

РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА МОНИТОРИНГ ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ

17 июня 2022

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

1. Специалисты Рослесозащиты проверили 848 партий посадочного материала, Леспромформ

Пресс-служба Рослесозащиты сообщила о результатах исследования материала для лесовосстановительных мероприятий.

<https://lesprominform.ru/news.html>

2. В лесах Якутии зафиксирована высокая численность сибирского шелкопряда, Леспромформ

В Рослесозащите рассказали о результатах исследований, проведенных в лесах в Республике Саха (Якутия) на предмет численности насекомых вредителей.

<https://lesprominform.ru/news.html>

3. В Якутии определили, когда эффективнее бороться с сибирским шелкопрядом, Лесозаготовка

<https://lesozagotovka.com/news/v-yakutii-opredelili-kogda-effektivnee-borotsya-s-sibirskim-shelkopyadom/>

4. Нашествие шелкопряда на Алтае: будут ли травить насекомых и как бороться с вредителем, Амител

Специалисты Центра защиты леса пояснили, что самая серьезная ситуация в Лебяженском, Новичихинском и Шипуновском лесничествах.

<https://www.amic.ru/news/obschestvo/nashestvie-shelkopryada-na-altay-budut-li-travit-nasekomyh-i-kogda-situaciya-dostignet-pika>

5. Почти 500 барнаульцев и гостей города приняли участие в открытом кинопоказе и посетили другие тематические площадки, Лесозаготовка

Специалисты Центра защиты леса Алтайского края продемонстрировали коллекции вредителей-насекомых, трутовых грибов, вызывающих различные болезни леса, способы борьбы с очагами вредных организмов, продемонстрировали работу по проверке качества лесных семян и коллекции семян древесных растений.

<https://lesozagotovka.com/news/pochti-500-barnaultsev-i-gostey-goroda-prinyali-uchastie-v-otkrytom-kinopokaze-a-takzhe-drugikh-tema/>

6. Минприроды НСО: непарный шелкопряд не так страшен, как его малюют, Новая Сибирь

Директор филиала ФБУ «Рослесозащита» — «Центр защиты леса Новосибирской области» Сергей Романцев рассказал, что очаги непарного шелкопряда могут как угасать, так и увеличиваться в зависимости от погодных условий и кормовой базы: «Отсутствие весенних заморозков в этом году повлияли на текущую обстановку, но

ситуация не является критической. В настоящий момент проводится работа в уже действующих очагах по выявлению других вредителей, которые по своей фенологии производят питание чуть позже, в июле-августе. Если после однократного объедания на деревьях, начинающих восстановление и выпуск листвы, не будет никаких других воздействий — насаждение не погибнет, за этим мы сейчас четко следим».

<https://newsib.net/uncategorized/minprirody-nso-prokommentirovalo-situaciyu-s-nashestviem-shelkopryada.html>

7. Нашествие прожорливого вредителя: в Башкирии обработали леса от непарного шелкопряда, ГТРК Башкоростостан

Артур Мифтахов, директор Центра защиты леса РБ: «Наша задача мониторить и определять численность этого вредителя, насколько сильно он угрожает нашим лесам. В этом году к обработке было назначено более 100 тысяч гектаров»

<https://gtrk.tv/novosti/273079-nashestvie-prozhorlivogo-vreditelya-bashkirii-obrabotali-lesa-neparnogo-shelkopryada>