

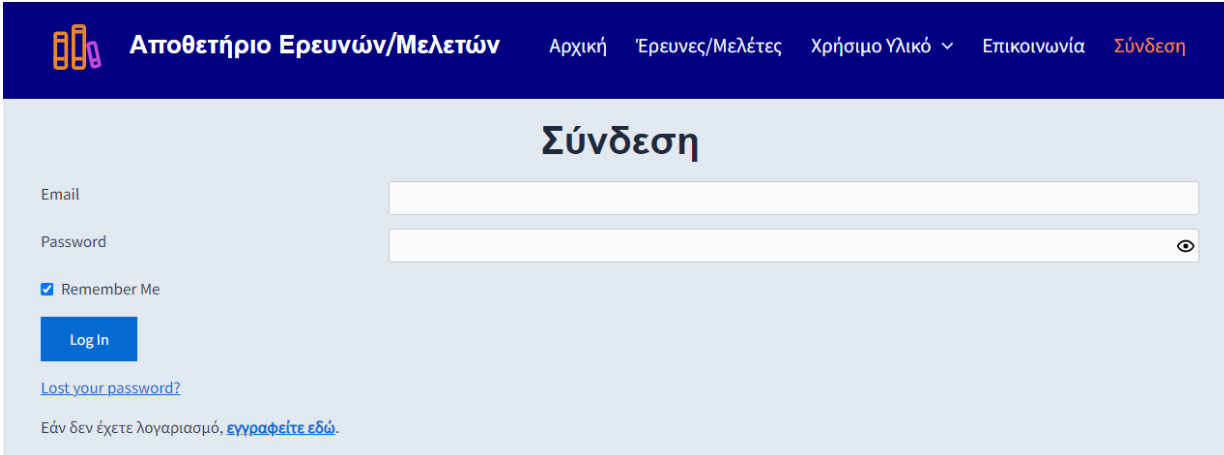
# Οδηγίες για την ορθή λειτουργία του αποθετηρίου από τους χρήστες (users)

## 1.1 Εγγραφή χρήστη

---

Ο χρήστης της πλατφόρμας μπορεί να περιηγηθεί στις καρτέλες του Αποθετηρίου: “Αρχική”, “Έρευνες/“Σύνδεσμοι”, “Επικοινωνία”, “Σύνδεση”.

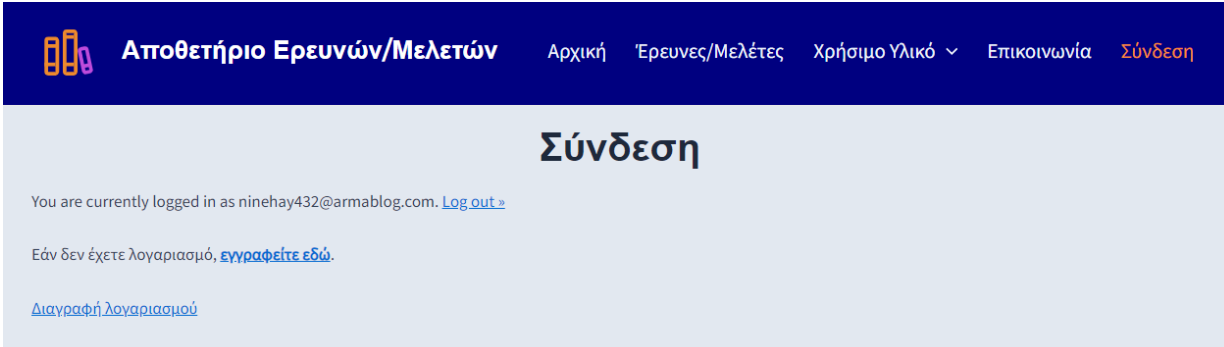
Για να αλληλεπιδράσει με τη σελίδα του αποθετηρίου, είτε με την άμεση χρήση του, είτε για την αποστολή αρχείου, θα πρέπει να δημιουργήσει προσωπικό λογαριασμό. Εάν ο χρήστης έχει ήδη λογαριασμό, μεταβαίνοντας στη σελίδα “**Σύνδεση**” μπορεί να συμπληρώσει το Email και κωδικό που δήλωσε κατά την εγγραφή του και να αποκτήσει πρόσβαση στο αποθετήριο.



The screenshot shows the top navigation bar with the logo and menu items: Αρχική, Έρευνες/Μελέτες, Χρήσιμο Υλικό, Επικοινωνία, and Σύνδεση. The main content area is titled "Σύνδεση" and contains a login form with fields for Email and Password, a "Remember Me" checkbox, a "Log In" button, and links for "Lost your password?" and "Εάν δεν έχετε λογαριασμό, εγγραφείτε εδώ."

