1

00:00:00,000 --> 00:00:08,639

[Cerddoriaeth]

2

00:00:06,399 --> 00:00:10,880

Mae fferm arddangos laeth Mountjoy yn

3

00:00:08,639 --> 00:00:13,120

Nhrefgarn, Sir Benfro, wedi cael cryn

4

00:00:10,880 --> 00:00:14,080

dipyn o lwyddiant yn defnyddio therapi buchod sych

5

00:00:13,120 --> 00:00:16,240

dethol

6

00:00:14,080 --> 00:00:18,560

i wella iechyd y gadair, yn ogystal â

7

00:00:16,240 --> 00:00:20,960

lleihau’r defnydd o wrthfiotigau. Yma,

8

00:00:18,560 --> 00:00:23,760

cawn weld y camau a’r mesurau rheoli y mae

9

00:00:20,960 --> 00:00:26,480

Will Hannah a’i dîm wedi’u cymryd i’w helpu i

10

00:00:23,760 --> 00:00:29,279

ddefnyddio therapi buchod sych dethol yn

11

00:00:26,480 --> 00:00:32,399

llwyddiannus. Yn y cyfnod

12

00:00:29,279 --> 00:00:35,200

cyn sychu, rydym yn cofnodi llaeth

13

00:00:32,399 --> 00:00:38,079

rhyw fis cyn sychu, ac mae

14

00:00:35,200 --> 00:00:40,559

hynny’n rhoi’r

15

00:00:38,079 --> 00:00:43,120

cyfrif celloedd ar gyfer yr holl fuchod, ac

16

00:00:40,559 --> 00:00:44,640

wedyn rydym yn defnyddio’r data hwnnw i sychu’r buchod

17

00:00:43,120 --> 00:00:46,719

sydd â chyfrif celloedd uchel gyda

18

00:00:44,640 --> 00:00:48,640

thriniaeth wrthfiotig.

19

00:00:46,719 --> 00:00:51,199

Eleni, er enghraifft, rydym

20

00:00:48,640 --> 00:00:52,719

wedi sychu 42 o fuchod gyda chelloedd

21

00:00:51,199 --> 00:00:55,120

uwch na 250

22

00:00:52,719 --> 00:00:55,990

rhan i bob miliwn. Trwy wneud hynny cyn

23

00:00:55,120 --> 00:00:57,199

sychu,

24

00:00:55,990 --> 00:00:58,960

25

00:00:57,199 --> 00:01:01,280

mae’n golygu pan fyddwn yn dod i sychu

26

00:00:58,960 --> 00:01:03,680

heddiw, y cwbl sy’n rhaid i ni ei wneud yw

27

00:01:01,280 --> 00:01:06,320

gwneud y driniaeth selio.

28

00:01:03,680 --> 00:01:07,840

Fe wnaethom sychu 38 o fuchod

29

00:01:06,320 --> 00:01:10,560

o’r fuches, a oedd yn rhif eithaf

30

00:01:07,840 --> 00:01:12,400

tebyg; roedd cyfanswm y fuches yn debyg.

31

00:01:10,560 --> 00:01:15,759

Eleni, rydym wedi gwneud 42, felly mae eleni fymryn

32

00:01:12,400 --> 00:01:16,799

yn uwch na’r llynedd. Rwy’n credu bod y

33

00:01:15,759 --> 00:01:18,799

y fuches yn llai eleni, a dweud y gwir.

34

00:01:16,799 --> 00:01:21,200

Y llynedd, fe weithiodd allan bod

35

00:01:18,799 --> 00:01:22,960

11% wedi cael triniaeth wrthfiotig,

36

00:01:21,200 --> 00:01:24,159

a bydd 12.5%

37

00:01:22,960 --> 00:01:25,439

yn cael triniaeth wrthfiotig

38

00:01:24,159 --> 00:01:26,799

eleni.

