



Ιωάννινα 24-4-2023

Αρ. πρωτ. 281

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΣΑΣ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΗΠΕΙΡΟΥ-ΝΗΣΩΝ
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΠΡΟΒΟΛΗΣ
ΔΟΜΠΟΛΗ 30 - 453 32 - ΙΩΑΝΝΙΝΑ
ΤΗΛ: 26510 21927 – 26510 31427
FAX: 26510 31 427
E-mail : geoteeip@otenet.gr

Προς: Δήμο Ιωαννιτών
<http://www.diavouleusi.eu/>

Θέμα : Προτάσεις Παραρτήματος ΓΕΩΤ.Ε.Ε. Ηπείρου - Νήσων στο πλαίσιο δημόσιας διαβούλευσης του προσχεδίου Βιώσιμης Αστικής Ανάπτυξης (BAA) για την περίοδο 2021-2027 του Δήμου Ιωαννιτών.

Πρωτογενής παραγωγή στην Οικονομική Επιστήμη ονομάζεται ο παραγωγικός τομέας δραστηριοτήτων με αντικείμενο την απόκτηση ή απόσπαση αγαθών (πρώτων υλών) άμεσης ή έμμεσης κατανάλωσης, κατ' ευθείαν από την φύση (γεωργία, αλιεία, κτηνοτροφία, μελισσοκομία, δασοκομία, θήρα, εξόρυξη μεταλλευμάτων κλπ). Ο τομέας αυτός απασχόλησης αποτελεί πηγή εισοδήματος για μεγάλο τμήμα του παγκόσμιου πληθυσμού.

Η απόσπαση πραγματοποιείται είτε με τη συλλογή (συλλεκτικές επιχειρήσεις) είτε με την εξόρυξη (εξορυκτικές επιχειρήσεις) από το έδαφος ή το υπέδαφος. Επομένως, στην πρώτη φάση της παραγωγικής διαδικασίας, τα προϊόντα πρωτογενούς παραγωγής καταναλώνονται από τους ανθρώπους, όπως έχουν, χωρίς να υποστούν καμία επεξεργασία, ή μεταποίηση-μετασχηματισμό όπως π.χ. αυγά, γάλα, γόρτα, φρούτα, μέλι, καρποί, ψάρια, κ.λπ.

Η έρευνα και η καινοτομία με γνώμονα την αειφόρο ανάπτυξη του δήμου Ιωαννίνων μπορεί να δώσει απαντήσεις σε πολλά προβλήματα του τόπου μας (και όχι μόνο).

Κάθε απάντηση μετατρέπει την αδυναμία σε δύναμη, τις εισαγωγές προϊόντων σε εξαγωγές και την ανεργία σε εργασία για όλους. Χειροπιαστό παράδειγμα αποτελεί η μέθοδος της ταχείας κομποστοποίησης που τα τελευταία χρόνια την είδαμε σε δύο επιχειρήσεις (ΠΣ Πίνδος και Πτηνοτροφική) να μετατρέπει την κοπριά των πουλερικών από σημαντικό ρυπαντή της περιοχής σε ανάρπαστο οργανικό λίπασμα που εξάγεται από την περιοχή μας σε όλη την Ελλάδα και την Κύπρο. Στην περιοχή μας αυτά τα λιπάσματα κατέλαβαν ένα σημαντικό μέρος της τοπικής αγοράς με αντίστοιχη μείωση λιπασμάτων από άλλες χώρες.

Επειδή η έρευνα είναι απέραντη και οι καινοτομία είναι κριμένη παντού, προτείνουμε στους επιστήμονες της περιοχής μας (Πανεπιστήμιο, Εταιρείες Έρευνας και Τεχνολογίας) να στρέψουν το ενδιαφέρον τους και στις παρακάτω περιοχές έρευνας, σε θέματα που άπτονται του γνωστικού αντικείμενου του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου.

