

Елена ДЕВЯТОВА

Из-за аномальной жары вредители ополчились на ельники. ▼

«Центр защиты леса Владимирской области» - один из 42 филиалов ФБУ «Рослесзащита», был образован в 2000 году. Филиал работает на территориях Владимирской, Ивановской и Костромской областей.

- Мы давно не наблюдали такого роста численности короеда-типографа, как в этом году, - признался Михаил Литвинов, начальник отдела защиты леса и лесопатологического мониторинга «Центра защиты леса Владимирской области».

Причины нашествия вредителей кроются в глобальном потеплении климата, засухах, недавних пожарах и, как следствие - в изменении уровня грунтовых вод.

КАК УСЫХАЮТ ЕЛОВЫЕ ЛЕСА

- Очаги массового размножения короеда-типографа на территории Владимирской области образовались неравномерно, - Михаил Владимирович очерчивает на карте близкие к Москве территории, - Александровский, Киржачский, Собинский и Петушинский районы пострадали более других.

К примеру, в Карабановском лесничестве необходимо провести сплошные санитарные рубки елового древостоя на площади более 80 га. Другого способа спасения уцелевших ельников нет. Про-

В лесу родилась ёлочка? Типограф тут как тут...



Михаил Литвинов: - Владимирские леса издавна славятся хвойными культурами.

цесс усыхания ели обыкновенной идет к нам с Запада. Из истории известно, что начиная с 1473 года типограф опустошал еловые леса на месте современных Швеции, Норвегии, Франции, Германии, Австрии, Польши и других стран.

Увидеть, что творится с деревьями, может даже неспециалист. «Смоляной плач» на еловой коре - это первые попытки короеда заселить дерево. А если ствол дерева долбит дятел, значит почти наверняка оно заселено самозванцами. Более тя-

желый случай, когда на корневых лапах и на чешуйках коры скапливается мелкая «буровая мука». Потом в коре появляются отверстия круглой или овальной форм разных размеров. И, наконец, дерево погибает - об этом свидетельствует рыжая хвоя в кронах или опавшая кора. Жуки короеда -типографа способны преодолевать расстояние по ветру до 30 километров. Продолжительность вспышек массового размножения короеда-типографа чаще всего составляет 4-5 лет, а

при повторных засухах, вспышки могут продолжаться до 9 и более лет.

НАЙТИ И ОБЕЗВРЕДИТЬ

В первую очередь, в поле зрения специалистов «Центра защиты» попадают леса, пострадавшие от недавних пожаров и ветровалов. Для того, чтобы обнаружить вредителей и оценить динамику их численности, оборудовано более 800 пунктов постоянного наблюдения. Лесопатологи ставят перед собой несколько задач: выявить и устранить очаги вредных организмов на территории регионов, составить прогноз изменения лесопатологической ситуации, что немаловажно, дать рекомендации лесопользователям.

Объекты усилий защитников природы - не только леса, но и парки области. Их стараниями проведено лесопатологическое обследование в лесопарковых зонах Муромского округа. Очаги опасного вредителя выявлены в районе деревни Борисолглеб, микрорайона Вербовский.

В июле специалистами отдела защиты леса и лесопатологического мониторинга проведено обследование насаждений в городском парке Мурома. На площади 12 га обнаружено

106 деревьев, заселенных короедом-типографом и другими вредителями. Их рекомендовано спилить.

Мало просто вырубить зараженные и погибшие растения - их надо вывезти за пределы лесных участков, чтобы порубочные остатки, заселенные вредителями, не стали источником заражения здоровых елей. Известно, что деревья, ослабленные корневыми и стволовыми гнилями, выделяют в воздух летучую часть смолистых веществ, которая привлекает жуков. Такие деревья, в первую очередь, заселяются короедом-типографом.

А для того чтобы не допустить заражение, необходимы неусыпный контроль состояния еловых насаждений и своевременное выявление очагов стволовых вредителей. Также с успехом применяется выкладка ловчих деревьев и устройство феромонных ловушек. Дело в том, что использование химических препаратов для защиты леса в водоохранных, лесопарковых, и зеленых зонах запрещено Лесным Кодексом РФ.

Специалисты лесного хозяйства Владимирской области всегда пользовались и пользуются сейчас заслуженным авторитетом у коллег из других субъектов Российской Федерации. Работники лесничеств и арендаторы нашего региона не сеют на трудные времена, они действуют - грамотно и оперативно, высаживая новые деревья на месте вырубки зараженных и погибших.

Фото Елены ДЕВЯТОВОЙ.