

ПРЕСС-РЕЛИЗ

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Специалисты объединяются против инвазивных видов растений для защиты лесов и городов в Европе и Центральной Азии



©ФАО/Саня Кнежевич

17/10/2025

Агрессивные и инвазивные виды растений продолжают оказывать негативное влияние на биологическое разнообразие и подрывать безопасность экосистем и устойчивость управления земельными ресурсами в Европе и Центральной Азии. Лесные экосистемы и городские зеленые пространства сталкиваются с проблемами экологического дисбаланса, исчезновения местных видов, повышенного риска пожаров и угроз для здоровья человека в связи с аллергиями, не говоря уже о затратах на смягчение этих последствий.

Урбанизация, изменение климата и рост мировой торговли усугубили интродукцию и распространение этих видов, требуя конкретных и скоординированных региональных усилий в этой области.

В связи с этим с 13 по 16 октября 2025 года специалисты по управлению лесными и городскими ландшафтами, ответственные за формирование политики лица, ученые и представители гражданского общества приняли участие в техническом семинаре и ежегодном совещании Сети по лесным инвазивным видам для Европы и Центральной Азии (REUFIS) с целью обсуждения возросшей угрозы со стороны инвазивных видов растений в регионе.

Эта конференция, организованная в гибридном формате сетью «REUFIS» и Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО), прошла в Словенском институте лесного хозяйства в Любляне, Словения, и продемонстрировала важность широкого участия и регионального сотрудничества в области решения этой трансграничной проблемы.

Стоимость ущерба, причиняемого инвазивными видами, сложно оценить количественно, поскольку как воздействие на экосистемные услуги в непродуктивных системах, так и усилия по управлению ими и восстановлению деградированных лесов являются огромными. Это подчеркивает важность раннего обнаружения и быстрого реагирования для предотвращения их проникновения и распространения.

Сеть REUFIS, созданная ФАО в 2017 году, предлагает стратегическую площадку, объединяющую экспертов в области лесного хозяйства и городского развития, ответственных за формирование политики лиц, представителей научно-академического сообщества и гражданского общества для обмена опытом и инновационными инструментами, а также разработки действенных стратегий борьбы с инвазивными видами растений. REUFIS – одна из созданных при поддержке ФАО региональных сетей, занимающихся вопросами охраны здоровья лесов и борьбы с инвазивными видами.

На ежегодном совещании рассматривались вопросы, касающиеся нынешнего положения дел и влияния инвазивных видов растений в регионе, а также были предложены подходы в области раннего обнаружения, мониторинга и контроля, сочетающие в себе экологические, социальные и нормативные меры. Важно отметить, что участники также уделили внимание вопросам устранения пробелов в политике, развития межсекторального и трансграничного сотрудничества для повышения эффективности региональных мер реагирования, а также повышения потенциала и обмена знаниями между странами-членами сети REUFIS.

Специалист ФАО по лесному хозяйству Широма Сатьяпала выступила на открытии ежегодного совещания, рассказав о важности коллективных действий в борьбе с инвазивными видами растений.

«Проблема инвазивных видов растений требует создания единого фронта и междисциплинарного подхода с участием всех стран и секторов, – сказала она. – Это совещание предлагает бесценную возможность поделиться опытом в области борьбы с инвазивными видами растений и инноваций, которые будут способствовать повышению устойчивости управления лесами и городскими ландшафтами во всей Европе и Центральной Азии».

Программа мероприятия включала проведение тематических лекций, презентаций странчленов, на которых были представлены возникающие проблемы и примеры успеха, а также выездное мероприятие с посещением Церье, Словения, для демонстрации системы управления инвазивными видами на практике.

ФАО продолжает активно содействовать созданию региональных сетей по борьбе с лесными инвазивными видами, включая сеть REUFIS, с целью сохранения биоразнообразия и обеспечения невосприимчивости экосистем к угрозе инвазивных видов.

Далее по теме

Сеть по лесным инвазионным видам в Европе и Центральной Азии (REUFIS)

Ежегодное совещание Сети по лесным инвазивным видам в Европе и Центральной Азии 2024 года

Лесное хозяйство

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary +36 1 4612000 | www.fao.org/europe/ru