



Η συμβολή του Προγράμματος Copernicus στην ανάπτυξη εξειδικευμένων υπηρεσιών για το περιβάλλον και τους πολίτες

Ατζέντα

Ημερομηνία: 8 Οκτωβρίου 2020

Διεξαγωγή μέσω της διαδικτυακής πλατφόρμας Zoom

10:00 - 10:15	<p>Χαιρετισμοί</p> <p><i>Χρίστος Δήμας, Υφυπουργός Ανάπτυξης και Επενδύσεων Αθανάσιος Κυριαζής, Γενικός Γραμματέας Έρευνας και Τεχνολογίας Γεώργιος Πατούλης, Περιφερειάρχης Αττικής Ιωάννης Δαγκλής, Ελληνικό Κέντρο Διαστήματος Cristina Ananasso, Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Γενική Διεύθυνση Αμυντικής Βιομηχανίας και Διαστήματος Καθ. Μανώλης Πλειώνης, Πρόεδρος του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών</i></p>
10:15 - 10:30	<p>FP CUP - Το νέο έργο για τη διευρυμένη χρήση των δεδομένων και υπηρεσιών του Copernicus</p> <p><i>Κατερίνα Παπαδούλη, Δίκτυο ΠΡΑΞΗ</i></p>
10:30 - 10:50	<p>Η συμβολή της διαστημικής τεχνολογίας στην ανάπτυξη εξειδικευμένων υπηρεσιών για το περιβάλλον και τους πολίτες: Κέντρο Αριστείας BEYOND</p> <p><i>Δρ. Χάρης Κοντοές, EAA/BEYOND</i></p>
10:50 - 11:00	<p>Διάλειμμα</p>
11:00 - 12:30	<p>Θεματικές παρουσιάσεις για τη χρήση των υπηρεσιών του Copernicus από ελληνικούς φορείς</p> <ul style="list-style-type: none"> - Διαχείριση φυσικών καταστροφών: πλημμύρες <ul style="list-style-type: none"> • Η παρατήρηση της γης στην υπηρεσία της διαχείρισης του πλημμυρικού κινδύνου – <i>Αλεξία Τσουνη, EAA/BEYOND</i> • Εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση κινδύνων πλημμύρας στην Ελλάδα – <i>Αθανασία Παρδάλη, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας – Γενική Γραμματεία Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων</i> - Διαχείριση φυσικών καταστροφών: πυρκαγιές <ul style="list-style-type: none"> • Η διαστημική τεχνολογία και η διαχείριση κινδύνου πυρκαγιάς – <i>Δρ. Χάρης Κοντοές, EAA/BEYOND</i> • Παρουσίαση/παρέμβαση – <i>Ζησούλα Ντάσιου, Αντιπύραρχος, Πυροσβεστικό Σώμα Ελλάδος</i> - Ενέργεια <ul style="list-style-type: none"> • Βιώσιμη ανάπτυξη και διαχείριση ηλιακής ενέργειας από το διάστημα – <i>Δρ. Παναγιώτης Κοσμόπουλος, EAA/BEYOND</i> • Παρουσίαση/παρέμβαση – <i>Δρ. Απόστολος Αντωνιάδης, ΔΕΗ Ανανεώσιμες</i> - Επισιτιστική Ασφάλεια



	<p>στην υπηρεσία της γεωργίας και της επισιτιστικής ασφάλειας – <i>Βασίλης Σιτοκωνσταντίνου, EAA/BEYOND</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Παρουσίαση/παρέμβαση – <i>Γιώργος Ευσταθίου, NEUROPUBLIC S.A</i>
12:30 – 13:00	<p>Παρουσιάσεις φορέων που χρησιμοποιούν επιτυχημένα υπηρεσίες γεω-επισκόπησης</p> <p><i>Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Planetek, Terra Spatium</i></p>
13.00 – 13:15	<p>Συμπεράσματα-κλείσιμο ημερίδας</p>