

Ελευθερίος Γ. Χατζής
Γεωπόνος ΑΦΠ κ ΓΜ

Επαγγελματική
αποκατάσταση αποφοίτων
ΑΦΠ κ ΓΜ και Προοπτικές

Νομικό πλαίσιο επ. δικαιωμάτων

ο ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 344.

Άσκηση του επαγγέλματος του γεωτεχνικού

https://geotee.gr/lnkFiles/2000_A_0297-PD.344.PDF

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟ

Αρ. Φύλλου 297

29 Δεκεμβρίου 2000

ΠΡΟΕΔΡΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 344
Άσκηση του επαγγέλματος του γεωτεχνικού.

5. Την αριθμ. 327/2000 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας, με πρόταση του Υπουργού Γεωργίας και του Υφυπουργού Οικονομικών, αποφασίζουμε:

Άρθρο 4

Άσκηση επαγγέλματος στον ιδιωτικό τομέα

1. Ως άσκηση του επαγγέλματος γεωτεχνικού στον ιδιωτικό τομέα, νοείται η απασχόληση των γεωτεχνικών στον τομέα αυτό με οποιαδήποτε σχέση εργασίας ή έργου, η απασχόλησή τους ως ελεύθερων επαγγελματιών και η αυτοαπασχόλησή τους.

2. Αντικείμενα της άσκησης του επαγγέλματος κατά την προηγούμενη παράγραφο, είναι ιδίως τα ακόλουθα:

α) Η σύνταξη μελετών και η επίβλεψη της εκτέλεσής τους.

β) Η εκτέλεση έργων.

γ) Η σύνταξη πραγματογνωμοσύνης και γνωμοδότησης.

δ) Η παροχή συμβουλών εμπειρογνώμονα.

ε) Η διενέργεια ερευνών.

στ) Η παροχή εκπαιδευτικών υπηρεσιών.

ζ) Η διενέργεια εκτιμήσεων.

η) Η εκπροσώπηση φυσικών ή νομικών προσώπων και η παράσταση για λογαριασμό των προσώπων αυτών, για υποθέσεις γεωτεχνικού ενδιαφέροντος, ενώπιον των αρχών και ιδίως των γεωργικών, δασοπονικών, κτηνιατρικών, κτηνοτροφικών, γεωλογικών και αλιευτικών υπηρεσιών, σε κάθε επιχείρηση πρωτογενούς ή δευτερογενούς παραγωγής, καθώς και σε κάθε επιχείρηση ανάπτυξης, αξιοποίησης, εκμετάλλευσης και προστασίας των φυσικών πόρων και του περιβάλλοντος.

3. Οι υπηρεσίες και επιχειρήσεις της προηγούμενης παραγράφου υποχρεούνται να αποδέχονται τις υπηρεσίες των γεωτεχνικών, όπως αυτές περιγράφονται στην ίδια παράγραφο.

Γενικό πλαίσιο επαγγελματικών δικαιωμάτων στον ιδιωτικό τομέα

Βλέπε αναλυτικότερα άρθρο 8 –
επαγγελματικές δραστηριότητες
https://geotee.gr/InkFiles/2000A_0297-PD.344.PDF

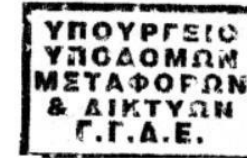
Έχουμε άραγε αντικείμενο;



Σύνταξη μελετών περιβαλλοντικών επιπτώσεων που απαιτούνται για την Περιβαλλοντική Αδειοδότηση Έργων (ν. 4014/11)

ΕΠΩΝΥΜΟ: ΧΑΤΖΗΣ
ΟΝΟΜΑ: ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ
ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ: ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΕΙΔΙΚΟΙΤΗΤΑ: ΓΕΩΠΟΝΟΣ
ΕΔΡΑ ΝΟΜΟΣ: ΑΤΤΙΚΗΣ
ΕΠΑΓΓ. ΕΔΡΑ: ΙΑΜΒΗΣ 15 ΑΘΗΝΑ ΤΚ 10443
ΚΑΤΟΙΚΙΑ: ΙΑΜΒΗΣ 15 ΑΘΗΝΑ ΤΚ 10443

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ,
 ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
 Δ/ΝΣΗ Δ/Σ - ΤΜΗΜΑ ΜΗΤΡΩΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ



ΠΤΥΧΙΟ ΜΕΛΕΤΗΤΗ
 ΠΔ 138/2009 / Ν.3316/2005

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΜΕΛΕΤΩΝ

α. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΥΠ ΑΡΙΘ.	23	ΤΑΞΗ	A
β. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΥΠ ΑΡΙΘ.	27	ΤΑΞΗ	A
Ισχύει από	18/07/2013	Εως,	18/07/2023

- Σύνταξη μελετών για τη χορήγηση άδειας κυκλοφορίας νέου τύπου λιπασμάτων <http://www.minagric.gr/index.php/el/for-farmer-2/crop-production/lipasmata/282-edypadikailogitika>.
- Σύνταξη μελετών για τη σήμανση προϊόντων λίπανσης με CE σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό κανονισμό 1009/2019 <https://www.geotee.gr/MainNewsDetail.aspx?CatID=1&RefID=22725&TabID=4>
- Επιθεωρήσεις πιστοποίησης προϊόντων λίπανσης μέσα από υπηρεσίες κοινοποιημένων στην ΕΕ οργανισμών https://health.ec.europa.eu/medical-devices-topics-interest/notified-bodies_el.



Σύνταξη τεχνικών μελετών
βελτίωσης μηχανημάτων
παραγωγής και
επεξεργασίας γεωργικών
προϊόντων.

Συμβουλευτικές υπηρεσίες
επιλογής εξοπλισμού σε
γεωργικές εκμεταλλεύσεις

Οι περιβαλλοντικές απαιτήσεις της νέας ΚΑΠ
όπως και ο κλιματικός νόμος έχουν
δημιουργήσει νέες απαιτήσεις στην επιλογή
γεωργικών μηχανημάτων



Σύνταξη μελετών επένδυσης στον αγροτικό τομέα.

Π.χ σχέδια βελτίωσης και άλλα μέτρα του ΠΑΑ

Πιστοποίηση συστημάτων ολοκληρωμένης διαχείρισης

- Συμβουλευτικές υπηρεσίες ανάπτυξης και σχεδιασμού συστημάτων ολοκληρωμένης διαχείρισης AGRO, GLOBALGAP
- Επιθεωρήσεις συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης κατά GLOBALGAP και AGRO

https://www.globalgap.org/uk_en

https://www.elgo.gr/index.php?option=com_content&view=category&layout=blog&id=164&Itemid=1253

3. Επιθεωρητές

1. Ειδικές επί πλέον απαιτήσεις για Περιβαλλοντικά Συστήματα	Κριτήρια Αποδοχής
Βασική Εκπαίδευση	<ul style="list-style-type: none"> Απόφοιτος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (ΑΕΙ-ΑΤΕΙ)
Περιβαλλοντική Ορολογία (ISO 17021 -2 § 5.2)	<ul style="list-style-type: none"> Απόφοιτος ΑΕΙ –ΑΤΕΙ ή σχετικής ειδικότητας που εμπίπτει στη Τεχνική Περιοχή ή μεταπτυχιακό σχετικής ειδικότητας που εμπίπτει στη Τεχνική Περιοχή
Περιβαλλοντικές μετρήσεις (ISO 17021 -2 § 5.3)	<ul style="list-style-type: none"> Προϋπηρεσία τουλάχιστον δύο (2) ετών από την απόκτηση του πτυχίου
Περιβαλλοντικές Τεχνικές για τη παρακολούθηση και μέτρηση (ISO 17021 -2 § 5.4)	<ul style="list-style-type: none"> Εκπαίδευση στο Σύστημα Ποιότητας του Φορέα Πιστοποίησης Εργασιακή εμπειρία 1 έτους στη συγκεκριμένη τεχνική περιοχή, ή συμβουλευτική και μελετητική εμπειρία σε τεχνική περιοχή
Περιβαλλοντικές πλευρές και επιδράσεις (ISO 17021 -2 § 5.5)	<ul style="list-style-type: none"> Συμμετοχή σε 5μερο βασικό σεμινάριο σε κάποιο πρότυπο και συμπληρωματικό 2ήμερο σε πρότυπο ISO 14001 ή απευθείας 5μερο σεμινάριο σε πρότυπο ISO 14001.
Προοπτική κύκλου ζωής (ISO 17021 -2 § 5.6)	<ul style="list-style-type: none"> Συμμετοχή σε σεμινάριο για τις πρόσθετες απαιτήσεις Σχήματος πιστοποίησης
Αξιολόγηση περιβαλλοντικής επίδοσης (ISO 17021 -2 § 5.7)	<ul style="list-style-type: none"> Συμμετοχή σε μια τουλάχιστον επιθεώρηση ως Εκπαιδευόμενος Επιθεωρητής
Υποχρεώσεις Συμμόρφωσης (ISO 17021 -2 § 5.8)	<ul style="list-style-type: none"> Τήρηση των προβλεπόμενων απαιτήσεων των Κατευθυντήριων Οδηγιών του ΕΣΥΔ

