



LIFE ARCPROM



Αξιότιμες/οι Κυρίες/Κύριοι,

Σας γνωρίζουμε ότι το Εργαστήριο Μικροβιολογίας και Παρασιτολογίας, του Τμήματος Κτηνιατρικής, του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, έχει προγραμματίσει τη διενέργεια σεμιναρίου με τίτλο **«Διαχείριση των συγκρούσεων ανθρώπου-αρκούδας»**.

Το σεμινάριο πραγματοποιείται στο πλαίσιο του προγράμματος **«LIFE ARCPROM - Improving human-bear coexistence in 4 National Parks of South Europe»** (LIFE18 NAT/GR/000768 - <https://lifearcprom.uowm.gr/el/>) σε συνεργασία με την Περιβαλλοντική Οργάνωση ΚΑΛΛΙΣΤΩ και τον Οργανισμό Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής. Απευθύνεται πρωτίστως στο προσωπικό των Μονάδων Διαχείρισης Εθνικών Πάρκων, των Δασαρχείων, της Ομοσπονδιακής Θηροφυλακής, καθώς και σε κάθε άλλο Δημόσιο ή Ιδιωτικό Φορέα που εμπλέκεται στην προστασία και διατήρηση της αρκούδας στη χώρα μας.

Οι εκπαιδευτικές διαλέξεις και οι πρακτικές ασκήσεις θα πραγματοποιηθούν από την **Τετάρτη 29 Ιουνίου** έως και την **Παρασκευή 01 Ιουλίου 2022**, σύμφωνα με το συνημμένο πρόγραμμα, στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, **στο συγκρότημα ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ** στη Λάρισα.

Παρακαλούμε όπως ενημερώσετε το προσωπικό του Φορέα σας για τη διεξαγωγή του σεμιναρίου.

Με εκτίμηση

Χαράλαμπος Μπιλλίνης

Ειδικευμένος κτηνίατρος στη διαχείριση υγείας της άγριας πανίδας
Καθηγητής Τμήματος Κτηνιατρικής

Πρόγραμμα Σεμιναρίου

Τετάρτη, 29 Ιουνίου

❖ 11 ⁰⁰ -11 ¹⁵	Χαιρετισμός - Το έργο LIFE ARCPROM	Χαράλαμπος Μπιλλίνης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
❖ 11 ¹⁵ -11 ⁴⁵	Οι δράσεις διατήρησης της αρκούδας στην Ελλάδα	Γεώργιος Μερτζάνης, ΚΑΛΛΙΣΤΩ Περιβαλλοντική Οργάνωση για την Άγρια Ζωή & τη Φύση
❖ 11 ⁴⁵ -12 ¹⁵	Η γενετική ανάλυση του πληθυσμού της αρκούδας στις περιοχές των τριών Εθνικών Πάρκων, στο πλαίσιο του έργου LIFE-ARCPROM	Μαρία Σάτρα, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
❖ 12 ¹⁵ -12 ⁴⁵	Το Εθνικό Σχέδιο Δράσης για την αρκούδα	Γεώργιος Μερτζάνης, ΚΑΛΛΙΣΤΩ Περιβαλλοντική Οργάνωση για την Άγρια Ζωή & τη Φύση
❖ 12 ⁴⁵ -13 ³⁰	Μέσα παρακολούθησης και καταμέτρησης του πληθυσμού της αρκούδας, στο πλαίσιο του έργου LIFE-ARCPROM	Αθανάσιος Τράγος, "ΚΑΛΛΙΣΤΩ" Περιβαλλοντική Οργάνωση για την Άγρια Ζωή & τη Φύση
❖ 13 ³⁰ - 14 ⁰⁰	Λειτουργία των Ομάδων Άμεσης Επέμβασης για την προστασία της αρκούδας	Βάιος Κουτής, ΚΑΛΛΙΣΤΩ Περιβαλλοντική Οργάνωση για την Άγρια Ζωή & τη Φύση
❖ 14 ⁰⁰ - 14 ³⁰	Παρουσίαση του προγράμματος LIFE Bear Smart Corridors	Σπύρος Ψαρούδας, "ΚΑΛΛΙΣΤΩ" Περιβαλλοντική Οργάνωση για την Άγρια Ζωή & τη Φύση
❖ 14 ³⁰ - 15 ³⁰	ΔΙΑΛΕΙΜΑ	
❖ 15 ³⁰ -16 ¹⁵	Η Ελληνική νομοθεσία για τη διαχείριση τραυματισμένων & νεκρών άγριων ζώων σε αστικό και δασικό περιβάλλον	Δημήτριος Δούκας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
❖ 16 ¹⁵ -16 ⁴⁵	Νοσήματα που μεταδίδονται από τα άγρια ζώα στον Άνθρωπο	Μαρίνα. Σοφία, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
❖ 16 ⁴⁵ -17 ³⁰	Κτηνιατρικοδικαστική Εντομολογία	Δημήτριος Δούκας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Πέμπτη, 30 Ιουνίου