39

00:01:25,439 --> 00:01:28,960

Mae’n ddiddorol oherwydd

40

00:01:26,799 --> 00:01:32,400

eleni, rydym wedi rhedeg

41

00:01:28,960 --> 00:01:34,000

120 o gelloedd yn sych ar gyfartaledd, tra'r llynedd,

42

00:01:32,400 --> 00:01:35,920

fe wnaethom redeg 145.

43

00:01:34,000 --> 00:01:37,360

Mae eleni yn edrych yn well, ac yna daethom i’r cofnodi terfynol hwnnw ac

44

00:01:35,920 --> 00:01:38,960

roedd yn ymddangos bod ychydig mwy o fuchod

45

00:01:37,360 --> 00:01:40,880

ychydig yn

46

00:01:38,960 --> 00:01:42,479

uwch. Beth am

47

00:01:40,880 --> 00:01:44,159

y nifer o achosion clinigol o

48

00:01:42,479 --> 00:01:46,320

fastitis o

49

00:01:44,159 --> 00:01:48,799

flwyddyn i flwyddyn? Sut mae’r rheiny’n

50

00:01:46,320 --> 00:01:51,119

edrych? Mae’r achosion clinigol eleni yn

51

00:01:48,799 --> 00:01:54,000

amlwg yn is. Rydym wedi trin 18

52

00:01:51,119 --> 00:01:58,000

o fuchod am fastitis eleni gyda thriniaeth wrthfiotig.

53

00:01:54,000 --> 00:01:59,680

Y llynedd fe wnaethom drin 42,

54

00:01:58,000 --> 00:02:01,600

felly mae gwahaniaeth mawr yn fan yna.

55

00:01:59,680 --> 00:02:02,479

56

00:02:01,600 --> 00:02:03,759

57

00:02:02,479 --> 00:02:05,840

Mae’n gallu cael ei yrru’n rhannol gan y fuwch ei hun,

58

00:02:03,759 --> 00:02:09,679

ond mae hefyd yn cael ei yrru’n rhannol gennym ni,

59

00:02:05,840 --> 00:02:11,520

trwy ddefnyddio mwy o gyffuriau gwrthlidiol ac

60

00:02:09,679 --> 00:02:12,800

uddermint, er enghraifft.

61

00:02:11,520 --> 00:02:14,720

Mae’n debyg bod

62

00:02:12,800 --> 00:02:16,319

yna o leiaf 10 buwch a fyddai wedi cael

63

00:02:14,720 --> 00:02:18,720

triniaeth wrthfiotig y llynedd, ond eleni

64

00:02:16,319 --> 00:02:21,599

rydym wedi parhau i ddefnyddio ychydig mwy o’r

65

00:02:18,720 --> 00:02:23,920

cyffuriau gwrthlidiol a’r

66

00:02:21,599 --> 00:02:25,200

uddermint, ac mae wedi gweithio, a bod yn onest;

67

00:02:23,920 --> 00:02:28,319

maent yn gwella.

68

00:02:25,200 --> 00:02:30,319

A bod yn onest,

69

00:02:28,319 --> 00:02:31,840

mae’r gwrthfiotigau cryfach, mae’n debyg, wedi cael eu

70

00:02:30,319 --> 00:02:33,360

tynnu oddi ar y farchnad, ac nid yw’r

71

00:02:31,840 --> 00:02:35,599

gwrthfiotigau sydd ar ôl gennym

72

00:02:33,360 --> 00:02:37,680

mor effeithiol â hynny o reidrwydd,

73

00:02:35,599 --> 00:02:39,519

ac mewn gwirionedd, mewn llawer

74

00:02:37,680 --> 00:02:40,959

o achosion, os nad yw’r mastitis mor ddifrifol â hynny,

75

00:02:39,519 --> 00:02:41,920

yna mae’n well mynd i

76

00:02:40,959 --> 00:02:43,680

mewn gyda chyffuriau

77

00:02:41,920 --> 00:02:45,280

gwrthlidiol ac uddermint,

78

00:02:43,680 --> 00:02:48,080

felly mae hynny’n dda.

