

Aðskotaefnarannsóknir 2006

A		Sauðfé	Naut	Hross	Svín	Kjúklingar	Mjólk	Eldisfiskur	Ófullnægjandi	Vefur / matrix	Rannsóknarstofa
Vaxtarhvetjandi efni	Stilbenes	13	7		2				0	þvag/vöðvi	SLV/FVS
	Thyrostats	14	7	2	2				0	þvag	SLV
	Steroids:										
	Oestradiol		5						0	plasma	SLV
	Zeranol		6		1				0	þvag	SLV
	Beta-agonists	15		1	2				0	þvag/plasma	SLV
Bönnuð efni	IV Chloramphenicol	14	5	2	2		216		0	vöðvi/þvag/mjólk	SLV/KELDUR/FVS
	Nitrofurans									vöðvi	FVS
	Nitroimidazoles									vöðvi	FVS
A Alls:		56	30	5	9		216	0	0		
B₁											
Sýklalyf	Antibacterials	102	73	46	56		216		0	nýra/mjólk	KELDUR
	Tetracycline	5	4						0	nýra	SLV
	Sulfa	5	4						0	nýra	SLV
	Oxolinic acid							56	0	vöðvi	FVS
	Oxytetracycline							23	0	vöðvi	FVS
	Flumequin							56	0	vöðvi	FVS
B₁ Alls:		112	81	46	56		216	135	0		
B₂											
Sníklalyf	Avermectin	32	4	9	4				0	lifur/mjólk/vöðvi	SLV/NVH/FVS
	Benzimidazol	33	5	9	9				0	lifur/mjólk	NVH
	Lacalocid etc.					9			0	vöðvi	NVH
Önnur lyf	Pyrethroids	5	2		2		14		0	fita	AL
B₂ Alls:		70	11	18	15	9	14	0	0		
B₃											
Lífræn efni	Klórcolefnissambönd	5	2	4	2		20		0	fita	AL/FVS
	Fosfórsambönd	5	2		2		14		0	fita	AL
Þungmálmar	Pb	4	2	9	1		22		0	lifur/mjólk/vöðvi	RF/FVS
	Cd	4		9					0	lifur/mjólk/vöðvi	RF/FVS
	Hg	4		9					0	lifur/mjólk/vöðvi	FVS
	As			4	4					vöðvi	RF
	Aflatoxin						14		0	mjólk/vöðvi	SVA/FVS
B₃ Alls:		22	6	35	9		70	0	0		
Samtals:		260	280	104	89	9	516	135	0	Samtals alls	1393

KELDUR = Tilraunastöð Háskóla Íslands í meinafræði að Keldum

RF=Rannsóknastofa fiskiðnaðarins

FVS=Födevarestyrelsen, Danmörku

SLV=Statens Livsmedelverk, Svíþjóð

NVH= Dýralæknaháskólinn í Ósló

AL=Analycen, Svíþjóð

SVA=Statens Veterinärmedicinska Anstalt, Svíþjóð

EVIRA=EVIRA, Finnlandi