

ARDI ETA AHAUNTZ LAGINAK BIDALTZEKO FITXA (ANIMALI OSASUN SAILA)

Erregistro-zenbakia:

Data:

Eskaintza-zenbakia:

Bidaltzailea (Albaiteroa)

Izen abizenak (<i>beharrezkoa</i>):
IFK: Helbidea:
E-posta: Telefonoa:
Posta kodea:

Jabea

Izen abizenak:
IFK: Helbidea:
E-posta: Telefonoa:
Ustiategi kodea:

Animalien datuak

Mota: Bat aukeratu.					
Arraza:	Sexua: Arra <input type="checkbox"/>	Emea <input type="checkbox"/>	Zikiratua <input type="checkbox"/>	Nahastuak <input type="checkbox"/>	Ez dakit <input type="checkbox"/>
Gaixo dauden animalien adinak: <input type="checkbox"/> Egunak <input type="checkbox"/> Hilabeteak <input type="checkbox"/> Urteak					

Gaixo dauden animaliak ze kategorian jarriko zenituzke:

Jaio berriak (< aste 1) Titia utzi aurretik Utzi ondoren Helduak Nahastuak Ez dakit

Gaitasuna / Bizitokia

Gaitasuna	Esnea <input type="checkbox"/>	Haragia <input type="checkbox"/>	Gizendegia <input type="checkbox"/>	Mistoa <input type="checkbox"/>	Ez dakit <input type="checkbox"/>
Bizitokia:	Ukuilua <input type="checkbox"/>	Zelala <input type="checkbox"/>	Mistoa <input type="checkbox"/>	Ez dakit <input type="checkbox"/>	

Bidalketaren arrazoiak

Kasu klinikoak: Analisiak: Beste bat:

Zehaztu arrazoiak:

Lehenago kasu berari dagokion laginak bidali al dituzu? Bai Ez

Zehaztu:

Datu klinikoak (diagnostikatzeko bidalitako kasu klinikoek laginak)

Kopuru guztia	Ugaltzeko emeak	Animali kopurua gaixotu den taldean	Gaixo kopurua gehi hildakoak	Hildako kopurua	Prozesuaren iraupena: 0-3 egun <input type="checkbox"/> 4 egun- 2 aste <input type="checkbox"/> >2 aste <input type="checkbox"/> Ez dakit <input type="checkbox"/>

Sintomak (1etik hasita markatu garrantzi-ordenan; 1= sintoma nagusia)

Abortuak	Ondo-eza	Muskuloeskeletikoak	Gernukoak
Erreproduktiboak	Beherakoa	Etzanera	Nerbiosoak
Mastitis klinikoak	Urdail-esteetakoak	Hilda aurkituta	Begietakoak
Mastitis subklinikoak	Argaltzeak	Arnasketakoak	Sukarra
Esne produkzio jaitsiera	Herrentasunak	Azalekoak	Besteak

Historia klinikoa / Tratamendu eta txertoak / Nekropsiako aurkikuntzak / Susmozko diagnostikoa

Eskatutako analisiak *Markatutako entseguak ez daude ENAC-eko egiaztapenagatik babestuek

SEROLOGIA

Gaixotasuna	Metodoa	Prozedura	Gaixotasuna	Metodoa	Prozedura
<input type="checkbox"/> Border p80*	ELISA	PEC/EN/S-029	<input type="checkbox"/> Mihin urdina*	ELISA	PEC/EN/S-215
<input type="checkbox"/> Bruzelosia*	Rosa Bengala	PEC/EN/S-163	<input type="checkbox"/> Maedi / Visna (CAEV)*	ELISA	PEC/EN/S-030
<input type="checkbox"/> Bruzelosia*	KF	PEC/EN/S-164	<input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma agalactiae</i> *	ELISA	PEC/EN/S-026
<input type="checkbox"/> <i>Brucella ovis</i> *	KF	PEC/EN/S-011	<input type="checkbox"/> PTBC*	ELISA	PEC/EN/S-025
<input type="checkbox"/> <i>Brucella ovis</i> *	Inmunodifusioa	PEC/EN/S-017	<input type="checkbox"/> Toxoplasmosia*	ELISA	PEC/EN/S-366
<input type="checkbox"/> Klamidiosia*	KF	PEC/EN/S-013	<input type="checkbox"/> SBV*	ELISA	PEC/EN/S-276
<input type="checkbox"/> Q Sukarra*	ELISA	PEC/EN/S-336			

BIROLOGIA

<input type="checkbox"/> Border (EDTA, hazia, erraiak)*	PCR	PEC/EN/S-281	<input type="checkbox"/> SBV (EDTA, hazia, erraiak)*	PCR	PEC/EN/S-279
<input type="checkbox"/> Mihi urdina (EDTA)	PCR	PEC/EN/S-314			

