



ПРЕСС-РЕЛИЗ

Диверсификация и новые технологии - путь к «зеленым» рабочим местам в лесной отрасли



Фотографии: Леса Европы

27 июня 2017, Братислава, Словацкая Республика – Будущее создания «зеленых» рабочих мест находится в центре внимания открывающегося здесь сегодня международного семинара.

Продвижение и развитие «зеленых» рабочих мест, определение новых профессиональных умений, которые будут востребованы в европейской лесохозяйственной отрасли, и поддержка устойчивого развития и перехода к «зеленой» экономике являются важными темами данного семинара. Ожидается, что центральными темами обсуждения станут также политика, инструменты и механизмы, способствующие экологической устойчивости и обеспечению достойной занятости в лесном секторе.

Организованный совместно организацией «Леса Европы», Европейской экономической комиссией ООН (ЕЭК ООН) и Продовольственной и сельскохозяйственной организацией ООН (ФАО) семинар был открыт сегодня министром сельского хозяйства и развития сельских районов Словацкой Республики Габриелой Матечной (Gabriela Matečná), поскольку Словакия в настоящее время является сопредседателем процесса «Леса Европы».

«Глобализация, распространение цифровых технологий, меняющиеся требования со стороны общества, а также изменения на рынках труда оказывают влияние на лесную отрасль», - сказала Матечна. «Если лесная отрасль хочет оставаться экономически выгодной и сохранить свою роль в обществе, она не может игнорировать эти тенденции. Становится очевидным, что диверсификация и новые технологии будут доминировать в лесной отрасли будущего».

Министр также подчеркнула необходимость адаптирования системы образования и обучения в области лесного хозяйства в Европе в целях предоставления будущим работникам и менеджерам лесной отрасли и владельцам лесных хозяйств новых технических навыков, равно как и навыков в сфере коммуникаций, урегулирования конфликтов и предпринимательства.

Ожидается также, что дискуссия на семинаре затронет такие социальные вопросы, как стабильность рабочих мест, оплата и условия труда, неофициальная занятость, а также проблемы аутсорсинга или возможного использования труда мигрантов в данной отрасли.

С учетом того, что женщины составляют всего около 20 процентов рабочей силы, занятой в лесной отрасли, будет проведен круглый стол, посвященный мерам обеспечения гендерного равноправия в этом секторе.

Согласно [докладу «Состояние лесов Европы – 2015»](#) возраст около 30 процентов всех работников, занятых в лесном хозяйстве, составляет 49 лет и более. Рабочая сила в лесной отрасли стареет, что представляет собой значительную угрозу будущему лесного хозяйства.

Привлечение более молодых поколений к профессиональной деятельности в лесной отрасли является проблемой, однако внедрение технологических инноваций может предложить пути ее решения.

По мнению заместителя руководителя Группы специалистов по «зеленым» рабочим местам в лесной отрасли ЕЭК ООН/ФАО/МОТ Диармуида МакАри (Diarmuid McAree), «существует значительный потенциал по созданию «зеленых» рабочих мест, связанных с производством энергии из возобновляемых источников, утилизацией отходов и рациональным использованием водных ресурсов, улучшением качества воздуха, восстановлением и сохранением биологического разнообразия, созданием зеленых зон и инфраструктуры для экотуризма, а

также с развитием «зеленой» инфраструктуры». МакАри подчеркнул важность [Плана действий для лесного сектора, принятого в Рованиеми](#), - сценария развития «зеленой» экономики в лесной отрасли в регионе ответственности ЕЭК ООН, конкретно направленного на вопросы формирования политики в области создания «зеленых» рабочих мест.

Как отметила руководитель Группы по связи в Братиславе Людмила Марушакова (Ľudmila Marušáková), «Рекомендации и предложения по продвижению создания «зеленых» рабочих мест в «зеленой» экономике, экономике, основанной на биоресурсах, или безотходной экономике также внесут вклад в выполнение Мадридской резолюции министров: лесной сектор в центре «зеленой» экономики – международных политических обязательств, взятых на себя более 40 европейскими странами и Европейской комиссией».

Около 70 участников из 18 европейских стран, представляющих государства, присоединившиеся к “Лесам Европы”, систему ООН, Европейскую комиссию, неправительственные организации, научные и академические институты, учебные центры, европейские лесохозяйственные ассоциации, частный сектор, ведомства, занимающиеся сертификацией лесов, а также другие организации встретились по этому случаю в Братиславе.

ССЫЛКИ:

Леса Европы (только на английском языке)

www.foresteuropa.org

ЕЭК ООН / ФАО Секция лесного хозяйства и лесоматериалов (только на английском языке)

www.fao.org/geneva/core-areas/unece-fao/en/

Доклад о состоянии лесов в Европе - 2015 (только на английском языке)

foresteuropa.org/state-europes-forests-2015-report/

Рованиемийский план действий для лесного сектора в условиях зеленой экономике

(только на английском языке)

www.unece.org/fileadmin/DAM/timber/publications/SP-35-Rovaniemi.pdf

Лесное хозяйство и ФАО

www.fao.org/forestry/ru/

Журналистам и редакторам

Запросы на фотографии, аудио и видео материалы направляйте по email FAO-newsroom@fao.org звоните по тел: (+39) 06 570 53625.

Онлайн-инструменты

Фотографии также доступны на аккаунте FAOnews в [Flickr](#)

[Служба новостей ФАО](#)

[RSS-канал](#) пресс-релизов ФАО

ФАО в Твиттере [@FAOnews](#)

FAO Regional Office for Europe and Central Asia | 34 Benczur utca, Budapest, Hungary | [\(+36\) 1 461 2000](tel:+3614612000) | www.fao.org/europe