Εικόνα 1: Φόρμα σύνδεσης χρήστη

Με την επιτυχή σύνδεση, εμφανίζεται το παρακάτω μήνυμα (με το αντίστοιχο Email).



The screenshot shows the top navigation bar and the "Σύνδεση" section. The message displayed is: "You are currently logged in as ninehay432@armablog.com. [Log out >](#)". Below this, there are links for "Εάν δεν έχετε λογαριασμό, εγγραφείτε εδώ." and "Διαγραφή λογαριασμού".

Εικόνα 2: Επιτυχημένη σύνδεση χρήστη

Σε περίπτωση που κάποιος χρήστης δεν έχει λογαριασμό, μπορεί να δημιουργήσει ένα νέο, αφού μεταβεί στη σελίδα “**Σύνδεση**” και πατήσει τις μπλε, υπογραμμισμένες λέξεις “**εγγραφείτε εδώ**”.

Εικόνα 3: Εγγραφή χρήστη

Ο χρήστης καλείται να συμπληρώσει το **email** του και τον **κωδικό** του. Πατώντας **«Register»** δημιουργείται ο λογαριασμός, με τον οποίον ο χρήστης μπορεί να συνδεθεί σε επόμενη στιγμή στην πλατφόρμα. Επιπλέον, ο χρήστης μπορεί να επιλέξει την επιλογή **«Συμφωνώ να λαμβάνω ενημερωτικό υλικό σχετικά με το Αποθετήριο Ερευνών/Μελετών»**, δηλώνοντας εάν κατέχει **ιδιότητα γεωτεχνικού επαγγελματία** ώστε να συναινέσει στην αποστολή ενημερωτικών δελτιών (newsletters) ή/και άλλου σχετικού υλικού που αφορά τους σκοπούς του Αποθετηρίου.

Εικόνα 4: Φόρμα εγγραφής χρήστη

## 1.2 Αποθετήριο Ερευνών/Μελετών

Όταν ο χρήστης εισέρχεται στο αποθετήριο, περιμένει λίγα δευτερόλεπτα ώστε να φορτώσουν οι εγγραφές. Έπειτα, βλέπει αυτή την παρακάτω εικόνα:

### Αποθετήριο Ερευνών/Μελετών

Χρηματοδοτικό Εργαλείο

Γεωτεχνικός Κλάδος

Ημερομηνία Έναρξης

Από:

Εώς:

Διατομεακές Μελέτες Εθνικής Εμβέλειας

Ημερομηνία Ολοκλήρωσης

Από:

Εώς:

Τίτλος	Χρηματοδοτικό εργαλείο	Γεωτεχνικός Κλάδος
+ "T-FORS": TRAVELLING IONOSPHERIC DISTURBANCES FORECASTING SYSTEM	Horizon Europe 2021-2027	Γεωλογία
+ "CO2NSTRUCT": Modelling the role of circular economy construction value chains for a carbon-neutral Europe	Horizon Europe 2021-2027	Δασολογία
+ "ALFA": Scaling up the market uptake of Renewable Energy Systems by unlocking the biogas potential of Agriculture and Livestock Farming	Horizon Europe 2021-2027	Γεωπονία
+ "DaWetRest": Danube Wetlands and flood plains Restoration through systemic, community engaged and sustainable innovative actions	Horizon Europe 2021-2027	Δασολογία
+ "BioTrainValue": BIOMass Valorisation via Superheated Steam Torrefaction, Pyrolysis, Gasification Amplified by Multidisciplinary Researchers TRAINing for Multiple Energy and Products' Added VALUEs	Horizon Europe 2021-2027	Γεωλογία, Γεωπονία

« < ... **1** 2 3 4 5 ... > » 5 ▾

Διαθέσιμες εγγραφές: 2409

Εικόνα 5: Αρχική εικόνα αποθετηρίου

Στο αποθετήριο ο χρήστης έχει τις εξής δυνατότητες: αναζήτηση, φιλτράρισμα, ταξινόμηση, συνδυασμός.

