

LAGIN MOTA:

- A** Soluzio nutritiboak
 Ureztatzeko ura
B Bestelako ura (zehaztu: isurketa, sareko ura, etab.):

LAGINEN JABEA:

Izen-abizenak:

Helbidea: PK:

Herria: Telefonoa:

e-maila: NAN-IFZ:

Laginen jabeak ontzat ematen ditu GFAko Ingurumen eta Nekazal Laborategiko analisi metodoak eta kasu zehatzetan beste laborategi batera bidaltzea, han azter ditzaten. **Era berean, adierazten du datu babesari buruzko informazioa ulertu eta onartzen duela, beheko taulan ikus daitekeena:**

Arduraduna	Nekazaritzako eta Lurralde Oreka Zuzendaritza Nagusia (Laborategi, Kalitate eta Nekazaritza Berrikuntzako Zerbitzua) – Ekonomia Sustapeneko, Turismoko eta Landa Ingurune Departamentua.
Xedea	Entsegu eskaerak kudeatzea eta kostuak ordaintzea, hala badagokio.
Legitimazioa	DBEOren 6.1 e. art.: interes publikoko lan bat betetzeko edo tratamenduaren arduradunari esleitutako botere publikoen izenean burututako eginkizun bat betetzeko tratamendua.
Hartzaileak	Ez dira datuak hirugarrengei lagako, salbu eta horretarako legezko obligazioa badago.
Eskubideak	Datuak eskuratzeko, zuzentzeko, kentzeko, aurkaratzeko eta tratamendua mugatzeko eskubideak gauzatu ahal izango dituzu, baita tratamendu automatizatu batean soilik oinarrituta dagoen erabaki baten objektu ez izateko eskubidea ere, informazio gehigarrian azaltzen den bezala.
Informazio gehigarria	Erabiltzaileen esku dago https://www.gipuzkoa.eus/eu/web/fraisoro/pribatutasuna weborrian eta laborategiaren harreran.

Data:

Sinadura:

BIDALTAILEA:

Teknikaria: E-maila:

Laginaren erreferentzia	Analisi mota	Oharrak	Erregistro zk.
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Parametroak	Analisi metodoa	Analisi mota		Prezioa (€) BEZa barne
		A	B	
pH	PNTE/LF/303	X	X	7,34
Eroankortasuna 25°C-ra	PNTE/LF/301	X	<input type="checkbox"/>	7,34
Uhertasuna	PNTE/LF/302	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7,34
Kolorea	PNTE/LF/313	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11,30
Solidoak suspentsioan	PNTE/LF/304	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15,82
Alkalinitate osoa (bikarbonatoan) ¹	PNTE/LF/317	X	<input type="checkbox"/>	20,30
Anioiak: Kloruroak + Sulfatoak + Nitritoak + Fluoruroak	PNTE/LF/308	X	<input type="checkbox"/>	61,03
Nitritoak ¹	PNTE/LF/308	X	<input type="checkbox"/>	20,34
Amonioa	PNTE/LF/314-315 ²	X	<input type="checkbox"/>	20,34
Fosforo/Ortofosfatoak ⁱⁱ	PNTE/LF/305	X	<input type="checkbox"/>	20,34
Espektru absortzio koefizientea (E.A.K. 254 nm)	PNTE/LF/310	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11,30
Oxigeno-eskaera kimikoa (O.E.K.)	PNTE/LF/309	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	39,56
Oxigeno-eskaera biokimikoa (D.B.O.5) ¹	SM 5210 D (mod.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	39,56

¹ Lagin motaren arabera (ur kontinentalak izatea ala ez), analisiak 434LE/1057 egiaztapenaren barne egongo dira.

² PNTLF/315, 10 mg/l-tik gora

Parametroak	Analisi metodoa	Analisi mota		Prezioa (€) BEZa barne
		A	B	
Surfaktante anionikoak (<i>detergenteak</i>) ^{i,iii}	LAB. EXTERNO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25,99
Olioak eta koipeak + Hidrokarburoak ^{i,iii}	LAB. EXTERNO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	135,64
Zianuroak ⁱⁱⁱ	LAB. EXTERNO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	33,92
Katioiak: Ca, Mg, Na, K	PNTE/LF/305	X	<input type="checkbox"/>	61,53
Metalak: B, Al, Fe, Mn, Cu, Zn, Cd, Pb, As, Sb, Se, Cr, Ni eta Hg	PNTE/LF/305	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	159,97
Silizioa (silizetan)	PNTE/LF/305	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20,51
Kromo VI ⁱ	HACH 8023	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15,82
Hondar kloro askea ⁱ	HACH 8021	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15,82
Hondar kloro guztira ⁱ	HACH 8167	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15,82
ONDORENGO PARAMETROAK ESKATU AURRETIK, KONTSULTATU BETI:				
Analisi mikrobiologikoa:	KANPOKO LABORATEGIA			
Koliformeak guztira ^{i,iii}		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20,34
<i>Escherichia Coli</i> ^{i,iii}		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20,34
Enterokokoak ^{i,iii}		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20,34
<i>Clostridium perfringens</i> ^{i,iii}		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20,34
<i>Salmonella</i> ^{i,iii}		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20,34

i. Parametro hau ez dago 434LE/1057 egiaztapenaren barne

ii. Azidotan disolbatutako fosforo inorganikoa ortofosfato bezala azalduko da.

iii. Parametro hau beste laborategi bati azpikontratatzeko zaio.

LABORATEGIAK BETETZEKO (BEHARREZKOAK BADA):

ERREGISTROAN ANTZEMANDAKO ARAZOAK:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Kantitate urria | <input type="checkbox"/> <i>Salmonella</i> -rako aparteko botila esterilik gabe |
| <input type="checkbox"/> Olioak eta koipeetarako beirazko botila anbarrik gabe | <input type="checkbox"/> Bestelakoak (zehaztu): |
| <input type="checkbox"/> Mikrobiologiarako botila esterilik gabe | |

BEZEROA JAKINAREN GAINEAN JARTZEA:

- Erregistro garaian
- Telefonoz
- e-mail bidez