



Trešā darba pakotne (WP3) A2 – Izglītojamo zināšanu pārbaudes saturs

Prasmju novērtēšanas tests ar izvēles atbildēm

3. nodaļa: MEŽA KATASTROFU IZPRATNE UN IZDZĪVOŠANA SAVVAĻĀ

MĀCĪBU MODULIS 14: Mītu un dezinformācijas kļiedēšana par meža katastrofām

Projekta numurs: 2024-1-ES01-KA220-VET-000257287



**Co-funded by
the European Union**

Finansē Eiropas Savienība. Tomēr paustais viedoklis un uzskati ir tikai autora(-u) viedokļi un viedokļi, un tie ne vienmēr atspoguļo Eiropas Savienības vai Servicio Español para la Internacionalización de la Educación (SEPIE) viedokļus. Ne Eiropas Savienība, ne piešķirēja iestāde par tiem nav atbildīga.

Jautājumi	Iespējamās atbildes (<i>atzīmē pareizo atbildi ar x</i>)	
1. Kāds ir termins nepatiesai vai neprecīzai informācijai, kas tiek izplatīta bez maldināšanas nolūka, kā to definē mācību modulis?	a. Dezinformācija	
	b. Baumas	
	c. Misinformācija	*
	d. Riskikomunikācija	
2. Kura apgalvojuma gadījumā runa ir par atspēkotu mītu par dabas ugunsgrēku izcelsmi?	a. Zibens izraisa 10–15% meža ugunsgrēku Eiropā.	
	b. Lielākā daļa dabas ugunsgrēku tiek izraisīti ļaunprātīgas dedzināšanas rezultātā.	*
	c. Lielākā daļa ugunsgrēku rodas nejaušas cilvēku rīcības vai klimata izraisītu karstuma un sausuma apstākļu dēļ.	
	d. Dabas ugunsgrēki var izcelties dabiskā ceļā, piemēram, no zibens spēriena.	
3. Kurš fakts atspēko mītu “Visi nodegušie meži ir pilnībā iznīcināti un nespēj atjaunoties”?	a. isi nodegušie meži nekavējoties jāatjauno, tos pārstādīt.	
	b. Meži netiek uzskatīti par ekosistēmām.	
	c. Daudzas meža ekosistēmas ir dabiski noturīgas, un atbilstoša apsaimniekošana var paātrināt to atjaunošanos.	*
	d. Atjaunošanās procesu var vadīt tikai vietējās pašvaldības.	
4. Kāpēc, saskaņā ar mācību materiālu, mīts “Spēcīgas lietusgāzes pēc ugunsgrēkiem vienmēr ir labvēlīgas mežam” ir nepareizs?	a. Intensīvas lietusgāzes var noskalot ar barības vielām bagātu augsni, tādējādi aizkavējot meža atjaunošanos.	*
	b. Lietus nav saistīts ar meža atjaunošanos.	
	c. Ugunsgrēka bojātā augsne nekavējoties uzsūc visu lietus ūdeni.	
	d. Lietus izraisa tūlītējus plūdus, ko var novērst tikai vietējās pašvaldības.	



5. Kurš no šiem apgalvojumiem par elektrolīniju bojājumiem ir mīts, ko aplūko mācību materiāls?	a. Elektrolīniju bojājumus var izraisīt ekstremāli laikapstākļi.	
	b. Regulāras pārbaudes ievērojami samazina elektrolīniju izraisītu ugunsgrēku risku.	
	c. Lielākā daļa negadījumu rodas tehnisku kļūmju vai dabisku apstākļu dēļ.	
	d. Visi meža ugunsgrēki, kuru izcelsme saistīta ar elektrolīnijām, ir tīši izraisīti vai notiek kā daļa no piegāšanas operācijām.	*
6. Kurš no šiem apgalvojumiem ir mīts par vētru un vēja radītajiem postījumiem?	a. Zibens izraisa līdz pat 10–15% meža ugunsgrēku Eiropā.	
	b. Spēcīgas vētras dažu stundu laikā var izraisīt milzīgus meža postījumus.	
	c. Daļa nogāzto koku atstāšana veicina dabisko atjaunošanos un bioloģisko daudzveidību.	
	d. Visi vētras bojātie koki ir nekavējoties jāizvāc.	*
7. Kāds fakts, rūpnieciskas eksplozijas gadījumā meža tuvumā, atspēko mītu par varas iestāžu patiesā notikuma mēroga slēpšanu?	a. Lielākā daļa negadījumu ir nelieli un neprasa publisku ziņošanu.	
	b. Saskaņā ar Seveso III direktīvu lielākajai daļai ES valstu ir juridisks pienākums ziņot par visiem rūpnieciskajiem negadījumiem.	*
	c. Iestādes bieži aizkavē ziņošanu, lai veicinātu sabiedrības noturību.	
	d. Par rūpnieciskajiem negadījumiem tiek ziņots tikai tad, ja tie izraisa meža ugunsgrēku.	
8. Kāds risks ir saistīts ar iedzīvotāju rīcību, kad viņi, pat ar labiem nodomiem, lielu meža ugunsgrēku laikā dodas “virzienā uz liesmām” ar	a. Viņi var palaist garām svarīgas baumas sociālajos tīklos.	
	b. Šāda rīcība pārslodzes dēļ bloķē ceļus, traucējot ugunsdzēsības transporta, operatīvo dienestu un evakuācijas kolonnu pārvietošanos.	*
	c. Viņi tērē laiku faktu pārbaudei.	



palīdzības sniegšanai paredzētām mantām?	d. Viņi riskē izraisīt papildu ugunsgrēkus, ko rada zibens.	
9. Kāds ir mīts, kas attiecas uz avārijām bīstamo vielu pārvadājumu laikā?	a. Oficiālo norādījumu ievērošana ir būtiska ilgtermiņa drošībai.	
	b. Daudzas vielas var saglabāties augsnē un ūdenī, apdraudot ekosistēmas gadiem ilgi.	
	c. Pārvadājumu avārijas var izraisīt cilvēka kļūda vai nepietiekama tehniskā apkope.	
	d. Bīstamās ķīmiskās vielas, kas nonāk vidē avāriju laikā, ātri iztvaiko un nerada ilgstošu apdraudējumu.	*
10. Kurš fakts atspēko mītu "Mitri dvieļi vai auduma turēšana pie sejas pasargā no dūmiem" gaisa kvalitātes ārkārtas situācijas laikā?	a. Mitri dvieļi parasti nav kaitīgi, taču tie nenodrošina aizsardzību.	
	b. Efektīvu aizsardzību pret bīstamām un veselībai kaitīgām sīkdaļiņām nodrošina tikai sertificētas respiratoru maskas, piemēram, FFP2 vai N95.	*
	c. Meža dūmi ir dabīgi un nevar radīt nopietnu kaitējumu.	
	d. Mitri dvieļi filtrē gaisu labāk nekā auduma maskas.	







VET-READY

Yourwebsitename.eu

SEKO MUMS!



Co-funded by
the European Union