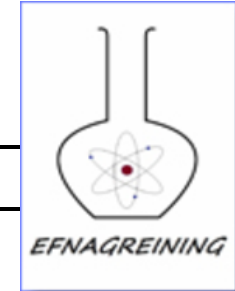




Fóðurefnagreining 2023

sýnið tekið | 20 | 23 | | |



• Búsnúmer | | | | | 0

• Nafn _____

Heimilfang _____

Póst nr. _____

Farsími _____

• Tölvupóstur; _____

Nota prentstafi

• Tölvupóstur ráðgj.; fodur@rml.is

SV/ÆÐI	3	Norðurl.vest	6	Suðurl. (austur)	
1	Vesturland	4	Norðurl.aust	7	Suðurl. (vestur)
2	Vestfirðir	5	Austurland		

Veldu þjónustu. Útskýringar á bakhlið

Efnagreining 1 Efnagreining 5

Efnagreining 2 Efnagreining 6

Efnagreining 3 Efnagreining 8

Efnagreining 4

Annað _____

• Merking fódursýnis

• Sláttudagur | 20 | 23 | | |

• Sláttur 1 = fyrsti sláttur, 2 = annar sláttur

Haka við FÓÐUR-KÓÐA !

Gras og hirðingasýni

6-622 snemmslegið
 6-623 meðal sláttutími
 6-624 síðslegið

Nýræktir/nýleg tún/sáðgresi ennþá ríkjandi

Vothey og milli þurrar rúllur **Þurrhey og frekar þurrar rúllur**
 6-600 snemmslegið 6-603 snemmslegið
 6-601 meðal sláttutími 6-604 meðal sláttutími
 6-602 síðslegið 6-605 síðslegið

Gömul tún/eldri tún

Vothey og milli þurrar rúllur **Þurrhey og frekar þurrar rúllur**
 6-606 snemmslegið 6-613 snemmslegið
 6-611 meðal sláttutími 6-614 meðal sláttutími
 6-612 síðslegið 6-615 síðslegið

Grænfóður

6-616 Rýgresi; snemmslegið 6-1051 Bygg/gras; heilsæði
 6-617 Rýgresi; meðal sláttutími 6-1052 Hafrar/gras; heilsæði
 6-618 Rýgresi; síðslegið 6-1050 Bygg/ertur; heilsæði
 6-700 Blönduð stæða (gras+heilsæði) 6-1166 Hafrar/repja; heilsæði
 6-1044 Bygg; heilsæði 6-1053 Gras/ertur; heilsæði
 6-1045 Hafrar; heilsæði
 6-1048 Repja; heilsæði

2.sláttur

6-619 2.sl ný tún 6-620 2.sl eldri tún
 6-625 2.sl ný tún votverkað 6-621 2.sl Rýgresi

Bygg/korn

Sýruverkað/sýrt/súrsað **Purrt/þurkað**
 001-1288 lítill fylling 001-118 lítill fylling
 001-1289 góð fylling 001-1290 góð fylling

Veldu rétt númer, sjá bakhlið

Tafla 1 Verkunaraðferð

Tafla 2 Íblöndunarefni

Skýringar

Efnagreining 1	Hráprótein, meltanleiki, NDF og iNDF mælt með NIR orkuútreikningur (FE) Hraðvirk greining (7 dagar) Tilvalin fyrir hestamenn
-----------------------	--

Efnagreining 2	Hráprótein, meltanleiki og NDF mælt með NIR Orkuútreikningur (FE) Ca, Mg, K, Na, P, S, Fe, Cu, Mn og Zn sýrustig ef vothey
-----------------------	--

Efnagreining 3	Sama og nr 2 nema Selen bætist við
-----------------------	------------------------------------

Efnagreining 4	Hráprótein, meltanleiki, NDF, iNDF, Aska, sCP Ca, Mg, K, Na, P, S, Cl Fe, Cu, Mn, Zn, Se, Co og Mo
-----------------------	---

Efnagreining 5	Sama og nr 4 nema Ammonium bætist við
-----------------------	---------------------------------------

Efnagreining 6	Sama og nr 5 nema mjólkursýra og ediksýra bætast við
-----------------------	--

Efnagreining 7	Hesta fóðurgildi með efnagreiningu 1, 2 eða 3
-----------------------	---

Tafla 1 Verkunaraðferð

- 1 Rúllur/stórbaggar
- 2 Stæða
- 3 Stæða á gólfi
- 4 Flatgrifja
- 5 Turn
- 6 Rúllur í slöngu
- 7 Slanga

Tafla 2 An íblöndunar

- 9 Josilac classic
- 10 SilAll 4x4 WS
- 11 SilAll 4x4 Fireguard
- 12 Advance
- 13 Propionsyra
- 14 Maura
- 15 Kofasil Ultra
- 16 Melassi
- 17 ADDKORN (í korn)
- 18 Gras AAT Lacto
- 19 Gras AAT Eco
- 20 GRAS AAT Plus
- 21 önnur aukefni
- 22 TopSil Max
- 23 Topsisil stabil
- 24 Ecosyl 100
- 25 Ecocool
- 26 Ecobale
- 27 Magniva 2
- 28 Magniva 3
- 29 Josilac Ferm
- 30 HeyMAX
- 31 HeyCool
- 32 Lalsil Dry HC