1. Αποθετήριο γνώσης σε επίπεδο Δήμου. Υποχρέωση όλων των δημοτικών ιδρυμάτων για κατάθεση όλων των εκπονημένων ή υπό εκπόνηση ερευνών στο αποθετήριο. Ο σκοπός αυτής της βάσης δεδομένων θα είναι η συγκέντρωση όλων των μελετών που έχουν εκπονηθεί ή εκπονούνται και αφορούν την περιοχή μας ή το γεωργικό προϊόν της περιοχής μας. Στην ίδια βάση δεδομένων να υπάρχουν και προτάσεις για θέματα που πρέπει να μελετηθούν.

2. Ταμείο άμεσης απόκρισης για απάντηση σε επείγοντα άμεσα προβλήματα της γεωργικής παραγωγής. Επιστράτευση όλων των γεωτεχνικών επιστημόνων του Δήμου καθώς και έκτακτων.

3. Στοχευμένη χρηματοδότηση για έρευνα και πιλοτική εφαρμογή σε θέματα που αφορούν την περιοχή μας ή το αγροτικό προϊόν μας. Συμμετοχή στις έρευνες και των ανέργων και υποαπασχολούμενων επιστημόνων της περιοχής μας.

4. Γεωργικές προειδοποιήσεις για εχθρούς και ασθένειες στις σημαντικότερες καλλιέργειες του Δήμου. Αξιοποίηση της πρόγνωσης καιρού και του ιστορικού καταγραφών μετεωρολογικών δεδομένων του τμήματος Μετεωρολογίας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων στην κατεύθυνση των γεωργικών προειδοποιήσεων που εκδίδει το Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών. Προσθήκη σταθμών, αύξηση υπολογιστικής ισχύς στις υποδομές του Τμήματος Μετεωρολογίας και ανάπτυξη ανάλογου λογισμικού. Νέοι επιστήμονες στην στήριξη του έργου.

5. Εδαφοκλιματικοί χάρτες με αποτύπωση των κοινόχρηστων υποδομών σε νέα επίπεδα πάνω στο υπόβαθρο του ΟΠΕΚΕΠΕ η της Κτηματολόγιο ΑΕ σαν συμπλήρωμα του υφιστάμενου συστήματος γεωγραφικών πληροφοριών ΝΕΑ ΓΗ εκπονημένο από το ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ. Αξιοποίηση των χαρτών pH, CaCO₃, Οργ. Ουσ., των ήδη εκπονημένων εδαφολογικών μελετών (Μελέτες Ν. Σούλη, ΙΓΜΕ, εδαφολογική μελέτη Ζίτσας, κτλ.). Ψηφιοποίηση και εμφάνιση των γεωλογικών χαρτών του ΙΓΜΕ με έμφαση στην υδρογεωλογική πληροφορία. Προσθήκη σε νέα επίπεδα κλιματικών χαρτών και δικτύων κοινόχρηστων υποδομών (οδικό, αρδευτικό, ηλεκτρικό, τηλεπικοινωνιακό δίκτυο) στις περιοχές με καλλιεργήσιμη γη και προσδιορισμός των φυτών που μπορούν να ευδοκιμήσουν σε κάθε οικότοπο. Εμπλουτισμός των χαρτών με νέο επίπεδο την τοπική γνώση (τι καλλιέργειες έμπαιναν παλιά στον κάθε τόπο).

6. Επέκταση εργαλείου υποβοήθησης διαχείρισης άρδευσης σε όλη την έκταση του Δήμου. Αξιοποίηση του προγράμματος IRMA και επέκτασή του στα όρια του Δήμου.

7. Τράπεζα γης με παρουσία όλων των αδιάθετων χωραφιών στο διαδίκτυο, συνδεδεμένη με όλη την πληροφορία που σχετίζεται με αυτά (εδαφολογικοί-κλιματικοί- φυτοκοινωνιολογικοί χάρτες καθώς και στοιχεία της τοπικής γνώσης).

8. Ολοκλήρωση των ημιτελών αναδασμών και ξεκίνημα νέων σε περιοχές με καλλιεργήσιμη γη σύμφωνα με τα εγκεκριμένα ΣΧΟΟΑΠ. Εκπόνηση προμελετών άρδευσης και στράγγισης για της υπό αναδασμό περιοχές. Εμφαση στην αξιοποίηση των επιφανειακών νερών και την πιθανή συνεκμετάλλευση με λοιπές χρήσεις ύδατος.