79

00:02:45,280 --> 00:02:49,200

Yn y cyfnod cyn sychu,

80

00:02:48,080 --> 00:02:51,760

os ydym yn siarad am

81

00:02:49,200 --> 00:02:53,040

ddarparu’r buchod ar gyfer sychu hefyd,

82

00:02:51,760 --> 00:02:54,080

83

00:02:53,040 --> 00:02:56,239

rydym yn godro

84

00:02:54,080 --> 00:02:58,640

fel arfer hyd at tua

85

00:02:56,239 --> 00:03:00,400

pedwar diwrnod cyn sychu, ac yna newid y

86

00:02:58,640 --> 00:03:02,000

diet yn gyfan gwbl.

87

00:03:00,400 --> 00:03:04,239

Rydym yn dod oddi ar y silwair cladd,

88

00:03:02,000 --> 00:03:05,599

sydd yn 11.5 neu ychydig dros 11

89

00:03:04,239 --> 00:03:07,280

ME,

90

00:03:05,599 --> 00:03:09,360

ac yna’n bwydo’r gwair sych hwn

91

00:03:07,280 --> 00:03:11,760

sydd wedi cael ei wneud gennym dros y

92

00:03:09,360 --> 00:03:14,159

flwyddyn, yn bwrpasol ar gyfer y gwaith yma. Mae hwn, mwy na thebyg,

93

00:03:11,760 --> 00:03:16,480

o dan 10 ME,

94

00:03:14,159 --> 00:03:18,400

ac mae’n llawer sychach, yn llawer mwy ffibrog. Mae’n

95

00:03:16,480 --> 00:03:20,159

sychu’r fuwch; mae eu tail yn dod yn

96

00:03:18,400 --> 00:03:21,760

fwy caled, ac maent yn

97

00:03:20,159 --> 00:03:22,879

yn llawer glanach pan fyddont arno,

98

00:03:21,760 --> 00:03:25,360

oherwydd bod llai

99

00:03:22,879 --> 00:03:26,480

o faw a stwff yn tasgu. Pan mae’n dod i

100

00:03:25,360 --> 00:03:28,959

sychu,

101

00:03:26,480 --> 00:03:31,280

faint

102

00:03:28,959 --> 00:03:34,080

o laeth mae’r buchod hyn yn ei gynhyrchu

103

00:03:31,280 --> 00:03:37,040

cyn i chi fwydo eich

104

00:03:34,080 --> 00:03:38,720

gwair, o’i

105

00:03:37,040 --> 00:03:41,040

gymharu â’r silwair yr oeddech yn ei

106

00:03:38,720 --> 00:03:42,879

fwydo o’r blaen?

107

00:03:41,040 --> 00:03:45,120

Yn y cyfnod cyn sychu,

108

00:03:42,879 --> 00:03:46,319

cyn hynny rwy’n credu eu bod

109

00:03:45,120 --> 00:03:47,680

yn cynhyrchu tua

110

00:03:46,319 --> 00:03:48,640

13.5 litr

111

00:03:47,680 --> 00:03:50,959

112

00:03:48,640 --> 00:03:52,879

ar tua 3.5 kg

113

00:03:50,959 --> 00:03:55,200

o ddwysfwyd, ac ar y silwair

114

00:03:52,879 --> 00:03:56,640

cladd, yn amlwg adeg yma o’r flwyddyn mae’n

115

00:03:55,200 --> 00:03:58,400

gyfran uchel o solidau, ond

116

00:03:56,640 --> 00:04:01,120

mae’r litrau yn llai. Yna,

117

00:03:58,400 --> 00:04:02,480

wrth i ni newid i’r diet o wair a

118

00:04:01,120 --> 00:04:04,959

gollwng y dwysfwyd i lawr i

119

00:04:02,480 --> 00:04:06,640

ryw kg,

120

00:04:04,959 --> 00:04:09,360

yna bydd hynny’n gostwng i

121

00:04:06,640 --> 00:04:11,519

tua 7-8 litr. Mae’n

122

00:04:09,360 --> 00:04:13,439

sylweddol; mae bron i hanner y cynnyrch yn

123

00:04:11,519 --> 00:04:16,000

y tri neu bedwar diwrnod hynny.

