



INFORMACJA DLA WŁAŚCICIELI LASÓW PRYWATNYCH UWAGA KORNIAK OSTROŻEBNY!

W związku z występowaniem gradacji kornika ostrożebnego w drzewostanach sosnowych w lasach powiatu garwolińskiego, Nadleśnictwo Garwolin informuje o konieczności zwalczania szkodnika w lasach wszystkich form własności.

Jednocześnie Nadleśnictwo Garwolin przypomina, że podstawą prawną takich działań stanowią zapisy art. 9 ustawy o lasach, z dnia 28 września 1991 roku (Dz. U. 1991 Nr 101 poz. 444), mówiące że: w celu zapewnienia powszechnej ochrony lasów właściciele lasów są obowiązani do kształtowania równowagi w ekosystemach leśnych, podnoszenia naturalnej odporności drzewostanów, a w szczególności do: zapobiegania, wykrywania i zwalczania nadmiernie pojawiających i rozprzestrzeniających się organizmów szkodliwych.

Charakterystyczne symptomy zasiedlonych drzew to:

- delikatna zmiana przebarwienia korony (igliwie przybiera blady, szarawy kolor)
- w późniejszej fazie zamieranie górnej partii korony, dolne gałęzie zielone.

W związku z powyższym należy usunąć drzewa, gdzie zauważono wydzielanie się posuszu sosny – usychający wierzchołek korony, a w dolnej części korona z zielonym igliwem. Po wyznaczeniu drzew i wykonaniu wycinki, drewno i gałęzie oraz pozostałości pozrębowe należy niezwłocznie wywieźć poza strefę zagrożenia - około 2 km od lasu sosnowego oraz spalić, by zapobiec rozprzestrzenianiu się szkodnika.

W/w objawy po zauważeniu należy zgłosić do leśniczego odpowiedzialnego dla danej gminy. Skuteczność zwalczania gradacji zależy m.in. od podjęcia działań przez wszystkich właścicieli lasów: w związku z tym konieczna jest lustracja drzewostanów zagrożonych przez kornika ostrożebnego.

Właściciel ma obowiązek zgłosić do ocechowania pozyskane drewno (art. 14a ust. 1 i 3 Ustawy o lasach). W tym celu należy skontaktować się ze sprawującym nadzór w/w Specjalistą d.s. lasów niepaństwowych.

NADLEŚNICZY
mgr inż. Jan Karwowski

Zdjęcie nr 1: Charakterystyczne objawy w koronach drzew.



żerowisko
kornika ostrozębnego

Zdjęcie nr 2: Żerowisko kornika ostrozębnego.