Πιστοποίηση συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης ISO14001

Κριτήρια αξιολόγησης και επιλογής επιθεωρητών συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης σύμφωνα με το ISO14001 σε διαπιστευμένο φορέα πιστοποίησης

www.esyd.gr

Εγγραφή σε μητρώο πραγματογνωμόνων ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΑΘΗΝΑΣ Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Από: goufa@acsmi.gr <goufa@acsmi.gr>

Στάλθηκε: Τρίτη, 20 Ιουνίου 2023 10:23 πμ

Προς: lefcha@hotmail.com <lefcha@hotmail.com>

Κοιν.: ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΒΕΑ <info@acsmi.gr>; ΚΟΛΙΑΔΗ <mkoliadi@acsmi.gr>; ΓΙΟΒΑΝΟΠΟΥΛΟΥ <giova@acsmi.gr>

Θέμα: FW: Αίτηση εγγραφής στον κατάλογο πραγματογνωμόνων

Αξιότιμε κύριε Χατζή καλημέρα,

Καταρχήν να σας ευχαριστήσουμε για την εκδήλωση ενδιαφέροντος στο ζήτημα της στελέχωσης Καταλόγου πραγματογνωμόνων , που πραγματοποιεί το Βιοτεχνικό Επιμελητήριο Αθήνας στο πλαίσιο των θεσμικών του αρμοδιοτήτων.

Ασφαλώς κι έχουμε λάβει την αίτηση με όλα τα δικαιολογητικά εγγραφής σας στον κατάλογο, στην οποία έχει δοθεί ο Αριθμός Πρωτοκόλλου 2521/21-10-2022 (δείτε το συνημμένο).

Η διαδικασία ολοκλήρωσης του Καταλόγου είναι ακόμα σε εξέλιξη, συγκεντρώνοντας ακόμα αιτήματα, προκειμένου να καλύψουμε όσες το δυνατόν περισσότερες κατηγορίες πραγματογνωμοσυνών.

Όταν ολοκληρωθεί ο Κατάλογος , θα προχωρήσουμε στο στάδιο της ορκωμοσίας των τακτικών πραγματογνωμόνων ενώπιον του Προέδρου των Πρωτοδικών οπότε και θα σας ενημερώσουμε σχετικά .

Με εκτίμηση

Προϊσταμένη Μητρώου/ΥΓΕΜΗ



ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΑΘΗΝΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΓΠΑ, 21/06/2023

Μελέτη και κατασκευή έργων αστικού πρασίνου

ΒΛ. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ – ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ
ΓΕΩΠΟΝΩΝ

λζ) Στη δημιουργία, ανάπτυξη, διαχείριση και συντήρηση αλσών, πάρκων, δενδροστοιχιών, γηπέδων, παιδικών χαρών και γενικότερα υπαίθριων χώρων αναψυχής και φυτοτεχνικής διαμόρφωσης αστικού και περιαστικού πρασίνου.

Κανονισμός Πυροπροστασίας Ακινήτων εντός ή πλησίον δασικών εκτάσεων-απαιτείται προσοχή από ΓΕΩΤΕΕ

Βλ. εκτός των άλλων μάθημα: ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ - ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ

5. Έκθεση αρμόδιου τεχνικού επιστήμονα είναι το πόρισμα – μελέτη, όπου καθορίζονται τα απαιτούμενα μέτρα και μέσα πυροπροστασίας για την εφαρμογή του παρόντος.

