

2008он Зүүн хойт Азийн засагийн газарын хобоот орчин ахуйн

салбар зөвлөлийн илтгэл материал

1	Эл засагийн газарын байгаль орчины одоогийн байдал ба асуудалын илтгэл	1
(1)	Хэйлонжиян Муж	1
(2)	Аомори Аймаг	3
(3)	Хиёго Аймаг	5
(4)	Шимане Аймаг	6
2	Орчин ахуйн салбар зөвлөлийн эрэгжүүлсэн байдал	8
3	Тусгай проект	9
(1)	2008оны тусгай проект	9
①	Санал дэвшүүлсэн проект	9
②	Эл засагийн газарын оролцох эсэхийн байцалтын дүн	9
③	Проектийн хэрэгжүүлсэн байдал	10
	• Проект No.1	
	「3 дүгэр удааны олон улсын байгаль орчины их хурал ~ хил хязгааргүй байгаль ~」 (Приморский Край)	10
	• Проект No.2	
	「Элсийг өргөн хэвчээнд хянаж ажиглах зохион байгуулалтын бүтэц」 (Тояма Аймаг)	11
	• Проект No.3	
	「Зүүн хойт Азийн байгаль орчины дадлага хөтөлбөр」 (Тояма Аймаг)	13
	• Проект No.4	
	「Япон Тэнгис болон Шар Тэнгисийн хөбөөдэхь хөвөмөл будасын шинжлэл」 (Тояма Аймаг)	14
(2)	2009оны тусгай проект	
①	Санал дэвшүүлсэн проект	16
②	Эл засагийн газарын оролцох эсэхийн байцалтын дүн	16
4	Орчин ахуйн салбар зөвлөлийн ажилын төсөл	17

Япон Тояма Аймаг

(2009он 3 сар)

1 Эл засагийн газарын байгаль орчины одоогийн байдал ба асуудалын илтгэл

(1) Хэйлонжиян Муж

Хэйлонжиян Мужын байгаль орчины одоогийн байдалыг танилцуулах тухай

Хэйлонжиян Муж бол Хятадын зүүн хойт хэсэгд байршиж, талбай 45.4түмэн km², хүн ам 3,780түмэн хүн, ой модын хавтас 42.1% . Экологи байгаль орчины байдал сайн, зэрлэг амьтад ба ургамал баялаг, экологи байгаль орчины улсын мйнлайцд байна. 2007оны гол бохирдол зүйлийн гадагшлуулсан хэмжээ, өмнөх жилтэй харьцуулбал, COD ны 2% буурж, SO₂ ны 0.51% буурв. Хотын агаар байгаль орчин ч сайн, улсын дээр дэсд байж, чимээ шуугианаас болох бохирдолы хэмжээ ч хөнгөн. Сонхүажиян сав газарын усны чанар ч сайн болох хандлагатай.

Усн байгаль орчин

<Одоогийн байдал>

Бүг талаас үзэбэл, Хэйлонжиян Мужын усны чанар хөнгөн хэмжээнд бохирдолтай ч, нуур ба даланын усны чанаын байдал бол, Зүгээр байна.

Сонхүажиянын гол мөрөнд , бохирдолтай байж, доор урсгалынсав газар ба нэг хэсэгсав газардэх бохирдол ны хүнд байдалтай. Гол бохирдол бол, хэт манган хүчил давс. Сонхүажиянын гол урсгал ны хөнгөн бохирдолтай, Гол бохирдол болох хэт манган хүчил давсын хэмжээ ны 2006оны адилхан цаг үеэс боор байна.

2007оны Хэйлонжиян Мужын бохир усны гадагшлуулах хэмжээ 10.95 дүнчүүр тон, бохир усанд гол ны COD гадагшлуулах хэмжээ 48.80 түмэн тон, Нашатырн спирт азот гадагшлуулах хэмжээ 5.10 түмэн тон байна.

<Арга хэмжээ ба Үйл ажиллагаа >

「Сонхүажиян сав газарын усны чанарын бохирдолыг сэргийлэх төлөвлөгөө (2006~2010)」г үндэслэж, арга хэмжээг идэвхтэй хэрэгжүүлж, 24 проект дуусаж, 53 проект одоод хэрэгжүүлж байна. Бас, 34 хотын ундааны усны эх булагд муу нөлөө өгөх хүмүст арга хэмжээ авав.

Агаар байгаль орчин

<Одоогийн байдал>

Муждэх хотын сайхан цаг агаарын дундаж өдөрийн тоо ны жилээс жил нэмэгдэж, сайхан цаг агаарын өдөрийн тоо ны харьцангуй 90.4%, 2002онтой харьцуулбал 3.6% өндөр байна.

Муждэх хотонд аюултай үрэл хэлбэрт бодисын дундаж өтгөний хэмжээ доошлох хандлагатай ч, хуучин хэвээр агаар байгаль орчинд нөлөө өгөх гол зүйл болж, агаарын бохирдол ны нийтлэг чанартай нүүрсний утаа хэлбэрт бохирдолын онцлогтой. 2001онтой харьцуулбал, аюултай үрэл хэлбэрт бодисын өтгөний хэмжээ 31% доошлов. SO₂ийн жилийн дундаж өтгөний хэмжээ ны улсын агаар байгаль орчины 2 дэсийн баримжаанд хүрэв.

<Арга хэмжээ ба Үйл ажиллагаа>

2007онд, Мужынд 33 бохирдол шатдаг хийг зохицуулах проект, 2008онтой харьцуулбал, шинээр 191.38түмэн m^3 /цаг бохирдол шатдаг хийг (газ) зохицуулах чадвар нэмэгдэв. SO_2 , нүүрсэн бичил ба үйлдвэрийн нүүрсэн бичил гаргах баримжаа хүрсэн хэмжээ ны тус бүр 89.7%、90.9% ба 85.8%.

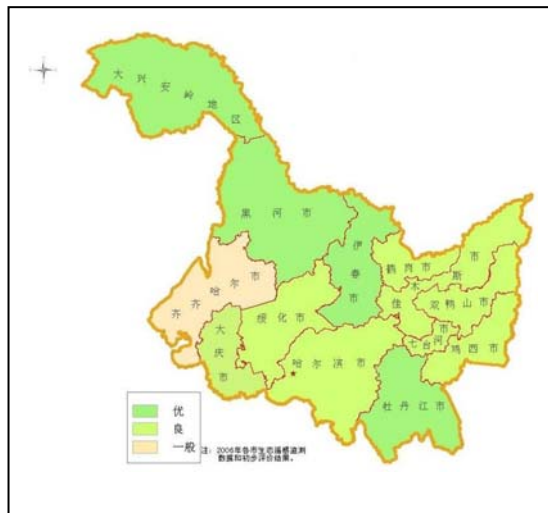
Экологи байгаль орчин

<Одоогийн байдал>

Мужын экологи байгаль орчины ерөнхий үнэлэлэт 「шилдэг」、Daxinganling、Heihe、Yichun ба Mudanjiang бол 「сайн」、Qiqihaer хот бол 「энгийн」、бас 8 хот ны 「шилдэг」 байна.

<Арга хэмжээ ба Үйл ажиллагаа>

Хэйлонжиян Муж улсын экологи модель Муж, 2007оны тарианы газарт мод суулгасан талбай 6түмэн гектар, сайжруулсан хээр талын (элс цөл, шүлтлэг хөрс) талбай 15.3 түмэн гектар, хөрс урсахыг хориглохсон талбай 16.89 түмэн гектар хүрэв. Шинэ байгуулахсан Мужын дэсийн байгалын хамгаалалтын орон 9, байгалын хамгаалалтын ороны ерөнхий тоо 186, ерөнхий талбай 590 үмэн гектар илүү, Мужын талбайны 12.6% эзлэнэ. Улсын дэс ба Мужын дэсийн экологи модель гагар, тус бүр 21 ба 11 байна.



Үйлдвэрлэлийн хатуу хэлбэрт хаягдмал бодис

<Одоогийн байдал>

2007онд, Мужын үйлдвэрлэлийн хатуу хэлбэрт хаягдмал бодис үүсэхсэн хэмжээ 4,127.99 түмэн тон, өмнөх жилтай харьцуулбал 213.92 түмэн тонн нэмэгдэв. Үүнд, нүүрс ба цайр зэрэгийг дагалдаж үүсэхсэн чулуу 33.23% эзлэж, бичил нүүрсэн үнс 24.9% эзлэнэ.

2007онд, Мужын үйлдвэрлэлийн хатуу хэлбэрт хаягдмал бодисын ерөнхий ашиглахсан хэмжээ 2,929.22 түмэн тон, өмнөх жилтай харьцуулбал 78.00 түмэн тон нэмэгдэж, Үүнд, нүүрс ба цайр зэрэгийг дагалдаж үүсэхсэн чулуу 33.87% эзлэж, ерөнхий ашиглахсан хэмжээ 70.06% хүрэв.

<Арга хэмжээ ба Үйл ажиллагаа>

5,400 тон илүү аюултай хаягдмал бодисын тухай, Мужын хилийг даваж аюулгүйгээр шилжүүлж чадав. Бас 1,046 цацраг идэвхт хаягдмал бодисыг аюулгүйгээр шилжүүлж, 128 цацраг идэвхт хаягдмал бодисыг албадан хадгалах санд шилжүүлэв.

(2) Аомори Аймаг

Аомори Аймагын байгаль орчины одоогийн байдал • асуудал, арга хэмжээгийн тухай

1 Агаар байгаль орчин

<Одоогийн байдал ба Асуудал>

SO₂、NO₂、CO ба хөвмөл үрэл хэлбэрт бодис ны байгаль орчины баримжаа хүрсэн ч、гэрэл хими исэлдүүлэгч бүх 6 газар байгаль орчины баримжааэд хүрсэнгүй.Энэ ны、озоны буух ба Азийн эх газараас хил давахсан бохирдолын нөлөөгөөс болов.

<Арга хэмжээ>

Үргэлж ажиглах хэмжихийг сайжруулан үргэлжлүүлэхийн хамт、агаар бохирдолыг сэргийлэх хууль зэрэгийг үндэслэж эл зүйлийн дүрим тогтоолыг хэрэгжүүлэхийн хамт、Хачинухе бүс нутагын 16 компани ба нийтэд хортой хорыг сэргийлэх тогтоол тогтоов.

2 Усн чанар байгаль орчин

<Одоогийн байдал ба Асуудал>

2007онд、хүний эрүүл мэндийг хамгаалах тухай зүйл、47 гол、5 нуур、3 далайг б айцаалт хийж、1 голд халуун рашаан зэрэгийн ирэлтээс болж байгаль орчины барим жааг хэтрэхв. Амьдралын байгаль орчины хамгаалалтын тухай зүйл、64гол、7 нуур、8 далайг байцаалт хийж、айгаль орчины баримжаа хүрсэн ны 96%.

<Арга хэмжээ>

Доор усан зам ба нэгтгэж зохицуулах цэвэрлэх сав зэрэгийн амьдралын усыг зохиц уулах төхөөрөмжыг тохируулах тухай идэвхжүүлэх ба амьдралын усны арга хэмжээн ийтүгээмэл болохыг хэрэгжүүлэв. Бас、бохирдолтай усны зохицуулалтыг сайжруулах б а жолооплого зэрэгийг хэрэгжүүлэв.

3 Хаягдмал бодис

<Одоогийн байдал ба Асуудал>

Жирийн хаягдмал бодис бол、2007онд Аймагын хүн бүрийн 1 өдөрийн гаргах хэтжэ э 1,131 g、өмнөх жилтай харьцуулбал 0.7% багасж、дахин ашиглах хэмжээ 12.3%、ө мнөх жилтай харьцуулбал 0.5% дээшлэв.

2007оны хууль бус хог хаяхсан хэрэг өмнөх жилтай харьцуулбал 96 хэрэг багасж 1 62 хэрэг、шийдвэрлэхсэн хэрэгийн тоо өмнөх жилтай харьцуулбал 62 хэрэг багасж 10 8хэрэг.

<Арга хэмжээ>

「Аомори Аймагын эргэлт хэлбэртэй нийгэм болохыг түлхэц өгөх төлөвлөгөө~хүн б а бүс нутаг ба байгалын эргэлтд чиглүүж~」г үндэслэж、үндсэн чиглэл ба зохицуула х зорилгог тогтоож、харилцаа бүй хүмүсийн хариуцлага ба байр суурь хувааж хариуца хын суурт эл зүйлийн арга хэмжээг ерөнхий • төлөвлөгөөтэй өрнүүлэхээр байна. Бас、хэ мжээг хасах • дахин ашиглахын идэвхжүүлэл ба ажиглах • жолоодлого зэрэгийг сайжр уулах мэт、тохиромжгүй зохицуулалыг сэргийлж байна.

Бас Ивате Аймагын хилдэх хууль бус хог хаяхсан хэрэг, 2012он хүртэл угийн хэлбэрийг сэргэхд түлхэц өгөж байна.

4 Дэлхийн байгаль орчин хамгаалалт

<Одоогийн байдал ба Асуудал>

2004оны тус Аймагын бохирдол шатдаг хий гаргахсан хэмжээ 17,716минган t -CO₂, 1990онтай харьцуулбал19.5% нэмэгдэхв. Аймагын хүн бүрийн гаргахсан хэмжээ 12.2 t -CO₂, бүх улсын 10.6 t -CO₂ ийн 1.15 дахин байна.

<Арга хэмжээ>

2010оны гаргах хэмжээг 1990оноос 6.2% багасгахаар зорилго болгож, Аймагын иргэн · ажилтэн · захиргааны хамтаар хэрэгжүүлэх суурт Global Warming ийн арга хэмжээ авахын хат, арга хэмжээгийн зөвлөлийн газар байгуулж, төлөвлөгөөний байдалын үнэлэлт ба бодитой арга хэмжээгийн хэлэлцээрийг хийж байна.

5 Байгаль орчин

<Одоогийн байдал ба Асуудал>

Баялаг байгаль орчиныг хойч үед уламжлахын төлөө, байгалын цэцэрлэгийн хууль зэрэгийг үндэслэж байгалын цэцэрлэг ба байгаль орчины хамгалалтын орон, шувуу амьтан хамгалалтын орон зэрэгийг хамгалах. Дэлхий байгалын хөрөнгө болох Ширак амисанчины тухай, гол сэтгэмжийг үндэслэж хамгалах арга хэмжээ авахын хат, Ширак амисанчи дүрим тогтоол тогтоож, нандин экологиг хамгалахаар чармайж байна.

<Арга хэмжээ>

Дэлхий байгалын хөрөнгө хурал (1 дүгэр удаа : 2000он Кагушима Аймаг, 2 дугар удаа : 2005он Аомори Аймаг, 3 дугар удаа : 2007 Хятад Счүван Муж) дэх тунханлалыг үндэслэж, Дэлхий хөрөнгөг хамгалахаар чармайхын хамт, байгалын цэцэрлэгийн жолоодогч баШирак амисанчи хөрөнгө газарыг хамгалахчыг байрлуулж, баялаг байгалын орчиныг хамгаалахаар чармайж байна.

(3) Хиёго Аймаг

Хиёго Аймагын байгаль орчины одоогийн байдал • асуудал, арга хэмжээгийн тухай

1 Байгаль орчины зохистой нийгэм болох

Үйлдвэрлэлийн ишигмийн хор нөлөөний асуудалаас хот • амьдаралын нишигмийн хор нөлөө, дэлхийн байгаль орчины асуудал гэж хувиран, ирээдүйгийн арга хэмжээ шаардагдаж байхаас, байгаль орчины суралцалга • хүмүүжилээс хүн ба эрүүл бүс нутагыг байгуулж, ухаан мэдрэл • үйл ажиллагааны шиэнчлэлт, байгаль орчин ба эдийн засагын зохистой эргэлт зэрэгийг байгаль орчины арга хэмжээний шугам болгож байна.

Бас, хуучны төхөөрөмжийг энерги арвилах болгох ба нарны гэрэлнр цахилгаан гаргах зэрэг байгалын энерги ашиглахыг ахиулж байна.

2 Байгаль орчины суралцалга • хүмүүжил

Өөрөө «биеэр амсах», «сэрж мэдэх», өөрөө «сурах» байгаль орчины суралцалга • хүмүүжил хийхээр дамжин, байгаль орчин ба амь насыг чухалчилан, суралцалгаас үйл ажиллагаа гэх үзэл санаа, хүүхэд үе • бага • дунд • өндөр сургуулаас өглөө нас хүртэлх амьдаралын явчлыг үндэслэхсэн системийг агуулга болгохсон байгаль орчины суралцалга • хүмүүжил хэрэгжүүлж байна.

2008оны Зсар, байгаль орчины суралцалга, бага энерги • шинэ энергин техник зэрэгийг биеэр амсах, сэрж мэдэхд зориулсан байгаль орчины суралцалганы газар «Харима Есо House» г нээв.

3 Бүс нутагын байгаль орчины бохирдол багасах

Үргэлжлэх бололцоо бүй эргэлт хэлбэртэй нийгэмийн төлөөний counter уутыг багасах учараас эхилэн хаягдмал бодис багасах, дахин ашиглах ба зохистой зохицуул ахахиулж байна. 2008оны 5сар хийхсэн байгаль орчины сайдын хуралд, хогыг багасах, дахин ашиглах, дахин сэргэхийг чухалчилан, амьдаралын хэв маягын ховиралтыг ахиулж, хэрэглэгч бүлэглэл ба компани, өргөн олан ардыг уриалаж байна.

Бас, агаар байгаль орчины хамгалалтын төлөө «байгаль орчины хамгалалт ба бүтээх тухай тогтоол» г үндэслэхсэн дизель хөдөлгүүр машин зэрэгийг хэрэгжүүлэх ба хор нөлөө доор машин ашиглахыг уриалаж байна. Бас, амьдаралын бохир усыг зохицуулах хэмжээний дээшлэх ба бүс нутагын хоорондох зөрөөг багасах «амьдаралын бохир усыг 99% зохицуулах үйл ажиллагааны төлөвлөгөө» г чармайж байна.

Бас, PRTR тогтолцоог ашиглахсан диоксин зэрэг хортой химийн бодисын арга хэмжээг хэрэгжүүлж байна.

4 Байгаль орчины хамгаалалт ба дахин сэргээх

Сэту далайны үзэсгэлэн гоё ийг дахин сэргээхийн төлөө, шинэ хууль дүрмийн эрт хэрэгжүүлхдэхд чармайж байна. Бас, алдахсан байгаль ба эрүүл усаны эргэлтийн дахин сээрх • сайжрахын төлөө «Хиёгоны ой мод • гол • далайг дахин сэргээх төлөвлөгөө» г үндэслэж, ой мод • гол • далайг холбох арга хэмжээ • ажил хэрэгжүүлэхийн хамт, орон нутагын иргэний байгалын дахин сээрх ба эрүүл усаны эргэлтийн сэргэлтийн төлөөуриалаж

байна.Бас, амьтаны олон янзын чагарыг хамгаалах арга хэмжээг ерөнхий • системтэй хэрэгжүүлэхийн төлөөний амьтаны олон янзын чагарын стратегин арга хэмжээг хэрэгжүүлж байна.

5 Дэлхий байгаль орчины асуудалд зохицуулж

Бүс нутагаас Global Warming ийн арга хэмжээхувь нэмэр хэрэгжүүлэхийн төлөө, аймагын иргэн • ажилтэн • захиргааны бохирдол шатдаг хий гаргах хэмжээг багасах тухай, тус бүрийн байр суураар дамжин бодитой үйл ажиллагаа төлөвлөгөөг хэрэгжүүлж байна. Бас, хоргүй энерги ашиглахыг уриалаж, улам энерги арвилах арга хэмжээ ба шинэ энергиг ашиглахыг уриалаж байна.

Бас, Түгжих чанартай далайн ороны байгаль орчины хамгаалалтыг зорилго болгохсон Олан уласын Emekkus Center зэрэгийн олон улсын дэлхий байгаль орчины судалгааны газарыг ашиглахсан мэдээ захиа илгээх • цуглуулах ба, байгаль орчины технологи мэргэжилтэнийг хүлээн авах гэх мэт чармайж байна.

【Хиёго байгаль орчины homepage】<http://www.kankyo.pref.hyogo.jp/JPN/apr/index.html>

(4) Шимане Аймаг

Шимане Аймагын байгаль орчины одоогийн байдал • асуудалын тухай

Шимане Аймагд, 2006оны 3 сар шинээр тогтоохсон Шимане Аймагын байгаль орчины суури төлөвлөгөөг үндэслэн, байгаль орчины бүслэх нийгэмийн нөхцөл байдалын хувиралтд зохицуулж, 2010он болтол байгаль орчины тухай эл зүйлийн арга хэмжээ хэрэгжүүлэхээр байна.

1. Global Warming ийн арга хэмжээ

Шимане Аймагын Global Warming ийн арга хэмжээг ахиулах төлөвлөгөөг (2005оны 3 сар шинээр тогтоов) үндэслэн эл зүйлийн арга хэмжээг хэрэгжүүлж байгач, CO₂ гаргах хэмжээг багасгах зорилготой ч (2010он хүртэл 1990оноос 2 % багасгах), 2005онд бодитой байдал 12.9% нэмэгдэж, улам сайн арга хэмжээ хэрэгцээтэй байна.

Аймагын иргэн ба ажилтан зэрэгийн CO₂ гаргах хэмжээг 10% багасгах төлөө «Шимане CO₂ Diet үйл ажиллагааны Model» г хийж, хэрэгжүүлж байхын хат, Шимане Аймагын Global Warming ийн арга хэмжээний хэлэлцэх хуралаар дамжин, энерги арвилах • баялагы арвилах үйл ажиллагаа хийхсэн аймагын иргэнийг, дэмжлэг тусламж «Шимане CO₂ Diet ажиллагаа» г хэрэгжүүлж байна.

2. Агаар байгаль орчиныг ажиглах

Жирийн агаар байгаль орчиныг ажиглах 7 хороо ба машин тэрэгээс гарах газыг ажиглах 2 хорооноос үргэлж байцааж байна.

Шимане Аймагын агаар байгаль орчин зүгээр байдалд байхсан ч, 2007онд гэрэл хими исэлдүүлэгч ба хөвмөл үрэл хэлбэрт бодис нь байгаль орчины баримжааад хүрсэнгүй. Гэрэл хими исэлдүүлэгчийн тухай Аймагын дотгоодын учир шалтгаан боллох бодис гарах газар цөөхөн учараас, Аймагын гаднаа, гол нь эх газараас ирсэн исэлдүүлэгчийн нөлөө гэж үзээж байна. Хөвмөл үрэл хэлбэрт бодисын тухай, Сонхүажан Rider ажиглах газарын хэмжихсэн тоо баримт нь элс болхыг мэдэв.

2007онд агаар байгаль орчиныг ажиглах системийг шинэчлэж, хэмжихсэн тоо баримтыг цуглуулах ба Аймагын homepage д мэдээг хангах нь хурдан болсон байна. Бас, оырин жилийн гэрэл хими исэлдүүлэгч өтгөний хэмжээ өндөр учараас, онцгой цагд арга хэмжээг өөрчлөлт хийж харилцаа бүхүй байгууллагатай холбоо зохион байгуулалтыг сайжруулах.

Бас, исгэлэн бороо баэлсийн дэлхий байгаль орчины асуудалын тухай ч Шимане Аймаг эх газарын нөлөөг амархан олох газарт байхаас, байгаль орчины яамын даалгахсанаас үргэлжлүүлэн ажиглахбайна. Гэрэл хими исэлдүүлэгч ба өргөн байгаль орчины асуудалд, хэмжихсэн нарийвчлалын дээшлэх, бохирдолын тархацыг атгах, бохирдолыг сэргийлэх арга хэмжээний туай, улс ба эл засагийн газараас хамтаар чармайх хэрэгцээтэй байна.

3. Шинжику • Накаүми усн чанарын хамгаалалтын төлөвлөгөөг (4 дүгэр хугацааны төлөвлөгөө) хэрэгжүүлэх

Аймагын зүүнталд байрлах Шинжику ба Накаүми дэх усн чанарын хамгаалалтын арга хэмжээ, 1989оноос усн чанарын хамгаалалтын төлөвлөгөө хийж ирэв. 2004онд хисэн 4 дүгэр хугацааны төлөвлөгөөд (төлөвлөгөөний хугацаа : 2004~2008), доор усан жам ба

хөдөө аж ахуй суурин ус гаргах төхөөрөмжийг тохируулах зэрэг эл зүйлийн арга хэмжээ аваж, уул мод, тариалангийн талбай, гудамж зээлийн газар зэрэг тусгай бос бохирдолын үүсэлээс усаны бохирдолын арга хэмжээний тухай олан зорилгог тогтоож сайжруулахын хамт, нуурын хөвөөний байгаль орчины г сайжруулах ба байгаль орчины өөрөө цэвэрших чадварыг сэргэх арга хэмжээ зэрэгийг хэрэгжүүлж байна. Бас, бүс нутагын иргэн ба захиргааны хамжаагаас нуурын байгаль орчины хамгаалалтын ажиллагааг хэрэгжүүлж байна.

◎Бүс нутагын хүүхэд зэрэгийн голд унахын байцаалт ба, Аймагын иргэний оролцох нуурын байгаль орчины тогтмол хугацааны байцаалтыг хэрэгжүүлж байна.

◎Шинжику ны усан байгаль орчиныг сэргэхийн төлөө, Үйлдвэрлэл, захиргааны, шинжлэл судлал, иргэний хамтын туслалцаа ба ажиллагаа доор нуурын уулын байдалыг сэргэхээр чармайж байна.

4. Байгаль орчины хамгаалалт

Аймагын иргэн оролцох байгаль орчины хамгаалалтын ажиллагааг хэрэгжүүлэхийн төлөө, тухайн газрын байгаль орчиныг иргэний хамгаалах ажиллагаа хийх бүс нутагын «Хамтаар хамгаалах байгаль орчины бүс нутаг» гэж сонгон дэмжлэг үзүүлэв. Бас, «Хамтаар судлах Шимане Аймагын байгаль орчины байцаалт» г хэрэгжүүлж, Аймагын иргэний байгаль орчинд сэтгэл тавих ба байгаль орчины хамгаалалтын ухаан мэдрэлтэй болгохд чармайж байна.

Устах аюултай «Usuirohyoumonmodoki» тухай, тогтвортой тоог баталгаажуулж дахин амилахын төлөө, их сургууль ба судалгаа байгууллага, бүс нутагын иргэнтэй хамтын ажиллагаад хүний хүчээр өсөх ба үржих газарыг сэргэхээр чармайж байна.

2005онд Ramsar гэрээний бүртгэл орсон Шинжику · Накаүмидэх, Аймагын иргэн ба иргэний бүлэглэл, харилцаа засагийн газар зэрэгтэй хамжилчиг, хоёр нуурын «байгаль орчины хамгаалалт» ба «ухаалагаар ашиглах» зэрэгд чармайж байна.

5. Хаягдмал бодисын арга хэмжээ

Шимане Аймагын эргэлт хэлбэртэй нийгэмийг ахиулах төлөвлөгөөг (2006он Зсар шинээр тогтоов) үндэслэж, хаягдмал бодисын арга хэмжээний байдалын хувиралтыг үндэслэж, Аймагын иргэн · ажилтэн · захиргааны хамтаар байгаль орчины бохирдол цөөхөнэргэлт хэлбэртэй нийгэмийн төлөө, эл зүйлийн арга хэмжээг хэрэгжүүлж байна.

Хаягдмал бодисын Reduce, Reuse, Recycle гэх 3Rийг ахиулахын төлөө, эл засагийн газарын чармайхыг хүсч байна.

Бас, хууль бус хог гээхийг сэргийлэх ба зүй зохистой шийдэхд түлхэц өгөхийн төлөө, Үргэлжлүүлэн иргэний monitor ба хамтын ажиллагааны бүлэглэлд даалгах эргүүл ба ажиглах зургийн аппарат суурилуулах, хаягдмал бодисыг ажиглах мэргэжилтэнээр дамжин ажиглах · жолоодлогог сайжруулахаар чармайж байна.

2 Орчин ахуйн салбар зөвлөлийн эрэгжүүлсэн байдал

(1) 8 дугар удааны орчин ахуйн салбар зөвлөлийн хурал

- ① Хуралын өдөр 2007он7сар30өдөр
- ② Оролцох засагийн газар 10засагийн газар ※ () бол observer оролцох
Япон (4) Тояма Аймаг, Ишикава Аймаг, Киото Фү, Тоттори Аймаг
Хятад (2) (Лионин Муж), (Шандүн Муж)
Монгол (1) Дорноговь Аймаг
Солонгос (2) Kangwondo, Chungcheongnamdo
Орос (1) Хабаровский край
- ③ Хуралын дүн
 - 1) Эл газар ороны засагийн газарын орчин ахуйн байдал болон сэдэв
6 засагийн газараас (Chungcheongnamdo, Ишикава Аймаг, Киото Фү, Шандүн Муж, Лионин Муж, Дорноговь Аймаг), байгаль орчины одоогийн байдал ба сэдэвасуудалын тухай илтгэл хийв
 - 2) 2007оны тусгай проектийн хэрэгжүүлсэн байдал
3 тусгай проектын хэрэгжүүлсэн байдлын тухай илтгэл хийв
 - Япон Тэнгис болон Шар Тэнгисийн хөбөөдэх хөвөмөл будасын шинжлэл (Тояма Аймаг)
 - Зөөн хойт Азийн нүүдлийн шувууны хамтын шинжлэл (Тояма Аймаг)
 - Зүүн хойт Азийн залуучуудын байгаль орчны хамгалалтын удирдагч хурал (Тояма Аймаг)
 - 3) Дараа хугацааны Зохицуулагч засагийн газарыг сонгон гаргах тухай
Тояма Аймаг Зохицуулагч засагийн газараар сонгогдэв (хугацаа 2 жил)
 - 4) 2008оны тусгай проектын санал дэвшүүлсэн байдал
2008оны тусгай проект болох 3 шинэ проектийг багтах 4 тусгай проект санал дэвшүүлэгдэж, товч тайлбарь ба оролцох хүсэлт хийв
 - (шинэ) 3 дүгэр удааны олон улсын байгаль орчины их хурал ~ хил хязгааргүй байгаль ~ (Приморский Край)
 - (шинэ) Элсийг өргөн хэвчээнд хянаж ажиглах зохион байгуулалтын бүтэц (Тояма Аймаг)
 - (шинэ) Зүүн хойт Азийн байгаль орчины дадлага хөтөлбөр (Тояма Аймаг)
 - Япон Тэнгис болон Шар Тэнгисийн хөбөөдэх хөвөмөл будасын шинжлэл (Тояма Аймаг)
 - 5) Орчин ахуйн салбар зөвлөлийн ажлын төлөвлөгөөний тухай
Орчин ахуйн салбар зөвлөлийн цаашдын ажлын төлөвлөгөөний тухай нотлов

(2) Тусгай проектын байцаалтын хэрэгжүүлсэн байдал

- ① 2008оны тусгай проектд оролцох эсэхын тухай байцаалтыг хэрэгжүүлсэн (2007оны9сар)
- ② 2008оны тусгай проектын хэрэгжүүлж байгаа байдалын байцаалтыг хэрэгжүүлсэн (2008оны6сар)
- ③ 2009оны тусгай проектын санал дэвшүүлсэн байцаалтыг хэрэгжүүлсэн

(2008оны6сар)

④ 2009оны тусгай проектд оролцох эсэхын тухай байцаалтыг хэрэгжүүлсэн
(2008оны12сар)

(3) Дараа хугацааны Зохицуулагч засагийн газарын санал байцалтын
хэрэгжүүлэл (2009он2~3сар)

3 Тусгай проект

(1) 2008оны тусгай проект

① Санал дэвшүүлсэн проект

No	Проект	Санал дэвшүүлсэн засагын газар
1	З дугар удааны олон улсын байгаль орчины их хурал ~ хил хязгааргүй байгаль ~	Приморский Край
2	Элсийг өргөн хэвчээнд хянаж ажиглах зохион байгуулалтын бүтэц	Тояма Аймаг
3	Зүүн хойт Азийн байгаль орчины дадлага хөтөлбөр	Тояма Аймаг
4	Япон Тэнгис болон Шар Тэнгисийн хөбөөдэх хөвөмөл будасын шинжлэл	Тояма Аймаг

② Эл засагийн газарын оролцох эсэхийн байцалтын дүн

(◎ : санал дэвшүүлсэн засагын газар ○ : оролцох зорилт тай засагын газар)

проект засагын газар		1	2	3	4
Я П О Н	Аомори Аймаг				○
	Ямагата Аймаг				
	Ишикава Аймаг				○
	Тояма Аймаг	○	◎	◎	◎
	Ишикава Аймаг				○
	Фүкүи Аймаг				○
	Киото Фү				○
	Хиёго Аймаг				○
	Тоттори Аймаг		○		○
	Шимане Аймаг				○
Хят ад	Лионин Муж	○	○	○	○
	Хэйлонжийн Муж			○	
	Шандүн Муж			○	
Сол онг ос	Kangwondo		○	○	○
	Chungcheongbugdo	○		○	
	Chungcheongnamdo	○	○	○	○
О Р О С	Amur				
	Buryatia				
	Irkutsk				
	Хабаровский Край	○	○	○	○
	Приморский Край	◎	○	○	○
	Sakha				
	Сахалинская область				
	чита				
Tomsk	○		○		

Мон гол	Төв Аймаг				
	Сэлэнгэ Аймаг				
	Дорноговь Аймаг	○	○	○	

③ Проектийн хэрэгжүүлсэн байдал

• Проект No.1

「З дүгэр удааны олон улсын байгаль орчины их хурал ~ хил хязгааргүй байгаль ~」 (Приморский Край)

1) Зорилго

Тохиромжтой байгаль орчины хамгаалалт, хаягдмал бодисыг аюулгүй шийдэх, байгалын баялагыг зүй зохистой ашиглах асуудалыг шийдвэрлэх тухай, олон улсын хамтын ажиллагаа • улсын дотоодын хамтын ажиллагаад түлхэц өгөх хэлэлцээ ба санал солилцоог явуулах. байгаль орчиныг сайжруулах ба байгалын баялагыг зүй зохистой ашиглах тухай бусад улсын туршлагаг эмхлэж, байгаль орчины хамгаалалт ба байгалын баялагыг зүй зохистой ашиглахын төлөө холбоотын засгийн газар • бүс нутагын засгийн газарын байгууллага, олон улсын ба улсын дотоодын NPO, NGO зэрэгийн ойлголт ба хамтын ажиллагааг гүнзгийрүүлэх.

2) Ажил хэргийн агуулга

a Хэрэгжүүлэх цаг хугацаа
2008он 11сар12~13

b Хэрэгжүүлэх газар
Владивосток хот

c Хэрэгжүүлэх аргаа

Эл засгийн газараас байгаль орчины хамгаалалт төлөө санаа тавих шинжлэх ухаантай, мэргэжилтэн, NGO, NPO компани зэрэгд, 「З дугар удааны олон улсын байгаль орчины их хурал ~ хил хязгааргүй байгаль ~」 ийг хийх тухай, мэдээ хангаж, оролцохыг улиалав. Эл засгийн газарын байгаль орчины байгууллагын төлөөлөгчийн оролцохыг ч улиалав.

Сэдэв : Байгалын баялагыг зүй зохистой ашиглах

Гол хэлэлцэх асуудал бол доорхи мэт.

- Далайн байгаль орчин • эрэг дагуу бүс нутагын одоогийн байдал ба хамгаалалтын тухай хожимын хандлага, эрэг дагуу бүс нутагыг хамгаалах асуудал
- Усны эх үүсвэрийг зүй зохистой ашиглах бацэнгэг усны чанарын асуудал
- Приморский Крайны тохиромжтой байгаль орчины хамгаалалтын элэмэнт болох цацраг идэвхт бодисыг шийдэх төлөөгийн олон улсын хамтын ажиллагаа
- Ой модын хамгаалалт ба ой мод суулгах
- Remote sensing : гамшиг үүсэх шинж тэмдэгийг илрүүлэх

d Оролцогч

Зүүн хойт Азийн эл улсын оролцохыг улиалав. NEAR орчин ахуйн

салбар зөвлөлийн гишүүн болох Тояма Аймаг, Тоттори Аймаг, Сахалинская областын нутагын засагийн газар оролцов. Бас, Америк, Герман, Австрали, Япон, Хятад, Вьетнам, Монгол, Казахстангаас төлөөлөгч оролцов.

Оросоос, Приморский Крайгаас гадна, Москва, Красноярск, Хабаровск, Тюмень, Чита, Сахалинская област, Магадан, Амур, Иудеягаас төлөөлөгч оролцов.

Бас «Байгаль орчин ба баялагыг зүй зохистой ашиглах» тусгай дэлгэн үзүүлэх хурал хийж, бүх 26 бүлэгийн дэлгэн үзүүлэх гэр бэлтгэж, гадаадаас Тояма Аймаг зэрэг 2 дэлгэн үзүүлэх гэр бэлтгэв.

е Жилын төлөв

2006он, 2007оны хуралыг Владивосток хотд хийж, 600 илүү хүн улсын дотор гаднаны төлөөлөгч оролцов. 2008оны хуралд бараг 700хүн оролцов. 2009он ч хийх төлөвлөгөөтэй.

• Проект No.2

「Элсийг өргөн хэвчээнд хянаж ажиглах
зохион байгуулалтын бүтэц」 (Тояма Аймаг)

1) Зорилго

Ойрын жил, Зүүн хойт Азийн бүс нутагд элс зэрэг хил давах агаарын бохирдолын асуудал ил болж, түүний гшийдвэрлэхийн төлөө, нэгтэлтэй арга барилыг үндэслж орчин ахуйг өргөн хүрээгээс атгах нь чухал

Тус цуулгаэд, улсын дотор гаднагын засагын газар аж ахуйн хүрээ шинжлэх ухаанын хүрээгээс тор байгуулж, элсиын нөлөөг атгах энгийн ажиглалтыг үргэлжлэн хэрэгжүүлэхийн хамт, түүний дүнг хожимын үр ажигтай арга барилын шийдвэр хэрэгжүүлэтийг холбохыг зорилго болгох

2) Ажил хэргийн агуулга

а Хэрэгжүүлэх цаг хугцаа : 2008оны4сар~2009оны3сар

б Хэрэгжүүлэх газар : Япон, Хятад, Солонгос, Орос, Монголын санал дэвшүүлсэн засагын газар, үйлдвэр, эрдэм шинжилгээний байгууллага зэрэг

с Хэрэгжүүлэх аргаа

• Байцан шинжлэгч

▷ Оролцох засагийн газараас, компани ба сургууль зэрэгийн хамтын ажиллагаа доор хэрэгжүүлэх)

• Байцан шинжлэх аргаа

▷Харагдах хүрээг байцаах...оролцох засагийн газар, компани ба сургууль хамтаар хэрэгжүүлэх

Махан нүдээр зорилт бодисын харагдах хүрээг ажиглах (оролцох засагийн газараас удирдах)

Байцаах газараас (дээвэр зэрэгийн өндөр газар) эргэн тойроныг ажиглаж, тэмдэг болох зорилт бодисын (яндан ба барилга) газарыг шийдэж, байцаах газараас зайг лавлах

Өдөр болгон адилха цагд зорилт бодисыг махан нүдээр эрэж, хэдүй холын орилт бодис харагдахыг тодруулах

▷Олох дүнийг мэдээ баримт болгож задлах

• Байцан шинжлэсэн дүн

▷Эл засагийн газараас оролцогчидын ажиглах олохсон дүнийг хурааж, Тояма Аймагд тушаах

▷Тояма Аймагаас дүнийг эмхэлж, илтгэл бичиж гүйцэх (сүлзээд нийтлэх)

d Оролцох засагийн газар (2009он 2сар 13өдөр одоо)

• 5 улс 11 засагийнгазард хэрэгжүүлэх

▷Япон (3) : Ямагата Аймаг, Тояма Аймаг, Тоттори Аймаг

▷Хятад (2) : Лионин Муж, Жилин Муж

▷Солонгос (2) : Kangwondo, Chungcheongnamdo

▷Орос (2) : Приморский Край, Хабаровский край

▷Монгол (2) : Дорноговь Аймаг, Төв Аймаг

e Жилын төлөв

2008он4сар~10сар : байцаах тайлбар хийх

2008он5сар : Тояма Аймагын бага сургууль, компани ба захиргааны байгууллагад, туршилт байцаат хийх]

10сар~2сар : тухайн газар дэх жолоодлого хийх, homepage хэлэлцэх хийх

2009он3сар~ 5сар : байцаат хийх (элс салхилах хугацаа)

f Бусад

▪ Жил даралалын төлөв

▷2008он-2010оны 3 жил

▪ Хүсэх дүн

▷Арга барилыг баримжаатай болгохоор дамжин, тор хоорондэх харилцан ойлгох ба мэдээг солилцохыг тусламж, бүс нутагын одоогийн байдал ба асуудалын тухай хамтын танилтай болгож, хожимийн арга хэмжээг тохиромжтой ашиглах



Харагдах хүрээг байцаах (бага сургууль)

• Проект No.3

**「Зүүн хойт Азийн байгаль орчины
дадлага хөтөлбөр」 (Тояма Аймаг)**

1) Зорилго

Энэ проектд, засагийн газар • эдийн засагын ертөнц • шинжлэл судлалын ертөнцээс хамтаар, сурагчидт Зүүн хойт Азийн байгаль орчины асуудалыг биеэр амсах завшаан хангаж, одоогийн байдалын тухай танилтыг дээшлүүлэхийн хамт, олон улсын байгаль орчины хамтын ажиллагаа дэх ойлголтыг гүнзгийрүүлж, өөрөө бодон үйл ажиллагаа хийж чадах хүнийг өсгөнх

2) Ажил хэргийн агуулга

a Хэрэгжүүлэх цаг хугацаа

2008он8сар21өдөр ба 22 өдөр

b Хэрэгжүүлэх газар

Солонгос Chungcheongnamdo Taeangun

c Хэрэгжүүлэх аргаа

Сэдэв : Байгаль орчины хамгаалалт

Байгаль орчины дадлага : 4 улс 8 засагийн газарын залуучууд 96 нэрэс хамтаар байгаль орчины хамгаалалтын ажил, 2007оны12сарын түүхий тосон онгоцны хэрэгээс болохсон далайн чанад хөвөн гарахсан тосыг арилгах хөдөлгөөн хийв

Эл талын хамтын ажиллагаа : Энэ хөдөлгөөнд эл талын хамтын ажиллагаагд тусламж хийх төлөө, шинжлэл судлалын газараас мэргэжилтэн ба сурагч дэмжигчийгтомилон . Бас, эдийн засагын газараас мэргэжилтэнийг томилон, залуучууд технолог санал ба жолоодлогог хийв.

Ажиллагааны дүн : Эл засагийн газараас илтгэл хийв

d Оролцогч (4 улс 8 засагийн газарын залуучууд 96 нэрэс)

Тояма Аймаг, Лионин Муж, Хэйлонжиян Муж, Жиансү Муж, Kangwondo, Chungcheongnamdo, Приморский Край, Хабаровский край

e Жилын төлөв

8сар : 「Зүүн хойт Азийн байгаль орчины дадлага хөтөлбөр」 ийг хийх

2сар : дүнийн товчыг орчуулах, homepageд нийтлэх



Байгаль орчины хамгаалалтын нийтийн хөдөлгөөн (тос арилгах ажил)

3) 2009онд хэрэгжүүлэх төлөв

а Хэрэгжүүлэх цаг хугцаа (төлөвлөгөө) 2009оны8сар

б Хэрэгжүүлэх газар (төлөвлөгөө) Хятад Лионин Муж Шэнян хот

• Проект No.4

**「Япон Тэнгис болон Шар Тэнгисийн хөбөөдэхь
хөвөмөл будасын шинжлэл」 (Тояма Аймаг)**

1) Зорилго

Шинжлэлийн зорилго、① Үргэлжлэлий чанарт далайн хөбөөдэхь бохирдолынбайдалийг мэлэж、далайн орчин ахуйн хамгаалалын арга хэмжээ, хаягдамл будасийн арга хэмжээзэргийн үндэсэн материл болгноо. ② Байцан шинжлэхээр дамжиж далайн эргийн арадын 「хог хаяхгүй, далайн орчинийг хамгаалах зоригийг хөмжүүлэх」 гэх хамтын ухамсарийг бойжуулах орчин ахуйн сурган хүмүүжүлийг дэлгүүрэлнэ.

Далайн хогын асуудалын тухай、ойрын хэдэн жил、олон улсын чанарт далайн орчин ахуйн асуудал гэж анхаараж、Япон тэнгэсийн тойрондэх бүс нутгийн эрэг дагууны хөвөмөл будасын хэмжээг нэгдэлтэй арга барилаар байцан шинжлэлэх энэ проектынбайцан шинжлэлийн дүнийг、Японын засгийн газар баолон улсын байгууллагад хөвөмөл будасийарга хэмжээний үндэсэн материл болгон ашиглаж бий .

2) Хэрэгжүүлэх байдал

а Хэрэгжүүлэх цаг хугцаа

2008оны 4 сар~2009оны 3 сар

б Хэрэгжүүлэх газар

Япон Тэнгис болон Шар Тэнгисийн хөбөө

с Хэрэгжүүлэх аргаа

○ Байцан шинжлэгч

Эл засагын газараас баг сургуулийн сурагч, дунд сургуулийн сурагч, арван жилийн дунд сургуулийн сурагч болон иргэний эвлэийн тусламжийг олж хэрэгжүүлэнэ

○ Байцан шинжлэх удаа

Эл газарт жилд 1 удаа эсвэл 4 удаа

○ Байцан шинжлэх аргаа

▪ Далайн усаны газар жэрэг, давалгаалах хуурай газарын зүгт үргэлжлсэн 3шинжлэлтийн хэсэг хуваана (1 хэсэг 10m×10m) .

▪ Хуваасан шинжлэлтийн хэсэгийн хөвөмөл будасийг бүгдийг түүн цуглуулан, доорт 8 төрөлд ангилж, хүнд болон тоог хэмжинэ

① пластик	② резин	③цэврүүтэхсэн сэтурен (Styrene)	④ цаас
⑤ бөс даавуу	⑥ шил · вааран эдлэл	⑦ төмөрлөг	⑧ өөр хиймэл юм

○ Байцан шинжлэлийн дүн

Эл засагийн газараас гардуулсан байцан шинжлэлийн дүнгийг, NPEC аас эмхэлэж илтгэл бичинэ.

d Оролцох засагийн газар

Зүүн хойт Азийн холвоотон засагийн газарын гишүүн болон өөр засагийн газары багтасан 22 засагийн газар

Япон : Хогкайдо, Аомори Аймаг, Ямагата Аймаг, Нийгата Аймаг, Тояма Аймаг, Ишикава Аймаг, Фүкүи Аймаг, Киюто Фү, Хиёго Аймаг, Тоттори Аймаг, Шимане Аймаг, Ямагүчй Аймаг, Фүкүүка Аймаг, Сага Аймаг, Нагасаки Аймаг

Орос : Приморский Край, Хабаровский край, Сахалинская область

Солонгос : Kangwondo, Chengsangbugdo

Хятад : Хэвэй Муж, Жиансү Муж

<2007жилийн ажилын дүн>

1) Оролцох засагийн газар

Зүүн хойт Азийн холвоотон засагийн газарын гишүүн болон өөр засагийн газары багтасан 26 засагийн газард хэрэгжүүлэв

2) Хэрэгжүүлсэн дүн

Одоо, дүнийг хураангуйлж, илтгэлийг нийтэд зарлах төлөвлөөтэй

(2) 2009оны тусгай проект

① Санал дэвшүүлсэн проект

Но	Проект	Санал дэвшүүлсэн засагын газар
1	Элсийг өргөн хэвчээнд хянаж ажиглах зохион байгуулалтын бүтэц	Тояма Аймаг
2	Зүүн хойт Азийн байгаль орчины дадлага хөтөлбөр	Лионин Муж · Тояма Аймаг
3	Япон Тэнгис болон Шар Тэнгисийн хөбөөдэхь хөвөмөл будасын шинжлэл	Тояма Аймаг
4	4 дүгэр удааны олон улсын байгаль орчины их хурал ~ хил хязгааргүй байгаль ~	Приморский Край
5	4 дүгэр удааны олон улсын эдийн засагын их хурал	Хабаровский Край

② Эл засагийн газарын оролцох эсэхийн байцалтын дүн

(◎ : санал дэвшүүлсэн засагын газар ○ : оролцох зорилт тай засагын газар)

Проект засагын газар		1	2	3	4	5
Я П О Н	Аомори Аймаг			○	Цаашдаа оролцох эсэхийн байцалт хийх төлөвлөгөөтэй	
	Ямагата Аймаг	○		○		
	Нийгата Аймаг			○		
	Тояма Аймаг	◎	◎	◎		
	Ишикава Аймаг			○		
	Фүкүи Аймаг			○		
	Киото Фү			○		
	Хиёго Аймаг			○		
	Тоттори Аймаг	○		○		
	Шимане Аймаг			○		
Х Я ТАД	Лионин Муж	○	◎			
	Хэйлонжиян Муж		○			
	Жилин Муж	○				
Сол онг ос	Kangwondo	○	○	○		
	Chungcheongbugdo					
	Chungcheongnamdo	○	○			
	Chengsangnamdo	○				
О Р О С	Amur					
	Buryatia					
	Irkutsk					
	Хабаровский Край	○	○	○		
	Приморский Край	○	○	○		
	Sakha		○			
	Сахалинская область			○		
	Zabaykalsk					
Tomsk						

Мон гол	Төв Аймаг	○		
	Сэлэнгэ Аймаг			
	Дорноговь Аймаг	○		

4 Орчин ахуйн салбар зөвлөлийн ажилын төсөл

Он	Сар	Агулгаа
2008оны 6сар		<ul style="list-style-type: none"> 2008оны тусгай проектийн хэрэгжүүлсэн байдал болон 2009оны дурдасан тусгай проектийн тухай байцаах
7~11сар		<ul style="list-style-type: none"> 2008оны тусгай проектийн хэрэгжүүлсэн байдал болон 2009оны дурдасан тусгай проектийн тухай байцатийг эмхлэнэ
12сар		<ul style="list-style-type: none"> Орчин ахуйн салбар зөвлөлийн илтгэл материалыг элзасагийн газарт илгээх 2009оны тусгай проектд оролцох эсэхийн байцалт (Зохицуулагч засагийн газараас, элзасагийн газарт, тусгай проектд оролцох эсэхийн байцалт хийх)
2009оны 1сар		<ul style="list-style-type: none"> 2009оны тусгай проектд оролцох эсэхийн байцалтын дүнийг эмхлэнэ (Зохицуулагч засагийн газарны, тусгай проектд оролцох эсэхийн байцалтын дүнийг эмхлэж санал дурдасан засагийн газарт илгээнэ)
(тохромжтой хэрэгжүүлэх)		<ul style="list-style-type: none"> Санал дурдасан засагийн газар болон оролцох санаатай засагийн газар нь тусгай проектын хэрэгжүүлэлтийн тухай зөвдөнө . Харилцан зөвшөөрсөн үед, тохромжтой тусгай проекты хэрэгжүүлнэ.
2сар		<ul style="list-style-type: none"> Дараа хугацааны Зохицуулагч засагийн газарын санал байцалтыг хийх (Одоогын Зохицуулагч засагийн газарын (Тояма Аймаг) албан үүргийн хугацаа бол, 2009оны 7сархүртэл тулд, дараа хугацааны Зохицуулагч засагийн газарыг сонгон гаргахын төлөө санал байцалтыг Орчин ахуйн салбар зөвлөлийн эл засагийн газарт хэрэгжүүлэх)
5сар		<ul style="list-style-type: none"> 2009оны тусгай проектийн хэрэгжүүлсэн байдал болон 2010оны дурдасан тусгай проектийн тухай байцаах (Зохицуулагч засагийн газараас, тусгай проектийн байцалийг байцааж, 2010оны дурдасан тусгай проектийн тухай байцана.)
7сарын үе		<ul style="list-style-type: none"> 9 дүгэр удааны орчин ахуйн салбар зөвлөлийн хурал (төлөвлөгөө) (хэлэлцэх асуудал) <ul style="list-style-type: none"> 2009оны тусгай проектийн хэрэгжүүлсэн байдал илтгэл 2010оны тусгай проектийн санал зөвлөгөө Зохицуулагч засагийн газарыг сонгон гаргах