

№6 1998 год ОТЧЕТ О XVIII МЕЖДУНАРОДНОМ ГЕНЕТИЧЕСКОМ КОНГРЕССЕ

Очередной Международный генетический конгресс (МГК) проходил в г. Пекине (КНР) с 10 по 15 августа 1998 г. в Международном центре конгрессов. Состав участников Конгресса был очень неравномерным:

Африка	11
Северная Америка	306
Южная Америка	28
Европа	178
Океания	25
Азия (без Китая)	248
Китай	1162
Всего	1958 участников

Подавляющее большинство участников было из Китая, а среди американцев и европейцев доля китайцев тоже была высока. Поэтому Конгресс можно по праву считать Международным всекитайским генетическим конгрессом.

К сожалению, Россия была представлена мизерным числом участников. Как известно (см. «Инф. Вестн. ВОГиС» № 1, 1998 г.), оргкомитет Конгресса фактически проигнорировал российскую науку, не пригласив заранее ни одного из ученых, работающих в России, для пленарных или симпозиальных докладов. Возможно, ставка была сделана на приглашение западных ученых, но они, в основном, не приехали. Видимо, поняв свой промах после ряда демаршей Президента ВОГиС С.Г.Инге-Вечтомова и западных коллег, оргкомитет Конгресса все же в последний момент прислал приглашения на симпозиальные доклады нескольким российским генетикам, из которых из Новосибирска смог приехать только один В.А.Ратнер. Кроме того, из Москвы приехали С.Васильева и В.Суходолец, а также несколько молодых генетиков из других городов. Несколько десятков заявок из России были включены в постерные сессии, но почти все авторы не приехали.

Таким образом, можно выразить лишь сожаление, что Конгресс прошел фактически без нас. Несколько человек представляло различные страны СНГ (Р.И.Берсембаев, Казахстан и др.). Наконец, участвовало несколько наших хороших знакомых – бывших российских генетиков: В.Н.Сойфер (США), А.О.Рувинский (Австралия), С.Нуждин (США) и др.

Общее значение XVIII МГК на фоне китайской действительности выразила газета «Чайна Дейли» (Пекин) за 17 августа 1998 г. Приводим этот материал полностью.

Генетики предупреждают о возможности злоупотреблений технологиями

Международная генетическая федерация (IGF) призвала генетиков всего мира предотвратить использование их достижений как оружия против людей.

«Любое новое знание может быть использовано как потенциальное оружие против людей», – сказал Энтони Гриффитс, Генеральный секретарь IGF.

«Чтобы избежать злоупотребления этими знаниями, вы должны гарантировать, что они будут использованы для выполнения цели, обозначенной девизом Конгресса „Лучшая жизнь для всех!“, – сказал канадский генетик на церемонии закрытия XVIII МГК.

Его замечания подвели итог горячим дискуссиям, возникавшим в течение 6-дневного Конгресса в Пекине, о противоречивых отношениях между быстро развивающейся генетической технологией и этикой, законодательством и другими социальными аспектами.

«Рассмотрение таких проблем очень важно, поскольку генетика может изменить любой аспект жизни в следующем столетии», – сказал по этому вопросу Кю Рензонг, китайский делегат и специалист по биоэтике.

Конгресс был оценен организаторами как успешный и плодотворный.

«Свыше 2000 специалистов из 54 стран и территорий присутствовали на более чем 70 симпозиумах и дискуссиях, обмениваясь идеями о последних исследованиях в таких связанных с генетикой областях, как сельское хозяйство, медицина, фармацевтика, продолжительность жизни и защита окружающей среды», – сказала Чен Шоуи, генеральный секретарь Конгресса.

Главные проблемы включали исследование генома человека, разведение высокоурожайного гибридного риса, генную терапию и трансгенную технологию.

На заключительной церемонии было объявлено, что профессор Жао Шоуюань, китайский генетик из Фуданского университета, был избран новым Президентом IFG.

Следующий конгресс состоится в 2003 г. в г. Мельбурне, Австралия.

Китай проведет также спутниковую конференцию XVIII Международного генетического конгресса в Кунмине, столице юго-западной китайской провинции Юньань.

Конференция по теме «Генетика и сохранение генетического разнообразия» будет включать в себя рабочие совещания по генетическому разнообразию животных, растений, микроорганизмов и человека.

В провинции Юньань имеются 20 тыс. видов растений и тысячи видов животных. В настоящее время здесь организовано пять национальных резерваций, включая тропический влажный лес Ксишуанбанна. В Юнани имеется также наибольшее в Китае число этнических групп, 16 из которых живут только в этой провинции.

Согласно данным оргкомитета, свыше 100 участников Конгресса уже зарегистрировались для участия в этой конференции.

(Синьхуа)

В кулуарах Конгресса большую активность развивала делегация Австралии, лоббировавшая свою страну как место следующего IXX МГК. Это им удалось. Следующий конгресс будет проходить в г. Мельбурне в 2003 г.

Научная часть отчета будет напечатана в следующем номере «Вестника ВОГиС».

В.А.Ратнер, д.б.н., проф., академик РАЕН,
ИЦиГ СО РАН, Новосибирск