124

00:04:13,439 --> 00:04:18,160

Oes gennych chi bolisi godro’r buchod ddwywaith y

125

00:04:16,000 --> 00:04:19,919

dydd o hyd, neu

126

00:04:18,160 --> 00:04:22,320

a ydych chi’n gostwng i unwaith y flwyddyn?

127

00:04:19,919 --> 00:04:25,360

Rydym yn parhau i odro ddwywaith y

128

00:04:22,320 --> 00:04:26,800

dydd. Mae’n gweddu’r fferm, y staff

129

00:04:25,360 --> 00:04:29,280

a phethau felly, i barhau i odro

130

00:04:26,800 --> 00:04:31,520

ddwywaith y dydd, ac nid yw gostwng y cynnyrch llaeth

131

00:04:29,280 --> 00:04:33,520

gymaint â hynny

132

00:04:31,520 --> 00:04:35,680

yn naid mor fawr i’r

133

00:04:33,520 --> 00:04:37,520

buchod wedyn. Unwaith y byddwn yn rhoi seliwr iddynt,

134

00:04:35,680 --> 00:04:39,600

mae’n sicr yn helpu gydag

135

00:04:37,520 --> 00:04:41,360

atal y llaeth rhag gollwng. Rydym yn gweld llai o laeth

136

00:04:39,600 --> 00:04:42,960

yn gollwng ar ôl sychu. Mae’n sefydlu’r

137

00:04:41,360 --> 00:04:45,440

amgylchedd cywir i’r seliwr.

138

00:04:42,960 --> 00:04:46,880

Eleni, fel rwy’n dweud,

139

00:04:45,440 --> 00:04:48,880

dim ond ers pedwar diwrnod, neu dri diwrnod a hanner,

140

00:04:46,880 --> 00:04:50,400

rydyn ni wedi’i wneud, oherwydd

141

00:04:48,880 --> 00:04:52,080

cyn gynted ag y byddwch yn ei wneud,

142

00:04:50,400 --> 00:04:54,880

rydych chi’n i ostwng y cynnyrch llaeth. Pa

143

00:04:52,080 --> 00:04:58,240

feini prawf eraill ydych chi’n eu mabwysiadau o ran

144

00:04:54,880 --> 00:04:59,120

sychu buchod

145

00:04:58,240 --> 00:05:02,479

gyda

146

00:04:59,120 --> 00:05:04,560

gwrthfiotig?

147

00:05:02,479 --> 00:05:06,479

148

00:05:04,560 --> 00:05:08,320

Bydd unrhyw fuwch sydd wedi cael dau achos o

149

00:05:06,479 --> 00:05:12,160

fastitis yn cael tiwb

150

00:05:08,320 --> 00:05:15,919

gwrthfiotig, a bydd unrhyw fuwch gyda

151

00:05:12,160 --> 00:05:17,919

difrod i flaen y deth, neu ddafadennau ar flaen y deth,

152

00:05:15,919 --> 00:05:20,639

hefyd y cael tiwb dwbl.

153

00:05:17,919 --> 00:05:22,080

Mae’r holl fuchod rydyn ni’n eu trin â gwrthfiotig hefyd

154

00:05:20,639 --> 00:05:24,160

yn cael y seliwr, felly maen nhw i gyd yn cael

155

00:05:22,080 --> 00:05:25,759

tiwb dwbl, ac mae hynny cyn

156

00:05:24,160 --> 00:05:27,600

sychu. Heddiw,

157

00:05:25,759 --> 00:05:28,960

byddwn yn gwneud llawer.