9. Προστασία του γεωργικού χώρου από την οικιστική και επαγγελματική χρήση (οικίες, φωτοβολταϊκά κτλ.).

10. Χωρισμός των βιοσκοτόπων σύμφωνα με τα κοπάδια και τον αριθμό των ζώων, για αποφυγή μετάδοσης ασθενειών μεταξύ των κοπαδιών.

11. Προστασία των καλλιεργειών και των κοπαδιών από τα άγρια ζώα. Κύρια αγριόχοιρος σε καλλιέργειες καλαμποκιού, μηδικής, αρκούδα σε αμπέλι, κερασιές, βατόμουρα - σμέουρα, και λύκου σε κοπάδια.

12. Καταγραφή των εισαγόμενων αγροτικών προϊόντων (ζωοτροφών και υπόλοιπων γεωργικών προϊόντων) στην περιοχή της Ηπείρου και διερεύνηση τρόπων αντικατάστασης από παραγόμενα προϊόντα στη περιοχή μας. Αξιοποίηση των καταγραφών του ΟΠΕΚΕΠΕ (παραγωγικά ζώα και καλλιέργειες) στην κατεύθυνση της κάλυψης των αναγκών του Δήμου Ιωαννίνων.

13. Καταγραφή μελέτη και ανάδειξη των προϊόντων που παράγονται σε κάθε τόπο του Δήμου Ιωαννίνων. Ήμερολογιακοί (πότε βγαίνει στην αγορά) και γεωγραφικοί χάρτες (που ακριβώς παράγεται) των παραγόμενων προϊόντων. Σύνδεση των ανωτέρω με τον αγροτουρισμό. Απεικόνιση των καταλυμάτων, των επισκέψιμων αγροκτημάτων και των μονάδων επεξεργασίας αγροτικών προϊόντων στους εν λόγω χάρτες.

14. Μελέτη και προβολή του αγροτικού προϊόντος του Δήμου Ιωαννίνων. Έμφαση της προβολής στο διαδίκτυο. Οι γιορτές των αγροτικών προϊόντων (πατάτας, τομάτας, κρασιού, πέστροφας, προβάτου, αγελάδας, σαρδέλας κτλ.) με την μορφή του πανηγυριού που γίνονται σήμερα, ενώ συμβάλουν τοπικά στην διαφήμιση των παραγόμενων τοπικών προϊόντων δεν καταφέρνουν να εξυψώσουν την διαδικασία της παραγωγής και της μεταποίησης. Ο συνδυασμός των παραπάνω εκδηλώσεων με ενέργειες που προωθούν την άμιλλα, την καινοτομία, την φιλοπεριβαλλοντική πρακτική θα έδιναν μεγαλύτερη αίγλη, γνώση και αυτοπεποίθηση στον καλλιεργητή (πχ βραβεία, ταξίδια στην Γαλλία σε περιοχή με αμπέλια - κρασί, στην Ολλανδία για την πατάτα, τα θερμοκήπια κτλ.).

15. Στα τέλη Νοέμβριου κάθε χρόνο (σε χρόνο που δεν υπάρχουν αγροτικές δουλειές) να διοργανώνει ο Δήμος κεντρική εκδήλωση για τους βραβευμένους του αγροτικού χώρου του Δήμου, με παρουσίαση των καινοτομιών τους.

16. Διερεύνηση οργάνωσης και λειτουργίας δημοπρατήριου χονδρικής πώλησης αγροτικών προϊόντων. Σύγχρονες λαϊκές αγορές πώλησης αγροτικών προϊόντων.

17. Μελέτη τοπικής χλωρίδας – πανίδας. Καταγραφή και μελέτη των τοπικών ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτών και φυλών ζώων.

18. Έρευνα για νέες καλλιέργειες στο Λεκανοπέδιο, συνεργασία με το Πανεπ. Ιωαννίνων, τα δημόσια Ι.Ε.Κ και τις εταιρίες έρευνας και τεχνολογίας.

