Distr. GENERAL

TIM/EFC/WP.1/SEM.54/2002/R.13(Summary) 19 July 2002

**RUSSIAN** 

Original: ENGLISH

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Комитет по лесоматериалам

Европейская лесная комиссия

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА







# ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОМИТЕТ ФАО/ЕЭК/МОТ ПО ТЕХНОЛОГИИ, УПРАВЛЕНИЮ И ПОДГОТОВКЕ РАБОТНИКОВ В ЛЕСНОМ СЕКТОРЕ

Семинар на тему

### "ОБЛЕСЕНИЕ В КОНТЕКСТЕ УСТОЙЧИВОГО ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЯ"

приуроченный к двадцать четвертой сессии Объединенного комитета ФАО/ЕЭК/МОТ по технологии, управлению и подготовке работников в лесном секторе

Эннис, графство Клэр, Ирландия, 15–19 сентября 2002 года

## Создание новых лесных площадей на основе местных пород в Шотландии

Основной документ, подготовленный г-ном Стивеном А.Смитом

#### Резюме

В течение последних 80 лет во всех нагорных районах Шотландии происходило крупномасштабное создание коммерческих лесов на основе ели ситхинской. Для лесонасаждений использовались, главным образом, интенсивные методы, зачастую с глубокой вспашкой и последующей обработкой гербицидами и/или удобрениями.

За последние 10–15 лет правительство постепенно отходило от политики создания новых коммерческих лесопосадок, вместо этого оно стремится поощрять закладку новых лесов на основе местных пород, зачастую в очень влажных, незащищенных и бедных

на питательные вещества горных районах. Интенсивные методы, успешно применявшиеся для коммерческих пород, не считаются устойчивым лесопользованием для новых лесов, создаваемых на основе местных пород, и, соответственно, предпочтение отдается "низко интенсивным" методам. Со временем стало очевидным, что многие из этих "низко интенсивных" методов трудно применять, особенно в отношении широколистных пород, которые слабеют и отмирают.

В обзоре, проведение которого запланировано на лето 2002 года, будет исследоваться 10 новых лесных площадей, созданных на основе местных пород (включая успешные и неудачные) с целью выявления факторов, приведших к неудачам. В этом документе будут представлены результаты, обсуждения и выводы, сделанные в ходе подготовки обзора работы. В дополнение к недавнему обзору были проведены несколько исследований по вопросам, касающимся местных пород. В подавляющем же большинстве случаев исследования были ориентированы на коммерческие леса. Результаты этих исследований, которые являются наиболее релевантными, будут представлены и, возможно, подтвердят результаты обзора.