

На Байкале завершилась российско-китайская экспедиция по изучению озера

Завершила работу российско-китайская научная экспедиция на озеро Байкал, организованная в рамках договоров о сотрудничестве между Китайской и Российской академиями наук и Сибирским отделением РАН.

Инициатором проекта выступала Китайская академия наук. Ученые вели исследования в течение 20 дней. Делегация из Китая, прибывшая в Иркутск 10 августа, отправится домой 30 августа. По итогам полевых работ российско-китайской экспедиции было подписано соглашение о сотрудничестве между Иркутским научным центром СО РАН и Управлением международного научного сотрудничества Академии наук Китая.

По итогам экспедиции также был подписан меморандум о планах дальнейших совместных работ. Так, в мае-июне 2006 года в Иркутске предполагается провести научный симпозиум, в третьем квартале 2006 года в Китае - организовать экспедицию для изучения памятников природы. Кроме этого, в будущем году состоится еще одна российско-китайская экспедиция на Байкал. При этом ученые планируют расширить направления исследований. В частности, их интересуют вопросы палеоклимата и динамика атмосферных выбросов производственных предприятий. Планируется также включить в программу будущих совместных работ региональную экономику, географию, геологию, геофизику, геохимию, физику атмосферы и околоземного космического пространства, химию, в том числе создание лекарственных препаратов. Важнейшим направлением будущих исследований специалисты считают изучение глобальных изменений климата и эволюцию природных объектов.

В российско-китайской экспедиции по Байкальскому региону приняли участие более 50 человек, из них 28 представителей Китая, в том числе 13 журналистов. Россию представляли сотрудники Института геохимии им. А. П. Виноградова, Института географии, Сибирского института физиологии и биохимии растений, Лимнологического института СО РАН. Руководителем экспедиции с российской стороны был заместитель председателя Президиума ИНЦ СО РАН Игорь Бычков, с китайской – начальник Департамента международных связей Академии наук Китая господин Ли Дзюньсинь. Участники экспедиции были разделены на четыре группы. Ученые вошли в три из них - по изучению водной биологии Байкала, по исследованию ландшафтного планирования озера с учетом социально-экономического фактора, по изучению экологического состояния Прибайкалья. В четвертую группу объединились китайские и российские журналисты, операторы и фотографы. Экспедиционные группы работали на научно-исследовательских станциях в поселке Большие Коты Иркутского района, Ольхонском районе и селе Истомино Республики Бурятия.

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)