



Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций

2016

# СОСТОЯНИЕ ЛЕСОВ МИРА

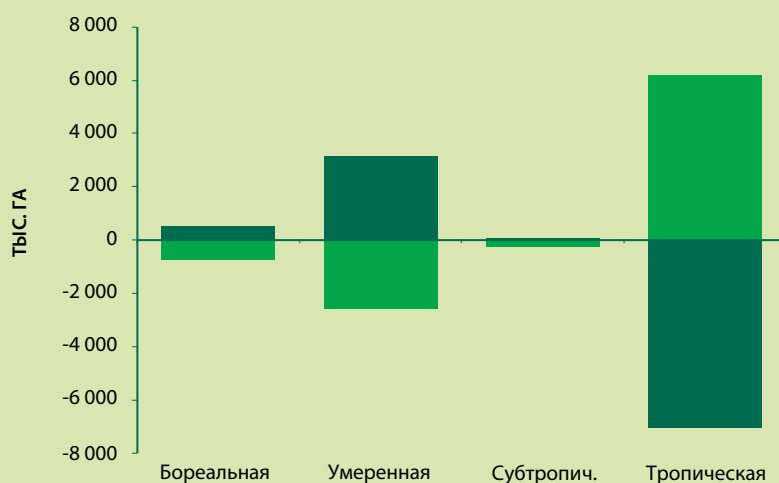


## Леса и сельское хозяйство: проблемы и возможности землепользования

**Л**еса и деревья способствуют устойчивому ведению сельского хозяйства. Они стабилизируют почву и климат, регулируют водосток, дают тень и укрытие, создают ареал обитания для опылителей и естественных врагов сельскохозяйственных вредителей. Они также вносят свой вклад в обеспечение продовольственной безопасности сотен миллионов людей и служат для них важным источником питания, энергии и дохода. При этом сельское хозяйство по-прежнему является основным фактором обезлесения в мире, а меры государственной политики в области сельского и лесного хозяйства и земельных отношений зачастую не согласуются друг с другом.

В докладе «Состояние лесов мира (СОФО) – 2016» на примере успехов, достигнутых во Вьетнаме, Гане, Гамбии, Грузии, Коста-Рике, Тунисе и Чили, показано, что можно добиться повышения продуктивности сельского хозяйства и укрепления продовольственной безопасности и одновременно с этим остановить и даже обратить вспять процесс обезлесения. Комплексное планирование землепользования является ключевым условием, позволяющим обеспечить баланс между различными видами землепользования с опорой на правильные инструменты политики по развитию устойчивого лесного и сельского хозяйства.

### ЧИСТОЕ СРЕДНЕГОДОВОЕ ИЗМЕНЕНИЕ ПЛОЩАДИ ЛЕСНЫХ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ ПО КЛИМАТИЧЕСКИМ ЗОНАМ, 2000–2010 ГОДЫ



Чистое среднегодовое  
изменение площади с/х  
угодий, 2000–2010 гг.



Чистое среднегодовое  
изменение площади лесных  
угодий, 2000–2010 гг.

