



Чимидням ДОРЖСҮРЭН

<https://orcid.org/0000-0002-0322-3029>

https://www.researchgate.net/profile/Dorjsuren_Chimidnyam

ТАНИЛЦУУЛГА

Академич Ч.Доржсүрэн 1972 оноос эхлэн Монгол-Оросын биологийн иж бүрэн экспедицийн ойн судалгааны ажилд тасралтгүй оролцож, 1979 онд ОХУ-ын Санкт-Петербургийн Ойн Академид “Төв Хангайн тайгажуу шинэсэн ойн сэргэн ургалт, ургамал бүлгэмдлийн хөдлөлзүйд үндсэн ашиглалтын огтлолт, түймрийн үзүүлэх нөлөө” сэдвээр боловсролын доктор (Ph.D.), 2006 онд ОХУ-ын ШУА-ийн Сибирийн салбарын Ойн хүрээлэнд “Монгол орны шинэсэн ойн ургамал бүлгэмдлийн бүтэц, хүний гарвалт хөдлөл зүй” сэдвээр шинжлэх ухааны доктор (Sc.D)-ын зэрэг хамгаалсан. Тэрбээр 1991 онд МУИС-ийн дэд профессор, 2007 онд профессор, 2014 онд Монгол улсын Шинжлэх Ухааны Академийн жинхэнэ гишүүн - “Академич” цол, хэргэм авчээ. Ч.Доржсүрэн ойн мэргэжлийн боловсон хүчин бэлтгэх үйлсэд олон жил үр бүтээлтэй ажиллаж, 7 боловсролын доктор (PhD), 6 магистрийн эрдэм шинжилгээний ажлыг удирдан хамгаалуулжээ. Монгол орны ойн мужлал, хэвшинж (2020), Монгол орны ой хөвч (2018), Завхан аймгийн ой хөвч (2016), Антропогенные сукцесии в лиственных лесах Монголии (2009), Леса Монгольской Народной Республики. Лиственные леса Восточного Хэнтэя (1988). Леса Монгольской Народной Республики. Лиственные леса Центрального Хангая (1983) зэрэг нэг сэдэв бүтээл, Ойн нэвтэрхий толь (2018), Ойн нэр томъёоны товч тайлбар толь (2010, 2017) Монгол орны ойн таксацын лавлах (2012), зэрэг олон ном, бүтээл хэвлүүлсэн.

БҮТЭЭЛ

Нэг сэдэвт бүтээл 8

Ном-15

Эрдэм шинжилгээний өгүүлэл 136

Гадаадад 25

Дотоодод 111

Эрдэм шинжилгээний илтгэл 73

Гадаадад 17

Дотоодод 56

Удирдсан болон гүйцэтгэсэн төсөл 22

Удирдсан төсөл 8

Гүйцэтгэсэн төсөл 14

ХОЛБОО БАРИХ

Утас:

976-99178887

Цахим шуудан:

chdorj_07@yahoo.com, dorjsuren@mas.ac.mn

БОЛОВСРОЛ

1969 – 1974 Хөдөө аж ахуйн их сургууль (ХААИС), Ойн аж ахуйн инженер, Баклавр

1976–1979 ОХУ-ын Санкт-Петербургийн Ойн Академийн аспирантур, ХАА-н ухааны доктор (Ph.D)

АЖЛЫН ТУРШЛАГА

1974-1987 ХААИС

1987-1989 ШУТИС,

1989-1996 МУИС-д багш, тэнхмийн эрхлэгч

1996-2002 БОЯ-ны Байгал орчныг хамгаалах алба, Байгалийн нөөцийн газар, Товчооны дарга, ахлах мэргэжилтэн

2002-2015 ШУА-ийн Ботаникийн хүрээлэн, ЭША, эрдэмтэн нарийн бичгийн дарга, Ой судлалын салбарын эрхлэгч

2015-2019 ШУА-ийн Ерөнхий болон сорилын биологийн хүрээлэн, Ойн фитоценологийн лабораторийн эрхлэгч

2019 оноос хойш ШУА-ийн Ботаникийн цэцэрлэгт хүрээлэн Ойн фитоценологийн лабораторийн эрхлэгч

СУДАЛГААНЫ ЧИГЛЭЛ

- Монгол орны ойн хэв шинжийн ангилал, ой-ургамалжлын мужлал, зураг зохиох;

- Ойн таксац, ойн нөөц, хүлэмжийн хийн тооллого, модны эзлэхүүн, биомасс, ойн өсөлтийн явцын аллометрийн загвар зохиох;

- Уур амьсгалын өөрчлөлт, түймэр, хөнөөлт шавж болон хүний хүчин зүйлсийн нөлөөгөөр ойн экосистемд гарах өөрчлөлт, сукцесс (уламлаа, солигдол), ойн сэргэн ургалт, ойн хомсдол, доройтлын хүчин зүйлсийг судлах;

- Тарьцны үндэснийг чийг хадгалах шингэн полимер найрлагаар боловсруулж ойжуулалтанд тарих, ойн үндсэн ашиглалт, арчилгаа, огтлолтын туршилт, судалгаа;

- Ой модыг нөхөн сэргээх, арчилах, хамгаалах, зүй зохистой ашиглах ойн тогтвортой менежментийн үндэслэл боловсруулах.

ШАГНАЛ

1991 “Ой, модны аж үйлдвэрийн тэргүүний ажилчин” цол, тэмдэг

1999 “Байгаль орчны тэргүүний ажилтан” цол, тэмдэг

2005 “Шинжлэх ухааны тэргүүний ажилтан”, цол, тэмдэг

2015 Хөдөлмөрийн хүндэт медаль

**ЕРӨНХИЙ БОЛОН СОРИЛЫН БИОЛОГИЙН ХҮРЭЭЛЭНГИЙН ОЙН
ФИТОЦЕНОЛОГИЙН ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ, ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ТЭРГҮҮЛЭХ АЖИЛТАН, АКАДЕМИЧ, БИОЛОГИЙН ШИНЖЛЭХ УХААНЫ ДОКТОР,
ПРОФЕССОР, ЧИМИДНЯМ ОВОГТОЙ ДОРЖСҮРЭНГИЙН БҮТЭЭЛИЙН ЖАГСААЛТ**

I. Эрдэм шинжилгээний нэг сэдэвт бүтээл, ном, сурах бичиг (26)

1. Доржсүрэн Ч., Дугаржав Ч., Цэдэндаш Г., Түшигмаа Ж., Тунгалаг М. 2020. Монгол орны ойн мужлал, хэвшинж. Улаанбаатар, Би Си Ай, 88.
2. Доржсүрэн Ч., Цогт З., Балжинням Ө., Мөнхзориг Д. Ойд арчилгаа, цэвэрлэгээ хийх технологийн заавар. Улаанбаатар, Адмон Принт, 2018. 24 х.
3. Доржсүрэн Ч., Дугаржав Ч., Цэдэндаш Г., Түшигмаа Ж., Тунгалаг М. 2019. Монгол орны ой-ургамалжлын мужлал. УБ: Адмон принт, 108.
4. Ч.Доржсүрэн, Ч.Дугаржав, Ц.Банзрагч, Д.Энэбиш, М.Мөнхцэцэг (Редактор) Ойн нэвтэрхий толь. УБ., Адмон Принт ХХК, 2018, 554 х.
5. Ч.Дугаржав, Ч.Доржсүрэн, З.Цогт, Ц.Хонгор (Редактор). Монгол орны ой хөвч (Зүүн Хөвсгөлийн бүс нутгийн ойн экосистем, хөдлөлзүй, нөхөн сэргэлт, биологийн олон янз байдал). Боть V. Улаанбаатар, Бэмби сан, 2018. 252 х.
6. Batjargal Z, editor. 2018.Third National Communication of Mongolia. Under the United Nations Framework Convention on Climate Change. Ulaanbaatar, the Ministry of Environment and Tourism, Mongolia. 418 pp.
7. Ч.Доржсүрэн, Ч.Дугаржав, Ц.Чулуунбаатар. Ойн нэр томъёоны товч тайлбар толь. Хоёр дахь хэвлэл. Улаанбаатар: “Адмон принт “ хэвлэлийн газар. 2017. 318 х.
8. Ч.Доржсүрэн, М.Тунгалаг. III Бүлэг.Монгол орны ойн төлөв байдал, өөрчлөгдөл. х.221-246 .IV Бүлэг. Экосистемийн тэнцвэр, биологийн олон янз байдлын хамгаалал- 4.4. Ой хамгаалал.х. 269-264. Монгол орны байгаль орчин, III боть: Монгол орны биологийн олон янз байдал. Мөнхийн үсэг ХХК. 2017. 279 х.
9. З. Цогт, Ч. Дугаржав, Ч. Доржсүрэн, Ц. Дашзэвэг, Г. Цэдэндаш. Завхан аймгийн ой хөвч. УБ., 2016. 160 х.
10. Till Neeff, Chimidnyam Dorjsuren, Munkhuu Undraa, Lamjav Dorjtseden, Zagdaa Narangerel. Preliminary assessment of the Drivers of Forest change in Mongolia. UN-REDD Mongolia National Programme, Ministry of Environment and Tourism, Ulaanbaatar, Mongolia, “Admon print“ 2016. 127p
11. Тил Ниф, Ч.Доржсүрэн, М.Ундраа, Л.Доржцэдэн, З.Нарангэрэл. Монгол орны ойн сангийн өөрчлөлтийн урьдчилсан үнэлгээ. “Адмон принт “ хэвлэлийн газар, 2016.137х.
12. Intended Nationally Determined Contribution of Mongolia. To the 2015 Agreement under the United Nation Famework Convention on Climate Change (UNFCCC). Ulaanbaatar, 2015.
13. Тил Ниф, Ч.Доржсүрэн, М.Ундраа, Л.Доржцэдэн, З.Нарангэрэл. Монгол орны ойн сангийн өөрчлөлтийн урьдчилсан үнэлгээ. “Адмон принт “ хэвлэлийн газар, 2016.137х.

14. MARCC-2014. Mongolia Second Assessment Report on Climate Change-2014. Ulaanbaatar, 2014. 302 pp.
15. Ч.Доржсүрэн, Ч.Дугаржав, З.Цогт, Г.Цэдэндаш, Ц.Чулуунбаатар. Монгол орны ойн таксацын лавлах. Улаанбаатар, Бемби сан хэвлэл, 2012. 263 х.
16. Ч. Доржсүрэн, Ч. Дугаржав, Ч. Чулуунбаатар. Ойн нэр томъёоны товч тайлбар. УБ.:Соёмбопринтинг, 2010. 284 х.
17. Ч. Доржсүрэн. Антропогенные сукцесии в лиственных лесах Монголии. М.:Тип.Россельхозакадемии, 2009. 209 с.; ил.- (Биологические ресурсы и природные условия Монголии: Труды Совместной Российско-Монгольской комплексной биологической экспедиции; Т. 50).
18. L. Emerton, N. Erdenesaikhan, D. Tsogoo, L. Janchivdorj, P. Suvd, B. Enkhtsetseg, G. Gandolgor, Ch. Dorjsuren, D. Sainbayar, and A. Enkhbaatar. 2009. The Economic Value of the Upper Tuul Ecosystem. Washington, D.C.: World Bank. 82 pp.
19. Д. Эмертон, Н. Эрдэнэсайхан, Б. Де Вээн, Д. Цогоо, Л. Жанчивдорж, П. Сувд, Б. Энхцэцэг, Г. Гандолгор, Ч. Доржсүрэн, Д. Сайнбаяр, А. Энхбаатар. Туул голын эхийн экосистемийн эдийн засгийн үнэ цэнэ. Вашингтон хот: Дэлхийн банк, 2009. 84 х.
20. Ч. Доржсүрэн. Структура и антропогенная динамика растительных сообществ лиственных лесов Монголии. Автореф. дисс. ... доктора биол. наук:0.6.03.03. – Красноярск: Ин-т леса им.В.Н.Сукачева СО РАН, 2006. – 40 с.
21. Ecosystems of Mongolia. Atlas. Moscow: Russ.-Mong. compl. boil. exp., 2005. 48 pp (Coauthor).
22. Ч. Доржсүрэн, З.Цогт, Д. Энхсайхан ба бусад. Хамтын эзэмшлийн ойн аж ахуйн менежментын гарын авлага. – УБ.: Зэл хэвлэл., 2001. 71 х.
23. Леса Монгольской Народной Республики. Лиственные леса Восточного Хэнтэя. - М.: Наука, 1988. 176 с. (в соавт. с Е.Н. Савиным, Л.И. Милютиним, Ю.Н. Краснощековым и др.).
24. Н. Долгор, Н. Гомбосүрэн, Ч.Доржсүрэн, С.Жамьянсүрэн Ойн таксац, зохион байгуулалт (Сурах бичиг). – УБ.: УХК., 1984. 231 х.
25. Леса Монгольской Народной Республики (Лиственные леса Центрального Хангая). - Новосибирск: Наука, 1983. 149 с. (в соавт. с Е.Н. Савиным, И.А. Коротковым, Ю.Н. Краснощековым и др.).
26. Ч. Доржсүрэн. Влияние антропогенных факторов на динамику фитоценозов и возобновление псевдотаежных лиственныхников Центрального Хангая в МНР: Автореф. дисс. ... канд. с.-х. наук:0.6.03.03. - Л.: ЛТА, 1979. -18 с.