## 1.2.1 Αναζήτηση

Εικόνα 6: Μπάρα αναζήτησης

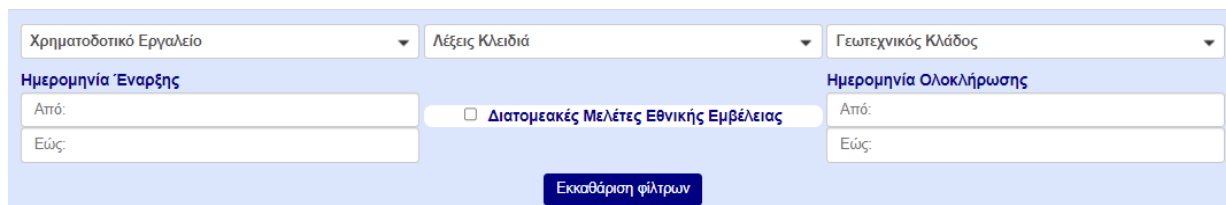
Μέσω της μεγάλης μπάρας αναζήτησης, ο χρήστης μπορεί να αναζητήσει **οποιαδήποτε** λέξη ή φράση επιθυμεί. Η αναζήτηση κατά προεπιλογή γίνεται στα πεδία που μπορεί κάποιος να δει πατώντας το βελάκι που βρίσκεται στη δεξιά πλευρά της γραμμής:

Εικόνα 7: Επιλογή πεδίων για μπάρα αναζήτησης

Είναι προεπιλεγμένα τα πεδία που είναι πιο πιθανά να αναζητήσει κάποιος χρήστης με ελεύθερο κείμενο. Ο χρήστης μπορεί να προσθέσει και να αφαιρέσει κατά βούληση πεδία στα οποία θα γίνεται η αναζήτηση του κειμένου.

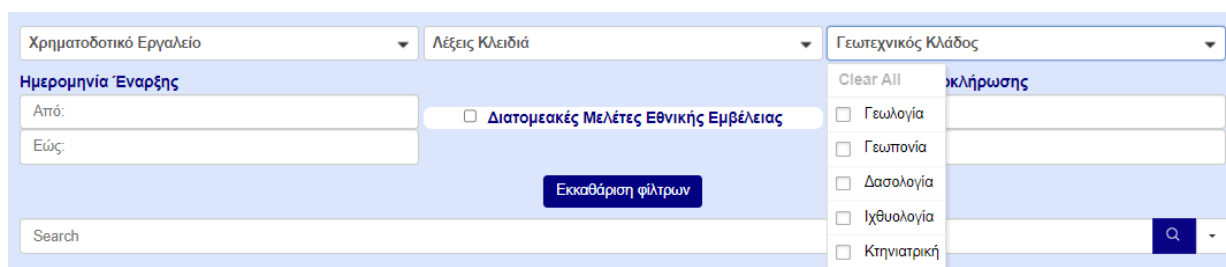
## 1.2.2 Φιλτράρισμα

Για το φιλτράρισμα της πληροφορίας με τις παρακάτω επιλογές: **Χρηματοδοτικό Εργαλείο, Λέξεις Κλειδιά, Γεωτεχνικός Κλάδος, Ημερομηνία Έναρξης, Διατομεακές Μελέτες Εθνικής Εμβέλειας και Ημερομηνία Ολοκλήρωσης**. Πατώντας “**Εκκαθάριση φίλτρων**” αφαιρούνται όλα τα ενεργά φίλτρα και το αποθετήριο επιστρέφει στην αρχική του κατάσταση.



