

HEALTHY FORESTS FOR HEALTHY PEOPLE



Международный день лесов 2023 года

Мероприятие высокого уровня

Вторник, 21 марта 2023 года, 10:00–11:30 (по центральноевропейскому времени)
(в гибридном формате)

Центр им. шейха Заида, штаб-квартира ФАО, Рим

Концептуальная записка

Общая информация

В 2012 году Генеральная Ассамблея ООН провозгласила 21 марта Международным днем лесов (МДЛ). Тему ежегодного мероприятия традиционно предлагает Совместное партнерство по лесам (СПЛ), председателем которого является Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО). Тема 2023 года – "Леса и здоровье", девиз – "Здоровые леса – здоровые люди".

Здоровые леса имеют жизненно важное значение для всех аспектов здоровой планеты – от источников средств к существованию и питания до биоразнообразия и окружающей среды. Благодаря рациональному использованию всех типов лесов мы можем способствовать тому, чтобы они оставались источником товаров и услуг для нынешнего и будущих поколений. В ознаменование важности лесов и в интересах выполнения Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года 21 марта 2023 года ФАО организует мероприятие высокого уровня, в котором примут участие министры, эксперты и молодые активисты со всего мира.

Главная цель проведения Международного дня лесов – подчеркнуть важную роль, которую леса играют в сохранении здоровья окружающей среды, а также разносторонний вклад, который они вносят в обеспечение здоровья общества. На мероприятии высокого уровня будут освещены следующие подтемы:

1) Здоровье человека

Леса являются жизненно важным источником питательных пищевых продуктов, лекарств и средств к существованию для коренных народов и городских и сельских сообществ во всем мире. Здоровые леса снижают риск возникновения болезней, передающихся от животных человеку.

2) Здоровье окружающей среды

Используемые рациональным образом, охраняемые и восстанавливаемые леса и деревья имеют важнейшее значение для повышения устойчивости к изменению климата и адаптации к нему. Они обеспечивают накопление и связывание углерода, являются источником биоразнообразия и экосистемных услуг, например способствуют улучшению качества и плодородия почв, удержанию в них влаги, повышению качества и регулированию водных ресурсов, внося вклад в устойчивое производство продовольствия и ведение сельского хозяйства. В городах деревья помогают уменьшить загрязнение воздуха, способствуют его охлаждению и обеспечению невосприимчивости городского населения к внешним факторам.

3) Здоровье лесов

Леса находятся под угрозой целого ряда различных факторов, таких как изменение климата, антропогенное воздействие на природные ресурсы, лесные пожары, нашествия насекомых, болезни, засуха, ущерб от ураганов, наводнения и оползни. Помочь решить эти проблемы может борьба с причинами обезлесения и деградации лесов и применение комплексных подходов к управлению рисками.