II. Эрдэм шинжилгээний өгүүлэл (146)

2020

Гадаадад

1. Лобанов А. И., Цэдэндаш Г., Тушигмаа Ж., Дугаржав Ч., Доржсүрэн Ч., Гэрэлбаатар С., Булган-Эрдэнэ Б. 2020. Биологическое разнообразие растительного покрова производных

березняков Западного Хэнтэя Северной Монголии. Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии. 19(1): 133-139.

2. Копытков В.В., Кондратенко О.В., Доржсүрэн Ч., Копытков В.В. Таирбергенов Ю.А. 2020. Влияние композиционных полимерных составов на иссушение корневых систем лесных сеянцев. Лесные экосистемы: современные вызовы, состояние, продуктивность и устойчивость: Материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию Института леса НАН Беларуси (Гомель, 13-15 ноября 2020 г.). Гомель: Институт леса НАН Беларуси, 364-367.

Дотоодод

3. Tungalag M., Altanzagas B., Gerelbaatar S., Dorjsuren Ch. 2020. Tree-Level Above-Ground Biomass Equations for *Pinus sylvestris* L. in Mongolia. *Mongolian Journal of Biological Sciences*. ISSN 2225-4994 (online edition). Volume 18(1),
4. Доржсүрэн Ч., Ундраа М., Ариунбаатар Т., Долгор Н. 2020. Бараг нэлэнхүй огтлолт, хөнөөлт шавжинд нэрвэгдсэн Зүүн Хэнтийн чийгсүү алаг өвст тайгархаг шинэсэн ойн сэргэн ургалт, ургамал бүлгэмдлийн өөрчлөгдөл. Ургамалжлын урт хугацааны мониторингийн Мөнгөнморьтын ойт хээрийн суурийнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл, 128-135.
5. Хонгор Ц., Цогт З., Доржсүрэн Ч., Дугаржав Ч. 2020. Дорнод Хэнтийн чийгсүү алаг өвст тайгархаг шинэсэн ойд арчилгааны огтлолт хийсэн судалгааны дүн. Ургамалжлын урт хугацааны мониторингийн Мөнгөнморьтын ойт хээрийн суурийнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл, 136-144.
6. Ундраа М., Доржсүрэн Ч. 2020. Тарвагатайн нурууны түймэрт нэрвэгдсэн тайгажуу шинэсэн ойн ургамал бүлгэмдлийн өөрчлөгдөл, ойн сэргэн ургалт. Монголын ботаникийн сэтгүүл, 02: 102-110

2019

Гадаадад

7. Altanzagas, B., Luo, Y., Altansukh, B., Dorjsuren, Ch., Fang, J. & Hu, H. 2019. Allometric Equations for Estimating the above-ground biomass of five forest tree species in Khangai, Mongolia. *Forests*, 10 (8): 661. DOI: 10.3390/f10080661.
8. Доржсүрэн Ч., Дугаржав Ч., Савин Е.Н., Ярмишко В.Т., Цэдэндаш Г., Краснощеков Ю.Н., Слемнев Н.Н., Цогт З., Данилин И.М., Зоёо Д., Чулуунбаатар Ц., Ярмишко М.А., Тушигмаа Ж., Лобанов А.И., Ундраа М. 2019. Основные результаты исследования лесов Совместной Российско-Монгольской Комплексной Биологической Экспедиции РАН и АНМ за 50 лет. Материалы международной конференции, посвященной 50-летию СРМКБЭ РАН и АНМ, Москва.: 41-44.
9. Доржсүрэн Ч., Зоёо Д., Ундраа М. 2019. Динамика фитоценозов и лесовозобновление после условно-сплошной рубки и пожара мезофитного разнотравного подтаежного листовенничника в Восточном Хэнтэе. Материалы международной конференции, посвященной 50-летию СРМКБЭ РАН и АНМ, Москва.: 44-48.
10. Копытков В.В., Адъяа Я., Доржсүрэн Ч., Копытков В.В., Jilili Abuduwaili, Zhang Yuanming, Боровков А.В., Таирбергенов Ю.А. 2019. Исследования гелеобразных композиционных

полимерных составов для предпосадочной обработки корневых систем семян. Материалы международной конференции, посвященной 50-летию СРМКБЭ РАН и АНМ, Москва.: 92-96.

11. Копытков В.В., Доржсүрэн Ч., Калашникова Е.А., Кондратенко О.В., Савченко В.В., Хархасова И.А., Марачковский А.К., Хвойницкий С.И. 2019. Агротехника выращивания семян дуба черешчатого с закрытой корневой системой. Материалы международной конференции, посвященной 50-летию СРМКБЭ РАН и АНМ, Москва.: 99-103.
12. Лобанов А.И., Цэдэндаш Г., Булган-Эрдэнэ Б., Доржсүрэн Ч., Дугаржав Ч., Гэрэлбаатар С. 2019. Опыт восстановления хвойных пород реконструкцией производных березняков в Монголии. Материалы международной конференции, посвященной 50-летию СРМКБЭ РАН и АНМ, Москва.: 126-131.

Дотоодод

13. Ч. Доржсүрэн, Х.Мичид. Монгол орны ойн нөөц, хамгаалал, нөхөн сэргээлт. Нийгэм эдийн засгийн нөхцөлд байгалын нөхцөл, нутаг дэвсгэрийн онцлогийг харгалзан үзэх нь. Олон улсын эрдэм шинжилгээний 4-р бага хурлын эмхтгэл. Улаанбаатар, Сомбо принтинг, 2019. 144-151.
14. Алтансүх Б, Ч. Доржсүрэн, Б.Алтанзагас, З.Цогт, Ө.Балжинням, Н.Долгор. Монгол орны Төв Хангайн сибирь гацуур модны (*Picea obovata* Ldb.) газрын дээрх биомассыг тодорхойлох аллометрийн тэгшитгэл. Монголын ботаникийн сэтгүүл, 01:59-61.
15. Ө.Балжинням, Б.Алтансүх, З.Цогт, Н.Долгор, Ч.Доржсүрэн. 2019. Монгол орны баруун хэнтийн сибирь жодоо модны (*Abies sibirica* Ldb.) Газрын дээрх биомассыг тодорхойлох аллометрийн тэгшитгэл. Хот суурин газрын ландшафтын архитектур-2019. Улсын хэмжээний эрдэм шинжилгээний бага хурлын эмхтгэл. Улаанбаатар хот, ХААИС, Агроэкологийн сургууль. 147-153.

2018

Гадаадад

16. Лобанов А.И., Булган-Эрдэнэ Б., Цэдэндаш Г., Доржсүрэн Ч., Дугаржав Ч., Гэрэлбаатар С., Хадбаатар С. Опыт улучшения качественного состава лесов Монголии. Наука сегодня: теоретические и практические аспекты: Материалы международной научно-практической конференции, г. Вологда, 26 декабря 2018 г. – Вологда: ООО «Маркер», 2018. С. 15-16.

Дотоодод

17. Ч.Доржсүрэн., Н.Долгор, З.Цогт, М.Ундраа, Б.Алтанзагас, Ө.Балжинням, Б.Алтансүх Монгол орны Зүүн хойт Хангайн лавр навчит улиасны (*Populus laurifolia* Ldb.) газрын дээрх биомассыг тодорхойлох аллометрийн тэгшитгэл. ЕБСБХүрээлэнгийн бүтээл, 2018, 34:140-151.
18. В.В. Копытков, Ч. Доржсүрэн. Разработка и исследование модифицированных полимерных композиций для защиты корневых систем растений от иссушения и повышения их приживаемости. ЕБСБ Хүрээлэнгийн бүтээл, №34.132-139.

2017

19. Ундраа М., Ч.Доржсүрэн. Зүүн Хэнтийн чийгсүү алаг өвст тайгархаг шинэсэн ойн түймрийн дараах сэргэн ургалт, ургамлын бүлгэмдлийн солигдол. ЕБСБ Хүрээлэнгийн бүтээл, 2017, №33. 185-189.

2016

20. Дугаржав Ч., Гунин П.Д., Ч.Доржсүрэн. (2016) Обезлесение-основной и наиболее опасный процесс дегредации наземных экосистем. III Всероссийская конференция с международным участием Разнообразие почв и биоты Северной их Центральной Азии, Улан-Үдэ, Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН.
21. Доржсүрэн Ч., Зоёо Д., М.Ундраа. Хангайн ритид хөвдөт шинэсэн ойн мод огтлолтын дараах ургамал бүлгэмдлийн солигдолт. ЕБСБХүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл, 2016, №32. 202-2010.

2015

22. Undraa M., Kawada K., Dorjsuren Ch., Kamijo T. After fire regenerative successions in larch (*Larix sibirica* Ledeb.) forests of the Central Khangai in Mongolia // *Sibirskij Lesnoj Zurnal* (Siberian Journal of Forest Science). 2015. N. 4: 40–50. (in English with Russian abstract). DOI: 10.15372/SJFS20150404
23. Лобанов А.И., Савин Е.Н., Краснощеков Ю.Н., Ярмишко В.Т., Ярмишко М.А., Дугаржав Ч., Доржсүрэн Ч., Цэдэндаш Г., Цогт З., Цогтбаатар З., Дашзэвэг Ц., Гэрэлбаатар С. Многолетняя динамика посевных качеств сосны обыкновенной в сухостепной зоне забайкальского края, Экосистемы Центральной Азии в современных условиях социально-экономического развития: Материалы Международной конференции. Том 2. Улан-Батор (Монголия), 231-235.
24. Ундраа М., Доржсүрэн Ч., Зоёо Д., Мод огтлоод түймэрт шатсан мезофит алаг өвст тайгархаг шинэсэн ойн ургамал бүлгэмдлийн хөдлөлзүй. Орчин үеийн нийгэм-эдийн засгийн хөгжил дэх Төв Азийн экосистем олон улсын бага хурлын эмхэтгэл, 2015Т. 2. Улаанбаатар хот, 277-280.
25. Зоёо Д., Доржсүрэн Ч. 2015. Хантайн нурууны цахилдаг-алаг өвст шинэсэн ойн мод огтолсны дараа шатсан газрын ургамлан бүрхэвчийн сукцесс. Орчин үеийн нийгэм-эдийн засгийн хөгжил дэх Төв Азийн экосистем олон улсын бага хурлын эмхэтгэл. 2015 , Т 2. Улаанбаатар хот. 296-300.
26. Копутков В.В., Калашникова Е.А., Энх-Амгалан С., Жамьяансүрэн С., Доржсүрэн Ч. Новые методологические подходы решения проблем опустывания в Центральной Азии на основе использования композиционных составов. Экосистемы Центральной Азии в современных условиях социально-экономического развития: Материалы Международной конференции. Том 2. Улан-Батор (Монголия), 377-380.
27. Гунин П.Д., Дугаржав Ч., Востокова Е.А., Саандар М., Панкова Е.И., Адъяа Я., Бажа С.Н., Доржсүрэн Ч., Андреев А.В., Воробьев К.А., Казанцева Т.И., Петуков И.А., Огуреева Г.Н., Миклаеева И.М., Дорофеюк Н.И., Оюунгэрэл Ж., Энхтайван Д., Оюунгэрэл Б., Даш Д. Атлас “Экосистемы Монголии “ как научная основа экологического мониторинга. Экосистемы Центральной Азии в современных условиях социально-экономического развития: Материалы Международной конференции. Улан-Батор (Монголия), 8-10 сентября 2015.
28. Ярмишко В.Т., Доржсүрэн Ч., Слемнев Н.Н., Цогт З. Леса Монголии: Разнообразие состояние, восстановление. Экосистемы Центральной Азии в современных условиях социально-экономического развития: Материалы Международной конференции. Улан-Батор (Монголия), 8-10 сентября 2015.

29. Слемнев Н.Н., Доржсүрэн Ч., Цогт З., Ярмишко В.Т. Определение надземной фитомассы подроста *Larix sibirica* и *Betula platyphylla* по комплексн таксационных показателей. Экосистемы Центральной Азии в современных условиях социально-экономического развития: Материалы Международной конференции. Улан-Батор (Монголия), 8-10 сентября 2015.
30. Алтанзагас Б., Доржсүрэн Ч., Батдорж Д., Бажа С.Н. Сибирь хүр эрвээхэйд хөнөөгдсөн шинэсэн ойг нөхөн сэргээх арга, Орчин үеийн нийгэм-эдийн засгийн хөгжил дэх Төв Азийн экосистем олон улсын бага хурал. 2015 оны 9 дүгээр сар 8-10, Улаанбаатар хот.