❖ 10 ⁰⁰ -10 ⁴⁵	Χρήση αποτρεπτικών μέσων για την αντιμετώπιση αρκούδας με προβληματική συμπεριφορά	Ιωάννης Τσακνάκης, ΚΑΛΛΙΣΤΩ - Περιβαλλοντική Οργάνωση για την Άγρια Ζωή & τη Φύση
❖ 10 ⁴⁵ -11 ⁴⁵	Εξοπλισμός Ομάδων Άμεσης Επέμβασης	Αλέξιος Γιαννακόπουλος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
❖ 11 ⁴⁵ -12 ³⁰	Βασική κτηνιατρική υποστήριξη σκύλων εργασίας	Δημήτριος Χατζόπουλος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
❖ 12 ³⁰ -13 ¹⁵	Α΄ Βοήθειες σε σκύλους εργασίας	Κατερίνα Σιδέρη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
❖ 13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Έλεγχος ζωτικών λειτουργιών σε ζώο υπό αναισθησία	Κατερίνα Σιδέρη Δημήτριος Χατζόπουλος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
❖ 14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
❖ 15 ⁰⁰ -15 ³⁰	Οι ειδικά εκπαιδευμένοι σκύλοι στην μάχη ενάντια στα δηλητηριασμένα δολώματα: αποτελέσματα και συμπεράσματα από την δράση των πρώτων Ομάδων Ανίχνευσης Δηλητηριασμένων Δολωμάτων στην Ελλάδα	Δημήτρης Βαβύλης, Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία
❖ 15 ³⁰ -16 ⁰⁰	Σχεδιασμός και προοπτικές ανάπτυξης του θεσμού των σκύλων Ανίχνευσης Δηλητηριασμένων Δολωμάτων	Θανάσης Κοράκης, ΜΔ Εθνικού Πάρκου Β. Πίνδου, ΟΦΥΠΕΚΑ
❖ 16 ⁰⁰	Ξεναγηση στο εργαστήριο γενετικών αναλύσεων: Η διαδρομή από τη ρίζα της τρίχας μέχρι το γενετικό προφίλ της αρκούδας	Μαρία Σάτρα & Τζούλια. Τσαλαζίδου, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Παρασκευή, 01 Ιουλίου

❖ 09 ³⁰ —10 ⁰⁰	Επίδειξη Ανίχνευσης Δηλητηριασμένων Δολωμάτων από το σκύλο Ανίχνευσης Δηλητηριασμένων Δολωμάτων της ΜΔ Β. Πίνδου, στο πλαίσιο του έργου LIFE-ARCPROM	Αριστοτέλης Ιωαννίδης ΜΔ Εθνικού Πάρκου Β. Πίνδου, ΟΦΥΠΕΚΑ
❖ 10 ⁰⁰ –11 ⁰⁰	Νεκροψία/ Νεκροτομή, Υγειονομική περισυλλογή και απομάκρυνση του νεκρού ζώου – Απολυμάνσεις.	Δημήτριος Δούκας & Θανάσης Σιάσιος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
❖ 11 ⁰⁰ –11 ³⁰	Συλλογή, διατήρηση και μεταφορά βιολογικού υλικού από ζώα της άγριας πανίδας για γενετικές, μικροβιολογικές και τοξικολογικές εξετάσεις	Τζούλια Τσαλαζίδου & Δημήτριος Χατζόπουλος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
❖ 11 ³⁰ –12 ⁰⁰	Συμπλήρωση Ερωτηματολογίων – Απορίες – Λήξη Σεμιναρίου	