

**ХӨДӨӨ АЖ АХУЙН ИХ СУРГУУЛЬ, БАГАНУУР ҮЙЛДВЭРЛЭЛ, ТЕХНОЛОГИЙН ПАРК ОНӨТҮГ-ЫН  
ХАМТЫН АЖИЛЛАГААНЫ 2019-2020 ОНЫ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ**

2019 оны 12 дугаар сарын 16-ны өдөр

Багануур дүүрэг

№	Гүйцэтгэх ажлууд	Биелэлт	Дүгнэлт
1.	Тус байгууллагатай уулзалт танилцуулга зохион байгуулж, хамтын ажиллагааны чиглэлийг тогтоон гэрээ байгуулах	05.06-ны өдөр ХААИС-ийн удирдлагатай Санамж бичиг байгуулж төлөвлөгөө баталсан.	Хамтын ажиллагааны төлөвлөгөөнд нэмэлт өөрчлөлт оруулж үргэлжлүүлнэ.
2.	ХААИС-ийн эрдэмтэд, судлаач багш нарын инновацийн бүтээгдэхүүний судалгаа явуулж, паркийн үйл ажиллагааны чиглэлээр хэрэгжих боломжтой бүтээлүүдийг түүвэрлэн жагсаалт гаргах	ХААИС-аас ХХААЯ, ХААИС, ШУТИС-аас хамтран гаргасан Хүнс, хөдөө аж ахуйн салбарын шинжлэх ухаан, технологи, инноваци бүтээгдэхүүний 2016 оны эмхэтгэл, Хөдөө аж ахуйн салбарын 2018 оны инновацийн бүтээгдэхүүний каталоги зэргийг хүлээн авч, паркийн үйл ажиллагааны чиглэлээр хэрэгжих боломжтой төслүүдийг түүвэрлэн авч жагсаалт гаргав.	Нийт түүвэрлэсэн 32 материалд паркийн цаашдын үйл ажиллагаанд хэрэгжүүлэх боломжуудыг судална. Паркад ургамал биотехнологийн мэргэжилтний орон тоо байхгүй учир ургамал газар тариалангийн чиглэлийн бүтээлүүдийн талаарх мэдээллийг авч чадаагүй байна.
3.	Паркийн биотехнологийн плантаци, хүнсний бүсэд байгуулах үйлдвэрүүдийн техник, технологитой холбоотой чиглэлээр Улаанбаатар хот болон бүс нутгуудад явагдах эрдэм шинжилгээний хурал, зөвлөгөөн, үзүүлэх сургалтад оролцох	ХААИС-аас зохион байгуулсан “Монгол орны эмийн ургамлын судалгаа сэдэвт эрдэм шинжилгээний бага хуралд паркийн Ахлах мэргэжилтэн Д. Алтангэрэл, мэргэжилтэн Д. Оюунсүрэн, нэгж ШУУ-ийн Монхимо ХХК-ийн ерөнхий захирал М. Ариунаа нар оролцож өөрийн паркад биотехнологийн плантаци байгуулах төслийн тухай товч мэдээлэл өгөв.	Цаашид паркийн төлөөлөл эрдэм шинжилгээний хурал зөвлөгөөнд оролцож байх болно.
4.	Эрдэм шинжилгээний байгууллага, их дээд, сургууль, тариаланчид, иргэдийг хамруулсан “Эмийн ургамал, жимс, жимсгэнэ, хүнсний ногоо тариалах нь” сэдэвт хамтарсан сургалт, зөвлөгөөн, нээлттэй өдөрлөгийг Багануурт зохион байгуулах	Багануурт биотехнологийг эрчимтэй хөгжүүлэх суурь бэлтгэлийг хангах, дүүргийг Эко-Хот болгон хөгжүүлэх санаачлагын хүрээнд “Эмийн ургамал, жимс жимсгэнэ тариалах нь” сэдэвт уулзалт зөвлөгөөнийг ХААИС, УХЭШХ, ШАУИС, Монхимо ХХК-тай хамтран дүүрэгтээ 06.21-ны өдөр зохион байгуулж, 40 гаруй хүн оролцож, 8 илтгэлийг тавьж, хэлэлцүүлэн санал зөвлөмжүүдийг өгөв. Тус зөвлөгөөнд тавигдсан илтгэлүүдийн жагсаалтыг хавсаргав.	Ирэх оноос иргэдийн хүсэлтийг үндэслэн эмийн болон ховор ургамал, жимс, жимсгэнэ, мод, бут тариалах үзүүлэх сургалтыг дүүргийн хэмжээнд зохион байгуулах арга хэмжээ авна.
5.	Үйлдвэрийн болон ахуйн хог хаягдлаар бордоо хийх, үр дүнг шинжлэх, талбайн туршилт явуулахад мэргэжлийн зөвлөгөө өгөх	- “Эко тусгал” ХХК-ийн үйлдвэрийн болон ахуйн хог хаягдлаар хийсэн бордооны технологи, туршилтын үр дүнд тулгуурлан паркийн плантацийн хөрсний компост бордооны үйлдвэрийг эхлүүлэх суурь судалгааг хийх, дүүргийн ахуйн хог хаягдлыг бууруулах ажлын хүрээнд үйлдвэрлэл, технологийн албаны инженер мэргэжилтнүүд 19 байгууллагын 400 гаруй албан	Бордоог туршсан модны ургалтад хяналт тавьж ажиллана. Цаашид хог хаягдлаар хийсэн бордоог ховор ургамал, жимс, жимсгэнэ тариалахад эрдэмтэд судлаачдыг оролцуулна.

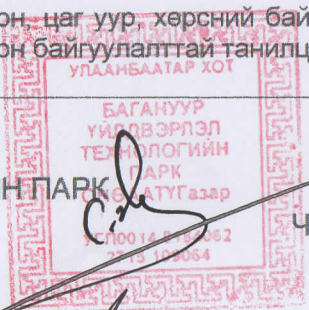


		<p>хаагчдад танхимын сургалтыг, шинээр 5 өрхөд үзүүлэх сургалтыг зохион байгуулсан.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- “Эко тусгал” ХХК-ийн туршилтын бордоог Агроэкологийн сургуулийн итгэмжлэгдсэн лабораторид шинжлүүлсэн. Уг бордоог цэцэрлэгжүүлэлт, уул уурхайн нөхөн сэргээлт, газар тариалан эрхлэлтэд болон хүнсний ногоо тариалалтад ашиглахад тохиромжтой.</li> <li>- Хог хаягдлаар хийсэн дээрх бордоог Багануур-Тохижилт ОНӨААТҮГ нь автомагистраль замын дагуу тарьсан 110 ш модондоо ашиглаж, туршилтыг эхлүүлэв.</li> </ul>	
6.	Паркийн эмийн ургамлын плантаци байгуулах талбайн хөрсний шинжилгээ хийлгэхэд дэмжлэг үзүүлэх	-	2020 онд гүйцэтгэнэ.
7.	Плантацид тариалахад тохиромжтой ховор эмийн ургамлуудын судалгаа явуулж, гербари цуглуулга хийхэд дэмжлэг үзүүлэх	-	Паркийн хувьд плантацид тариалахад тохиромжтой ховор эмийн ургамлуудын гербари цуглуулга хийхэд эрдэмтэн судлаачдын зөвлөмж, зөвлөгөөг авна. Парк гербарийн булантай болох зорилготой.
8.	Байгууллагуудын хамтарсан “Бүтээлч-Аялал” зохион байгуулах Үүнд: → Дарханы эрдэм шинжилгээний хүрээлэн → Хэрлэнбаян-Улаан болон Хөх нуурын биостанцын ховор ургамлын тариалан	06.21-22-ны өдрүүдэд зөвлөгөөнд оролцсон эрдэмтэн, судлаачидтай хамтран Хэрлэнбаян-Улаан болон Хөх нуурын биостанцын ховор ургамлын плантацитай танилцаж, туршлага судлаж, 18 хүн оролцсон бүтээлч аялалыг зохион байгуулав. Плантаци байгуулсан газар орон цаг уур, хөрсний байдлыг үзэж, плантацийн ерөнхий зохион байгуулалттай танилцав.	ШАУИС, ХААИС-ийн багш судлаачид өөрийн плантацийн үйл ажиллагаатай танилцуулсан маш үр дүнтэй, туршлага хуримтлуулсан бүтээлч аялал боллоо. Хэрлэнбаян-Улааны плантацийн газар орон нь Баганууртай ижил төстэй байгаа нь парсад плантаци байгуулахад боломжтой харагдлаа.

ХЯНАСАН:  
БАГАНУУР ҮЙЛДВЭРЛЭЛ, ТЕХНОЛОГИЙН ПАРК  
ОНӨТҮГ-ЫН ДАРГА

БИЕЛЭЛТ ГАРГАСАН:  
ҮЙЛДВЭРЛЭЛ, ТЕХНОЛОГИЙН АЛБАНЫ  
АХЛАХ МЭРГЭЖИЛТЭН

ҮЙЛДВЭРЛЭЛ, ТЕХНОЛОГИЙН  
КЛАСТЕР ИНЖЕНЕР



Ч. ЭЛБЭГСАЙХАН

Д. АЛТАНГЭРЭЛ

Э. ЭНХЗАЯА