2014 он

31. Краснощеков Ю. Н., Евдокименко М. Д., Доржсүрэн Ч. Влияние пожаров на экосистемы подтаежных лиственничных лесов Восточного Хэнтэя в Монголии, Сибирский лесной журнал, 2014, № 3. С. 53–63.
32. Хонгорзул Б, Доржсүрэн Ч. Послепожарное возобновление псевдотаежного разнотравно-ритидиевого лиственничника хр Тарбагатай в Монголии //Экологические проблемы Байкальского региона. Материалы IV Региональной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых (Улан-Удэ, 28 апреля 2014 г.). Улан-Удэ: Издательство Бурятского госуниверситета, 2014. С.240-245.
33. Доржсүрэн Ч., Зоёо Д., Түшигмаа Ж., Ундраа М., Алтанзагас Б. Хэнтийн нурууны ойн ургамал бүлгэмдлийн өөрчлөгдлийн мониторинг судалгаа. Монгол орны ургамалжил-2014. 2014. УБ, Бемби сан. Х. 29-32.
34. Доржсүрэн Ч., Д. Зоёо, М.Ундраа. Бараг нэлэнхүйд нь огтолсоны дараа түймэрт өртсөн зүүн хэнтийн мезофит алаг өвст тайгархаг шинэсэн ойн сэргэн ургалт, ургамал бүлгэмдлийн сукцесс. Бот.хүр.бүтээл, 26. Х. 164-169.
35. Алтанзагас Б., Доржсүрэн Ч., Зоёо Д. 2014. Хөнөөлт шавжид нэрвэгдсэн шинэсэн ойн ургамал бүлгэмдлийн өөрчлөгдөл. Бот. хүр. бүтээл, 2014, 26. Х.170-178.

2013 он

36. Ч. Доржсүрэн, Ч. Дугаржав, Д. Зоёо, З.Цогт, М. Ундраа, Б.Алтанзагас. Пирогенная сукцессия и лесовобновление в псевдотаежных лиственничных лесах хр. Тарбагатай в Монголии // Растительность Байкальского региона и сопредельных территории: материалы всероссийской школы-конференции с участием иностранных ученых (г. Улан-Уде, 11-13 ноября 2013 г.). – Улан-Уде: Изд-во Бурятского госуниверситета, 2013. С. 16-20.
37. Доржсүрэн Ч., Зоёо Д., Ундраа М. 2013. Төв Хангайн тайгажуу алаг өвст-ритид хөвдөт шинэсэн он түймрийн дараах ургамал бүлгэмдлийн сукцессийн үе шат // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл.– УБ., 2013, № 25. Х. 51-59.
38. Ч. Доржсүрэн, З.Цогт, Д. Зоёо, Б.Алтанзагас. Мөнгөнморьтийн ойн экосистемийн өөрчлөлтийн судалгаа // Экоорчны олон талт судалгаа. УБ.: УЦУОШГ-ын хэвлэл, 2013. Х.96-100.

2012 он

39. Доржсүрэн Ч., Идэрчулуун Ж., Алтанзагас Б. 2012. “Хөнөөлт шавжид нэрвэгдэж хатсан ойд тарьсан шинэсний тарьцын амьдралт, өсөлт”// Монгол орны Гео-экологийн асуудал эрдэм шинжилгээний бүтээл. УБ., №9, Х.91-99
40. Ч.Доржсүрэн. Монгол орны уулын ойн огтлолтын арга, технологи // ШУТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхтгэл. УБ., 2012. № 3/126. Х. 8-13.

41. Ch.Dorjsuren. The Secondary Plant Successions of Pseudotsuga Larch Forests In Tarbagatai Mountain, Mongolia // Abstract book of the International Conference on Effects of Climate Change and Land Use on Biodiversity and Ecosystems. 01-03, October 2012. School of Biology and Biotechnology. National University of Mongolia. Ulaanbaatar, Mongolia. PP. 32-34.
42. Ch.Dugarjav, Ch.Dorjsuren and Yu.Krasnoshechov. The results of stationary investigation of forest ecosystems in the Eastern Khentey Mountains of Mongolia // Erforschung biologischer Ressourcen der Mongolei. Exploration into the Biological Resources of Mongolia. Abstracts of the International Symposium "Biodiversity Research in Mongolia". Halle (Saale), Germany; 25-29 March 2012. Martin-Luther-Universität Halle Wittenberg, Halle (Saale) 2012. PP. 20-21.
43. V. Yarmishko, Ch. Dorjsuren, N. Slemnev, Z. Tsogt, M.Yarmishko. Monitoring of forest ecosystems in areas of intensive development in Mongolia: concept and methods // Erforschung biologischer Ressourcen der Mongolei. Exploration into the Biological Resources of Mongolia. Abstracts of the International Symposium "Biodiversity Research in Mongolia". Halle (Saale), Germany; 25-29 March 2012. Martin-Luther-Universität Halle Wittenberg, Halle (Saale) 2012. PP. 41-42.

2011 он

44. Цогт З., Доржсүрэн Ч., Слемнев Н. Н., Ярмишко В. Т. Опыт оценки биологической продуктивности псевдотсугных лиственничников Центрального Хангая (Монголия) // Раст. ресурсы. 2011. Т. 48, вып. 2. С. 303-310.
45. Ч.Доржсүрэн, Ц.Чулуунбаатар. Ой хээрийн түймрээс учирсан хохирлыг тооцох // Ойн асуудал хариуцсан мэргэжилтний гарын авлага. -УБ.: БОАЖЯ, 2011. Х.21-44.
46. Доржсүрэн Ч., Зоёо Д., Слемнев Н.Н., Цогт З., Ярмишко В.Т., Ярмишко М.А. О возобновлении лиственницы сибирской в девственных древостоях и на вырубках в лесах Центрального Хангая // Разнообразие почв и биоты Северной и Центральной Азии. Мат-лы II междунар. Науч. Конф. Улан-Удэ (Россия), 20-25 июня 2011 г. В 3 т., т. 1. -Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 2011, с. 290-291.
47. Ч.Доржсүрэн, А.Энхбат. Цэвэр хөгжлийн механизмийн ойжуулалтын төсөлд таримал ойн нүүрс хүчлийн хийн шингээлтийг тооцоо // МУИС-ийн эрдэм шинжилгээний бичиг. Биологи, 15 (346). УБ.: Мөнхийн үсэг, 2011. Х.29-38.
48. Ч. Дугаржав, З.Цогт, Б. Мөнхжаргал, Н. Хэрлэнчимэг, Ч.Доржсүрэн, Г. Цэдэндаш, М. Батнасан, Г.Бүрэнбаатар, Д.Отгонсүрэн, Н.Дашдорж. Монгол орны хушин ойн судалгааны дүнгээс // МУИС-ийн эрдэм шинжилгээний бичиг. Биологи, 15 (346). УБ.: Мөнхийн үсэг, 2011. Х.48-62.

2010 он

49. Ч. Доржсүрэн. Динамика фитоценозов на сплошных рубках лиственничных лесов в Монголии // Экологические последствия биосферных процессов в экотонной зоне Южной Сибири и Центральной Азии: Труды Международной конференции. Том.2. Стендовые доклады. Улан-Батор: Бемби сан, 2010. С.96-99.
50. И.М.Данилин, Ч.Доржсүрэн, З.Цогт. Восстановительные процессы лиственничных лесов на гарях и вырубках в Монголии// Экологические последствия биосферных процессов в экотонной зоне Южной Сибири и Центральной Азии: Труды Международной конференции. Том.1. Устные доклады. Улан-Батор: Бемби сан, 2010. С.194-198.
51. Ярмишко В.Т., Дугаржав Ч., Слемнев Н.Н., Доржсүрэн Ч., Потокин А.Ф., Цогт З., Зоёо Д. Современные возобновительные и сукцессионные процессы в лиственничных лесах Монголии

// Экологические последствия биосферных процессов в экотонной зоне Южной Сибири и Центральной Азии. Улан-Батор, 2010. С.183-186.

52. Ч. Доржсүрэн, Д.Зоёо, М.Ундраа. Сукцессионные процессы в лиственничном шелкопряднике в Восточной Хэнтэе Монголии // Экологические последствия биосферных процессов в экотонной зоне Южной Сибири и Центральной Азии: Труды Международной конференции. Том.2. Стендовые доклады. Улан-Батор: Бемби сан, 2010. С.99-104.
53. Ч.Доржсүрэн. Монгол-Оросын хамтарсан Биологийн иж бүрэн экспедицийн ойн судалгаа 40 жилд // Эрдэм сонин, №06,08(136,138), 9-10-р нүүр. 2010,УБ

2009 он

54. Ч. Доржсүрэн. Сукцессии растительных сообществ лиственничных (*Larix sibirica* ldb.) лесов под воздействием сплошных рубок в Монголии // Эколого-географические аспекты лесообразовательного процесса: Материалы Всероссийской конференции с участием иностранных ученых. Красноярск, 23-25 сентября 2009 г.- Красноярск: Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, 2009. С. 63-66.
55. Ч. Доржсүрэн. Монгол орны ойн үндсэн ашиглалтын огтлолт // ШУТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхтгэл. УБ., 2009. № 3/105. X. 157-163.
56. С. Гэрэлбаатар, З. Цогт, Ч. Доржсүрэн, Н. Баатарбилэг. Таримал нарсан ойд мониторинг хийсэн судалгааны дүнгээс // Ой модны салбарын 85 жилийн ойд зориулсан бүтээлийн эмхтгэл. –УБ.: Эдмон ХХК, 2009. X.137-142.
57. Ч.Дугаржав, Ч.Доржсүрэн, Г.Цэдэндаш, Д.Зоёо. Ботаникийн хүрээлэн дэх ойн судалгааны гол үр дүнгээс // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл.– УБ., 2009, № 21. X. 298-304.
58. М.Ундраа, Ч.Доржсүрэн, Д.Зоёо. Зүүн Хэнтийн Өрөөсгөл хүр эрвээхэйд идэгдсэн тайгархаг чийгсүү-алаг өвст шинэсэн ойн ургамал бүлгэмдлийн өөрчлөлт // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл.– УБ., 2009, № 21. X. 305-312.
59. З. Цогт, Ч. Доржсүрэн, Ж. Цогтбаатар. Формирование и ход роста древостоев псевдотаетных лиственничников Центрального Хангая Монголии // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл.– УБ., 2009, № 21. X. 313-320.

2008

60. Ч. Доржсүрэн, Ч. Дугаржав, Н. Н. Слемнев, В. Т. Ярмишко. Современное состояние лесных экосистем Монголии и проблемы их сохранения // Российско-Монгольский симпозиум “Глобальные и региональные особенности трансформации экосистем Байкальского региона”. Материалы симпозиума. Улан-Батор: Жинст Харгана, 2008. С.78-82.
61. В.Т.Ярмишко, Н.Н.Слемнев, Ч. Доржсүрэн Современные сукцессионные процессы в лесах Монголии. Материалы Всероссийской конференции "Фундаментальные и прикладные проблемы ботаники в начале XXI века (Петрозаводск, 22-27 сентября 2008 г.). Петрозаводск, 2008. Ч.5. С.357-360.
62. В.Т. Ярмишко, Н.Н. Слемнев, А.Ф. Потокин, М.А. Ярмишко, Ч. Доржсүрэн, Д. Зоёо, З. Цогт. Анализ структуры и продуктивности подтаежных пойменно-долинных нарушенных лесных сообществ в Северо-Восточном Хангае (Монголия) // Раст. ресурсы. 2008. Т. 44, вып. 4. С. 66-78.

63. Ч. Доржсүрэн. Богдхан уулын ойн экосистем // Буурал түүхийн жимээр - Хан уулын энгэр билээр, Хатан туулын эрэг хөвөөгөөр. УБ: Тонопринт, 2008. Х 42-44.
64. Ч. Доржсүрэн. Богдхан уулын ойн экосистемийн онцлог // Богдхан уулын дархан цаазат газрын түүх соёлын дурсгалууд. УБ: ShinryoPrints, 2008. Х.153-157
65. Dorjsuren Ch. Post-fire successions of the larch forests in Mongolia // First International Central Asian Wildland Fire Joint Conference and Consultation. Proceedings of international Conference 2-6 June 2008. Ulaanbaatar: Erdem printing, P.24-25.