19. Εκπαίδευση αγροτών. Σε όλα τα επίπεδα και σε συνεργασία με όλους τους φορείς που αναφέρονται στο κεφάλαιο ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ.

20. Μείωση της ρύπανσης με αξιοποίηση της κοπριάς των πτηνοτροφιών και άλλων κτηνοτροφικών μονάδων στην κατεύθυνση της παραγωγής ενέργειας και κομποστοποιημένου λιπάσματος.

- 21. Αξιοποίηση των φυτικών υπολειμμάτων (πχ. κλαδευμάτων δένδρων) με κομποστοποίηση για παραγωγή λιπάσματος ή την παραγωγή ενέργεια. (πχ. πελετ). ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΧΩΡΩΝ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΑΖΑΣ ΑΠΟ ΤΑ ΚΛΑΔΕΜΑΤΑ ΤΟΥ ΑΣΤΙΚΟΥ ΙΣΤΟΥ.**
- 22. Φωτοβολταϊκά σε στέγες πτηνοτροφιών και κτηνοτροφικών μονάδων και όχι σε γη υψηλής παραγωγικότητας. Αξιοποίηση όλων των προγραμμάτων και ενημέρωση των δικαιούχων.**
- 25. Συνέχιση της διαχείρισης αδέσποτων και νεκρών ζώων, ιδιαίτερα στις παραλίμνιες περιοχές.**
- 26. Ανακύκλωση και ανάκτηση ενέργειας από φθαρμένα φιλμ θερμοκηπίων, φιλμ χαμηλής κάλυψης, σκευασμάτων, συσκευασίες λιπασμάτων, και άλλα πλαστικά που χρησιμοποιούνται στον Δήμο Ιωαννίνων μέσω του προγράμματος ΕΣΥΦ και Ε.Ε.**
- 27. Ενίσχυση του προγράμματος ΕΣΥΦ με το Σύλλογο Ιδιοκτητών Καταστημάτων Αγροεφοδίων Ιωαννίνων για τις πλαστικές συσκευασίες φυτοπροστατευτικών .**
- 28. Σχολή Μελισσοκομίας με πτυχίο μελισσοκόμου. Δεν υπάρχει πουθενά στην Ελλάδα.**
- 29. Ορθολογική διαχείριση δασών σε συνδυασμό με μέτρα επιτήρηση για προστασία από λαθροϋλοτόμηση και μέτρα διαχείρισης διάβρωσης εδαφών και κατολισθήσεων από τα έντονα καιρικά φαινόμενα .**
- 30. Αγροτουρισμός. Σύνδεση του προϊόντος με την περιοχή, την ιστορία και τους ανθρώπους.**
- 31. Ανεξαρτητοποίηση των οικισμών από την αρδευόμενη υπηρεσία μέσω Δ.Ε.Υ.Α.Ι.**
- 32. Κατάργηση των ορίων [SWAP] (όπως στην περιοχή του Μπιζανίου).**
- 33. ΑΜΕΣΗ λύση για το ζήτημα του αρδευτικού συστήματος της περιοχής του Κουτσελιού, το οποίο έχει δηλωθεί και πληρωθεί ως εγκατεστημένο αλλά στην πραγματικότητα δεν λειτουργεί σωτά και απρόσκοπτα.**
- 34. Κατάργηση του ΕΝΦΙΑ και των Δημοτικών Τελών για τα χωράφια και τα αγροτικά κτήρια.**
- 35. Θέσπιση ειδικών μέτρων, ορίων και κανόνων για την βιολογική κτηνοτροφία.**

ΙΔΙΑΙΤΕΡΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ

α. Βελτίωση των αποδόσεων των ζώων:

1. Η επέκταση του ήδη εφαρμοζόμενου προγράμματος ελέγχου αποδόσεων και γενετικής βελτίωσης στις καθαρόαιμες φυλές προβάτων και αιγών της Ηπείρου
2. Η εφαρμογή προγράμματος αναβάθμισης των ντόπιων αβελτίωτων πληθυσμών των ορεινών και ημιορεινών περιοχών
3. Η σχολαστική εφαρμογή προγραμμάτων προληπτικής υγιεινής για πρόληψη των ζωονόσων και των ανθρωποζωονόσων που πέραν της μείωσης της παραγωγής αποτελεί παράγοντα απειλής της υγείας των αγροτών.