158

00:05:27,600 --> 00:05:30,880

Rydym yn sicr yn monitro’r rhagolygon

159

00:05:28,960 --> 00:05:33,840

tywydd yn y cyfnod cyn sychu, a gwneud yn siŵr ein bod yn

160

00:05:30,880 --> 00:05:35,520

dewis diwrnod sych.

161

00:05:33,840 --> 00:05:36,720

Dŵr yw un o’r pethau

162

00:05:35,520 --> 00:05:38,080

gwaethaf. Os oes gennych lawer o

163

00:05:36,720 --> 00:05:39,759

leithder o gwmpas, dyna yw un o’r pethau

164

00:05:38,080 --> 00:05:42,320

gwaethaf am heintio

165

00:05:39,759 --> 00:05:43,120

cadeiriau. Rydym yn sychu ganol

166

00:05:42,320 --> 00:05:44,639

dydd,

167

00:05:43,120 --> 00:05:46,800

oherwydd roeddem yn arfer sych yn y

168

00:05:44,639 --> 00:05:48,240

bore bob amser, ond roeddem yn gweld bod y buchod ar

169

00:05:46,800 --> 00:05:49,919

ôl cysgu yn eu gwlâu dros

170

00:05:48,240 --> 00:05:51,759

nos ychydig yn fudr o dan

171

00:05:49,919 --> 00:05:52,880

eu cadeiriau, er ein bod yn eu sychu ac yn eu

172

00:05:51,759 --> 00:05:54,720

glanhau; roeddem yn gweld bod

173

00:05:52,880 --> 00:05:57,039

ychydig mwy o faw.

174

00:05:54,720 --> 00:05:58,560

Rydym wedi eu godro fel arfer y bore

175

00:05:57,039 --> 00:06:00,319

yma, ac yna rydym am eu

176

00:05:58,560 --> 00:06:01,520

sychu gan ddechrau tua 12

177

00:06:00,319 --> 00:06:03,600

o’r gloch.

178

00:06:01,520 --> 00:06:05,520

Rydym yn teimlo adeg hynny pan

179

00:06:03,600 --> 00:06:07,199

fyddwn yn eu cael i mewn ar ddiwrnod sych o gwmpas

180

00:06:05,520 --> 00:06:08,479

12 o’r gloch, nid oes gan y buchod llawer o laeth

181

00:06:07,199 --> 00:06:10,240

arnynt, dim ond ychydig o litrau, efallai,

182

00:06:08,479 --> 00:06:12,880

ond maent yn llawer

183

00:06:10,240 --> 00:06:15,199

glanach, felly mae hynny’n dda.

184

00:06:12,880 --> 00:06:16,479

Dyna pam yr ydym yn eu gwneud adeg hynny. Rydym yn ei

185

00:06:15,199 --> 00:06:17,919

wneud dros ddarn o’r diwrnod

186

00:06:16,479 --> 00:06:19,440

wedyn; bydd yn cymryd pedair neu

187

00:06:17,919 --> 00:06:21,440

bum awr i ni.

188

00:06:19,440 --> 00:06:22,880

O ddechrau’r driniaeth drwodd?

189

00:06:21,440 --> 00:06:25,120

Ie. Byddem yn sychu

190

00:06:22,880 --> 00:06:27,039

tua 280 o fuchod mewn tua phedair neu bum

191

00:06:25,120 --> 00:06:28,960

awr. Yna mae’r buchod yn mynd allan i’r

192

00:06:27,039 --> 00:06:30,800

iard ac yn sefyll am gyfnod

193

00:06:28,960 --> 00:06:32,240

cyn mynd yn ôl i’r ciwbicl?

194

00:06:30,800 --> 00:06:33,520

Byddant. Byddant yn mynd ac yn

195

00:06:32,240 --> 00:06:34,560

bwyta; ni fyddant yn mynd ac yn eistedd i lawr yn

196

00:06:33,520 --> 00:06:36,319

syth. Mae’n debyg y byddant yn cael hanner awr go dda

197

00:06:34,560 --> 00:06:39,039

ar eu

198

00:06:36,319 --> 00:06:41,039

traed. Wil, a allwch chi

199

00:06:39,039 --> 00:06:43,039

sôn mewn ychydig mwy o fanylder am y drefn o

200

00:06:41,039 --> 00:06:45,600

sychu yn y

201

00:06:43,039 --> 00:06:47,919

parlwr,

202

00:06:45,600 --> 00:06:51,039

o ran yr hyn rydych chi a’ch

203

00:06:47,919 --> 00:06:52,800

staff yn ei wneud

204

00:06:51,039 --> 00:06:55,680

wrth sychu’r buchod?

205

00:06:52,800 --> 00:06:57,599

Rydym i gyd wedi gwneud cwrs hyfforddi

206

00:06:55,680 --> 00:06:59,199

ar fuchod

207

00:06:57,599 --> 00:07:00,240

sych dethol,

208

00:06:59,199 --> 00:07:01,599

felly rydym i gyd yn

209

00:07:00,240 --> 00:07:03,199

yn ymwybodol o hynny.

210

00:07:01,599 --> 00:07:05,039

Mae glendid hefyd mor

211

00:07:03,199 --> 00:07:06,639

bwysig. Yn amlwg, caiff y buchod

212

00:07:05,039 --> 00:07:09,680

eu

213

00:07:06,639 --> 00:07:11,680

godro’n gyntaf, ac yna ar ôl

214

00:07:09,680 --> 00:07:13,919

godro, rydym yn

215

00:07:11,680 --> 00:07:15,919

216

00:07:13,919 --> 00:07:18,479

sychu pob teth yn

217

00:07:15,919 --> 00:07:20,000

unigol gyda ffon gotwm ddi-haint

218

00:07:18,479 --> 00:07:22,639

sydd wedi cael ei fwydo mewn gwirod

219

00:07:20,000 --> 00:07:26,000

meddygol, ac yna’n syth ar ôl hynny, rydym yn

220

00:07:22,639 --> 00:07:27,599

chwistrellu’r deth honno gyda thiwb

221

00:07:26,000 --> 00:07:28,800

222

00:07:27,599 --> 00:07:31,120

buchod sych,

223

00:07:28,800 --> 00:07:32,960

y seliwr,

224

00:07:31,120 --> 00:07:34,639

ac rydym yn ailadrodd hynny ar gyfer y deth

225

00:07:32,960 --> 00:07:36,240

nesaf, a sychir pob teth gyda

226

00:07:34,639 --> 00:07:37,840

hwnnw, ac yna caiff y fuwch ei

227

00:07:36,240 --> 00:07:39,440

throchi ar ôl hynny,

228

00:07:37,840 --> 00:07:41,039

ac rydym yn gwneud yn siŵr ein bod yn pinsio top y

229

00:07:39,440 --> 00:07:43,360

deth er mwyn atal y seliwr rhag

230

00:07:41,039 --> 00:07:46,160

ddringo i fyny’r gadair.

231

00:07:43,360 --> 00:07:48,080

Rydym yn ceisio cadw

232

00:07:46,160 --> 00:07:49,759

pibelli dŵr neu unrhyw beth felly i’r lefel

233

00:07:48,080 --> 00:07:50,879

lleiaf posib, hefyd.

234

00:07:49,759 --> 00:07:53,039

Yn amlwg, oherwydd bod eu tail yn eithaf

235

00:07:50,879 --> 00:07:54,960

cadarn, nid oes llawer o faw o gwmpas,

236

00:07:53,039 --> 00:07:56,560

felly ceisio cadw dŵr i’r lefel lleiaf

237

00:07:54,960 --> 00:07:58,479

posib, a cheisio cadw baw i’r lefel lleiaf

238

00:07:56,560 --> 00:07:59,520

posib. Caiff tethi eu selio o’r blaen i’r

239

00:07:58,479 --> 00:08:01,840

cefn,

240

00:07:59,520 --> 00:08:03,120

a chaiff un deth ei glanhau a’i selio

241

00:08:01,840 --> 00:08:05,120

ar y tro.