2007 он

66. Ч.Доржсүрэн, Ю.Н.Краснощеков. Послепожарные сукцессии в псевдотаежных лиственничниках Центрального Хангая в Монголии // Хвойные бореальной зоны. 2007. Т.24, № 4-5. С. 391-397.
67. Ч. Доржсүрэн, Ө. Болор. Ойн нөөц, түүний хамгаалалт, ашиглалт, нөхөн сэргээлт // Байгаль орчин-20 жил. Эрдэмшинжилгээний бага хурал. УБ: Эдмон, 2007. Х.78-85
68. Ч.Доржсүрэн, Ц. Батчулуун. Уулын ойн мод бэлтгэлийн арга, технологи // “Монгол орны геоэкологи” сэдэвт эрдэм шинжилгээний бага хурлын эмхтгэл. –УБ.: Хөх судар принтинг, 2007. Х. 249-254.
69. Ч.Доржсүрэн, Д. Зоёо, З. Цогт, М. Ундраа. Төв Хангайн Тарвагатайн нурууны түймэрт шатсан шинэсэн ойн удаан хугацааны мониторинг // “Монгол орны геоэкологи” сэдэвт эрдэм шинжилгээний бага хурлын эмхтгэл. –УБ.: Хөх судар принтинг, 2007. Х. 234-241.
70. Ч.Доржсүрэн, Ю.Н.Краснощеков. Послепожарная динамика растительных сообществ в псевдотаежных лиственничниках Центрального Хангая // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 2007, №17. Х. 110-12.
71. В.Т.Ярмишко, Ч.Доржсүрэн, Д.Зоёо, А.Ф.Фотокин, Н.Н.Слемнев, З.Цогт, М.А.Ярмишко, Ц. Хонгор. Лесовосстановительные сукцессии в подтаежных лиственничных лесах хр. Хантая в Монголии // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 2007, №17. Х. 97-107.
72. Ч.Доржсүрэн, З. Цогт, Ц. Хонгор. Дорнод Хэнтийн шинэсэн ойн фитомассын хүрд // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 2007, №17. Х. 94-96.
73. Ю.Н.Краснощеков, Ч.Доржсүрэн. Пирогенные сукцессии в подтаежных лиственничных лесах Монголии и их роль в почвообразовании // Лесное почвоведение: итоги, проблемы, перспективы. Международная научная конференция. Сборник тезисов. Сыктывкар, 2007. Х. 76-77.
74. Ч.Доржсүрэн. Ургамалжилт ба экологийн зарим тулгамдсан асуудал //Экологийн шинжлэх ухааны мэдлэгийг түгээх арга зам, хамтын ажиллагаа. УБ.: ШУА, 2007. Х. 11-17.

2006 он

75. Ч.Доржсүрэн, Д.Зоёо. Хантайн нурууны шинэсэн ойн ургамлын бүлгэмдлийн бүтэц // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 2006, №16. Х. 122-126.
76. З. Цогт, Ч.Доржсүрэн, Ц. Хонгор. Дорнод Хэнтийн залуу шинэсэн ойн өсөлтийн хүрд // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 2006. №16. Х. 114-122.

2005 он

77. Ч.Доржсүрэн. Многолетний мониторинг сукцессий фитоценозов на сплошных вырубках и горях лиственничников в Центральном Хангае Монголии // Экосистемы Монголии и приграничных территорий соседних стран: природные ресурсы, биоразнообразие и экологические перспективы: Труды Международной конференции. Улан-Батор (Монголия), 5-9 сентября 2005 г. Улан-Батор: Бемби Сан, 2005. С. 79-81.
78. Ц. Батчулуун, Д. Зоёо, Ч.Доржсүрэн. Ойн экосистемд мод бэлтгэлийн технологийн үзүүлж буй нөлөө // Шинжлэх ухааны академийн мэдээ 2005, №1(175). Х. 56-66.
79. Д. Зоёо, Ч.Доржсүрэн. Зүүн Өмнөт Хэнтийн шинэсэн ойн сөөг, өвслөг ургамлын бүрхэвч мод огтлолт, түймрийн нөлөөгөөр өөрчлөгдөх нь // Экосистемы Монголии и приграничных территорий соседних стран: природные ресурсы, биоразнообразие и экологические перспективы: Труды Международной конференции. Улан-Батор (Монголия), 5-9 сентября 2005 г. Улан-Батор: Бемби Сан, 2005. С. 429-432.
80. З. Цогт, Ч. Доржсүрэн, Ц. Хонгор. Дорнод Хэнтийн залуу шинэс модны ишний эзлэхүүнийг тодорхойлох хүснэгт зохиосон тухай // ШУТИС-ийн эрдэмшинжилгээний бүтээлийн эмхтгэл. – УБ., 2005. № 3/74. Х. 120-124.
81. Ч.Доржсүрэн, З.Цогт. Төв Хангайн Тайгажуу шинэсэн ойн фитомассын өсөлтийн явц // ШУТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бүтээлийн эмхтгэл. – УБ., 2005. № 3/74. х. 116-119.

2004 он

82. Ч.Доржсүрэн. Пирогенная сукцессия фитоценозов лиственничных лесов в Монголии // Структурно-функциональная организация и динамика лесов: Материалы Всероссийской конференции. Красноярск: Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, 2004. С. 291-293.
83. Ц. Батчулуун, Ч. Батцэцэг, Ч.Доржсүрэн. Хялганат дахь мод бэлтгэсэн талбайн хөрсний судалгаа // Монгол орны ойг ашиглах, хамгаалах, нөхөн сэргээх асуудлууд. – УБ.: Мөнхийн үсэг, 2004. Х. 179-183.
84. Ч.Доржсүрэн. Зүүн Хэнтийн мезофит алаг өвст тайгархаг шинэсэн ойн түймрийн дараах ургамлын бүлгэмдлийн сукцесс // Монгол орны ойг ашиглах, хамгаалах, нөхөн сэргээх асуудлууд. – УБ.: Мөнхийн үсэг, 2004. Х. 75-21.
85. Ч.Доржсүрэн. После пожарная сукцессия фитоценозов лиственничных лесов в Северной Монголии // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. - УБ, 2004. №15. Х. 95-99.
86. Г. Цэдэндаш, Ч. Доржсүрэн, Н. Гомбосүрэн, Ж. Цогтбаатар, С.Жамъянсүрэн, А.Авирмэд, Ц.Дашзэвэг, З.Цогт. Ойн судалгаа 30 жилд // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 2004, №15. Х. 95-99.
87. Ж.Түшигмаа, Г. Цэдэндаш, Ч. Доржсүрэн, Д.Зоёо. Шарын голын ай савын нарсан ойд мод огтлолтын дараа гарах ургамал нөмрөгийн өөрчлөгдөл, ой сэргэн ургалт // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 2004, №14. Х. 91-100.
88. Ч.Доржсүрэн. Сукцессия фитоценозов на сплошных вырубках ритидиевых лиственничников в Центральном Хангае // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 2004, №14. Х. 91-100.
89. Ч. Доржсүрэн, Ж. Цогтбаатар, Г. Цэдэндаш, З. Цогт, Ц. Хонгор. Хустайн нурууны ойн төлөв байдал // Тахь (Эрдэм шинжилгээний өгүүллийн эмхтгэл). – УБ., 2004. Х. 49-61.

90. Tsolmon R., Dorjsuren Ch. and Batchuluun Ts. Vegetation cover and soil adjusted index on devastated by logging and timber harvesting Хангае // Ботаникийн хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. - УБ. 2004. № 14. С. 34-39 .

2003 он

91. Б. Баясгалан, З. Цогт, Ч. Доржсүрэн. Ойн нөөцийг тогтвортой ашиглах менежментийн зарим асуудалд // Ойн ашиглалт, сэргээлт-2003: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бүтээлийн тусгай дугаар. –УБ., 2003, №1/52. Х. 238-244 (Хам. зох.).
92. З. Цогт, Ч.Доржсүрэн, Ц. Хонгор. Төв Хангайн залуу шинэсэн ойн өсөлтийн явц // Ойн ашиглалт, сэргээлт-2003: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бүтээлийн тусгай дугаар. – УБ., 2003, №1/52. Х.147-155.
93. Д. Зоёо, Ч.Доржсүрэн. Тайгархаг шинэсэн ойн мод бэлтгэлийн дараа шатсан газрын ургамлан бүлгэмдлийн сукцесс // Ойн ашиглалт, сэргээлт-2003: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бүтээлийн тусгай дугаар. – УБ., 2003, №1/52. Х. 198-202.

2002 он

94. Dorjsuren Ch., Tsogtbaatar J. Criteria and Indicators For Sustainable Forest Management in Mongolia // Biodiversity of Mongolia. Proceedings of International Conference on Biodiversity of Mongolia. - Ulaanbaatar. 2002. P. 28-31.
95. Dorjsuren Ch. Tsogtbaatar J. Dashzeveg Ts. The State of Forest Resources and Impact of Human Activities on Forest Ecosystem in Mongolia // International Symposium: Asian Natural Resources and Their Rational Use. Ulaanbaatar, 2002. P. 21-23.

2001 он

96. Ч.Доржсүрэн. Хот, тосгоны ногоон бүс болон орон нутгийн хамгаалалтын бүсийн ой заагийг тогтоох зөвлөмж // Монгол орны ойг нөхөн сэргээх, хамгаалах заавар, зөвлөмж. - УБ.: Бар принт., 2001. Х. 133-134.
97. Ч. Дугаржав, Ч.Доржсүрэн. Ойн байгалийн сэргэн ургалтыг дэмжих ажлын аргачилсан зөвлөмж // Монгол орны ойг нөхөн сэргээх, хамгаалах заавар, зөвлөмж. - УБ.: Бар принт., 2001. Х. 125-132.

2000 он

98. Д.Зоёо, Ч.Доржсүрэн, Н.Эрдэнэхүлэг. Хантайн нурууны тайгын алирс-ногоо хөвдөт шинэсэн ой ба мод огтолсон талбайн сэргэн ургалт // Ой хамгаалал, нөхөн сэргээлт: МУИС-ийн эрдэм шинжилгээний бичиг. - УБ., 2000. 1/148. Х. 64-70.
99. Ч.Доржсүрэн. Байгаль орчныг хамгаалахад хувийн хэвшлийн аж ахуйн нэгж, байгууллагын гүйцэтгэх үүрэг // Монгол орны байгаль орчны төлөв байдал-2000. - УБ.: Мөнхийн үсэг ХГ, 2000. Х. 360-366.

1999 он

100. Я. Цогтоо, Ч. Доржсүрэн, Г. Цэдэндаш Мод бэлтгэхэд ойн нөхөн сэргээлтийг тэтгэх асуудалд // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн Эрдэм шинжилгээний бичиг.– УБ., 1999. № 3.(35). Х. Б-7, 1-5.
101. Ч.Доржсүрэн, Д.Зоёо, Д.Дэлгэржаргал. Хялганат орчмын тайгархаг алаг өвст нарсан ойн түймрийн дараах ургамлан нөмрөгийн өөрчлөлт, сэргэн ургалт // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний тусгай дугаар. - УБ., 1999. 1/33. Х.133-139 .

102. Ч. Доржсүрэн, Д. Зоёо. Тайгархаг алаг өвс-цахилдагт шинэсэн ойн хавтгайруулан мод бэлтгэсэн болон түймэрт шинэхэн өртсөн газрын ургамлан нөмрөгийн өөрчлөлт, ойн сэргэн ургалт // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний тусгай дугаар. - УБ., 1999. 1/33. Х.126-132
103. Ч. Дугаржав, Д. Энхсайхан, Ч. Доржсүрэн, Н. Гомбосүрэн, Г. Цэдэндаш, Ц. Чулуунбаатар, Д. Зоёо, Н. Гунаабазар, З. Цогт. Монгол оронд 1996 онд гарсан түймрийн голомтонд хийсэн судалгааны үр дүн // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний тусгай дугаар. - УБ., 1999. 1/33. Х.113-119.
104. Ч. Доржсүрэн, Я. Цогтоо, Н. Нарангэрэл. Мод бэлтгэлд өсвөр модыг хамгаалах нь // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний тусгай дугаар. - УБ., 1999. 1/33. Х. 47-51.
105. Ч. Доржсүрэн, Я. Цогтоо. Мод бэлтгэх технологийг бага оворын техникээр явуулах асуудал // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний тусгай дугаар. - УБ., 1999, 1/33. Х.43-46.