β. Παραγωγή προϊόντων ποιότητας:

Ο Δήμος Ιωαννιτών, όπως όλη η Ήπειρος, προσφέρεται θαυμάσια για την παραγωγή ποιοτικών, ΠΟΠ και παραδοσιακών προϊόντων. Έχει συγκριτικά πλεονεκτήματα, έναντι άλλων περιοχών.

Η παραγωγή παραδοσιακών προϊόντων σε συνδυασμό με την ανάπτυξη ήπιων μορφών τουρισμού και την ανάπτυξη των φυσικών πόρων θα μπορούσαν να διατηρήσουν τους κατοίκους στις εστίες τους.

γ. Εντατικοποίηση των εκτροφών:

Η εντατικοποίηση των εκτροφών θεωρείται αναγκαία και επιβεβλημένη και αφορά κυρίως στην:

1. Εκμηχάνιση της παραγωγής, που αναφέρεται κυρίως στη μηχανική άμελξη και τη χρήση ηλεκτρικών φρακτών.
2. Βελτίωση των συνθηκών εκτροφής, όπως εξηλεκτρισμός των στάβλων κ.α.
3. Επέκταση της συστηματικής σταβλισμένης αιγο-προβατοτροφίας με δυνατότητα βόσκησης.

δ. Αξιοποίηση των φυσικών πόρων:

Για την καλύτερη δυνατή αξιοποίηση των φυσικών πόρων θεωρούνται απαραίτητα τα παρακάτω μέτρα:

1. Επιτόπια μελέτη των φυσικών βιοσκότοπων κοινόχρηστων ή μη και εκτίμηση της βιοσκοϊκανότητας.
2. Διαχείριση των βιοσκότοπων ανάλογα με τη βιοσκοϊκανότητα
3. Δημιουργία έργων υποδομής, όπου δεν υπάρχουν.
4. Δημιουργία πρότυπων βιοσκότοπων.
5. Δημιουργία καταφυγίων για την προστασία της πανίδας.
6. **Παραχώρηση στους νέους κτηνοτρόφους ανάλογης βιοσκήσιμης έκτασης στις ημιορεινές περιοχές ή γεωργικής γης στις πεδινές, ως κίνητρο για την προσέλκυση των νέων στο επάγγελμα.**

ε. Ανάδειξη του αγροτουρισμού:

Για να συνδεθεί η αιγο-προβατοτροφία με τον τουρισμό στις ημιορεινές περιοχές του Δήμου και την ανάδειξη της φυσικής ομορφιάς πρέπει να γίνουν διάφορα έργα υποδομής όπως:

1. Παραδοσιακά τυροκομεία με δυνατότητα πρόσβασης επισκεπτών – τουριστών
2. Παραδοσιακοί λαχανόκηποι – μποστάνια με πρόσβαση για αγορά.
3. Διατήρηση – ανάπλαση φυσικών περιοχών όπως η λίμνη
4. Στέγαστρα και χώροι αναψυχής από την Δασική και Τεχνική Υπηρεσία
5. Ανάπτυξη παραδοσιακών επαγγελμάτων και εργαστηρίων διάδοσης παραδοσιακής μουσικής, των τοπικών χορών κ.λ.π.

στ. Οργάνωση των παραγωγών:

Η οργάνωση των παραγωγών και η δημιουργία τοπικών φορέων για την προμήθεια πρώτων υλών και τη διακίνηση των παραγόμενων προϊόντων είναι αναγκαία.

