



EDAFOLOGIAKO ARIKETAK

1. GAIA

Ariketa 1. Lurzoruen funtzioak

Aipatu lurzoruak aldi berean bete ditzaketen hiru funtzio-pare eta bateraezinak diren funtzioen beste hiru funtzio. Ikus adibidea lehen errenkadan.

Funtzio bateragarriak		Funtzio bateraezinak	
Goi tentsioko sare baten euskarria	Abeltzaintza	Meatzaritza	Kutsatzaileen adsortzioa

Ariketa 2. Lurzoruen faktore-eratzailak

Datazio-teknika ezberdinei esker, ikertzaile-talde batek klima mediterranea duten bi zonaldeetan garatutako lurzoruen adin absolutua finkatzea lortu du. Bi lurzoru horien adina berdintsua dela frogatu da.

Bi lurzoru horien garapen-maila parekoa izango da ere? Zergatik? Arrazoitu zure erantzuna

Ariketa 3. Horizonteek izendapena (I)

Ezarri hurrengo deskribapenen eta dagokien izendapenaren arteko erlazioa.

- Kaltzilutitaz osatutako gainazaleko horizontea, laborantzarako erabiltzen dena
- Jatorrizko ama-harriarekin alderatuz, egitura eta kolore ezberdina duen azpi-gainazaleko horizontea



- Silikatoak nagusitzen diren azpi-gainazaleko horizontea, kaltzio karbonatozko pilaketak dituen
- Kareharri gogorrez osaturiko horizontea, meteorizatu gabea
- Kaltzio karbonatoaren metaketaren ondorioz zementatutako azpi-gainazaleko horizontea
- Denbora luzez urperatuta dagoen ingurune batean sorturiko horizonte organikoa

Bkm R Bw Ap H Bwk

Ariketa 4. Horizonteek izendapena (II)

Lurzoruen analisisan espezializatuta dagoen laborategi baten teknikariak eskualde bateko lurzoruen horizonteak ezaugarritu ditu (1, 2, 3 eta 4) baina lurzoru bakoitzaren laginen sakonerari buruzko oharrik apuntatuta zituen koadernoak galdu du. Dena den, huts honek soluzioa du sekuentzia logiko edo edafobateragarriak baitaude.

1. *Bs O A Bh C E*
2. *Bt Bk A C*
3. *2C 4C Ap C 3C*
4. *Cg By Ap Bs*

4.1. Idatzi lau lurzoruen sekuentzia logikoak

4.2. Deskribatu lau lurzoruak eta aipatu lurzoru bakoitza garatu den ingurunearen ezaugarri nagusiak