24 Μαΐου 2023

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. οικ. ΥΠΕΝ/ΔΑΟΚΑ/55904/2019

Κανονισμός Πυροπροστασίας Ακινήτων εντός ή πλησίον δασικών εκτάσεων.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ -
ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ - ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΚΡΙΣΗΣ ΚΑΙ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

9. Το υπό σφ. 22.02.2023 έ. «Κοινοποίηση ακινήτων εντός ή πλησίον δασικών εκτάσεων ως προς την Επιτήρηση» καλείται βάσει της Π.δ. (ΕΕ) 2015/15 10. Το π.δ. 11. Το π.δ.

Τεύχος Β' 3475/24.05.2023

ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

37035

6. Έντυπο αξιολόγησης επικινδυνότητας είναι το έγγραφο που συντάσσει τεχνικός επιστήμονας από το οποίο, με βάση τα αξιολογούμενα κριτήρια του παρόντος, προκύπτει η κατηγορία επικινδυνότητας του ακινήτου.

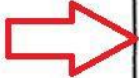

ΓΠΑ, 21/06/2023

Υπηρεσίες καταπολέμησης επιβλαβών οργανισμών

ΒΛ. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ – ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ
ΓΕΩΠΟΝΩΝ – Άρθρο 8

κγ) Στη διενέργεια εργασιών χημικής, βιολογικής και ολοκληρωμένης καταπολέμησης φυτονόσων, καθώς και εργασιών καταστροφών βλαβερών ζώων, απεντομώσεων και απολυμάνσεων χώρων και μέσων μεταφοράς με όλες τις μεθόδους, περιλαμβανομένης και εκείνης του καπνισμού.

Υπηρεσίες τεχνικού υγείας και ασφάλειας στην εργασία Ν 3850/2010

Α/Α	ΚΛΑΔΟΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ	ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Γεωργία	01	 Πτυχιούχοι Α.Ε.Ι. Μηχανολόγος Μηχανικός Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Χημικός Μηχανικός Γεωπόνος Χημικός Πτυχιούχοι Τ.Ε.Ι. Τμήματος Μηχανολογίας Τμήματος Ενεργειακής Τεχνικής Τμήματος Ηλεκτρολογίας Τμήματος Φυτικής παραγωγής Τμήματος Διοικ. Γεωργ. Εκμεταλλεύσεων Τμήματος Γεωργικών μηχανών και αρδεύσεων	
2	Κτηνοτροφία Δασοπονία Θήρα Αλιεία	02 03 04 05	 Πτυχιούχοι Α.Ε.Ι. Μηχανολόγος Μηχανικός Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Χημικός Μηχανικός Γεωπόνος Χημικός Πτυχιούχοι Τ.Ε.Ι.	ΕΠΙΠΛΕΟΝ α) Στον κλάδο Κτηνοτροφίας Πτυχιούχοι Τ.Ε.Ι. Τμήματος Ζωϊκής παραγωγής β) Στον κλάδο Δασοπονίας

- [Άρθρο 13: Ειδικότητες τεχνικού ασφάλειας κατά δραστηριότητα επιχειρήσεων*](https://www.elinyae.gr/index.php/ethniki-nomothesia/n-38502010-fek-84a-262010#collapse-accordion-5042-14) Ν3850/2010

<https://www.elinyae.gr/index.php/ethniki-nomothesia/n-38502010-fek-84a-262010#collapse-accordion-5042-14>

Απαιτούνται ενέργειες επέκτασης δικαιώματος Γεωργικών Μηχανικών και σε άλλες κατηγορίες π.χ Βιομηχανία ειδών διατροφής, Βιομηχανία Ποτών κλπ λόγω γνώσης ηλεκτροτεχνίας

Υπηρεσίες δικαστικού πραγματογνώμονα

Α) ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟΙ ΠΡΑΓΜΑΤΟΓΝΩΜΟΝΕΣ ΖΗΜΙΩΝ ΠΛΟΙΩΝ ΚΑΙ ΦΟΡΤΙΩΝ –
ΛΙΜΕΝΟΛΟΓΟΙ – ΔΥΤΕΣ

Β) ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΙΣΤΙΚΑ – ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΡΟΧΑΙΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ – ΤΕΧΝΙΚΟΙ
ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

