έργου. Οι συγκεκριμένοι φορείς έχουν επιλεγεί προσεκτικά λόγω της ανταγωνισμένης αριστείας τους στους τομείς εξειδίκευσής τους, προκειμένου να παρέχουν τις απαραίτητες γνώσεις, την εμπειρογνωμοσύνη και το επιστημονικό και **τεχνολογικό** υπόβαθρο που απαιτείται για τη διασφάλιση της επιτυχίας του έργου, συμπεριλαμβανομένης της βιωσιμότητας της προτεινόμενης έρευνας και των αναμενόμενων αποτελεσμάτων. Το έργο συντονίζεται από το Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογίας, ενώ άλλοι εταίροι, εκτός από το Ερευνητικό Κέντρο Frederick, είναι το **Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο** του Κάουνας, το Asociación Española de Normalización της Ισπανίας, ο φορέας Austrian Standards International, το Austrian Energy Agency και η Cleopa GmbH.