

Ársskýrsla

Hafrasæðingastöðvar GFFÍ

2022

Efnisyfirlit

Inngangur	3
Hafrar á sæðingastöð 2022	3
Niðurstöður sæðistöku og rannsóknarniðurstöður	4

Inngangur

Starfsemi hafrasæðingastöðvar hófst í byrjun desember. Sæðistaka var dagana 7. -9. desember. Umsjón með höfrum og sæðistöku hafði Birna Kristín Baldursdóttir og Guðni Ársæll Indriðason.

Þorsteinn Ólafsson dýralæknir sá um að frysta sæði. Guðmundur Hallgrímsson sá um sæðistöku og Þorvaldur Ragnar Þorbjörnsson var honum til aðstoðar og sá um gjafir.

Alls voru fjórir hafrar teknir á stöð og voru það hafrar frá Möðrudal, Eskiholti II og Háafelli (sjá töflu 1.). Tvær huðnur voru ennig á stöð til að standa undir höfrum við sæðistöku.

Allir gripir voru skoðaðir af Hörpu Ósk Jóhannesdóttur dýralækni við komu og tekin voru blóðsýni úr höfrum. Sýni voru send úr þeim höfrum sem gáfu sæði að Keldum til að prófa fyrir Brucella Abortus/melitensis.

Hafrar á sæðingastöð 2022

Tafla 1 Hafrar 2022

<p>Ölver frá Háafelli 20-991 Hyrndur, svarthöttóttur F: Hallbjörn frá Háafelli 19-054 FF: Nói frá Háafelli 17-048 FM: Halla frá Háafelli 16-042 M: Ólívía frá Háafelli 18-041 MF: Heimir frá Háafelli 17-992 MM: Hólmey frá Háafelli 17-002</p> <p>Bæjarnúmer: 1346461</p>	
<p>Gutti frá Eskiholti II 22-993 Hyrndur, gráflekkóttur F: Friður frá Háafelli 18-051 FF: Hólmur frá Hólmi 16-991 FM: Friðsemd frá Háafelli 16-033 M: Hanna frá Eskiholti II 19-043 MF: Svanur frá Þorbergsstöðum 18-110 MM: Grása frá Eskiholti II 17-005</p> <p>Bæjarnúmer: 1350271</p>	

Hrafn frá Háafelli 21-992

Hyrndur, svartfleckóttur

F: Venni frá Möðrudal 19-057

FF: frá Möðrudal

FM: frá Möðrudal

M: Branddís frá Háafelli 14-023

MF: Sykur frá Háafelli 12-100

MM: Árdís frá Háafelli 11-024

Bæjarnúmer 1346461

**Bjólfur frá Háafelli 20-990**

Hníflóttur, gráhöttóttur

F: Snjólfur frá Háafelli 19-052

FF: Davíð frá Háafelli 17-049

FM: Snæfríður frá Háafelli 15-038

M: Blásól frá Háafelli 18-029

MF: Hólmur frá Hólmi, Hornafirði 16-991

MM: Valborg frá Háafelli 13-030

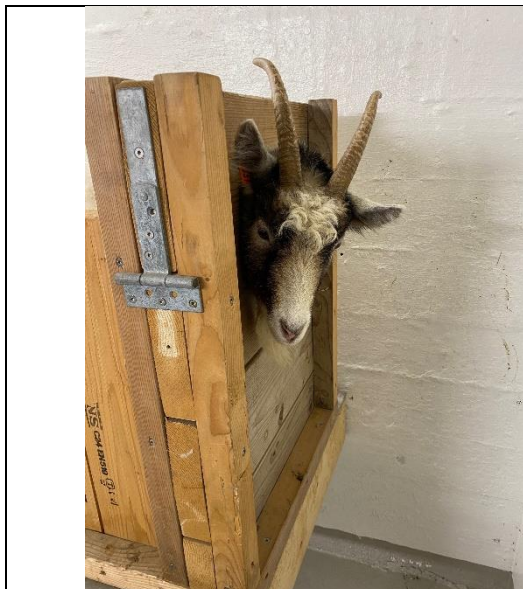
Bæjarnúmer 1346461

Fæddur mars 2020



Niðurstöður sæðistöku og rannsóknarniðurstöður

Nafn	7. desember	8. desember	9. desember	Alls
Ölver 20-991	47	32	0	79
Gutti 22-993	0	32	15	47
Hrafn 21-992	0	4	9	13
Bjólfur 20-990	44	42	7	93
Samtals fryst strá				232





Keldur

Svar við rannsóknarbeiðni

Tilraunastöð Háskóla Íslands í meinafræði
Keldnavegi 3
IS-112 Reykjavík
sími:565-5100 fax:567-3979 vefang: www.keldur.is

Sendandi

HARPA ÓSK JÓHANNESDÓTTIR -
DÝRAL/EKNIR

Staður / Verkefni

Syni tekið : 6.12.2022
Syni móttakið : 13.12.2022

Flóandi

Mál númer : BC22-04233
Merki / rekjanleiki :
Dýramerki :
Dýrategund : Geit
Hafur

Annað

1) 20-990 Bjólfur frá Haafelli. 2) 20-991 Óliver frá Haafelli. 3) 21-992 Hrafn frá Haafelli. 4) 22-993 Gullti frá Eskiholti II.
Skimun á sjúkdómum vegna sæðistöku.

Athugasemdir

Rannsókn :	Erlend rannsókn, mótetnamæling (sykiadeld)	Rannsókn hafin :	13.12.2022	Fjöldi sýna :	4
Rannsókn númer :	SP221200185	Innanhúsnúmer :		Fjöldi dýra :	
Tegund sýnis :	Blóðsýni - heilblóð, fyrir serum				

Niðurstæða

Merking	1-4
Rannsakað af	SSI - Danmörku
Tilvisun rannsóknastofu	2022-10775
Niðurstöður	Neikvætt - Öll sýni voru neikvæð í mótetnamælingu
Athugasemdir	Greind voru mótetni gegn Brucella abortus/melitensis

Svarað : 20.12.2022 Vala Friðriksdóttir, líffræðingur, valaf@hl.is

Clinical Validation Comments

* Niðurstöður fagglitra rannsókna

Niðurstöður fagglitra rannsókna eru merktar með *

Ekki er leyfilegt að nota niðurstöður nema í heild sinni. Upplýsingar um rannsóknaraðferðir finnast á heimasíðu Tilraunastöðvarinnar www.keldur.is.
Niðurstöður gilda aðeins um það sýni sem rannsakað var.

Undirskrift :

Vala Friðriksdóttir