Γ) ΕΞΕΤΑΣΤΕΣ ΠΥΡΟΒΟΛΩΝ ΟΠΛΩΝ ΚΑΙ ΒΑΛΛΙΣΤΙΚΗΣ, ΙΧΝΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ, ΚΛΕΙΔΙΩΝ
& ΚΛΕΙΔΑΡΙΩΝ

Δ) ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑ – ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ – ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ –
ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ

- Κατηγορίες επιστημόνων όπως αυτές αναφέρονται στο πρωτοδικείο Πειραιά

<https://www.protodikeio-peir.gr/wp-content/uploads/2022/12/%CE%95%CE%9D%CE%94%CE%95%CE%99%CE%9A%CE%A4%CE%99%CE%9A%CE%95%CE%A3-%CE%9A%CE%91%CE%A4%CE%97%CE%93%CE%9F%CE%A1%CE%99%CE%95%CE%A3-2.pdf>



Ε) ΓΕΩΠΟΝΟΙ

ΣΤ) ΓΕΩΛΟΓΟΙ

Ζ) ΔΑΣΟΛΟΓΟΙ

Νέα δεδομένα σε μια νέα εποχή

- Πλαίσιο για το κλίμα και τη νέα περιβαλλοντική νομοθεσία.

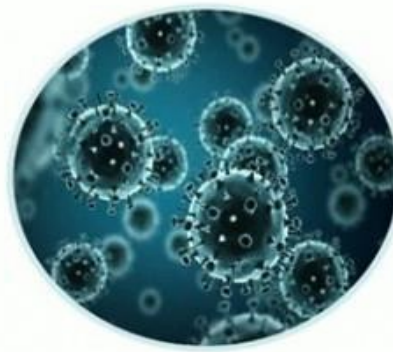
2030 Targets for sustainable food production



Reduce by 50% the overall use and risk of **chemical pesticides** and reduce use by 50% of more hazardous **pesticides**



Reduce **nutrient losses** by at least 50% while ensuring no deterioration in soil fertility; this will reduce use of **fertilisers** by at least 20 %



Reduce sales of **antimicrobials** for farmed animals by 50%



Achieve at least 25% of the EU's agricultural land under **organic farming** and a significant increase in **organic aquaculture**



Νέα δεδομένα σε μια νέα εποχή

● Στρατηγική από το αγρόκτημα στο πιάτο

- Το σύστημα παραγωγής τροφίμων της ΕΕ εξασφαλίζει φρέσκα και ασφαλή τρόφιμα για όλους τους Ευρωπαίους. Η παραγωγή τροφίμων δεν αποτελεί μόνο υπηρεσία ζωτικής σημασίας αλλά και πηγή εισοδήματος. Η αγροδιατροφική αλυσίδα της ΕΕ διασφαλίζει την επισιτιστική ασφάλεια τουλάχιστον 400 εκατομμυρίων πολιτών και αποτελεί σημαντικό οικονομικό τομέα της ΕΕ. **Ωστόσο, ο αγροδιατροφικός τομέας έχει σημαντικό αντίκτυπο στο περιβάλλον**
- **Περίπου το ένα τρίτο των παγκόσμιων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου προέρχεται από το σύστημα παραγωγής τροφίμων, σύμφωνα με έκθεση της διακυβερνητικής επιτροπής για την κλιματική αλλαγή (IPCC). Το σύγχρονο διατροφικό μοντέλο έχει αρνητικές επιπτώσεις και στην υγεία των πολιτών, δεδομένου ότι περισσότερο από το 50% των ενηλίκων στην Ευρώπη είναι υπέρβαροι.**

Η ΕΕ επιδιώκει να **αλλάξει τον τρόπο με τον οποίο παράγονται και καταναλώνονται τα τρόφιμα** στην Ευρώπη ώστε:

- να μειώσει το περιβαλλοντικό αποτύπωμα των τροφίμων,
- να ενισχύσει την ανθεκτικότητα απέναντι σε διατροφικές κρίσεις,
- να συνεχίσει να εξασφαλίζει υγιεινά και οικονομικά προσιτά τρόφιμα, στις μελλοντικές γενιές

