



VET-READY

**WP3 A2 Περιεχόμενο για το κουίζ εκπαιδευτικών
Κουίζ πολλαπλών επιλογών για την αξιολόγηση
δεξιοτήτων**

**ΕΝΟΤΗΤΑ 3: ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΑΣΙΚΕΣ
ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΙΩΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΡΙΑ ΦΥΣΗ**

**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ 8: Καταρρίπτοντας
μύθους και παραπληροφόρηση σχετικά με τις
δασικές καταστροφές**

Αριθμός έργου: 2024-1-ES01-KA220-VET-000257287



Co-funded by
the European Union

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the Servicio Español para la Internacionalización de la Educación (SEPIE). Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.

Ερώτηση	Προαιρετικές απαντήσεις (σημειώστε τη σωστή απάντηση με x)	
1. Ποιος είναι ο κύριος στόχος του εκπαιδευτικού προγράμματος «Διαλύοντας μύθους και παραπληροφόρηση σχετικά με τις δασικές καταστροφές»;	a. Τεχνικές επιβίωσης στην άγρια φύση για πεζοπόρους.	
	b. Να δίνεται η δυνατότητα στους μαθητές να αναγνωρίζουν, να αμφισβητούν και να διορθώνουν μύθους και παραπληροφόρηση σχετικά με τις δασικές καταστροφές.	*
	c. Λεπτομερείς οδηγίες για τη χρήση του πυροσβεστικού εξοπλισμού.	
	d. Ιστορική ανάλυση των στατιστικών στοιχείων για τις δασικές πυρκαγιές στην Ευρώπη.	
2. Σύμφωνα με το κεφάλαιο, ποια είναι η βασική διαφορά μεταξύ παραπληροφόρησης και αποπληροφόρησης σε συνθήκες κρίσης;	a. Η παραπληροφόρηση διαδίδεται από αξιωματούχους, ενώ η αποπληροφόρηση διαδίδεται από πολίτες.	
	b. Η παραπληροφόρηση διαδίδεται πάντα γρήγορα, ενώ η εσφαλμένη πληροφόρηση διαδίδεται αργά.	
	c. Η παραπληροφόρηση είναι ανακριβής αλλά όχι κακόβουλη. Η αποπληροφόρηση είναι σκόπιμα ψευδής και παραπλανητική.	*
	d. Η παραπληροφόρηση αφορά τα γεγονότα, η αποπληροφόρηση αφορά τις απόψεις.	
3. Ποια από τις παρακάτω προτάσεις είναι ο διαψευσμένος μύθος σχετικά με τις αιτίες των πυρκαγιών;	a. Οι περισσότερες πυρκαγιές προκαλούνται από ανθρώπινη απροσεξία ή φυσικούς παράγοντες, όπως οι κεραυνοί.	
	b. Οι περισσότερες δασικές πυρκαγιές προκαλούνται από εμπρηστές ή κακόβουλους δράστες.	*
	c. Η κλιματική αλλαγή αυξάνει τη συχνότητα και την ένταση των πυρκαγιών.	
	d. Ο κίνδυνος πυρκαγιάς είναι υψηλότερος σε συνθήκες ακραίας ζέστης και ξηρασίας.	



4. Ποιο είναι το γεγονός που αντικρούει τον μύθο: «Οι έντονες βροχές μετά από πυρκαγιές είναι πάντα ευεργετικές για το δάσος»;	a. Το έδαφος που έχει υποστεί ζημιά από πυρκαγιά μπορεί να απορροφήσει όλες τις βροχοπτώσεις χωρίς πρόβλημα.	
	b. Οι έντονες βροχοπτώσεις αμέσως μετά από μια πυρκαγιά μπορούν να οδηγήσουν σε διάβρωση, ξεπλένοντας το πλούσιο σε θρεπτικά συστατικά έδαφος και καθυστερώντας την ανάκαμψη.	*
	c. Η βροχή προκαλεί άμεση αναγέννηση όλης της αυτοφυούς βλάστησης.	
	d. Μόνο ελαφρύ ψιλόβροχο είναι ευεργετικό για τις καμένες περιοχές.	
5. Ποια από τις παρακάτω προτάσεις είναι ο μύθος που σχετίζεται με τις καταιγίδες και τις ζημιές που προκαλεί ο άνεμος στα δάση;	a. Οι σοβαρές καταιγίδες μπορούν να προκαλέσουν τεράστια καταστροφή μέσα σε λίγες ώρες.	
	b. Όλα τα πεσμένα και κατεστραμμένα δέντρα πρέπει να απομακρύνονται γρήγορα για την πρόληψη παρασίτων και ασθενειών.	*
	c. Οι καταιγίδες μπορούν να αυξήσουν τον κίνδυνο επακόλουθων πυρκαγιών λόγω των ξηρών υπολειμμάτων.	
	d. Η διατήρηση ορισμένων πεσμένων κορμών μπορεί να συμβάλει στη φυσική αναγέννηση και τη βιοποικιλότητα.	
6. Ποιος είναι ο διαψευσμένος μύθος σχετικά με τη διάβρωση και τις πλημμύρες μετά από πυρκαγιές;	a. Οι πλημμύρες μετά από πυρκαγιά είναι συνήθως ήσσονος σημασίας, επειδή το έδαφος είναι ξηρό.	
	b. Το καμένο έδαφος είναι ιδιαίτερα απορροφητικό και αποτρέπει την ταχεία απορροή και τις πλημμύρες.	*
	c. Ο κίνδυνος διάβρωσης είναι υψηλός, επειδή η φωτιά αλλάζει τη δομή του εδάφους και η βλάστηση χάνεται.	



	d. Οι ζημιές στις υποδομές είναι σπάνιες κατά τη διάρκεια των πλημμυρών που ακολουθούν τις πυρκαγιές.	
7. Σε ένα ατύχημα μεταφοράς επικίνδυνων υλικών κοντά σε δάσος, ποιος είναι ο βασικός μύθος που ελαχιστοποιεί τον κίνδυνο;	a. Οι τοπικές αρχές είναι πάντα καλά προετοιμασμένες για τυχόν διαρροή χημικών ουσιών.	
	b. Οι επικίνδυνες χημικές ουσίες που προέρχονται από ατυχήματα εξατμίζονται γρήγορα και δεν αποτελούν μόνιμο κίνδυνο για το οικοσύστημα.	*
	c. Το μολυσμένο έδαφος πρέπει να απομακρυνθεί αμέσως.	
	d. Οι κίνδυνοι ατυχημάτων είναι υψηλότεροι κατά τις περιόδους ξηρασίας.	
8. Ποια είναι η ασφαλέστερη συνιστώμενη ενέργεια όταν συναντάτε σημαντική καπνοσύννη από πυρκαγιά (έκτακτη κατάσταση ποιότητας αέρα);	a. Cover your nose and mouth with a simple dry cloth.	
	b. Τρέχοντας γρήγορα έξω από τον χώρο που είναι γεμάτος καπνό.	
	c. Αναζήτηση καταφυγίου σε κλειστό, αεριζόμενο χώρο και χρήση πιστοποιημένης αναπνευστικής συσκευής (π.χ. FFP2 ή N95), εάν απαιτείται.	*
	d. Υποθέτοντας ότι ο καπνός είναι φυσικός και ακίνδυνος.	
9. Ποιος είναι ο κύριος κίνδυνος που δημιουργείται από τους πολίτες που «τρέχουν προς τις φλόγες» (ακόμη και με προμήθειες) κατά τη διάρκεια μιας ενεργής δασικής πυρκαγιάς;	a. Μπορεί να χάσουν τις επίσημες ενημερώσεις για καταστάσεις έκτακτης ανάγκης.	
	b. Κινδυνεύουν να χαθούν στο δάσος.	
	c. Η παρουσία τους φράζει τους δρόμους, καθυστερώντας σημαντικά την κίνηση των πυροσβεστικών οχημάτων και των συνοδών έκτακτης εκκένωσης.	*
	d. Κινδυνεύουν να προκαλέσουν δευτερεύουσες, μικρότερες πυρκαγιές.	



10. Ποια είναι η στοχευμένη διατομεακή δεξιότητα ESCO για αυτό τη ενότητα, η οποία ενθαρρύνει την προθυμία ανάληψης πρωτοβουλιών και την υλοποίηση δράσεων;	a. T1.1: Ανάλυση πληροφοριών	
	b. T2.3: Προσαρμογή στην αλλαγή	
	c. T3.2: Υιοθέτηση μιας προληπτικής προσέγγισης	*
	d. T4.1: Διαχείριση του στρες	





VET-READY

Yourwebsitename.eu

Follow us



Co-funded by
the European Union