

Вызванная деятельностью человека и биофизическими факторами деградация земель и экосистем, усугубляемая изменением климата, является одной из самых серьезных проблем, стоящих перед Европой, Кавказом и Центральной Азией. Опустынивание затрагивает 8% территории ЕС, в том числе около 14 миллионов гектаров в Южной, Восточной и Центральной Европе. Из общей площади земель Центральной Азии уже деградировано 4-10% пахотных земель, 27-68% пастбищ и до 8% лесов. С 1970 года водно-болотные угодья в регионе сократились на 50%, а естественные и полустественные пастбища, торфяники и прибрежные морские среды обитания также подверглись деградации. Стремясь обратить вспять эту тенденцию, ЕЭК ООН, ФАО, Международный союз охраны природы, Всемирный институт ресурсов и Всемирный банк выступили с призывом к действиям по восстановлению к 2030 году 30 миллионов гектаров деградированных и обезлесенных ландшафтов в Европе, на Кавказе и в Центральной Азии (проект ЕССА30). Восстановление деградированных земель, в том числе путем лесовосстановления, может внести существенный вклад в смягчение последствий изменения климата. Крупномасштабное лесовосстановление обладает огромным потенциалом для поддержки климатических действий путем поглощения углекислого газа. Исследования показали, что 53 млрд. долл. США инвестиций в восстановление и устойчивое управление земельными ресурсами в Центральной Азии в течение следующих 30 лет позволят избежать совокупных затрат на эрозию почв, потерю лесов и другие виды деградации земель в размере до 288 млрд. долл. США за тот же период. В Восточной Европе необходимые инвестиции за этот период оцениваются в 777 млрд. долл. США. Рентабельность инвестиций будет в 5 раз больше затрат для Центральной Азии и Западной Европы и в 6 раз для Восточной Европы, что является сильным экономическим обоснованием для действий.

Подробнее: <http://www.unece.org/info/media/presscurrent-press-h/forestry-and-timber/2019/new-call-to-bring-30-million-hectares-of-degraded-and-deforested-landscapes-into-restoration-in-europe-the-caucasus-and-central-asia-by-2030/doc.html>

Проект ЕССА30 доступен по ссылке: <https://infoflr.org/bonn-challenge/regional-initiatives/ec-ca30>