242

00:08:03,120 --> 00:08:06,720

Wrth i ni wneud hynny, mae menig yn cael eu gwisgo

243

00:08:05,120 --> 00:08:09,840

a’u cadw’n lân bob amser, i wneud yn siŵr

244

00:08:06,720 --> 00:08:11,759

nad oes unrhyw halogiad.

245

00:08:09,840 --> 00:08:13,199

Mae cadw cofnodion hefyd yn bwysig iawn,

246

00:08:11,759 --> 00:08:15,360

yn amlwg, cyn sychu, oherwydd rydym yn cadw

247

00:08:13,199 --> 00:08:16,800

cofnodion cyfrif celloedd, ac yna ar ôl

248

00:08:15,360 --> 00:08:19,360

sychu, mae’n bwysig gwybod

249

00:08:16,800 --> 00:08:21,440

pa fuchod sydd wedi derbyn triniaeth wrthfiotig,

250

00:08:19,360 --> 00:08:22,800

yn enwedig os oes gennych fuchod sy’n

251

00:08:21,440 --> 00:08:24,400

lloea yn gynnar neu unrhyw beth felly, yn erthylu llo a

252

00:08:22,800 --> 00:08:25,840

dod i laeth, ac yna’n amlwg mae’n rhaid i chi

253

00:08:24,400 --> 00:08:27,919

fod yn ymwybodol o’u cyfnodau

254

00:08:25,840 --> 00:08:30,240

diddyfnu ar y gwrthfiotigau

255

00:08:27,919 --> 00:08:31,919

hynny. Dyna yw’r peth da am ddefnyddio llawer o’r

256

00:08:30,240 --> 00:08:33,519

seliwr yw eich bod yn gallu

257

00:08:31,919 --> 00:08:35,039

negyddu llawer o hynny oherwydd eich bod yn lleihau’ch

258

00:08:33,519 --> 00:08:37,839

risg yn aruthrol. Mae hefyd yn dda iawn cael

259

00:08:35,039 --> 00:08:39,760

cofnodion o fuchod.

260

00:08:37,839 --> 00:08:42,000

Rydym yn monitro’r buchod a oedd naill ai gyda chyfrif celloedd uwch y cyfnod

261

00:08:39,760 --> 00:08:44,080

llaetha diwethaf, neu wedi cael mastitis

262

00:08:42,000 --> 00:08:45,200

yn y cyfnod llaetha diwethaf,

263

00:08:44,080 --> 00:08:47,360

a’n bod wedi eu sychu gyda gwrthfiotig

264

00:08:45,200 --> 00:08:49,519

adeg hynny, ac yna beth oedd

265

00:08:47,360 --> 00:08:50,880

canlyniad hynny'r cyfnod llaetha canlynol –

266

00:08:49,519 --> 00:08:52,240

a gafodd hynny effaith

267

00:08:50,880 --> 00:08:54,720

ddymunol, sy’n golygu a yw’r fuwch yn cael

268

00:08:52,240 --> 00:08:55,760

cyfnod llaetha glanach y tro nesaf?

269

00:08:54,720 --> 00:08:57,440

270

00:08:55,760 --> 00:09:00,160

Gan ein bod yn lloea yn yr awyr agored

271

00:08:57,440 --> 00:09:00,959

a bod yr amgylchedd yn lân iawn,

272

00:09:00,160 --> 00:09:03,519

rydym

273

00:09:00,959 --> 00:09:05,200

bellach wedi dechrau meddwl tybed a

274

00:09:03,519 --> 00:09:06,320

ddylem geisio

275

00:09:05,200 --> 00:09:08,399

276

00:09:06,320 --> 00:09:10,640

ei wneud gyda buchod heb seliwr neu

277

00:09:08,399 --> 00:09:12,720

wrthfiotig trwy roi’r gorau i’w godro,

278

00:09:10,640 --> 00:09:13,920

oherwydd rydym yn dod â nhw i lawr yn isel iawn

279

00:09:12,720 --> 00:09:16,399

mewn llaeth.