# ОСНОВНЫЕ ТЕЗИСЫ

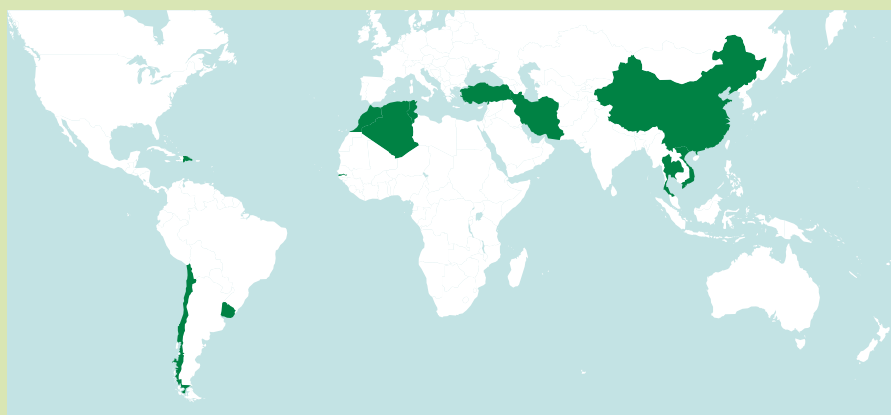
- 1 Для удовлетворения растущих потребностей в продовольствии и других видах продукции наземных экосистем необходимы **ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫЕ ЛАНДШАФТЫ** и устойчивое управление ими.
- 2 Леса играют ключевую роль в **КРУГОВОРОТЕ ВОДЫ В ПРИРОДЕ, СОХРАНЕНИИ ПОЧВЫ, СВЯЗЫВАНИИ УГЛЕРОДА, ОБЕСПЕЧЕНИИ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ**, в том числе и для опылителей. Рациональное лесопользование является важнейшим условием устойчивого ведения сельского хозяйства и обеспечения продовольственной безопасности.
- 3 Сельское хозяйство по-прежнему выступает как наиболее значимый фактор глобального обезлесения и существует настоятельная необходимость в развитии более **ПОЗИТИВНЫХ ВЗАИМОСВЯЗЕЙ** между сельским и лесным хозяйством.
- 4 Согласованные странами в 2015 году 17 целей в области устойчивого развития (ЦУР) носят **КОМПЛЕКСНЫЙ И НЕДЕЛИМЫЙ ХАРАКТЕР**. Прогресс в реализации коренных элементов ЦУР – перехода к устойчивому ведению сельского хозяйства, обеспечения продовольственной безопасности и устойчивого управления лесами – должен достигаться одновременно.
- 5 Необходимо **СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ СОГЛАСОВАННОСТЬ МЕР** политики по вопросам лесного и сельского хозяйства, продовольствия, землепользования и развития сельских районов. Не менее пристальное внимание должно уделяться созданию четкой нормативно-правовой базы, регулирующей вопросы, связанные с изменениями в землепользовании, в том числе системам гарантированного обеспечения прав владения и пользования, в которых признаются традиционные, закрепленные обычаями права пользования землей и лесной продукцией.
- 6 Там, где основным фактором, приводящим к изменениям в землепользовании, является крупномасштабное товарное сельское хозяйство, необходимо создание эффективной системы **РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАКИХ ИЗМЕНЕНИЙ**, обеспечивающей наличие соответствующих социальных и экологических гарантий. Положительного эффекта также удастся достигнуть при осуществлении таких инициатив частных компаний в сфере отраслевого управления, как внедрение систем добровольной сертификации или взятие обязательств по «нулевому обезлесению».
- 7 Там, где основной движущей силой изменений в землепользовании выступает потребительское сельское хозяйство, наряду с мерами по совершенствованию методов ведения сельского хозяйства, агролесоводства и других видов землепользования, необходимы широкие **МЕРЫ ПО БОРЬБЕ С БЕДНОСТЬЮ** и по **РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКИХ РАЙОНОВ**.
- 8 **КОМПЛЕКСНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ** служит стратегической основой, позволяющей сбалансировать различные виды землепользования на национальном и субнациональном уровнях, а также на уровне ландшафта. Такая деятельность должна предусматривать конструктивное участие заинтересованных сторон, чтобы обеспечить легитимность планов землепользования и поддержку со стороны заинтересованных сторон в ходе их реализации и контроле за этим процессом.
- 9 Продовольственную безопасность предпочтительнее обеспечивать путем **ИНТЕНСИФИКАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА** и реализации других мер, таких как социальная защита, нежели с помощью расширения площади обрабатываемых земель в ущерб лесам.

## ДОСТИЧЬ УСТОЙЧИВОСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, ОБЕСПЕЧИТЬ ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ И СДЕРЖАТЬ ОБЕЗЛЕСЕНИЕ ВОЗМОЖНО, НО НУЖНО ДЕЙСТВОВАТЬ

Более чем **20** стран достигли успеха в укреплении продовольственной безопасности, одновременно сохранив или увеличив площадь лесов с **1990** года

**12** из этих стран увеличили площадь лесов более чем на **10%**

- Алжир, Вьетнам, Гамбия, Доминиканская Республика, Иран (Исламская Республика), Китай, Марокко, Таиланд, Тунис, Турция, Уругвай, Чили



Июль 2016  
ISBN 978-92-5-409208-5  
ISSN 2070-6235  
132 стр.  
210 x 297 мм

Также имеется на:  
английском, арабском,  
испанском, китайском и  
французском языках.

Тематические категории:  
Использование лесных земель  
Истощение лесных земель  
Охрана ландшафта  
Политика в области лесного хозяйства  
Продовольственная безопасность

Дополнительная информация:  
Publications-sales@fao.org  
www.fao.org/publications/sof

В докладе «Состояние лесов мира» содержится информация о состоянии лесов, последних основных политических и институциональных изменениях и ключевых вопросах, касающихся лесного сектора. Представленная в нем и доступная широкому кругу последняя, достоверная и актуальная с точки зрения политики информация способствует информированному обсуждению вопросов и принятию решений в отношении лесов мира.