Τα στοιχεία βασίστηκαν στην πρόταση για Συμβούλιο Έρευνας και Καινοτομίας του ΓΕΩΤ.Ε.Ε. και στις προτάσεις για την κτηνοτροφία από την ομάδα του έργου “ΝΕΑ ΓΗ” του Τ.Ε.Ι. Ηπείρου, για το Περιφερειακό Συμβούλιο Έρευνας και Καινοτομίας Ηπείρου καθώς και τα πολύτιμα γραπτά αρχεία του καταξιωμένου και αγαπητού συνάδελφου και συμπολίτη μας, Γεωργίου Παπάζη.

Ως αναφορά το σχέδιο δράσης και τον προϋπολογισμό για την Β.Α.Α. του Δ. Ιωαννιτών 2021 - 2027 έχουμε να σημειώσουμε και να τονίσουμε ιδιαίτερα τα παρακάτω:

1. Στις προτεραιότητες και ιεραρχημένες προσδοκίες του σχεδίου πουθενά δεν αναφέρεται, (ούτε καν σαν τελευταίο στην ιεραρχία), το θέμα της πρωτογενούς παραγωγής, παρότι θα μπορούσε να ενταχθεί στην 8^η και 10^η προτεραιότητα για τη χρήση καθαρής τεχνολογίας και αύξηση της επισκεψιμότητας της περιοχής, ως τίτλο τον αγροτουρισμό ή τον αγροδιατροφικό τουρισμό. Αν μη, τι άλλο, θα έπρεπε να παρουσιάζεται το ζήτημα στο κεφάλιο με τις απειλές, ως παράμετρος προς εξαφάνιση από το Δήμο Ιωαννιτών η Πρωτογενής παραγωγή.
2. Στην παρουσίαση του όραματος, δεν γίνεται κανένας λόγος, ούτε έχει προβλεφθεί το θέμα της εναπόθεσης της βιομάζας από τα κλαδέματα του αστικού πράσινου. Παρότι στο κεφάλαιο των ευκαιριών, η μελέτη αναφέρει ρητά τους πόρους από την Ε.Ε και τον πράσινο προσανατολισμό του σχεδίου. Σημειώνεται ότι πριν 2 χρόνια λειτουργούσαν 2 χώροι του Δήμου για την εναπόθεση της βιομάζας από τα κλαδέματα και την προηγούμενη Άνοιξη αυτά έκλεισαν χωρίς ενημέρωση και φυσικά χωρίς καμιά απάντηση στα ερωτήματά μας από την Υπηρεσία Πρασίνου και τον αρμόδιο αντιδήμαρχο. ΠΡΟΤΑΣΗ 21 ΤΟΥ ΓΕΩΤ.Ε.Ε.
3. **Αστικό πράσινο. Προϋπολογισμός άνω των 8 εκατ. Ευρώ. Πράσινοι αστικοί χώροι που θα πρέπει να έχουν:**
 - Φυτά ικανά να τονίσουν την αναγκαιότητα της δράσης κι όχι μόνο την καλλωπιστική αξία. Περισσότερα αρωματικά, εντομοαπωθητικά και ξηροφυτικά φυτά.
 - Χώροι πρασίνου, που πρέπει να είναι λειτουργικοί για τον πολίτη και όχι εντοιχισμένες ζαρτινιέρες.
 - Ήλιος, και χώρος πρασίνου πρέπει να συμβιώνουν στα Γιάννενα. Όχι φυτά σκιάς, όχι φυτά που είναι ξένα στο κλίμα της πόλης και πολύ ευαίσθητα σε προσβολή από ασθένειες και εχθρούς.
 - Σωστή διαχείρηση της άρδευσης. Επανέλεγχος και μάλλον επανασχεδιασμός εκτοξευτών και σταλακτών με σύγχρονης τεχνολογίας κι επιτέλους ένα κεντρικό

σύστημα ελέγχου του ποτίσματος, ώστε να μειωθούν οι απώλειες νερού και η υπεράρδευση.

Έχει γεμίσει η πόλη με υπολογιστές ποτίσματος μπαταρίας!!!! Γι' αυτό και βλέπουμε να ποτίζεται το πράσινο όταν βρέχει... Και στα Ιωάννινα βρέχει πολύ!!!

Για τη Δ.Ε.

Ο Πρόεδρος

Θεόδωρος Κορωναίος