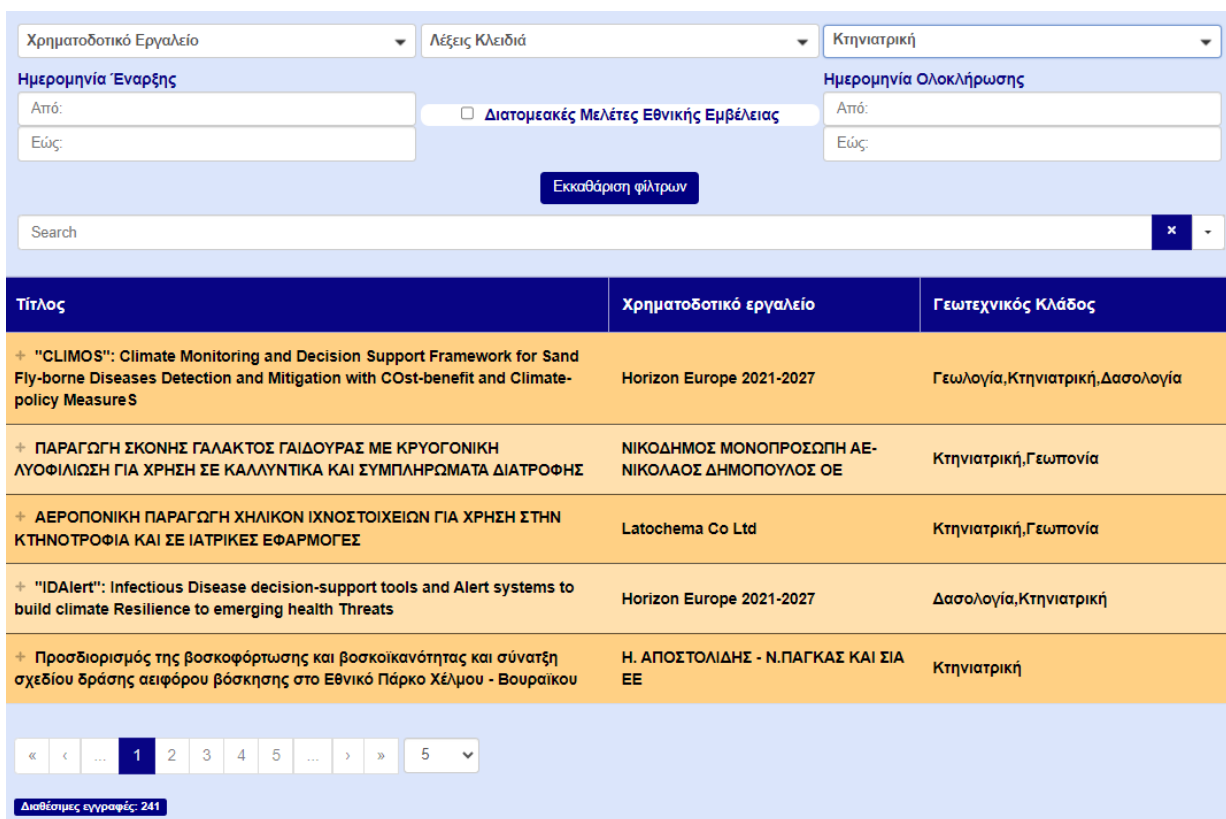
Εικόνα 8: Επιλογές φίλτρων

Εάν ο χρήστης επιλέξει το Χρηματοδοτικό Εργαλείο, τις Λέξεις Κλειδιά ή τον Γεωτεχνικό Κλάδο, θα εμφανιστεί μία **λίστα** με τις πιθανές επιλογές του αντίστοιχου πεδίου. Ο χρήστης μπορεί να επιλέξει **πάνω από μία** επιλογή ανά φίλτρο.



Εικόνα 9: Λίστα επιλογών φίλτρου

Κάνοντας μία από τις παραπάνω επιλογές, πραγματοποιείται φιλτράρισμα των εγγραφών και εμφανίζονται μόνο οι επιλογές που περιέχουν τη συγκεκριμένη τιμή στο συγκεκριμένο πεδίο. Για παράδειγμα, αν επιλέξει στο Γεωτεχνικό Κλάδο την Κτηνιατρική φαίνεται στη παρακάτω εικόνα:



Χρηματοδοτικό Εργαλείο: Λέξεις Κλειδιά: Κτηνιατρική

Ημερομηνία Έναρξης: Από: Εώς:  Διατομεακές Μελέτες Εθνικής Εμβέλειας

Ημερομηνία Ολοκλήρωσης: Από: Εώς:

Εκκαθάριση φίλτρων

Search

Τίτλος	Χρηματοδοτικό εργαλείο	Γεωτεχνικός Κλάδος
+ "CLIMOS": Climate Monitoring and Decision Support Framework for Sand Fly-borne Diseases Detection and Mitigation with COst-benefit and Climate-policy Measure S	Horizon Europe 2021-2027	Γεωλογία,Κτηνιατρική,Δασολογία
+ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΣΚΟΝΗΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΓΑΙΔΟΥΡΑΣ ΜΕ ΚΡΥΟΓΟΝΙΚΗ ΛΥΟΦΙΛΙΩΣΗ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ ΚΑΙ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΝΙΚΟΔΗΜΟΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΕ-ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΟΕ	Κτηνιατρική,Γεωπονία
+ ΑΕΡΟΠΟΝΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΧΗΛΙΚΟΝ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ ΚΑΙ ΣΕ ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	Latochema Co Ltd	Κτηνιατρική,Γεωπονία
+ "IDAlert": Infectious Disease decision-support tools and Alert systems to build climate Resilience to emerging health Threats	Horizon Europe 2021-2027	Δασολογία,Κτηνιατρική
+ Προσδιορισμός της βοσκοφόρτιξης και βοσκοικανότητας και σύνταξη σχεδίου δράσης αιεφόρου βόσκησης στο Εθνικό Πάρκο Χέλμου - Βουραϊκού	Η. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ - Ν.ΠΑΓΚΑΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ	Κτηνιατρική