MIKROBIOLOGIA

<input type="checkbox"/> Bakterio aerobikoak*	Kultiboa orokorra	PEC/EN/S-050	<input type="checkbox"/> Onddoak*	Kultiboa	PEC/EN/S-093
<input type="checkbox"/> Antibiograma*	VITEK™	PEC/OP/S-046	<input type="checkbox"/> <i>Listeria</i> spp.*	Kultiboa	PEC/EN/S-155
<input type="checkbox"/> <i>Brucella</i> spp.*	Kultiboa	PEC/EN/S-084	<input type="checkbox"/> Mikoplasmak*	Kultiboa	PEC/EN/S-060
<input type="checkbox"/> <i>Brucella</i> spp.*	PCR	PEC/EN/S-325	<input type="checkbox"/> <i>M. paratuberculosis</i> *	PCR	PEC/EN/S-273
<input type="checkbox"/> <i>Brucella ovis</i> *	Kultiboa	PEC/EN/S-090	<input type="checkbox"/> <i>M. agalactiae</i> *	PCR	PEC/EN/S-252
<input type="checkbox"/> <i>Campylobacter</i> spp.*	Kultiboa	PEC/EN/S-191	<input type="checkbox"/> <i>Salmonella</i> spp.*	Kultiboa	PEC/EN/S-052
<input type="checkbox"/> Klamidiosia*	PCR	PEC/EN/S-312	<input type="checkbox"/> <i>Cl. perfringens</i> toxinak*	PCR	PEC/EN/S-306
<input type="checkbox"/> <i>Cl. perfringens</i> *	Kontaketa	PEC/EN/S-051	<input type="checkbox"/> <i>Yersinia enterocolitica</i> *	Kultiboa	PEC/EN/S-094
<input type="checkbox"/> Q Sukarra*	PCR	PEC/EN/S-279			

ANATOMIA PATOLOGIKOA

<input type="checkbox"/> Nekropsia - azterketa makroskopikoa*		PEC/OP/S-058	<input type="checkbox"/> Histopatologia - azterketa mikroskopikoa*		PEC/OP/S-060
---	--	--------------	--	--	--------------

PARASITOLOGIA - BIOPATOLOGIA KLINIKOA

<input type="checkbox"/> Koprologikoa*	Kontaketa	PEC/EN/S-097	<input type="checkbox"/> Hemoparasoitoak*		
<input type="checkbox"/> Kriptosporidioak*	ZN tindaketa	PEC/EN/S-108	<input type="checkbox"/> Tindaketa* <input type="checkbox"/>	Giemsa	PEC/EN/S-105
<input type="checkbox"/> Ektoparasoitoak*	Azterketa	PEC/EN/S-111	Identifikazioa* <input type="checkbox"/>	PCR/RLB	PEC/EN/S-284/148
<input type="checkbox"/> Hemograma*	Kontaketa	PEC/EN/S-113	<input type="checkbox"/> Gernu analisiak*	Azterketa	PEC/EN/S-115

MAMITISA / TANGAKO ESNEA (TE)

<input type="checkbox"/> Bakterio aerobioak*	Kultiboa orokorra	PEC/EN/S-179	<input type="checkbox"/> Antibiograma*	VITEK™	PEC/OP/S-046
<input type="checkbox"/> Border antigorp. p80 (TE)*	ELISA	PEC/EN/S-029	<input type="checkbox"/> Border disease Birusa*	PCR	PEC/EN/S-281
<input type="checkbox"/> Q Sukarra antigorp. (TE)*	ELISA	PEC/EN/S-336	<input type="checkbox"/> Q Sukarra*	PCR	PEC/EN/S-300
<input type="checkbox"/> Mikoplasmak (TE)*	PCR	PEC/EN/S-252			

ABERE ELIKAGAIK

<input type="checkbox"/> <i>Salmonella</i> spp.	ELFA	PEC/EN/S-291	<input type="checkbox"/> Koliformeak eta <i>E. coli</i> *	NMP Kontaketa	PEC/EN/S-054
<input type="checkbox"/> <i>Cl. perfringens</i> *	Kontaketa	PEC/EN/S-051	<input type="checkbox"/> Onddoak*	Kontaketa	PEC/EN/S-056
<input type="checkbox"/> Enterobakterioak*	Kontaketa	PEC/EN/S-137	<input type="checkbox"/> <i>Listeria</i> sp.*	Detekzioa	PEC/EN/S-155

URAK

<input type="checkbox"/> <i>Salmonella</i> spp.*	Detekzioa	PEC/EN/S-052	<input type="checkbox"/> Koliformeak eta <i>E. coli</i> *	NMP Kontaketa	PEC/EN/S-057
<input type="checkbox"/> <i>Cl. perfringens</i> *	Kontaketa	PEC/EN/S-051	<input type="checkbox"/> Estreptokoko fekalak*	Kontaketa	PEC/EN/S-053

Beste analisi batzuk	Deskribapena
-----------------------------	---------------------

Laginak (derrigorrezko datuak) Laginen erreferentzia orokorra:

Kopurua	Mota	Kantitatea	Identifikazioak

Mesedez, marka ezazu laukia baldin eta NEIKERek ezin baditu laginak edo emaitzak modu anonimoan erabili ikerlanetan edo metodoak baliozkotzeko lanetan.

NOTA: Lagina jaso izanak ez du NEIKERek eskaera onartzen duela esan nahi. Hilotzak / erraiak / hondakin anatomikoak laborategi-azterketa ondoren erraustuak izango dira eta erraustak ez dira emango. Laborategiak konfidentzialtasuna lan alor guztietan bermatzen du. Zerbitzu analitikoak emateko baldintza orokorrak www.neiker.eus gunean aurkitzen dira

OHARRAK:	Bezeroaren sinadura (beharrezkoa):
	Data: