

РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ

8 апреля 2024

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

1. В лесах Пензенской области будут усилены наблюдения за листогрызущими насекомыми, Wood.ru

По данным филиала Рослесозащиты, наибольшую опасность для лиственных насаждений Пензенской области представляют шелкопряд непарный и листовертка дубовая зеленая.

<https://www.wood.ru/ru/lonewsid-91766.html>

2. Составлен обзор санитарного и лесопатологического состояния лесов Новгородской области за 2023 год, Wood.ru

Специалисты филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Новгородской области" завершили составление обзора санитарного и лесопатологического состояния лесов Новгородской области за 2023 год, в котором отражено общее состояние лесных насаждений субъекта, наличие и динамика развития очагов вредителей и болезней леса, а также повреждения лесов различными факторами.

<https://www.wood.ru/ru/lonewsid-91755.html>

3. В Центр защиты леса РК от лесничеств активно поступают заявки на проведение лесопатологического мониторинга, Комиинформ

В рамках выполнения работ по государственному лесопатологическому мониторингу и защите леса по состоянию на 1 апреля 2024 года в Центр защиты леса Республики Коми активно поступают заявки и заключаются договора с лесничествами на проведение ЛПО инструментальным способом с общей площадью работ 1 000 га, сообщает ЦЗЛ РК.

<https://komiinform.ru/news/264060>

4. Специалисты лесничеств края собрали первые 140 кг семян хвойных, Наш Красноярский край

Качество собранных семян проверяют в Центре защиты леса Красноярского края. На протяжении многих лет более 90 % семян имеют высокие показатели качества, отметили в министерстве природных ресурсов и лесного комплекса края.

<https://gnkk.ru/news/specialisty-lesnichestv-kraya-sobiral/>

5. В центре защиты леса сказали, чем болеют деревья в Мордовии, Известия Мордовии

Болезни леса являются основным фактором, влияющим на состояние насаждений Мордовии. Как сообщает региональный центр защиты леса, на протяжении последних десяти лет больше всего распространилась губка

корневая. На конец 2023 года ей было поражено 9023 га или 90,3% от общего числа болезней.

<https://izvmor.ru/novosti/obshchestvo/v-czentre-zashhity-lesa-skazali-chem-boleyut-derevyaya-v-mordovii/>

6. В Томской области завершились чемпионаты «Профессионалы» и высоких технологий, НИИ-Томск

В церемонии закрытия состязаний приняли участие представители работодателей: АО «Сибagro», ООО «Томскнефтехим», ООО «НПФ «ИСБ», АО «Сибирский химический комбинат», ООО «НПП «ТЭК», филиал ФБУ «Рослесозащита» – «Центр защиты леса Томской области», СРО «Томские строители и ОГАУЗ «Станция скорой медицинской помощи». Работодатели высоко оценили уровень подготовки конкурсантов и качество проведения соревнований.

https://www.niatomsk.ru/more.php?UID=98380&utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fdzen.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D