« < ... 1 2 3 4 5 ... > » 5 ▾

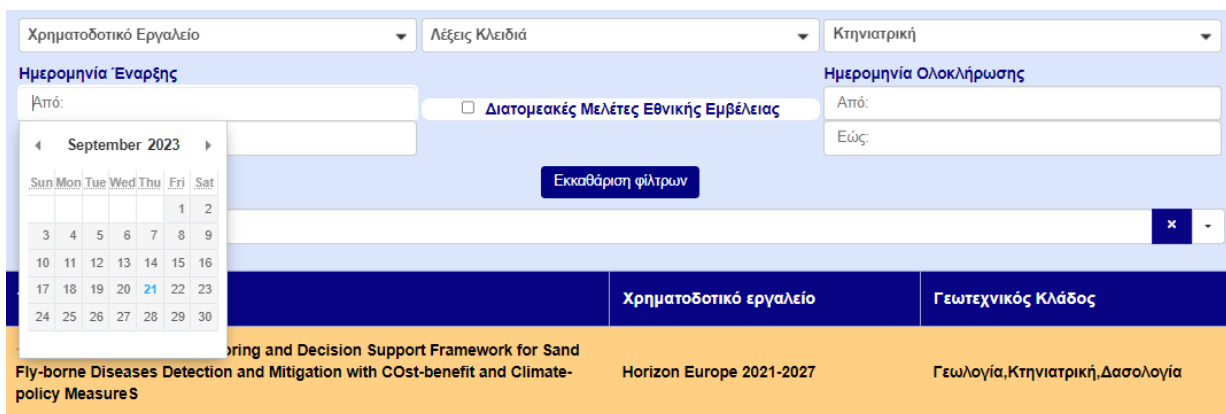
Διαθέσιμες εγγραφές: 241

Εικόνα 10: Παράδειγμα χρήσης φίλτρου

Παρατηρείται πως οι εγγραφές έχουν αλλάξει, και βλέπει από τον δείκτη κάτω αριστερά πως υπάρχουν (ενδεικτικά) **241** διαθέσιμες εγγραφές με την Κτηνιατρική ως Γεωτεχνικό Κλάδο.

**Σημείωση:** Η επιλογή κάποιου κλάδου **ΔΕΝ** επιστρέφει μόνο τις εγγραφές που έχουν αποκλειστικά την επιλογή του χρήστη ως κλάδο. Δηλαδή, εάν επιλέξει την Κτηνιατρική, όπως φαίνεται και στην παραπάνω εικόνα, επιστρέφουν εγγραφές που έχουν ως κλάδους την Κτηνιατρική ή/και άλλους (πχ. τη Γεωπονία).

Επίσης, ο χρήστης μπορεί να επιλέξει με βάση το **εύρος ημερομηνίας** για την Ημερομηνία Έναρξης ενός έργου, καθώς και την Ημερομηνία Ολοκλήρωσης.



Χρηματοδοτικό Εργαλείο: Λέξεις Κλειδιά: Κτηνιατρική

Ημερομηνία Έναρξης: Από: Εώς:  Διατομεακές Μελέτες Εθνικής Εμβέλειας

Ημερομηνία Ολοκλήρωσης: Από: Εώς:

Εκκαθάριση φίλτρων

September 2023

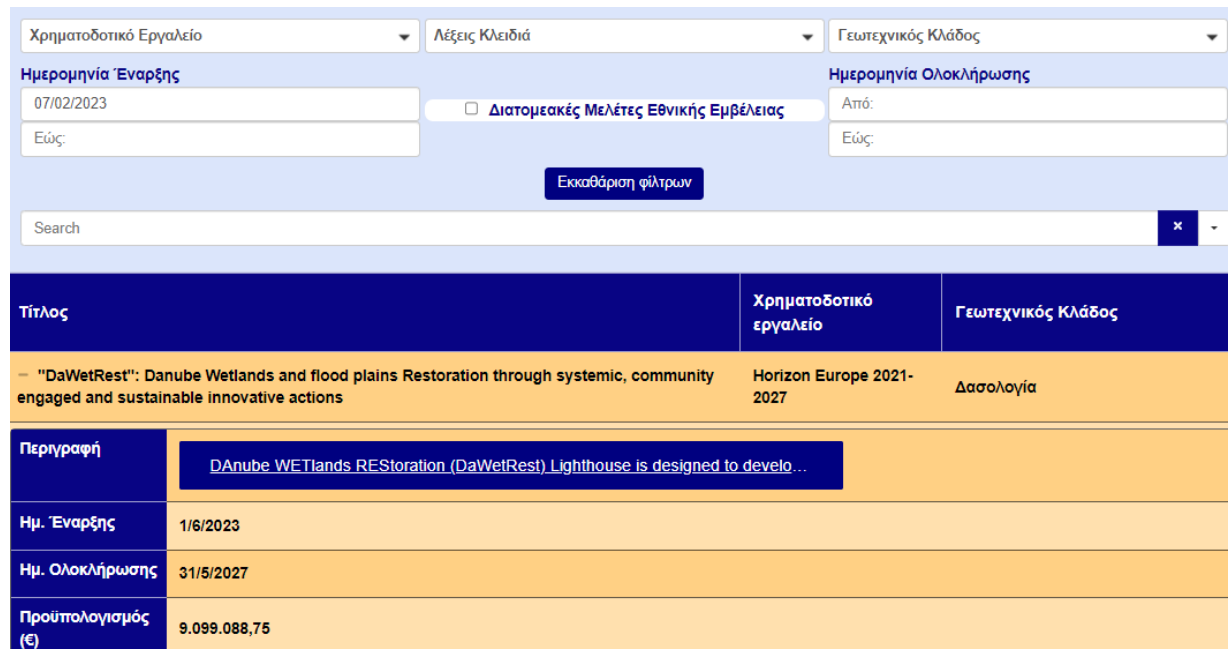
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Τίτλος	Χρηματοδοτικό εργαλείο	Γεωτεχνικός Κλάδος
+ "CLIMOS": Climate Monitoring and Decision Support Framework for Sand Fly-borne Diseases Detection and Mitigation with COst-benefit and Climate-policy Measure S	Horizon Europe 2021-2027	Γεωλογία,Κτηνιατρική,Δασολογία

Εικόνα 11: Φίλτρα ημερομηνίας

Ο χρήστης μπορεί να συμπληρώσει **είτε μία από τις δύο** ημερομηνίες (και να θεωρηθεί πως δεν υπάρχει περιορισμός στο άλλο, άρα να υπάρχει μόνο ελάχιστη ή μέγιστη τιμή ημερομηνίας) ή να τις συμπληρώσει **και τις δύο** και να καθορίσει ένα συγκεκριμένο εύρος.

Για παράδειγμα, αν επιλέξει συγκεκριμένη Ημερομηνία Έναρξης, φαίνεται η παρακάτω εικόνα:



Τίτλος	Χρηματοδοτικό εργαλείο	Γεωτεχνικός Κλάδος
– "DaWetRest": Danube Wetlands and flood plains Restoration through systemic, community engaged and sustainable innovative actions	Horizon Europe 2021-2027	Δασολογία
<b>Περιγραφή</b>	DAnube WETlands REStoration (DaWetRest) Lighthouse is designed to develo...	
<b>Ημ. Έναρξης</b>	1/6/2023	
<b>Ημ. Ολοκλήρωσης</b>	31/5/2027	
<b>Προϋπολογισμός (€)</b>	9.099.088,75	

Εικόνα 12: Παράδειγμα χρήσης φίλτρου ημερομηνίας έναρξης

Αναζητώντας με ελάχιστη ημερομηνία έναρξης τις 07 Φεβρουαρίου 2023, επιστρέφουν όλες οι εγγραφές που έχουν ημερομηνία έναρξης από τις 07 Φεβρουαρίου 2023 και έπειτα. Επίσης, στην εικόνα παρουσιάζεται παράδειγμα έργου με ημερομηνία έναρξης 01 Μαρτίου 2023.

Επίσης, ο χρήστης με την επιλογή «Διατομεακές Μελέτες Εθνικής Εμβέλειας» μπορεί να φιλτράρει το σύνολο των καταχωρημένων εγγραφών και να του επιστρέφουν τα έργα/μελέτες εθνικής εμβέλειας που αφορούν το σύνολο των γεωτεχνικών κλάδων.



Χρηματοδοτικό Εργαλείο: Λέξεις Κλειδιά: Γεωτεχνικός Κλάδος

Ημερομηνία Έναρξης: Από: Εώς:  Διατομεακές Μελέτες Εθνικής Εμβέλειας

Ημερομηνία Ολοκλήρωσης: Από: Εώς:

