БАТЛАВ: ХАБҮЛЛ-ИЙН ЕРӨНХИЙ ЗАХИРАЛ

СОРИЛТЫН УР ЧАДВАРЫГ ҮНЭЛЭХ ХӨТӨЛБӨР

/2018 оны I ээлж/

Хамрах хүрээ: Үндэсний түвшинд итгэмжлэгдсэн төрийн, хувийн өмчит, орон нутгийн хяналтын сүлжээ лабораториудын хүнс, хөдөө аж ахуйн бүтээгдэхүүн, эмийн нян судлалын шинжилгээний чиглэлээр үйл ажиллагаа явуулж буй лабораториуд хамарна.

Хөтөлбөрийн зорилго: Итгэмжлэгдсэн хүнсний лабораториудын хими, микробиологи болон таримал ургамлын үр, хорио цээр, эмийн хяналтын чиглэлээр шинжилгээний үр дүнгийн үнэн зөвийг хянах, шинжилгээний дүнгийн нэгдмэл байдал, хэмжлийн нарийвчлалыг шалгах, гадаад хяналтыг зохион байгуулснаар оролцогч лабораториудын шинжилгээний ур чадварыг дээшлүүлэхэд оршино.

Хөтөлбөр зохион байгуулах чиглэл: Ур чадварын үнэлгээг:

Хими; Жүүсэнд уламжлалт аргаар хуурай бодисын хэмжээг /%/, рефрактометрийн аргаар тодорхойлох; Жүүсэнд багажит шинжилгээний аргаар афлатоксин B1 /ppb/ токсины хэмжээг тодорхойлох,

Нян судлал; Шингэн, хатуу хүнс буюу шингэн тэжээлт орчин халдварлуулсан нян, хөгц мөөгөнцөр, ахуйн хэрэглээний бүтээгдэхүүний, бактерид үйлчлэх идэвхи тодорхойлох, усан уусмалд стандарт нянгийн тоог тодорхойлох,

Ургамлын эрүүл ахуй хорио цээр; Ургамлын өвчин, тодорхойлох үзүүлэлтүүдээр;

Эмийн хяналтын лаборатори; Эмийн түүхий эдэд үйлчлэгч бодис таних үзүүлэлтүүдээр;

Хөтөлбөр хэрэгжих хугацаа: 2018 оны 04 сарын 10-ны өдрөөс 06 сарын 10-ны өдөр хүртэл

Б.АМАР

Хөтөлбөрийн чиглэл

Nº		Хөтөлбөрийн чиглэл		Дээж	Үзүүлэлт	Шинжилгээний аргын стандарт
1		Хүнсний химийн шинжилгээ	уламжлалт	Жүүс	Хуурай бодисын хэмжээ	Төрөл бүрийн ундаа жүүсэнд хуурай бодисын хэмжээг тодорхойлох. MNS 5321:2016 стандарт
	Ур чадварын сорилтын лаборатори		Багажит шинжилгээ		Афлатоксин В1, ppb илрүүлэх	Elisa - MNS 6044:2009 total, 6045:2009 Нимгэн үет - 5549:2005
2 низтичос		Микробиологийн шинжилгээ /чанар болон тооны шинжилгээ/		Шингэн хатуу хүнсэнд буюу шингэн тэжээлт орчин.	бактерийн стандарт өсгөвөр тодорхойлох;	MNS ISO 7218:1996 Микробиологи- Микробиологийн шинжилгээний ерөнхий заавар.
чадварын (Аарц, печеньд	Хөгц мөөгөнцрийн стандарт өсгөвөр тодоройлох;	MNS ISO 5132:2002 Хүнсний бүтээгдэхүүн Хөгц мөөгөнцар тодорхойлох шинжилгээний арга
3 dA				Усан уусмал	бактерийн тоог тоолох;	Микробиологи 30 ^о С-т ургасан бичил биетний колони тоолох ерөнхий арга MNS 4833:95
4				Ахуйн хэрэглээний бүтээгдэхүүнд	Нянд үйлчлэх идэвхи тодорхойлох	Нян судлал. Халдваргүйтгэлийн бодисын нянд үйлчлэх идэвхийг тодорхойлох нян судлалын шинжилгээний арга. MNS 5410:2013
5 Хяналтын 2	лаборатори	Ургамлын эрүүл ахуй хорио цээрийн шинжилгээ		Үр тариа	Ургамлын өвчин	Ургамлын өвчин тодорхойлох арга. MNS 2783-2005, MNS 2784-2007
6 IBX	лабо	Эмийн хяналтын лаборатори		Эмийн түүхий эд	Үйлчлэгч бодис таних	Монгол Улсын Үндэсний Фармакопей 2011