

РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ

8 сентября 2023

НОВОСТНЫЕ СООБЩЕНИЯ С УПОМИНАНИЕМ ФБУ «РОСЛЕСОЗАЩИТА»/ Центр защиты леса

1. Рязанские волонтеры начали бороться с кладками непарного шелкопряда, Видеосюжет на ГТРК ОКА

Пока волонтеры вручную обрабатывают деревья, специалисты Центра защиты леса подсчитывают ущерб от нашествия непарного шелкопряда. Это поможет сделать прогноз на следующий год.

<https://www.gtrkoka.ru/video/neparnyj-shelkopryad75.html>

2. Поставлен диагноз засыхающим соснам и платанам Севастополя, ForPost

Возмущение севастопольцев вынудило департамент городского хозяйства направить специалистов ФБУ «Рослесозащита», с которым был заключён контракт на фитопатологический и энтомологический мониторинг, для комплексного обследования заболевших деревьев.

<https://sevastopol.su/news/postavlen-diagnoz-zasyhayushchim-sosnam-i-platanam-sevastopolya>

3. В Пермском крае обсудили, как бороться с уссурийским полиграфом, КП Пермь

По результатам совещания в Департаменте государственной политики и регулирования в области лесных ресурсов с участием Федерального агентства лесного хозяйства, ФБУ «Рослесозащита», Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края по вопросу борьбы с уссурийским полиграфом, было принято решение о необходимости внесения изменений в приказ Минприроды России от 9 ноября 2020 г. № 913 «Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов».

<https://www.perm.kp.ru/daily/27552/4820117/>

4. Нефтевание выполнено на 20%: как спасают леса Татарстана от прожорливых гусениц, ТАТАР Информ

В осенний период специалисты Центра защиты леса Татарстана и лесничества обследуют очаги вредителя, определяют количество яйцекладок и прогнозируют степень повреждения деревьев на будущий год.

<https://www.tatar-inform.ru/news/neftevanie-vypolneno-na-20-lesa-tatarstana-spasayut-ot-prozorlivyx-gusenich-5918821>