



Zn.spr.: ZG.7100.17.2018

*RKT RD
07.05.2018
pm*

Przedlesie, 30.04.2018
WPEŁNIŁO
Urząd Miejski w Skwierzynie
07.05.2018
Ilość załączników
nr z rejestru prowadzący
podpis *1*

wg rozdzielnika

Zgodnie z § 7 Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z 22 maja 2013 r. w sprawie sposobu postępowania przy stosowaniu i przechowywaniu środków ochrony roślin (Dz.U. 2013 poz. 625), informuję, że w oparciu o dotychczasowe wyniki prognostyczne określające zagrożenie ze strony szkodliwych owadów, na terenie lasów Nadleśnictwa Międzychód zostanie przeprowadzony zabieg chemicznego ograniczenia liczebności gąsienic barczatki sosnowki na powierzchni 2055 ha.

Na obszary objęte zabiegiem wprowadza się okresowy zakaz wstępu w terminie: 9 - 31 maja 2018 r.

Proszę o rozpowszechnienie tej informacji (w szczególności na tablicach informacyjnych oraz w biuletynach lokalnych organów samorządowych), a pszczelarzy o zabezpieczenie pasiek w pobliżu terenów objętych zabiegami.

1. Lokalizacja zabiegu – Nadleśnictwo Międzychód, obręb leśny Międzychód, leśnictwa: Leszczyny, Krobielewko, Nadziejewki
 - woj. lubuskie, powiat międzyrzecki, gmina Skwierzyna – lasy na pow. 2055 ha położone w okolicy miejscowości: Wiejce, Krobielewko, Skrzynica, Nowy Dwór
2. Środki chemiczne przewidziane do zastosowania:
 - **Dimilin 480 SC** (zawartość substancji czynnej: diflubenzuron – 480 g/l), dawka: 0,075 l/ha
toksyczność dla ludzi – nie dotyczy,
toksyczność dla organizmów wodnych – działa toksycznie
okres od zastosowania środka do dnia zbioru rośliny (okres karencji) dla runa leśnego – 24 godziny,
okres od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta (okres pre-



- wencji) – nie wchodzić do czasu całkowitego wyschnięcia cieczy użytkowej na powierzchni roślin.
- Ikar 95 EC (zawartość substancji czynnej: olej mineralny – 95 %),
dawka: 0,7 l/ha
toksyczność dla organizmów wodnych – działa toksycznie
okres karencji – nie dotyczy
3. Miejsce składowania środków chemicznych - magazyn środków chemicznych Leśna Baza Lotnicza Lipki Wielkie
 4. Sprzęt lotniczy: Dromader
Lokalizacja lądowiska – Leśna Baza Lotnicza w Lipkach Wielkich
 5. Przewidywany termin zabiegu:
9-31 maja 2018 r. (w zależności od warunków pogodowych). Zabiegi będą wykonywane w godzinach rannych i wieczornych, w bezdeszczowe i bezwietrzne dni.

[Handwritten signature]

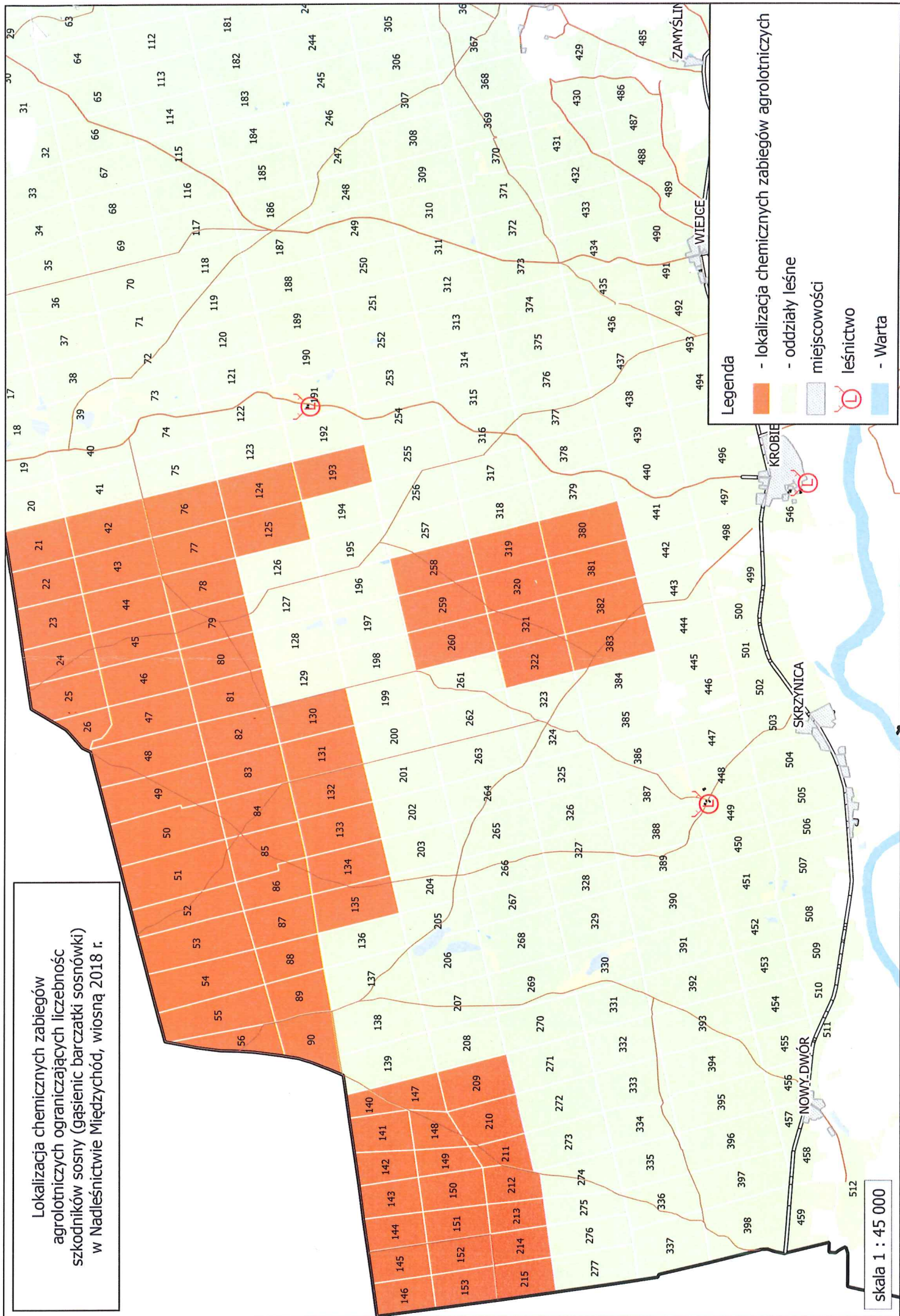
Załączniki:

1. Mapa z lokalizacją zabiegu

Otrzymują:

1. Starostwo Powiatowe w Międzyrzeczu,
2. Urząd Miejski w Skwierzynie,
3. Komenda Powiatowa Policji w Międzyrzeczu,
4. Komisariat Policji w Skwierzynie,
5. Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Międzyrzeczu,
6. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Międzyrzeczu,
7. Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Skwierzynie,
8. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin w Gorzowie, oddział w Międzyrzeczu
9. Sołectwo Krobielewo,
10. Sołectwo Wiejce,
11. Sołectwo Świniary,
12. Wojewódzki Związek Pszczelarzy w Gorzowie,
13. Koło Pszczelarzy w Międzychodzie,
14. Koło Pszczelarzy w Skwierzynie,
15. a/a

Lokalizacja chemicznych zabiegów
agrolotniczych ograniczających liczebność
szkodników sosny (gąsienic barczatki sosnowki)
w Nadleśnictwie Międzybórz, wiosną 2018 r.



- Legenda**
- lokalizacja chemicznych zabiegów agrolotniczych
 - oddziały leśne
 - miejscowości
 - leśnictwo
 - Warta

skala 1 : 45 000