



Адаптация к климату.



Во второй декаде ноября в Минске состоялся «круглый стол» «Взаимосвязь между проблемами окружающей среды и безопасности в

Беларуси: Вопросы изменения климата», в котором приняли участие представители Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, представители ПРООН в Беларуси и Регионального экологического центра для Центральной и Восточной Европы, украинские коллеги из экологической сети "Зой". Специальным гостем мероприятия стал британский журналист Алекс Кирби.

Климат меняется ускоренными темпами

На протяжении 25 лет Алекс Кирби освещает в прессе вопросы, связанные с изменением климата. Журналист отмечает; люди до сих пор путают понятия "погода" и "климат". Но в повседневном общении обыватели замечают — с "погодой" творится что-то неладное. Действительно, если взять для сравнения статистику за последние годы, то мы увидим, что на Аляске становится все теплее, а США и Канада страдают от холодных ЗИМ. Государства Европы тратят миллионы на восстановление разрушений, нанесенных наводнениями и ураганами, а ведь к этим явлениям никто не был готов. Тысячи беженцев переселяются в климатически безопасные регионы, оставляя родину, работу. Считаться с климатом приходится в разных сферах. Изменение климата — это комплексная проблема, решить которую можно лишь сотрудничеством стран. Но, к сожалению, он становится политическим козырем в руках больших государств. К примеру, Беларусь выполняет обязательства по Киотскому протоколу и Рамочной конвенции ООН, но наши подвижки — это капля в море, ведь погоду

делают такие государства как США, Россия, Китай, Япония, Индия.

Алекс Кирби резюмирует: — Климат менялся всегда, но в XXI веке эти изменения происходят очень быстро. Пришло время признать, что человек не является высшим видом — независимым и изолированным. Люди взаимосвязаны с остальной жизнью на Земле. Ведь недаром в Пятом отчете МГЭИК (Межправительственная группа экспертов по изменению климата — организация, основанная в 1988 году Всемирной метеорологической организацией и ПРООН по окружающей среде (ЮНЕП), ученые, которые работают на волонтерских началах. - Авт.), опубликованном в ноябре ЭТОГО года, сказано, что изменение климата в скором времени может стать "широко распространенной и необратимой проблемой".

Научное мнение — в основу решения

Начальник отдела регулирования гидрометеорологической деятельности и климата Минприроды Павел Шерманон скачал следующее:

— Охрана окружающей среды и снижение выбросов — это приоритетные направления работы Министерства. В следующем году в Париже будет подписано новое климатическое соглашение, которое станет новым этапом по адаптации социально-экономической сферы к изменениям климата. У нас большой потенциал в этой области, но он требует больших вложений. С одной стороны, нужно искать национальные ресурсы, с другой стороны, использовать существующие международные механизмы. Кроме того, необходимо активно сотрудничать с наукой. Научное мнение должно лежать в основе решений, принимаемых страной в области охраны окружающей среды.



Что характерно сейчас — в Беларуси, на юге страны, образовалась четвертая агроклиматическая зона. Виктор Мельник, представляющий государственное учреждение "Республиканский гидрометеорологический центр", рассказал о влиянии изменения климата на сельское хозяйство, которое является одной из самых погодозависимых отраслей экономики нашей страны.

— Данные говорят о том, что температура возросла во всех сезонах, — рассказал специалист. — Последние десятилетия стали теплее предыдущих. Зимой температура понижается, летом — повышается. Эти изменения имеют как положительный, так и отрицательный характер. В целом по Беларуси количество заморозков уменьшается — это хороший фактор. Уменьшение осадков в августе — положительный фактор для уборки зерновых культур. Можно приступать к выращиванию спаржевой фасоли, создавать промышленные плантации винограда, высаживать больше бахчевых культур. К негативным явлениям изменения климата можно отнести продолжительную летнюю засуху, которая губит культуры.

Сдать зачет по климату

Леся Николаева, проект-менеджер экологической сети "Зой", представила климатический плакат, который уже согласован в Минприроды Беларуси.

- Цель плаката — доступным языком рассказать о проблемах изменения климата для Беларуси. Он содержит также климатический прогноз на следующие 50 лет. Как известно, раннее предупреждение помогает избежать различных климатических угроз.

А в рамках проекта ПРООН "Взаимосвязь между проблемами окружающей среды и безопасности в Беларуси", который реализуется сейчас в нашей стране, запланирована профессиональная подготовка специалистов в области охраны окружающей среды. Руководитель проекта Наталья Губская рассказала, что в ближайшее время будет разработан учебный курс по вопросам изменения климата, который будет включать в себя анализ потенциальных факторов риска для безопасности и последствия изменения

климата для Беларуси. Это будет полный курс для переподготовки сотрудников Минприроды. Другой курс предназначен для студентов белорусских ВУЗов. Уже выбрана пилотная площадка — климатический "курс" в скором времени появится в Витебском государственном университете имени Машерова. Довольно актуальное предложение, так как по слонам первого заместителя начальника Республиканского гидрометеорологического центра Марии Герменчук, наиболее полно вопросы климата преподают лишь на географической факультете БГУ.

Сам проект нацелен на способствование устойчивому развитию Беларуси с учетом аспекта безопасности. Особое внимание уделяется региональному сотрудничеству. Объектом стало Хотиславское меловое месторождение, которое находится на трансграничной территории Беларуси и Украины. Там уже провели экологическую оценку и пилотный анализ.

Проект предусматривает также технические консультации и тренинги для белорусских органов власти по проводимой стратегии экологической оценки. Был проведен анализ законодательства и разработаны рекомендации по внесению изменений в законодательство.

Екатерина РАДЮК

Источник: Родная природа. — 2012. — № 12. — С. 2—3.