● <https://www.consilium.europa.eu/el/policies/from-farm-to-fork/>

Νέος κλιματικός νόμος-ΝΟΜΟΣ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 4936 Άρθρο 5 Εθνική Στρατηγική για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή

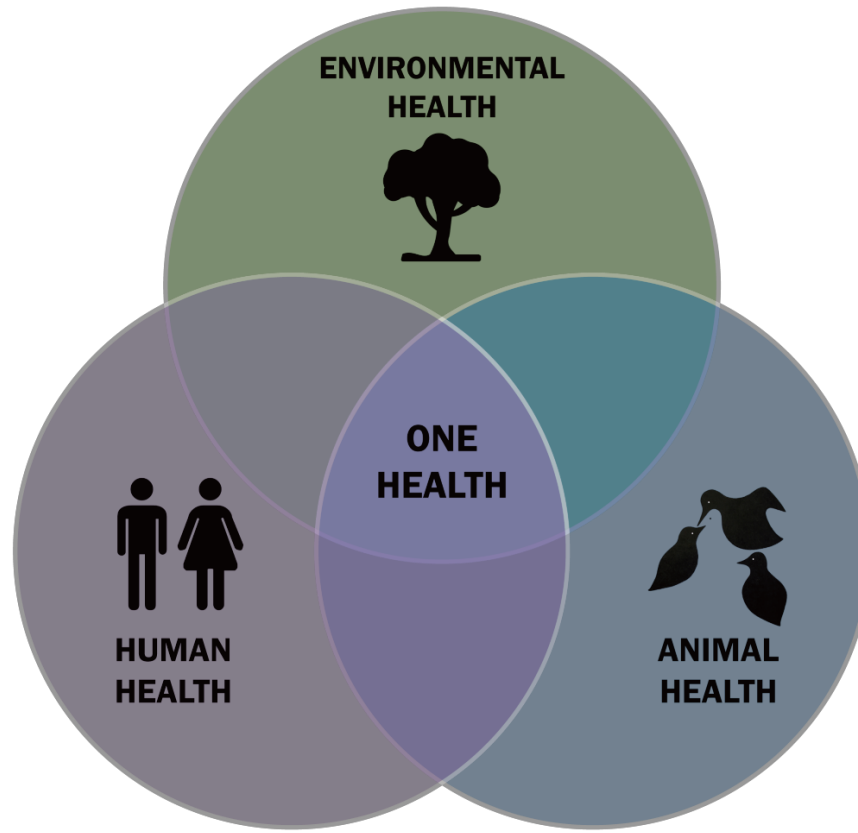
γ) προσδιορισμό των τομέων προτεραιότητας που χρήζουν μέτρων προσαρμογής για την κλιματική αλλαγή, με βάση την ανάλυση τρωτότητας της περ. β), διερεύνηση και καταγραφή των προτεινόμενων μέτρων και δράσεων για διάφορους τομείς της οικονομικής και κοινωνικής δραστηριότητας και τη βιωσιμότητα του φυσικού και δομημένου περιβάλλοντος.

Οι τομείς προτεραιότητας περιλαμβάνουν, κατ' ελάχιστον, την υγεία, τον τουρισμό, τη γεωργία και κτηνοτροφία, τη δασοπονία, την ενέργεια, την ασφάλιση, τις υποδομές και τις μεταφορές, το δομημένο περιβάλλον, την προστασία της βιοποικιλότητας, των οικοσυστημάτων, των υδάτινων πόρων και των παράκτιων ζωνών, καθώς και την προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς.

https://www.elinyae.gr/sites/default/files/2022-05/105a_2022.pdf

Στρατηγική του one health

<https://www.cdc.gov/onehealth/index.html>



Τελικά δεν έχουμε αντικείμενο ή μήπως δεν προστατεύουμε το αντικείμενο μας με τον τρόπο που θα έπρεπε;



Η μετονομασία του Τμήματος είναι ένα θέμα που για να συζητηθεί θα πρέπει αφενός να υπάρχει μια εμπειριστατωμένη μελέτη για τις τάσεις που επικρατούν σε αντίστοιχα ιδρύματα του εξωτερικού, αλλά και τις ανάγκες του αγροδιατροφικού κλάδου και της ελληνικής γεωργίας.



ΕΥΧΑΡΙΣΤΩ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΑΣ!