



ΜΟΥΣΕΙΟ ΓΟΥΛΑΝΔΡΗ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ  
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΤΟΠΩΝ-ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ



<b>ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ</b> <b>«ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ LIFE &amp; ΔΑΣΗ:</b> <b>ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ και ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΤΗ ΔΑΣΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ του 21<sup>ου</sup> ΑΙΩΝΑ»</b> <b>Πράσινο Ταμείο, Παρασκευή 27 Νοεμβρίου 2020</b> <i>Συντονισμός Συζήτησης: Βασίλειος Μποντζώρλος – Εμπειρογνώμων Φύσης &amp; Βιοποικιλότητας, Greek LIFE Task Force</i>	
09.45 - 10.00	Διαδικτυακή εγγραφή και σύνδεση συμμετεχόντων
<b>ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ &amp; ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΗΜΕΡΙΔΑ</b>	
10.00 - 10.10	<b>Καλωσόρισμα και εναρκτήριοι χαιρετισμοί</b> <i>Ευστάθιος Σταθόπουλος – Πρόεδρος Δ.Σ. Πράσινου Ταμείου</i>
10.10 - 10.20	<b>Εισαγωγή: «Ο ρόλος του Πράσινου Ταμείου σχετικά με το Χρηματοδοτικό Εργαλείο LIFE και τις ευκαιρίες για την προστασία και διαχείριση δασικών οικοσυστημάτων»</b> <i>Γεώργιος Πρωτόπαπας – Διευθυντής Πράσινου Ταμείου, Εθνικό Σημείο Επαφής LIFE/Περιβάλλον, Συντονιστής Έργου Οικοδόμησης Δυναμικού Greek LIFE Task Force (LIFE14 CAP/GR/000003)</i>
<b>ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ, ΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ LIFE</b>	
10.20 – 10.35	<b>Εθνική Στρατηγική για τα Δάση και νομικό πλαίσιο προστασίας, διακυβέρνησης και διαχείρισης δασών στην Ελλάδα</b> <i>Ευάγγελος Γκουντούφας – Γενικός Διευθυντής, Γενική Διεύθυνση Δασών &amp; Δασικού Περιβάλλοντος, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΥΠΕΝ)</i>
10.35 - 10.50	<b>Η Ευρωπαϊκή δασική πολιτική – κατευθύνσεις και προτεραιότητες στον 21<sup>ο</sup> αιώνα</b> <i>Αργυρώ Ζέρβα – Τμήμα Διεθνών Σχέσεων και Διεθνούς Δασικής Πολιτικής, Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Γενική Διεύθυνση Περιβάλλοντος</i>
10.50 - 11.05	<b>Ο ρόλος της έρευνας στις σημερινές ανάγκες δασικής διαχείρισης</b> <i>Νικόλαος Νάνος – Αναπληρωτής Καθηγητής Δασικής Διαχειριστικής και Διαχείρισης Δασικών Οικοσυστημάτων, Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ)</i>
11.05 – 11.20	<b>«LIFE &amp; Δάση: Το χρηματοδοτικό εργαλείο LIFE και εφαρμοσμένες λύσεις στη δασική διαχείριση και διακυβέρνηση στην Ελλάδα»</b> <i>Πέτρος Κακούρος – Ερευνητής, Συντονιστής Έργου ForestLife, Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων Υγροτόπων (EKBY)</i>
11.20 – 11.30	<b>Ερωτήσεις</b>
11.30 - 11.45	<b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ</b>
<b>ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ LIFE ΓΙΑ ΤΑ ΔΑΣΗ</b>	
<b>ΕΝΟΤΗΤΑ Α: ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ, ΑΝΑΖΥΣΤΑΣΗ, ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ, ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ</b> <b>(Conservation – Restoration – Management - Governance)</b>	
11.45 – 12.00	<b>“Εισαγωγική Παρουσίαση”</b> Ή πρόκληση της παρακολούθησης και καθοδήγησης των δασικών έργων LIFE στην Ελλάδα <i>Αναστασία Κουτσολιούτσου - Υπεύθυνη ΝΕΕΜΟ ΕΕΙΓ για την παρακολούθηση των ελληνικών έργων LIFE</i>
12.00 – 12.15	<b>“LIFE Andros Park” Διατήρηση των ειδών και οικοτόπων προτεραιότητας της προστατευόμενης περιοχής της Άνδρου με την ενσωμάτωση κοινωνικοοικονομικών παραμέτρων (LIFE16 NAT/GR/000606)</b> <i>Γεώργιος Ζερβάκης - Αναπληρωτής Καθηγητής, Εργαστήριο Γενικής και Γεωργικής Μικροβιολογίας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΓΠΑ)</i> <i>Παναγιώτης Τρίγκας - Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Γενικής και Γεωργικής Μικροβιολογίας, ΓΠΑ</i>
12.15 – 12.30	<b>“LIFE ForOpenForests” Διατήρηση Δασών και Δασικών Ανοιγμάτων Προτεραιότητας στον Εθνικό Δρυμό Οίτης και στο Όρος Καλλίδρομο της Στερεάς Ελλάδας (LIFE11 NAT/GR/1014)</b> <i>Γεώργιος Καρέτσος – Ερευνητής, Ινστιτούτο Δασικών και Μεσογειακών Οικοσυστημάτων (ΙΜΔΟ)</i>



ΜΟΥΣΕΙΟ ΓΟΥΛΑΝΔΡΗ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ  
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΙΟΤΟΠΩΝ-ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ



12.30 – 12.45	<p><b>“LIFE Forest Life”</b> – Οικοδόμηση συνεργασιών, ανάπτυξη δεξιοτήτων και ανταλλαγή γνώσεων για τα δάση του δικτύου Natura 2000 στην Ελλάδα (<i>LIFE14 GIE/GR/00030</i>)</p> <p><b>Πέτρος Κακούρος</b> – Ερευνητής – Δρ. Δασολόγος, Συντονιστής Έργου ForestLife, EKBY</p>
12.45 – 12.55	<b>Ερωτήσεις για την Ενότητα Α</b>
<b>ΕΝΟΤΗΤΑ Β: ΔΑΣΙΚΟΙ ΓΕΝΕΤΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ &amp; ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ</b> <b>(Genetic Forest Resources &amp; Genetic Monitoring)</b>	
12.55 - 13.10	<p><b>“LIFE GenMon”</b> – European Forest Monitoring System (<i>LIFE ENV/SL/000148</i>)</p> <p><b>Φίλιππος Αραβανόπουλος</b> – Καθηγητής Δασικής Γενετικής και Βελτίωσης Δασικών Ειδών, Σχολή Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, ΑΠΘ</p>
<b>ΕΝΟΤΗΤΑ Γ: ΠΟΛΥΕΤΗ ΕΡΓΑ LIFE &amp; ΔΑΣΗ</b> <b>(Integrated LIFE Projects)</b>	
13.10 - 13.25	<p><b>“LIFE IP 4 Natura”</b> – Ο ρόλος του πολυετούς έργου LIFE για τη Φύση και το δίκτυο Natura στην Ελλάδα: η σημασία του στη δασική διαχείριση</p> <p><b>Ιωάννης Μητσόπουλος</b> – Γενική Δ/ση Περιβαλλοντικής Πολιτικής, Δ/ση Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας, Τμήμα Προστατευόμενων Περιοχών / Ειδικός Σύμβουλος Υπουργού ΥΠΕΝ</p>
13.25 - 13.40	<b>Ερωτήσεις για την Ενότητα Β &amp; Γ</b>
13.40 - 14.00	<b>ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ</b>
<b>ΕΝΟΤΗΤΑ Δ: ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ &amp; ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ</b> <b>(Climate Change &amp; Natural Disasters)</b>	
14.00 – 14.15	<p><b>“LIFE the Green Link &amp; LIFE Terra”</b> - Restore desertified areas with an innovative tree growing method across the Mediterranean border to increase resilience (<i>LIFE15 CCA/ES/000125</i>) // Plant Trees. Grow Forests. Restore Earth (<i>LIFE19 CCM/NL/001200</i>)</p> <p><b>Δημήτριος Κουρκούμπας</b> - Δρ. Μηχανολόγος Μηχανικός, Επιστημονικός Συνεργάτης Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ) / Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ)</p>
14.15 – 14.30	<p><b>“LIFE Flire”</b> - Συνδυασμένη Εκτίμηση και Διαχείριση Πλημμυρών και Πυρκαγιών (<i>LIFE11 ENV/GR/975</i>)</p> <p><b>Μαρία Μιμίκου</b> – Ομότιμη Καθηγήτρια, Σχολή Πολιτικών Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ)</p>
14.30 – 14.45	<p><b>“LIFE ArcFuel”</b> – Γεωβάση χαρτών καύσιμης ύλης για τη Μεσόγειο για την ασφάλεια από τις δασικές πυρκαγιές (<i>LIFE10 ENV/GR/000617</i>)</p> <p><b>Ιωάννης Γήτας</b> – Καθηγητής Δασικής Τηλεπισκόπησης και Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών, Τμήμα Δασολογίας &amp; Φυσικού Περιβάλλοντος, ΑΠΘ</p>
14.45 - 14.55	<b>Ερωτήσεις για την Ενότητα Δ</b>
14:55 - 15:15	<b>Στρογγυλή Τράπεζα</b> – Ανακεφαλαίωση κύριων σημείων, μελλοντικοί στόχοι και κλείσιμο ημερίδας Q & A
15.15	Λήξη ημερίδας