280

00:09:13,920 --> 00:09:18,640

Mae yna rai buchod sydd â chyfrif celloedd isel a all

281

00:09:16,399 --> 00:09:21,440

fod yn ifanc, a

282

00:09:18,640 --> 00:09:22,399

gan fod ein hamgylchedd lloea yn

283

00:09:21,440 --> 00:09:23,920

lân,

284

00:09:22,399 --> 00:09:25,680

ac

285

00:09:23,920 --> 00:09:27,279

un o’r prif resymau

286

00:09:25,680 --> 00:09:28,800

am roi seliwr ar y pwynt lloea hwnnw yw eich bod ddim eisiau

287

00:09:27,279 --> 00:09:30,000

iddynt ddatblygu haint

288

00:09:28,800 --> 00:09:32,640

cyn iddynt

289

00:09:30,000 --> 00:09:34,480

loea, ac felly rydym yn

290

00:09:32,640 --> 00:09:36,160

teimlo bod cyfle o bosib i

291

00:09:34,480 --> 00:09:37,279

beidio â thrin rhai buchod gydag

292

00:09:36,160 --> 00:09:39,920

unrhyw beth, a’u gadael

293

00:09:37,279 --> 00:09:42,399

i sychu’n naturiol,

294

00:09:39,920 --> 00:09:44,480

ac yna gweld sut rydym yn dod ymlaen.

295

00:09:42,399 --> 00:09:46,399

Rydym am geisio hynny gyda nifer dethol o

296

00:09:44,480 --> 00:09:48,160

fuchod eleni.

297

00:09:46,399 --> 00:09:52,160

Rwy’n credu ein bod yn mynd i’w wneud

298

00:09:48,160 --> 00:09:54,160

gyda grŵp bach o 30, a byddwn yn

299

00:09:52,160 --> 00:09:55,760

gwneud yn siŵr ein bod yn cofnodi eu holl rifau,

300

00:09:54,160 --> 00:09:58,399

a byddwn yn edrych arnynt yn ofalus a gweld

301

00:09:55,760 --> 00:10:00,399

beth sy’n digwydd yn y gwanwyn. Efallai na

302

00:09:58,399 --> 00:10:02,800

fydd yn gweithio, neu efallai y bydd yn hollol

303

00:10:00,399 --> 00:10:05,440

iawn; nid ydym yn gwybod. Os yw’n gweithio,

304

00:10:02,800 --> 00:10:07,600

a wnewch chi ei ymestyn?

305

00:10:05,440 --> 00:10:09,519

Os yw’n gweithio, ac os nad oes effeithiau

306

00:10:07,600 --> 00:10:11,440

gwael o gwbl, a byddwn yn monitro

307

00:10:09,519 --> 00:10:13,279

eu cyfrif celloedd i’r cyfnod llaetha nesaf a

308

00:10:11,440 --> 00:10:15,279

gweld sut mae hwnnw’n gwneud hefyd,

309

00:10:13,279 --> 00:10:17,120

ac os nad oes gennym unrhyw

310

00:10:15,279 --> 00:10:18,959

chwarter coll neu unrhyw beth felly, yna byddwn

311

00:10:17,120 --> 00:10:21,120

mwy na thebyg yn ei ymestyn i’r holl fuchod o dan

312

00:10:18,959 --> 00:10:23,360

gyfrif celloedd penodol. Am ragor o

313

00:10:21,120 --> 00:10:25,120

wybodaeth a manylion am ddewis

314

00:10:23,360 --> 00:10:28,000

buchod unigol, a thriniaethau a phrotocolau adeg

315

00:10:25,120 --> 00:10:33,160

sychu, edrychwch ar

316

00:10:28,000 --> 00:10:33,160

Gynllun Rheoli Mastitis AHDB.