Εκκαθάριση φίλτρων

Search

Τίτλος	Χρηματοδοτικό εργαλείο	Γεωτεχνικός Κλάδος
+ Εκπόνηση ΕΠΜ, σχεδίων ΠΔ και Σχεδίων Διαχείρισης για τις περιοχές του Δικτύου Natura 2000, σε όλη τη χώρα πλην των Περιφερειών Νοτίου Αιγαίου και Στερεάς Ελλάδας	Ε.Π. Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη (ΕΣΠΑ 2014-2020)	
+ Εκπόνηση ΕΠΜ, σχεδίων ΠΔ και Σχεδίων Διαχείρισης για τις περιοχές του Δικτύου Natura 2000, στις Περιφέρειες Νοτίου Αιγαίου και Στερεάς Ελλάδας	Ε.Π. Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη (ΕΣΠΑ 2014-2020)	
+ Εποπτεία και αξιολόγηση του καθεστώτος Διατήρησης προστατευόμενων ειδών και οικοτόπων στην Ελλάδα	Ε.Π. Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη (ΕΣΠΑ 2014-2020)	
+ Σύνταξη Κόκκινων Καταλόγων Απειλούμενων Ειδών Φυτών, Ζώων και Μυκήτων της Ελλάδας	Ε.Π. Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη (ΕΣΠΑ 2014-2020)	
+ Σύνταξη καταλόγου ξενικών ειδών και οργάνωση μεθοδολογίας για την εκτίμηση του κινδύνου που προκαλούν	Ε.Π. Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη (ΕΣΠΑ 2014-2020)	

« 1 2 3 4 5 » 5

Διατίθεται εγγραφή: 22

Εμφανίζονται οι εγγραφές στις οποίες τα πεδία «Γεωτεχνικός Κλάδος» και «Λέξεις κλειδιά» είναι κενά, και στο πεδίο «Επιστημονικός Τομέας» αναγράφεται η κατηγορία «ΕΘΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ».

### 1.2.3 Ταξινόμηση

Χρηματοδοτικό Εργαλείο: Λέξεις Κλειδιά: Γεωτεχνικός Κλάδος

Ημερομηνία Έναρξης: Από: Εώς:  Διατομεακές Μελέτες Εθνικής Εμβέλειας

Ημερομηνία Ολοκλήρωσης: Από: Εώς:

Εκκαθάριση φίλτρων

Search

Τίτλος	Χρηματοδοτικό εργαλείο	Γεωτεχνικός Κλάδος
+ "T-FORS": TRAVELLING IONOSPHERIC DISTURBANCES FORECASTING SYSTEM	Horizon Europe 2021-2027	Γεωλογία
+ "CO2NSTRUCT": Modelling the role of circular economy construction value chains for a carbon-neutral Europe	Horizon Europe 2021-2027	Δασολογία

Εικόνα 13: Ταξινόμηση στήλης

Κάνοντας **hover** με το ποντίκι πάνω από τις επικεφαλίδες που βρίσκονται πάνω από τις εγγραφές, εμφανίζονται κάποια μικρά βελάκια, τα οποία υποδεικνύουν τη δυνατότητα ταξινόμησης. Η ταξινόμηση γίνεται **μόνο** σε αυτές τις 3 στήλες, και γίνεται **αλφαβητικά**. Να τονιστεί πως λόγω ειδικών χαρακτήρων, όπως τα εισαγωγικά, ενδέχεται κάποιες εγγραφές να



εμφανίζονται σε διαφορετικό σημείο από το αναμενόμενο. Εάν ο χρήστης πατήσει πάνω στην επικεφαλίδα “Χρηματοδοτικό Εργαλείο”, τα χρηματοδοτικά εργαλεία ταξινομούνται αλφαβητικά όπως φαίνονται παρακάτω:

Τίτλος	Χρηματοδοτικό εργαλείο	Γεωτεχνικός Κλάδος
+ "AITOLOS": Cross-border collaboration to fight illegal logging and timber trade to protect trans-boundary Greek-F.Y.R.O.M ecosystems	2007 - 2013 Greece - Former Yugoslav Republic of Macedonia IPA CBC(EL-FYROM)	Δασολογία
+ "BIG": Improving governance, management and sustainability of rural and coastal protected areas and contributing to the implementation of the Natura 2000 provisions in IT and GR	2007 - 2013 Greece - Italy(EL-IT)	Δασολογία
+ "BioLearn": Eco-Conscious Minds to Stop Pollution in the Valuable Wetlands of Black Sea Basin	2014 - 2020 Black Sea Basin ENI CBC	Δασολογία
+ "Co-PREVENT": Cooperation for disaster prevention and environmental monitoring in BSB	2014 - 2020 Black Sea Basin ENI CBC	Δασολογία
+ "Protect-Streams-4-Sea": Protecting streams for a clean Black Sea by reducing sediment and litter pollution with joint innovative monitoring and control tools and nature-based practices	2014 - 2020 Black Sea Basin ENI CBC	Δασολογία

Εικόνα 14: Παράδειγμα ταξινόμησης (αύξουσα σειρά)

Εάν ο χρήστης ξαναπατήσει πάνω στην επικεφαλίδα, η ταξινόμηση αντιστρέφεται και εμφανίζει τις τελευταίες (αλφαβητικά ως προς τη στήλη) εγγραφές.

Τίτλος	Χρηματοδοτικό εργαλείο	Γεωτεχνικός Κλάδος
+ "LIFE CIRCforBIO": A circular economy system for multi-source biomass conversion to added value products(LIFE18 CCM/GR/001180)	LIFE+	Γεωλογία, Γεωπονία
+ "LIFE ADAPT2CLIMA": Adaptation to Climate change Impacts on the Mediterranean islands' Agriculture(LIFE14 CCA/GR/000928)	LIFE+	Γεωπονία
+ "CYCLADES Life": Integrated monk seal conservation in Northern Cyclades(LIFE12 NAT/GR/000688)	LIFE+	Ιχθυολογία
+ "LIFE-Stymfalia": Sustainable management and financing of wetland biodiversity The case of Lake Stymfalia(LIFE12 NAT/GR/000275)	LIFE+	Ιχθυολογία
+ "FOROPENFORESTS": Conservation of priority forests and forest openings in "Ethnikos Drymos Oitis and Oros Kallidromo of Sterea Ellada(LIFE11 NAT/GR/001014)	LIFE+	Δασολογία

Εικόνα 15: Παράδειγμα αντίστροφης ταξινόμησης (φθίνουσα σειρά)

#### 1.2.4 Συνδυασμός

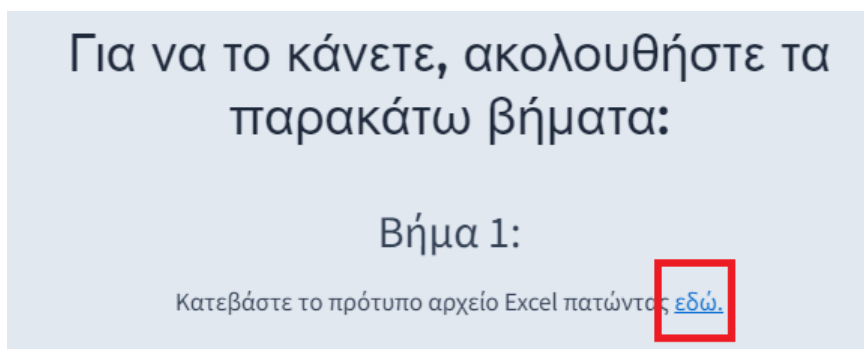
Όλες οι παραπάνω επιλογές μπορούν να συνδυαστούν. Το αποτέλεσμα του συνδυασμού είναι η **ένωση** -OR- των αναζητήσεων (δηλαδή η προσθήκη όλων των αποτελεσμάτων που πληρούν τουλάχιστον ένα κριτήριο) και **όχι η τομή** -AND- αυτών (δηλαδή αυτών που τα πληρούν όλα).

### 1.3 Αποστολή Αρχείου

---

Ο χρήστης μπορεί να αποστείλει ένα αρχείο στους διαχειριστές του αποθετηρίου προς αξιολόγηση και ανάρτηση στο αποθετήριο. Οι οδηγίες αναγράφονται και στη σελίδα “Αποστολή αρχείου”.

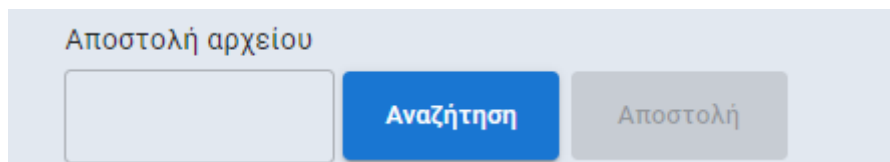
Ο χρήστης κάνει **λήψη** του πρότυπου αρχείου Excel.



Εικόνα 16: Λήψη πρότυπου αρχείου Excel

Το συμπληρώνει **σύμφωνα με τις οδηγίες** που βρίσκονται στα δεξιά της σελίδας, στο PDF των οδηγιών.

Αφού το έχει συμπληρώσει κατάλληλα, ο χρήστης επιλέγει **αναζήτηση**:



Εικόνα 17: Αποστολή συμπληρωμένου αρχείου

Επιλέγει το αρχείο που μόλις συμπλήρωσε και πατάει **Αποστολή**. Αυτή η μέθοδος επιτρέπει μόνο αρχεία τύπου .xlsx και .xls (για παλαιότερες εκδόσεις). Έτσι, δεν υπάρχει κίνδυνος κάποιος χρήστης να αποστείλει κάποιο κακόβουλο αρχείο.