1998 он

106. Ч. Доржсүрэн. Ойн түймрийн экологийн хохирлыг тооцох, шатсан ойг нөхөн сэргээх ажил // Лесные пожары и лесовосстановление в Монголии. – УБ.: “Д. Сүхбаатар” хэв. комп., 1998. Х. 25-34.
107. Г. Цэдэндаш, Н. Гомбосүрэн, Ч. Дугаржав, Ч. Доржсүрэн, З. Цогт Монгол орны ойн экологийн онцлог // Лесные пожары и лесовосстановление в Монголии. – УБ.: “Д. Сүхбаатар” хэв. комп., 1998. Х. 3-20 .
108. Ч. Доржсүрэн, Ж. Доржготов. Ойн үндсэн ашиглалтын огтлолтын арга, технологи // Ой зохион байгуулалт, хайгуул судалгаа-40 жилд: Эрдэм шинжилгээний бага хурлын илтгэлүүдийн эмхтгэл. – УБ., 1998. Х. 24-29.
109. Ч. Доржсүрэн. Ой, хээрийн түймрийн экологийн хохирлыг тооцох, үнэлгээ хийх, ойг нөхөн сэргээх ажлын өнөөгийн байдал // Ой, хээрийн түймрээс урьдчилан сэргийлэх, түүнтэй тэмцэх ажлыг эрчимжүүлбэ: Үндэсний семинарын илтгэлүүдийн эмхтгэл. – УБ., 1998. Х. 48-55.

1997 он

110. Ч. Доржсүрэн. Ойн түймэртэй тэмцэх асуудалд // Ойн түймэр, шатсан ойг нөхөн сэргээхүй. - УБ.: “Д. Сүхбаатар” хэв. комп., 1997. Х. 10-12.
111. Dorjsuren Ch., Munkhsaikhan M. The Case Study of Global Change in Mongolia // Paper presented at '97 International Forum of Environment: Proceedings. Taejon City, Korea, May 29-30, 1997. p. 258-260.

1996 он

112. Ч. Доржсүрэн. Динамика лесного фитоценоза псевдотаежного и подтаежного лиственничника подвоздействием пожара // Материалы научной конференции по теме “Лесной пожар в Монголии в 1996”. УБ.: Монфито, 1996. С.19-24.
113. Ч. Доржсүрэн, Н. Гомбосүрэн, Н. Баатарбилэг. Өсвөр мод хамгаалах технологийг Хялганатын районд туршсан зарим дүнгээс // Ой, ан судлалын хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 1996, № 2. Х. 37-40.
114. Н. Гомбосүрэн, Ч. Доржсүрэн. Хөрс хамгаалахад тайгархаг шинэсэн ойн гүйцэтгэх үүрэг // Ой, ан судлалын хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 1996. № 2. Х. 16-18.

115. Ч. Доржсүрэн. Алаг өвс-ритид хөвдөт шинэсэн ойн ургамлын бүлгэмдлийн динамикт түймрийн үзүүлэх нөлөө // Ой, ан судлалын хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 1996, № 2. Х. 18-24.

116. Д. Энхсайхан, Ч. Доржсүрэн, Ц. Банзрагч. БНМАУ-ын ойн нөөц, нөхөн сэргээх асуудал // Ой, ан судлалын хүрээлэнгийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 1996. № 2. Х. 7-12.

1995 он

117. Dorjsuren Ch., Korotkov I.A. Dynamics of sabtaiga Larch forest phytocenoses under the effect of fellings in east Hentei district // Asian ecosystems and their protection: The collection of abstracts of international conference. – Ulaanbaatar, 1995, page 19.

118. Dorjsuren Ch., Baatarbileg N. The problem of keeping undersized trees at the clear cut areas // Asian ecosystems and their protection: The collection of abstracts of international conference. – Ulaanbaatar, 1995. page 18.

1992 он

119. Ц. Чулуунбаатар, Ч. Доржсүрэн. Дорнод Хэнтийн шинэсэн ойн өргөгдөл бүслүүрийн хослол, байгалийн сэргэн ургалт // Ой ан судлалын хүрээлэн, Ой модны эрдэм шинжилгээ, үйлдвэрлэлийн институтын эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 1992, № 1. Х. 34-41.

120. Ч. Доржсүрэн, Н. Гомбосүрэн. Дорнод Хэнтийн шинэсэн ойд хөрсний элэгдэл үүсэж буй үндсэн шалтгаан // Ой ан судлалын хүрээлэн, Ой модны эрдэм шинжилгээ үйлдвэрлэлийн институтын эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 1992, № 1. Х. 30-33.

121. Ч. Доржсүрэн. Судалгааны байнгын сорьц талбайн ургамлын нөмрөгийн материал боловсруулах програм // Ой ан судлалын хүрээлэн, Ой модны эрдэм шинжилгээ үйлдвэрлэлийн институтын эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 1992, № 1. Х. 16-29.

1991 он

122. Ч. Доржсүрэн, Н. Гомбосүрэн. Дорнод Хэнтийн тайгархаг шинэсэн ойн ургамлын бүлгэмдлийн хөдлөлд хүний хүчин зүйлсийн үзүүлэх нөлөө // Ой, ангийн эрдэм шинжилгээ, зураг төслийн хүрээлэнгийн бүтээл. – УБ., 1991, №1. Х. 86-92.

123. Н. Гомбосүрэн, Ч. Доржсүрэн. Үндсэн ашиглалтын огтлолтоос ойд гарах өөрчлөлт // Ой, ангийн эрдэм шинжилгээ, зураг төслийн хүрээлэнгийн бүтээл, - УБ., 1991, №1. Х. 93-96.

1990 он

124. Ч. Доржсүрэн. Дорнод Хэнтийн тайгархаг шинэсэн ойн түймрийн дараах сэргэн ургалт, ургамлын бүлгэмдлийн солигдолт // Экология и природопользование в Монголии: Тезисы докладов международной конференции. – УБ., 1990. С. 134-135.

125. С. Мөнхбаяр, Ч. Доржсүрэн. Оценка современного состояния растительного покрова высокогорных и лесостепных территории Северной Монголии // Методологические вопросы оценки состояния природной среды МНР. Тезисы докладов. – Пушино, 1990. С. 79-80.

126. Ч. Доржсүрэн. Сохранение подроста и естественное возобновление леса на вырубках Хялганатского леспромхоза // Природные условия и ресурсы некоторых районов Монгольской Народной Республики: Тезисы докладов. – УБ., 1990. х. 135-137.

1989 он

127. Ч. Доржсүрэн, Д. Сайнбаяр. Өсвөр мод хамгаалах асуудалд // БНМАУ-ын ойн нөөц, сэргээх асуудалд: Эрдэм шинжилгээний бага хурлын илтгэлийн эмхтгэл. – УБ.: БОЯ-ны Фото обсет хэвлэлийн газар, 1989. Х. 203-206.

128. Ч. Доржсүрэн. Дорнод Хэнтийн тайгархаг шинэсэн ойн мод бэлтгэсэн талбайн байгалийн сэргэн ургалт // БНМАУ-ын ойн нөөц, сэргээх асуудалд: Эрдэм шинжилгээний бага хурлын илтгэлийн эмхтгэл. – УБ.: БОЯ-ны Фото обсет хэвлэлийн газар, 1989. Х. 79-81.

1987 он

129. Ч. Доржсүрэн, М. Мөнгөн. Ургамлыг нутагшуулах үндсэн ойлголт // Хөдөө аж ахуй. – УБ., 1987, №5. Х. 36-37.

1986 он

130. Ч. Дугаржав, Е.Н. Савин, Ч. Доржсүрэн, Ц. Дашзэвэг, З. Цогт, И.А. Коротков, Ю. Н. Краснощеков, Н. Гомбосүрэн. Дорнод Хэнтийн шинэсэн ойн сэргэн ургалтын судалгааны зарим дүн // Ботаникийн хүрээлэнгийн бүтээл. – УБ., 1986, №12. Х. 54-67.

131. И.А. Коротков, Ч. Доржсүрэн. Динамика псевдотаежных и подтаежных листовенничников под влиянием рубок главного пользования // Природные условия и биологические ресурсы Монгольской Народной Республики. Тезисы докладов международной конференции. – М.: Наука, 1986. С. 89-90.

132. Ч. Доржсүрэн, Ж. Цогтбаатар. Төв Хангайн шинэсэн ойд үндсэн ашиглалтын огтлолт явуулах нь // Хөдөө аж ахуй. – УБ., 1986, №1. Х. 45-47.

1984 он

133. З. Цогт, Е.Н. Савин, Ч. Доржсүрэн. Төв Хангайн залуу шинэсэн ой дахь моддын өндөр, диаметрийн хамаарал // Ботаникийн хүрээлэнгийн бүтээл. – УБ., 1984. №10. Х. 3-7.

1983 он

134. Е.Н. Савин, Ч. Дугаржав, З. Цогт, Ч. Доржсүрэн, Ц. Дашзэвэг, Төв Хангайн залуу шинэсэн ойн таксацын бүтцийн зарим үзүүлэлтийг тодорхойлсон дүнгээс // Ботаникийн хүрээлэнгийн бүтээл. – УБ., 1983, №9. Х. 84-92.

135. Ц. Дашзэвэг, З. Цогт, Ч. Доржсүрэн. Ойн арчилгааны огтлолт // Шинжлэх ухаан амьдрал. – УБ., 1983, №2. Х. 22-24

1982 он

136. Ч. Доржсүрэн, М. Мөнгөн. Манай оронд ойн шинжлэх ухаан хөгжсөн түүхээс // Хөдөө аж ахуй. – УБ., 1982. №4. Х. 56-59.

137. Ч. Доржсүрэн, М. Мөнгөн. Ой хэмээх ойлголт // Шинжлэх ухаан амьдрал. – УБ., 1982, №2. Х. 51-56.

1981 он

138. Ю.Н. Краснощеков, И.А. Коротков, Ч. Доржсүрэн. О микроклимате под пологом леса и псевдотаежных листовенничниках Центрального Хангая в связи с возобновительными процессами // Ботаникийн хүрээлэнгийн бүтээл. – УБ., 1981. №5. Х. 41-49.

1980 он

139. Е.Н. Савин, Ч. Дугаржав, Ц. Дашзэвэг, Ч. Доржсүрэн, А.В. Огородников. Төв Хангайн шинэсэн ойн хөвх дэх шинэс модны үрийн нөөцийн тухай // Ботаникийн хүрээлэнгийн бүтээл. – УБ., 1980, №4. Х. 94-97.

140. Ю.Н. Краснощеков, И.А. Коротков, Ч. Доржсүрэн. О микроклимате под пологом леса и на вырубках в псевдотаежных лиственничниках Центрального Хангая в связи с возобновительными процессами // Защитная роль лесов в Сибири. - Красноярск: ИЛиД, 1980. С. 61-69.

141. И.А. Коротков, Ч. Доржсүрэн. Динамика фитоценозов псевдотаежных лиственничников Центрального Хангая под воздействием рубок главного пользования // Динамика лесных биогеоценозов Сибири. - Новосибирск: Наука, 1980. С. 87-97.

142. Ч. Доржсүрэн. Влияние рубок главного пользования на возобновление псевдотаежных лиственничников // Лесоводство, лесные культуры и почвоведение. - Л.: ЛЛТА, 1980. Вып. 9. С. 40-44.

1979 он

143. Ч. Доржсүрэн. Влияние рубок главного пользования на подчиненные ярусы и возобновление леса в лиственничниках Центрального Хангая Монголии // Лесоводство, лесные культуры и почвоведение. - Л.: ЛЛТА, 1979. Вып. 8. С. 38-42.

1978 он

144. Ч. Доржсүрэн. Изменение фитоценозов бруснично-ритидиевого лиственничника Центрального Хангая под влиянием сплошных рубок леса // Лесоводство, лесные культуры и почвоведение. - Л.: ЛЛТА, 1978. Вып. 7. С. 61-64.

1977 он

145. Ч. Доржсүрэн, Ч. Дугаржав. Зүүн Хойт Хангайн шинэсэн ойн үндсэн хэв шинж // ХААДС-ийн эрдэм шинжилгээний бүтээл. – УБ., 1977. х. 120-125.

146. Ч. Доржсүрэн. Хавтгайруулан огтолсон шинэсэн ойн ургамлын бүлгэмдлийн өөрчлөлт // Ботаникийн хүрээлэнгийн бүтээл. – УБ., 1977, №3. Х. 77-82.

Ш Эрдэм шинжилгээний илтгэл (81)

А. Гадаад оронд тавьсан илтгэл (23)

1. Доржсүрэн Ч., Дугаржав Ч., Савин Е.Н., Краснощеков Ю.Н., Ярмишко В.Т., Цэдэндаш Г., Слемнев Н.Н., Цогт З., Данилин И.М., Зоёо Д., Чулуунбаатар Ц., Ярмишко М.А., Тушигмаа Ж., Лобанов А.И., Ундраа М. Основные итоги и некоторые перспективные направления научных и прикладных исследований в лесах Монголии. //Международная конференция, посвященной 50-летию Совместной Российско-Монгольской палеонтологической экспедиции и Совместной Российско-Монгольской биологической экспедиции РАН и АНМ, 24 октября 2019 г., Москва, Россия.
2. Доржсүрэн Ч., Зоёо Д., Ундраа М. 2019. Динамика фитоценозов и лесовозобновление после условно-сплошной рубки и пожара мезофитного разнотравного подтаежного лиственничника в Восточном Хэнтэе. //Международная конференция, посвященной 50-летию Совместной Российско-Монгольской палеонтологической экспедиции и Совместной Российско-Монгольской биологической экспедиции РАН и АНМ, 25 октября 2019 г., Москва, Россия.

3. Копытков В.В., Адъяа Я., Доржсурэн Ч., Копытков В.В., Jilili Abuduwaili, Zhang Yuanming, Боровков А.В., Таирбергенов Ю.А. Исследования гелеобразных композиционных полимерных составов для предпосадочной обработки корневых систем сеянцев. //Международная конференция, посвященной 50-летию Совместной Российско-Монгольской палеонтологической экспедиции и Совместной Российско-Монгольской биологической экспедиции РАН и АНМ, 24 октября 2019 г., Москва, Россия. (стендовый доклад)
4. Копытков В.В., Доржсурэн Ч., Калашникова Е.А., Кондратенко О.В., Савченко В.В., Хархасова И.А., Марачковский А.К., Хвойницкий С.И. Агротехника выращивания сеянцев дуба черешчатого с закрытой корневой системой. //Международная конференция, посвященной 50-летию Совместной Российско-Монгольской палеонтологической экспедиции и Совместной Российско-Монгольской биологической экспедиции РАН и АНМ, 24 октября 2019 г., Москва, Россия. (стендовый доклад)
5. Копытков В.В., Доржсурэн Ч., Дугаржав Ч., Сыртыпова С.-Х.Д., Кулик А.А., Левкович М.В., Таирбергенов Ю.А. Особенности получения органоминеральных компостов для выращивания стандартного посадочного материала лесных пород. //Международная конференция, посвященной 50-летию Совместной Российско-Монгольской палеонтологической экспедиции и Совместной Российско-Монгольской биологической экспедиции РАН и АНМ, 25 октября 2019 г., Москва, Россия. Москва, Россия.
6. Лобанов А.И., Цэдэндаш Г., Булган-Эрдэнэ Б., Доржсурэн Ч., Дугаржав Ч., Гэрэлбаатар С. Опыт восстановления хвойных пород реконструкцией производных березняков в Монголии. //Международная конференция, посвященной 50-летию Совместной Российско-Монгольской палеонтологической экспедиции и Совместной Российско-Монгольской биологической экспедиции РАН и АНМ, 24 октября 2019 г., Москва, Россия. (стендовый доклад)
7. Лобанов А.И., Булган-Эрдэнэ Б., Цэдэндаш Г., Доржсурэн Ч., Дугаржав Ч., Гэрэлбаатар С., Хадбаатар С. Опыт улучшения качественного состава лесов Монголии. Наука сегодня: теоретические и практические аспекты: международная научно-практическая конференция, г. Вологда, Россия, 26 декабря 2018 г.
8. Б.Хонгорзул, Ч.Доржсурэн. Послепожарное возобновление псевдотаежного разнотравно-ритидиевого лиственничника хр Тарбагатай в Монголии //Экологические проблемы Байкальского региона. IV Региональная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых (Улан-Удэ, 28 апреля 2014 г.).
9. Ч. Доржсурэн , Ч. Дугаржав, Д. Зоёо. Пирогенная сукцессия и лесовосстановление в псевдотаежных лиственничных лесах хр. Тарбагатай в Монголии // Растительность Байкальского региона и сопредельных территории: материалы всероссийской школы-конференции с участием иностранных ученых (г. Улан-Удэ, 11-13 ноября 2013 г.)
10. Dugarjav Ch., Ch.Dorjsuren & Yu. Krasnoshekov. The results of the stationary investigations of forest ecosystems in the Eastern Khentey Mountains of Mongolia // International Symposium "Biodiversity Research in Mongolia", Halle (Saale), Germany, 25-29 March 2012.
11. V. Yarmishko, Ch. Dorjsuren, N. Slemnev, Z. Tsogt, M.Yarmishco. Monitoring of forest ecosystems in areas of intensive development in Mongolia: concept and methods // International Symposium "Biodiversity Research in Mongolia". Halle (Saale), Germany; 25-29 March 2012. Martin-Luther-Universitat Halle Wittenberg, Halle (Saale) 2012.

12. Доржсурен Ч., Зоёо Д., Слемнев Н.Н., Цогт З., Ярмишко В.Т О возобновлении лиственницы сибирской в девственных древостоях и на вырубках в лесах Центрального Хангая // Разнообразие почв и биоты Северной и Центральной Азии. Мат-лы II междунар. Науч. Конф. Улан-Удэ (Россия), 20-25 июня 2011 г.
13. Ch.Dorjsuren. The Results of Reforestation Project of Hyogo Environmental Advancement Association and Mongolian Forest Forum in Mongolia. Tenth Meeting of the Conference of the Parties (COP 10) to the Convention on Biological Diversity. The Session of Events: Afforestation and Forest Conservation Efforts in the Asia-Pacific Region. 25 October 2010, Nagoya, Japan.
14. Dorjsuren Ch., Munkhsaikhan M. The Case Study of Global Change in Mongolia // Paper presented at `97 International Forum of Environment: Taejon City, Korea, May 29-30, 1997.
15. Ч. Доржсурэн. Сукцессии растительных сообществ лиственничных (*Larix sibirica* ldb.) лесов под воздействием сплошных рубок в Монголии // Эколого-географические аспекты лесообразовательного процесса: Всероссийская конференция с участием иностранных ученых. Красноярск, 23-25 сентября 2009 г.- Красноярск: Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, 2009.
16. В.Т.Ярмишко, Н.Н.Слемнев, Ч. Доржсурэн Современные сукцессионные процессы в лесах Монголии. Всероссийская конференция "Фундаментальные и прикладные проблемы ботаники в начале XXI века (Петрозаводск, 22-27 сентября 2008 г.). Петрозаводск, 2008.
17. Ю.Н.Краснощеков, Ч.Доржсурэн. Пирогенные сукцессии в подтаежных лиственничных лесах Монголии и их роль в почвообразовании // Лесное почвоведение: итоги, проблемы, перспективы. Международная научная конференция. Сыктывкар, 2007.
18. Ч.Доржсурэн. Пирогенная сукцессия фитоценозов лиственничных лесов в Монголии // Структурно-функциональная организация и динамика лесов: Всероссийская конференция. Красноярск: Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, 2004.
19. С.Мөнхбаяр, Ч.Доржсурэн. Оценка современного состояния растительного покрова высокогорных и лесостепных территории Северной Монголии // Методологические вопросы оценки состояния природной среды МНР. Международная конференция. – Пушино, 1990.
20. И.А.Коротков, Ч.Доржсурэн. Динамика псевдотаежных и подтаежных лиственничников под влиянием рубок главного пользования // Природные условия и биологические ресурсы Монгольской Народной Республики. Международная конференция. Москва, 1986.
21. Ч.Доржсурэн. Влияние рубок главного пользования на возобновление псевдотаежных лиственничников. Научная конференция молодых ученых Ленинградской ордена Ленина Лесотехнической академии. Ленинград, 1980.
22. Ч.Доржсурэн. Влияние рубок главного пользования на подчиненные ярусы и возобновление леса в лиственничниках Центрального Хангая Монголии. Научная конференция молодых ученых Ленинградской ордена Ленина Лесотехнической академии. Ленинград, 1979.
23. Ч.Доржсурэн. Изменение фитоценозов бруснично-ритидиевого лиственничника Центрального Хангая под влиянием сплошных рубок леса. Научная конференция молодых ученых Ленинградской ордена Ленина Лесотехнической академии. Ленинград, 1978.

Б. Монголд улсад тавьсан илтгэл (58)

а) Англи хэлээр (7)

24. Ch.Dorjsuren. The Secondary Plant Successions of Pseudotsuga Larch Forests In Tarbagatai Mountain, Mongolia // Abstract book of the International Conference on Effects of Climate Change and Land Use on Biodiversity and Ecosystems. 01-03, October 2012. School of Biology and Biotechnology. National University of Mongolia. Ulaanbaatar, Mongolia.
25. L.Emerton, N.Erdenesai Khan, D.Tsogoo, L.Janchivdorj, P.Suud, B.Enkhsetseg, G.Gandolgor, Ch.Dorjsuren, D.Sainbayar, and A.Enkhbaatar. The Economic Value of the Upper Tuul Ecosystem. International Conference for Nature Benefits Value and Payment for Ecosystems Services. June 8-10, 2011. Ulaanbaatar, Mongolia.
26. Dorjsuren Ch. Post-fire successions of the larch forests in Mongolia // First International Central Asian Wildland Fire Joint Conference and Consultation. International Conference. 2-6 June, 2008. Ulaanbaatar.
27. Dorjsuren Ch., Tsogtbaatar J. Criteria and Indicators For Sustainable Forest Management in Mongolia // Biodiversity of Mongolia. International Conference on Biodiversity of Mongolia. Ulaanbaatar. 2002.
28. Dorjsuren Ch. Tsogtbaatar J. Dashzeveg Ts. The State of Forest Resources and Impact of Human Activities on Forest Ecosystem in Mongolia // International Symposium: Asian Natural Resources and Their Rational Use. Ulaanbaatar, 2002.
29. Dorjsuren Ch., Korotkov I.A. Dynamics of sabaiga Larch forest phytocenoses under the effect of fellings in east Hentei district // Asian ecosystems and their protection: International conference. – Ulaanbaatar, 1995.
30. Dorjsuren Ch., Baatarbileg N. The problem of keeping undersized trees at the clear cut areas // Asian ecosystems and their protection: International conference. – Ulaanbaatar, 1995.

б) Орос хэлээр (10)

31. Лобанов А.И., Савин Е.Н., Краснощеков Ю.Н., Ярмишко В.Т., Ярмишко М.А., Дугаржав Ч., Доржсүрэн Ч., Цэдэндаш Г., Цогт З., Цогтбаатар З., Дашзэвэг Ц., Гэрэлбаатар С. Многолетняя динамика посевных качеств сосны обыкновенной в сухостепной зоне забайкальского края, Экосистемы Центральной Азии в современных условиях социально-экономического развития: Материалы Международной конференции. Улан-Батор (Монголия), 8-10 сентября 2015.
32. Гунин П.Д., Дугаржав Ч., Востокова Е.А., Саандар М., Панкова Е.И., Адъяа Я., Бажа С.Н., Доржсүрэн Ч., Андреев А.В., Воробьев К.А., Казанцева Т.И., Петуков И.А., Огуреева Г.Н., Миклаева И.М., Дорофеев Н.И., Оюунгэрэл Ж., Энхтайван Д., Оюунгэрэл Б., Даш Д. Атлас “Экосистемы Монголии “ как научная основа экологического мониторинга. Экосистемы Центральной Азии в современных условиях социально-экономического развития: Материалы Международной конференции. Улан-Батор (Монголия), 8-10 сентября 2015.
33. Ярмишко В.Т., Доржсүрэн Ч., Слемнев Н.Н., Цогт З. Леса Монголии: Разнообразие состояние, восстановление. Экосистемы Центральной Азии в современных условиях социально-экономического развития: Материалы Международной конференции. Улан-Батор (Монголия), 8-10 сентября 2015.
34. Слемнев Н.Н., Доржсүрэн Ч., Цогт З., Ярмишко В.Т. Определение надземной фитомассы подроста *Larix sibirica* и *Betula platyphylla* по комплексным таксационным показателям. Экосистемы Центральной Азии в современных условиях социально-экономического развития: Материалы Международной конференции. Улан-Батор (Монголия), 8-10 сентября 2015.

35. Ч. Доржсүрэн. Динамика фитоценозов на сплошных рубках лиственных лесов в Монголии // Экологические последствия биосферных процессов в экотонной зоне Южной Сибири и Центральной Азии: Международная конференция. Улан-Батор, 2010.
36. И.М.Данилин, Ч.Доржсүрэн, З.Цогт. Восстановительные процессы лиственных лесов на гарях и вырубках в Монголии // Экологические последствия биосферных процессов в экотонной зоне Южной Сибири и Центральной Азии: Международная конференция. Улан-Батор, 2010.
37. В.Т.Ярмишко, Ч.Дугаржав, Н.Н.Слемнев, Ч.Доржсүрэн, А.Ф.Потокин, З.Цогт, Д.Зоёо. Современные возобновительные и сукцессионные процессы в лиственных лесах Монголии // Экологические последствия биосферных процессов в экотонной зоне Южной Сибири и Центральной Азии: Международная конференция. Улан-Батор, 2010.
38. Ч.Доржсүрэн, Д.Зоёо, М.Ундраа. Сукцессионные процессы в лиственном шелкопряднике в Восточном Хэнтэе Монголии // Экологические последствия биосферных процессов в экотонной зоне Южной Сибири и Центральной Азии: Международная конференция. Улан-Батор, 2010.
39. Ч. Доржсүрэн, Ч. Дугаржав, Н. Н. Слемнев, В. Т. Ярмишко. Современное состояние лесных экосистем Монголии и проблемы их сохранения // Российско-Монгольский симпозиум “Глобальные и региональные особенности трансформации экосистем Байкальского региона”. Международный симпозиум, Улан-Батор, 2008.
40. Ч.Доржсүрэн. Многолетний мониторинг сукцессий фитоценозов на сплошных вырубках и гарях лиственных лесов в Центральном Хангае Монголии // Экосистемы Монголии и приграничных территорий соседних стран: природные ресурсы, биоразнообразие и экологические перспективы. Международная конференция. Улан-Батор (Монголия), 5-9 сентября 2005

в) Монгол хэлээр (40)

41. Ч. Доржсүрэн, Х.Мичид. Монгол орны ойн нөөц, хамгаалал, нөхөн сэргээлт. Нийгэм эдийн засгийн нөхцөлд байгалын нөхцөл, нутаг дэвсгэрийн онцлогийг харгалзан үзэх нь. Олон улсын эрдэм шинжилгээний 4-р бага хурлын эмхтгэл. Улаанбаатар хот, 2019.01.21.
42. Доржсүрэн Ч., Алтансүх Б. Монгол орны заг (Haloxylon ammodendron С.А.Вunge) модны ишний эзлэхүүний математик загвар. “УРГАМАЛ ОРШИХУЙД АМЬДРАЛ ОРШИНО – 2019” “Говийн бүс нугийн ургамлын аймгийн судалгаа, хамгаалал” Эрдэм шинжилгээний бага хуралд, 2019.06.17.
43. Доржсүрэн Ч., Алтансүх Б., Балжинням Ө. Заг, гацуур, жодоо модны эзлэхүүн, биомассын аллометрийн тэгшитгэл. Ой зохион байгуулалтын экспедици байгуулагдасны 60 жилийн ойд зориулсан Эрдэм шинжилгээний бага хуралд, 2019.12.21.
44. Ч.Доржсүрэн, Ч.Дугаржав, С.Жамьяансүрэн, З.Цогт. Уур амьсгалын өөрчлөлтөнд дасан зохицоход ойн судалгаа шинжилгээний ажлыг чиглүүлэх нь. Монгол орны ойн салбарын бодлого, шинжлэх ухаан, технологи сэдэвт үндэсний 2-р хурал, 2017.03.21, УБ хот.
45. Доржсүрэн Ч. (2016). Ойн хомсдол, доройтлын хүчин зүйлс ба ойн нүүрстөрөгчийн агууламжийг нэмэгдүүлэхэд учирч буй бэрхшээлүүд, “Монгол орны ойн доройтол, хомсдолоос үүдэлтэй хүлэмжийн хийг бууруулах бодлого, арга хэмжээ” зөвлөлдөх уулзалт, 9-р сарын 22-23, 2016. Улаанбаатар.

46. Доржсүрэн Ч., Ч.Дугаржав. (2016) Уур амьсгалын өөрчлөлтөнд дасан зохицоход ойн судалгаа шинжилгээний ажлыг чиглүүлэх. Монгол орны ойн салбарын бодлого, шинжлэх ухаан технологи сэдэвт үндэсний хурал. 3-р сарын 21, 2016. Улаанбаатар.
47. Зоёо Д., Доржсүрэн Ч. Хантайн нурууны цахилдаг-алаг өвст шинэсэн ойн мод огтолсны дараа шатсан газрын ургамлан бүрхэвчийн сукцесс. Орчин үеийн нийгэм-эдийн засгийн хөгжил дэх Төв Азийн экосистем олон улсын бага хурал. 2015 оны 9 дүгээр сар 8-10, Улаанбаатар хот.
48. Алтанзагас Б., Доржсүрэн Ч., Батдорж Д., Бажа С.Н. Сибирь хүр эрвээхэйд хөнөөгдсөн шинэсэн ойг нөхөн сэргээх арга, Орчин үеийн нийгэм-эдийн засгийн хөгжил дэх Төв Азийн экосистем олон улсын бага хурал. 2015 оны 9 дүгээр сар 8-10, Улаанбаатар хот.
49. Ундраа М., Доржсүрэн Ч., Зоёо Д. Мод огтлоод түймэрт шатсан мезофит алаг өвст тайгархаг шинэсэн ойн ургамал бүлгэмдлийн хөдлөлзүй. Орчин үеийн нийгэм-эдийн засгийн хөгжил дэх Төв Азийн экосистем олон улсын бага хурал. Улаанбаатар, 2015 оны 9-р сарын 8-10.
50. Доржсүрэн Ч., Зоёо Д., Түшигмаа Ж., Ундраа М., Алтанзагас Б. Хэнтийн нурууны ойн ургамал бүлгэмдлийн өөрчлөгдлийн мониторинг судалгаа, Монгол орны ургамалжил-2014. УБ: 2014.05.15.
51. Ч.Доржсүрэн, З.Цогт, Д.Зоёо, Б.Алтанзагас. Мөнгөнморьтийн ойн экосистемийн өөрчлөлтийн судалгаа. “Эко орчны олон талт судалгаа сэдэвт” эрдэм шинжилгээний хурал. УБ., УЦУОШГ, 2013.
52. Ч.Доржсүрэн, А.Энхбат. Цэвэр хөгжлийн механизмийн ойжуулалтын төсөлд таримал ойн нүүрс хүчлийн хийн шингээлтийг тооцох аргачлал. “Уур амьсгалын өөрчлөлт ба ойн экосистем” сэдэвт эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 2010.
53. Ч.Дугаржав, З.Цогт, Б.Мөнхжаргал, Н. Хэрлэнчимэг, Ч.Доржсүрэн, Г. Цэдэндаш, М. Батнасан, Г.Бүрэнбаатар, Д.Отгонсүрэн, Н.Дашдорж. “Уур амьсгалын өөрчлөлт ба ойн экосистем” сэдэвт эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 2010.
54. Ч. Доржсүрэн. Монгол орны ойн үндсэн ашиглалтын огтлолт // Их, дээд сургуулийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 2009.
55. С. Гэрэлбаатар, З. Цогт, Ч. Доржсүрэн, Н. Баатарбилэг. Таримал нарсан ойд мониторинг хийсэн судалгааны дүнгээс // Ой модны салбарын 85 жилийн ойд зориулсан бага хурал. УБ., 2009.
56. Ч. Доржсүрэн. Богдхан уулын ойн экосистем // Буурал түүхийн жимээр - Хан уулын энгэр билээр, Хатан туулын эрэг хөвөөгөөр. Эрдэм шинжилгээний бага хурал УБ., 2008.
57. Ч. Доржсүрэн, Ө. Болор. Ойн нөөц, түүний хамгаалалт, ашиглалт, нөхөн сэргээлт // Байгаль орчин-20 жил. Эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 2007.
58. Ч.Доржсүрэн, Ц. Батчулуун. Уулын ойн мод бэлтгэлийн арга,технологи // “Монгол орны геоэкологи” сэдэвт эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 2007.
59. Ч.Доржсүрэн, Д. Зоёо, З. Цогт, М. Ундраа. Төв Хангайн Тарвагатайн нурууны түймэрт шатсан шинэсэн ойн удаан хугацааны мониторинг // “Монгол орны геоэкологи” сэдэвт эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 2007.
60. Д. Зоёо, Ч.Доржсүрэн. Зүүн Өмнөт Хэнтийн шинэсэн ойн сөөг, өвслөг ургамлын бүрхэвч мод огтлолт, түймрийн нөлөөгөөр өөрчлөгдөх нь // Экосистемы Монголии и приграничных территорий соседних стран: природные ресурсы, биоразнообразие и экологические перспективы: Международная конференция. Улан-Батор (Монголия), 5-9 сентября 2005 г.

61. З. Цогт, Ч. Доржсүрэн, Ц. Хонгор. Дорнот Хэнтийн залуу шинэс модны ишний эзлэхүүнийг тодорхойлох хүснэгт зохиосон тухай // Их, дээд сургуулийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 2005.
62. Ч.Доржсүрэн, З.Цогт. Төв Хангайн Тайгажуу шинэсэн ойн фитомассын өсөлтийн явц // Их, дээд сургуулийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 2005.
63. Ц. Батчулуун, Ч. Батцэцэг, Ч.Доржсүрэн. Хялганат дахь мод бэлтгэсэн талбайн хөрсний судалгаа // Монгол орны ойг ашиглах, хамгаалах, нөхөн сэргээх асуудлууд. Их, дээд сургуулийн эрдэм шинжилгээний бага хурал – УБ.: Мөнхийн үсэг, 2004.
64. Ч.Доржсүрэн. Зүүн Хэнтийн мезофит алаг өвст тайгархаг шинэсэн ойн түймрийн дараах ургамлын бүлгэмдлийн сукцесс // Монгол орны ойг ашиглах, хамгаалах, нөхөн сэргээх асуудлууд. Их, дээд сургуулийн эрдэм шинжилгээний бага хурал – УБ., 2004.
65. Г. Цэдэндаш, Ч. Доржсүрэн, Н. Гомбосүрэн, Ж. Цогтбаатар, С.Жамъянсүрэн, А.Авирмэд, Ц.Дашзэвэг, З.Цогт. Ойн судалгаа 30 жилд // Ботаникийн хүрээлэнгийн 35 жилийн ойд зориулсан эрдэм шинжилгээний бага хурал. – УБ., 2004.
66. Б. Баясгалан, З. Цогт, Ч. Доржсүрэн. Ойн нөөцийг тогтвортой ашиглах менежментийн зарим асуудалд // Ойн ашиглалт, сэргээлт-2003: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бага хурал –УБ., 2003.
67. З. Цогт, Ч.Доржсүрэн, Ц. Хонгор. Төв Хангайн залуу шинэсэн ойн өсөлтийн явц // Ойн ашиглалт, сэргээлт-2003: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 2003.
68. Д. Зоёо, Ч.Доржсүрэн. Тайгархаг шинэсэн ойн мод бэлтгэлийн дараа шатсан газрын ургамлан бүлгэмдлийн сукцесс // Ойн ашиглалт, сэргээлт-2003: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 2003.
69. Д.Зоёо, Ч.Доржсүрэн, Н.Эрдэнэхүлэг. Хантайн нурууны тайгын алирс-ногоо хөвдөт шинэсэн ой ба мод огтолсон талбайн сэргэн ургалт // Ой хамгаалал, нөхөн сэргээлт: МУИС-ийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 2000.
70. Я. Цогтоо, Ч. Доржсүрэн, Г. Цэдэндаш Мод бэлтгэхэд ойн нөхөн сэргэлтийг тэтгэх асуудалд // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 1999.
71. Ч.Доржсүрэн, Д.Зоёо, Д.Дэлгэржаргал. Хялганат орчмын тайгархаг алаг өвст нарсан ойн түймрийн дараах ургамлан нөмрөгийн өөрчлөлт, сэргэн ургалт // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 1999.
72. Ч.Доржсүрэн, Д.Зоёо. Тайгархаг алаг өвс-цахилдагт шинэсэн ойн хавтгайруулан мод бэлтгэсэн болон түймэрт шинэхэн өртсөн газрын ургамлан нөмрөгийн өөрчлөлт, ойн сэргэн ургалт // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 1999.
73. Ч. Дугаржав, Д. Энхсайхан, Ч.Доржсүрэн, Н.Гомбосүрэн, Г.Цэдэндаш, Ц. Чулуунбаатар, Д.Зоёо, Н. Гунаабазар, З. Цогт. Монгол оронд 1996 онд гарсан түймрийн голомтонд хийсэн судалгааны үр дүн // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 1999.
74. Ч.Доржсүрэн, Я. Цогтоо, Н.Нарангэрэл. Мод бэлтгэлд өсвөр модыг хамгаалах нь // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 1999.
75. Ч.Доржсүрэн, Я. Цогтоо. Мод бэлтгэх технологийг бага оворын техникээр явуулах асуудал // Ойн ашиглалт, сэргээлт: ТИС-ийн эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 1999.

76. Ч.Доржсүрэн, Ж. Доржготов. Ойн үндсэн ашиглалтын огтлолтын арга, технологи // Ой зохион байгуулалт, хайгуул судалгаа-40 жилд: Эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 1998.
77. Ч.Доржсүрэн. Ой, хээрийн түймрийн экологийн хохирлыг тооцох, үнэлгээ хийх, ойг нөхөн сэргээх ажлын өнөөгийн байдал // Ой, хээрийн түймрээс урьдчилан сэргийлэх, түүнтэй тэмцэх ажлыг эрчимжүүлбэ: Үндэсний семинар. УБ., 1998.
78. Ч.Доржсүрэн. Ойн түймэртэй тэмцэх асуудалд // Ойн түймэр, шатсан ойг нөхөн сэргээхүй. Эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 1997.
79. Ч.Доржсүрэн. Дорнод Хэнтийн тайгархаг шинэсэн ойн түймрийн дараах сэргэн ургалт, ургамлын бүлгэмдлийн солигдолт // Экология и природопользование в Монголии: Международная конференция. УБ., 1990.
80. Ч.Доржсүрэн, Д.Сайнбаяр. Өсвөр мод хамгаалах асуудалд // БНМАУ-ын ойн нөөц, сэргээх асуудалд: Эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 1989.
81. Ч.Доржсүрэн. Дорнод Хэнтийн тайгархаг шинэсэн ойн мод бэлтгэсэн талбайн байгалийн сэргэн ургалт // БНМАУ-ын ойн нөөц, сэргээх асуудалд: Эрдэм шинжилгээний бага хурал. УБ., 1989.

Ш Ч. Доржсүрэнгийн оролцон боловсруулж, үйлдвэрлэлд нэвтрүүлсэн ажлын жагсаалт

А. Журам, хөтөлбөр

1. Ой, хээрийн түймрээс урьдчилан сэргийлэх журам (Засгийн газрын 2013 оны 106 -р тогтоолын 2-р хавсралт)
2. Улсын тусгай хэрэгцээний газрын ойд ойн аж ахуйн арга хэмжээ явуулах журам (Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн сайдын 2013 оны А-134-р тушаалын хавсралт)
3. Ой, хээрийн түймрээс учирсан хохирлыг тооцох журам (Засгийн газрын 2010 оны 9-р сарын 29-ны өдрийн 254 дүгээр тогтоолын хавсралт)
4. Ойгоос мод бэлтгэх журам (Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2009 оны 05 сарын 20-ны өдрийн 127 тоот тушаалын 1 дүгээр хавсралт)
5. Таримал ойг үнэлэх, улсын ойн санд худалдан авах журам (Сангийн сайд, БО-ны сайдын хамтарсан 2008 оны 2-р сарын 28-ны өдрийн 90/26 тоот тушаалын хавсралт).
6. Ойн тухай үндэсний хөтөлбөр (Монгол Улсын Засгийн газрын 2001 оны 248 дугаар тогтоолын хавсралт)
7. Ойд цэвэрлэгээ хийх түр журам (Байгаль орчны сайдын 2000 оны 86/182 дугаар тушаалын хавсралт)
8. Ойн тухай үндэсний хөтөлбөр (Засгийн газрын 1998 оны 7 дугаар сарын 15-ны өдрийн 122 дугаар тогтоолын хавсралт)
9. Ойн санг гэрээгээр эзэмшүүлэх журам (Монгол Улсын Засгийн газрын 1998 оны 125 дугаар тогтоолын хавсралт)
10. Ой, хээрийн түймрийн хохирлыг тооцох журам (Монгол Улсын Засгийн газрын 1997 оны 2 дугаар тогтоолын хавсралт)

11. Ойд арчилгаа, цэвэрлэгээ хийх журам (Байгаль орчны сайдын 1997 оны 166 дугаар тушаалын 1-р хавсралт)
12. Модон түүхий эдийн гарал үүслийн гэрчилгээ олгох хэрэглэх журам (Байгаль орчны сайдын 2000 оны 05 дугаар тушаалын 1-р хавсралт)

Б. Заавар, зөвлөмж, бодлогын баримт бичиг, оновчтой санал, математик загвар, хүрд, зураг

13. Г Цэдэндаш, Ч.Дугаржав, Ч.Доржсүрэн.2020. Монгол орны ой-ургамалжлын 1:1500000 масштабтай зураг
14. Доржсүрэн Ч. Ойн нөхөрлөл, аж ахуйн нэгж, сум дундын ойн ангид зориулсан эзэмшил ойн биомасс, нүүрстөрөгчийн нөөц, хүлэмжийн хийн ялгаруулалт, шингээлтийг тооцоолох аргагүй (ЕБСБХ-ийн ЭЗ-ийн 2019 оны 07 дугаар сарын 09 өдрийн хурлаар батлуулсан)
15. Доржсүрэн Ч., Цогт З., Балжинням Ө., Мөнхзориг Д. Ойд арчилгаа, цэвэрлэгээ хийх технологийн заавар. Улаанбаатар, Адмон Принт, 2018. 24 х.
16. Төрөөс ойн талаар баримтлах бодлого (2015)
17. Монгол орны ойн үндэсний бодлогын баримт бичгийн төсөл (2013)
18. Нарс, жодоо, хуш зэрэг шилмүүст модны газрын дээрх биомассыг тооцоолох математик загвар (Ch.Dorjsuren. The study of Identification of Suitable Stem Volume and the Biomass Equations for Tree Species in Mongolia. UB. Gesellschaftfür Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, Eschborn, Gemany, 2013. 22 pp.)
19. Хус, улиангар, улиас зэрэг навчит модны газрын дээрх биомассыг тооцоолох математик загвар (Ch.Dorjsuren. The study of Identification of Suitable Stem Volume and the Biomass Equations for Tree Species in Mongolia. UB. Gesellschaftfür Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, Eschborn, Gemany, 2013. 22 pp.)
20. Монгол орны ойн олон зорилтот тооллого хийхэд ойн модны газрын дээрх биомассыг тодорхойлох аргачлал (2013)
21. Монгол орны ойг нөхөн сэргээх бодлогын баримт бичгийн төсөл (2012)
22. Ой хээрийн түймрээс учирсан хохирлыг тооцох аргачилсан зөвлөмж // Ойн асуудал хариуцсан мэргэжилтний гарын авлага. УБ.: БОАЖЯ, 2011. Х.21-44.
23. Ойд үндсэн ашиглалтын огтлолт явуулах заавар (Ойн газрын даргын 2009 оны 07 дугаарсарын 30 –ны өдрийн 88 дугаар тушаалын 1 дүгээр хавсралт)
24. Ойд арчилгааны огтлолт явуулах технологийн заавар (Ойн газрын даргын 2009 оны 07 дугаарсарын 30 –ны өдрийн 88 дугаар тушаалын 2 дугаар хавсралт)
25. “Олон улсын ойн нэр томъёо, тодорхойлолтыг Монгол орны ойн нөөцийн үнэлгээ хийхэд хэрэглэх” зөвлөмж (2008)
26. Дорнот Хэнтийн шинэсэн ойн фитомассын өсөлтийн явцын математик загвар, хүрд (2007)
27. Дорнод Хэнтийн залуу шинэсэн ойн өсөлтийн математик загвар, хүрд (2006)

28. Залуу шинэс модны ишний эзлэхүүн тодорхойлох математик загвар, хүрд (2005)
29. Төв Хангайн Тайгажуу шинэсэн ойн фитомассын өсөлтийн явцын математик загвар, хүрд (2005)
30. Төв Хангайн шинэсэн ойн фитомассын өсөлтийн явцын математик загвар, хүрд (2003)
31. Ойн байгалийн сэргэн ургалтыг дэмжих ажлын аргачилсан зөвлөмж // Монгол орны ойг нөхөн сэргээх, хамгаалах заавар, зөвлөмж. - УБ.: Бар принт., 2001. Х. 125-132.
32. Ойгоос мод бэлтгэх заавар (Байгаль орчны сайдын 2000 оны 91 дүгээр тушаалын хавсралт)
33. Хамтын эзэмшлийн ойн аж ахуйг зохион байгуулах зөвлөмж (БОХА-ны даргын 1999 оны 2/01-р тушаалын хавсралт) 1999
34. Мод бэлтгэхэд өсвөр мод хамгаалах технологи (Оновчтой санал. Гэрчилгээ. Улс. Бүрт № 240160, 1999)
35. Ой, хээрийн түймрээс урдчилан сэргийлэх, түймэр унтраах зөвлөмж // Ой, хээрийн түймрээс хамгаалах тухай хууль, тогтоомж. УБ., 1998. 45-58 х.
36. Цармын бүслүүрийн ойн зааг (Байгаль орчны сайдын 1998 оны 18 дугаар тушаалын хавсралт)
37. Хот, тосгоны ногоон бүс болон орон нутгийн хамгаалалтын бүсийн ойн заагийг тогтоох зөвлөмж (БОХА-ны даргын 1997 оны 2/62 тоотын хавсралт)
38. Ойд арчилгаа цэвэрлэгээний огтлолт хийх технологийн заавар (Байгаль орчны сайдын 1997 оны 166 дугаар тушаалын 2-р хавсралт)

IV. Магистрын зэрэг хамгаалуулсан ажил

1. Алтансүх Б. 2020. Төв Хангайн Сибирь гацуур модны (*Picea obovata* Ldb.) ишний эзлэхүүн, газрын дээрх биомассыг тодорхойлох тэгшитгэл. ХАА-н ухааны магистрын зэрэг горилсон бүтээл, ХААИС, 47.
2. Долгор Н.. 2018. Лавр навчит улиас (*Populus laurifolia* Ldb.)-ны газрын дээд хэсгийн биомассын тэгшитгэлийн загвар боловсруулах. Биологийн ухааны магистрын зэрэг горилсон бүтээл. МУИС-ХШУИС. 53.
3. Ц. Буянжаргал. Тарвагатайн нурууны Хожуулын гол орчмын шинэсэн ойн түймрийн дараах сэргэн ургалт(Ой судлал). - Улаанбаатар. МУИС., 2011.
4. М. Ундраа. Тарвагатайн нурууны тайгажуу шинэсэн ойн түймрийн дараах ургамал бүлгэмдлийн сукцесс, ойн сэргэн ургалт (Ой судлал). - Улаанбаатар. МУИС., 2008.
5. А. Өэлүн Зүүн Хэнтийн тайгархаг шинэсэн ойн мод бэлтгэсэн талбайн ургамлын бүлгэмдлийн хөдлөлзүй, сэргэн ургалт (54.62.00- Ой судлал). - Улаанбаатар. МУИС., 1999.
6. Н. Баатарбилэг. Хялганатын районы шинэсэн ойн байгалийн сэргэн ургалт, ургамлын бүлгэмдлийн хөдлөл зүй, үндсэн ашиглалтын огтлолтын технологийг туршсан дүн (04.04.01.00- Ой судлал). - Улаанбаатар. МУИС., 1993.

Ү. Удирдаж хамгаалуулсан боловсролын докторын ажил

1. М.Тунгалаг.2020. Монгол орны ой-ургамалжлын хошуудын ойн нөөц, менежментийн онцлог. Мэргэжил: Ой зүй. Индекс: F08210101. Хүрээлэн буй орчны ухааны доктор (Ph.D)-ын зэрэг горилсон бүтээл. МУИС. Хэрэглээний шинжлэх ухаан, инженерчлэлийн сургууль. 150.
 2. Ц. Батчулуун. Монгол орны Хантай нурууны шинэсэн ойн экосистемд мод бэлтгэх технологийн үзүүлэх нөлөө. Биологийн шинжлэх ухаанаар докторын (Ph.D) зэрэг горилсон нэг сэдэвт бүтээл (Мэргэжил: ой судлал - F621200). УБ.: МУИС, 2010. - 153 х.
 3. Д. Зоёо. Изменения травяно-кустарничковых ярусов в лиственных и сосновых лесах под воздействием рубок и пожаров (на примере Хантайского и Сэлэнгинского лесорастительных округов). Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. Улаанбаатар, 2000. - 26 с.
 4. Я. Цогтоо. Мод бэлтгэх технологийн зохистой хувилбарыг сонгох нь. Док. (Ph.D) зэр. горил. бүтээл, Э.Ш. Илтгэлийн хураангуй. - УБ.: ТИС. 2000. - 41 с.
 5. Ш. Цогтбаяр. Изучение связей между дешифровочными и таксационными показателями сосновых насаждений. Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. Улаанбаатар, 2000. - 18 с.
 6. С. Жамъянсүрэн. Внутривидовая изменчивость, качество семян и лесосеменное районирование лиственниц в Восточном Хэнтэя Монголии. Автореф. дисс. ... канд. с.-х. наук. - Улаанбаатар, 1992. - 28 с.
 7. Н. Гомбосүрэн. Водорегулирующая и почвозащитная роль подтаежных лиственничников Восточного Хэнтэя в Монголии. Автореф. дисс. ... канд. с.-х. наук. - Улаанбаатар, 1992. - 23 с.

Бүтээлий жагсаалт гаргасан

Ч.Доржсүрэн

Хянасан: Эрдмтэн нарийн бичгийн дарга, доктор

Э.Ариунболд

2018 оны 09-р сарын 27