



Głożyna, dnia 15.04.2024 r.

Zn. Spr.: ZG.7101.12.2024

Rejonowy Związek Pszczelarzy w Lesznie

ul. Jana Ostroroga 83

64-100 Leszno

e-mail: rzpleszno@o2.pl

Dotyczy: planowanego zabiegu agrolotniczego w Nadleśnictwie Czarniejewo

Nadleśnictwo Czarniejewo informuje, że w związku z przewidywaną zmasowaną rójką chrabąszcza majowego (stanowiącą zagrożenie dla trwałości lasu) planuje wykonanie zabiegu ratowniczego obejmującego zwalczanie postaci dorosłych (imago) ww. owada z zastosowaniem techniki agrolotniczej.

Prawdopodobnie zabiegiem ratowniczym objęte zostaną lasy na terenie gmin Nekla, Kostrzyn i Pobiedziska (zgodnie z załączoną mapą).

Zabieg ratowniczy zostanie wykonany w przypadku potwierdzenia występowania szkodników w stopniu zagrażającym trwałości lasu, co nastąpi po zakończeniu nadzwyczajnych wiosennych kontroli rójek chrabąszczy. Na podstawie wyników ww. kontroli zostanie sporządzony „Protokół kwalifikacji drzewostanów do zabiegu wielkoobszarowego chemicznego ograniczenia liczebności owadów”, w którym zostanie określona dokładna powierzchnia zakwalifikowana do zabiegu.

W przypadku potwierdzenia występowania szkodników w stopniu zagrażającym trwałości lasu, zaplanowany zabieg zostanie wykonany techniką lotniczą z zastosowaniem środka ochrony roślin Mospilan 20 SC. Zabiegi ograniczania występowania chrabąszcza majowego (uwzględniając jego biologię) planowane są do wykonania w okresie wiosennym tj. na przełomie kwietnia i maja, przy czym dokładna data uzależniona jest od terminu rójki i panujących warunków atmosferycznych.

Jednocześnie Nadleśnictwo zwraca się z prośbą o rozpowszechnienie powyższej informacji wśród członków kół pszczelarzy właściwych dla terenu wykonywanego zabiegu agrolotniczego.

Sprawę prowadzi: Hubert Kaczmarek - Specjalista SL ds. ochrony lasu i ochrony przyrody, Dział Gospodarki Leśnej,

Uzasadnienie: Na podstawie prognozy zagrożeń od szkodników korzeni na 2024 rok, (sporządzonej w oparciu o kontrolę występowania pędraków chrabąszcza majowego w glebie) określono, że teren występowania szkodliwych owadów obejmuje lasy na terenie Nadleśnictwa Czarniejewo. W związku z powyższym Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Poznaniu, zgodnie z art. 39 Ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin, przesłała do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Poznaniu plan zabiegów z zastosowaniem środka ochrony roślin przy użyciu sprzętu agrolotniczego w 2024 roku. Zgodnie z ww. planem, obszar przewidywany do objęcia zabiegiem agrolotniczym na terenie Nadleśnictwa wynosi 860,80 ha. Powierzchnię objętą zabiegiem stanowią będą lasy własności Skarbu Państwa będące w zarządzie Lasów Państwowych. Dokładna powierzchnia zabiegu agrolotniczego przeciwko postaciom dorosłym (imago) chrabąszcza majowego zostanie ustalona na etapie sporządzenia „Protokołu kwalifikacji drzewostanów do zabiegu wielkoobszarowego chemicznego ograniczenia liczebności owadów”. Wtedy też zostanie przekazana dodatkowa informacja wraz z dokładnym zasięgiem planowanego zabiegu.

**Nadleśniczy
Nadleśnictwa Czarniejewo**

Artur Łachowski
/podpisano elektronicznie/

Załączniki:

1. Planowana powierzchnia zabiegu agrolotniczego na terenie Nadleśnictwa Czarniejewo – mapa

Do wiadomości:

1. a/a