

# METLA

НИИ леса Финляндии  
METLA

Презентация научной деятельности

10 февраля 2010 г.  
Посольство Финляндии, Москва

## ПРИГЛАШЕНИЕ

Уважаемый коллега!

10 февраля 2010 г. в здании Посольства Финляндии в Москве состоится презентация одного из крупнейших европейских лесных институтов, НИИ леса Финляндии Metla. Мы рады пригласить Вас и Ваших коллег принять участие в этом событии!

В рамках программы будут представлены текущие исследования института и площадка для установления возможных деловых контактов в России. Для участия в событии приглашаются российские представители бизнеса, науки, органов управления лесами, а также руководители финских компаний, действующих на территории России.

Организаторами мероприятия являются Посольство Финляндии в Москве и НИИ леса Финляндии. Событие будет сопровождаться синхронным переводом на английский и русский язык.

Просьба сообщить о своём участии до 03.02.2010. Заявки принимает Элина Вяльккю: [elina.valkky@metla.fi](mailto:elina.valkky@metla.fi), тел.: +358 10 211 5188, факс: +358 10 211 3251.

С уважением,



Матти Анттонен  
Посол Финляндии  
в России



Ханну Райтио  
Генеральный директор  
Metla

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Тимо Карьялайнен, профессор, +358 10 211 3080, [timo.karjalainen@metla.fi](mailto:timo.karjalainen@metla.fi)  
Элина Вяльккю, ст. н. сотрудник, +358 10 211 5188, [elina.valkky@metla.fi](mailto:elina.valkky@metla.fi)  
Тимо Лейнонен, советник посольства, +7 495 787 4174, [timo.leinonen@formin.fi](mailto:timo.leinonen@formin.fi)





## Семинар «METLA работает на будущее лесной отрасли»

Время: 10 февраля 2010 г., с 10:30 до 16:00  
Место: Посольство Финляндии в Москве  
Кропоткинский переулок 15-17, Москва  
Язык: синхронный перевод, русский - английский  
Председатель: Паси Путтонен, научный руководитель, Metla

### ПРОГРАММА

- 10:30** **Открытие**  
*Министр Аря Макконен, Заместитель посла Финляндии*  
**Лесное хозяйство России. Актуальный обзор**  
*Владимир Дмитриев, Заместитель начальника управления, Рослесхоз*  
**Лесное хозяйство Финляндии. Актуальный обзор**  
*Хейкки Гранхолм, советник, Министерство сельского и лесного хозяйства Финляндии*  
**Что исследует Metla?**  
*Ханну Райтио, генеральный директор, Metla*
- 12:00-13:00** Перерыв  
**Научные направления Metla:**  
Возобновляемые цепочки ценности древесных изделий и решения в области поставок древесины  
*Хенрик Хераярви, старший научный сотрудник, Metla*  
Оптимизация расходов и качество ведения лесного хозяйства  
*Юхо Рантала, профессор, Metla*  
Информационное обеспечение в сфере учёта лесных ресурсов и лесное планирование  
*Микко Курттила, профессор, Metla*  
Программа по развитию лесной биоэнергетики  
*Антти Асикайнен, профессор, Metla*  
Функционирование лесных экосистем и использование лесов в условиях изменения климата  
*Элина Вапаавуори, ведущий научный сотрудник, Metla*
- 14.40-15.00** Перерыв  
**Исследования Metla, касающиеся России**  
*Тимо Карьялайнен, профессор, Metla*  
**Переломный период в лесной отрасли – панорама будущего**  
*Тимо Лейнонен, эксперт по лесным вопросам, посольство Финляндии*  
Дискуссия
- 16:00** Завершение семинара
- 16:15 – 18:00** Площадка для установления контактов / буфет (посольство)

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Тимо Карьялайнен, профессор, +358 10 211 3080, timo.karjalainen@metla.fi  
Элина Вяльккю, ст. н. сотрудник, +358 10 211 5188, elina.valkky@metla.fi  
Тимо Лейнонен, советник посольства, +7 495 787 4174, timo.leinonen@formin.fi

# METLA

НИИ леса Финляндии  
[www.metla.fi](http://www.metla.fi)



**Научно-исследовательский институт леса Финляндии (Metla)** был основан в 1917 г. Metla – это государственный отраслевой НИИ, находящийся в ведении Министерства сельского и лесного хозяйства Финляндии. В Metla работают более 800 человек, 300 из которых являются научными сотрудниками.

**Миссия** Metla заключается в формировании будущего лесного сектора путем производства и распространения информации и ноу-хау с целью укрепления благосостояния общества.

**Научная деятельность** Metla ведётся в рамках широких научно-исследовательских программ и проектов, которых ежегодно насчитывается около 150.