

Wytyczne

w sprawie sposobów i metod postępowania gospodarczo-ochronnego w drzewostanach narażonych lub w których stwierdzono występowanie kornika ostrozębnego – *Ips acuminatus*.

1. Należy typować i weryfikować obszary pojawu kornika ostrozębnego (na podstawie występowania drzew martwych i zamierających). Drzewa martwe (drzewa bez igieł i kory tzw. posusz jałowy) oraz drzewa zamierające (drzewa zasiedlone przez owada tzw. posusz czynny z przebarwionymi igłami rudymi, żółknącymi i seledynowymi) trzeba bezwzględnie usunąć. Jednocześnie należy prowadzić monitoring występowania kornika ostrozębnego na pozostałych drzewach poprzez ścinę tzw. drzew próbnych. Należy wyciąć wszystkie drzewa zasiedlone przez tego szkodnika do momentu stwierdzenia drzew bez objawów zasiedlenia. Porządkowanie drzewostanów zasiedlonych ma charakter priorytetowy w stosunku do innych czynności gospodarczych.
2. Na terenach wzmożonego występowania kornika ostrozębnego pozostawione wierzchołki, gałęzie, opadłą grubą korę, które powstały w wyniku cięć, należy spalić, zachowując przy tym szczególną ostrożność wynikającą z zabezpieczenia przeciwpożarowego lub zrębkować do frakcji uniemożliwiającej wylot kornika (zrębki o wielkości maks. 3 cm). Zasiedlony surowiec pozyskany i jeszcze pozostający na gruncie w lesie lub jego pobliżu należy wywieźć z lasu przed wylotem i rójką owada (szacowany okres rozpoczęcia rójki kornika ostrozębnego w miesiącu maju), aby nie dopuścić do rozmnoży szkodnika.
3. Należy na bieżąco dokonywać kontroli zasiedlenia przez szkodnika drewna z cienką korą pozyskanego a pozostawionego w lesie. Po stwierdzeniu zasiedlenia, drewno należy wywieźć w możliwie najszybszym terminie, aby nie doprowadzić do namnażania szkodnika. W ostateczności, w przypadku braku możliwości wywozu poza strefę zagrożenia surowca drzewnego zasiedlonego przez kornika ostrozębnego, możliwe jest zastosowanie preparatów z alfa-cypermetryną (środek stosowany jako insektycyd) w celu uniemożliwienia wylotu chrząszczy.











