



Skwierzyna, 30.04.2018 r.

Zn. spr.: ZG-7100.1.2018

| | |
|---|------------|
| URZĄD MIEJSKI w LUBNIEWICACH | |
| DATA | 08.05.2018 |
| L.dz. / 153 | zał. |
| Otrzymuje p. | Galska |

wg rozdzielnika

Zawiadomienie

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 Skwierzyna zostanie przeprowadzony zabieg chemicznego ograniczania liczebności gąsienic barczatki sosnowki na powierzchni ok 2600 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 Skwierzyna, obręb leśny Skwierzyna, leśnictwa : Trzebiszewo, Jeleniec, Pniewo, Dzików, Murzynowo, Chrobotek, Zawarcie.

- Gmina Skwierzyna – lasy na pow. ok. 682 ha
- Gmina Bledzew – lasy na pow. ok. 853 ha
- Gmina Lubniewice – lasy na pow. ok. 565 ha
- Gmina Deszczno – lasy na pow. ok. 526 ha



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 zwierząt (okres prewencji) – 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

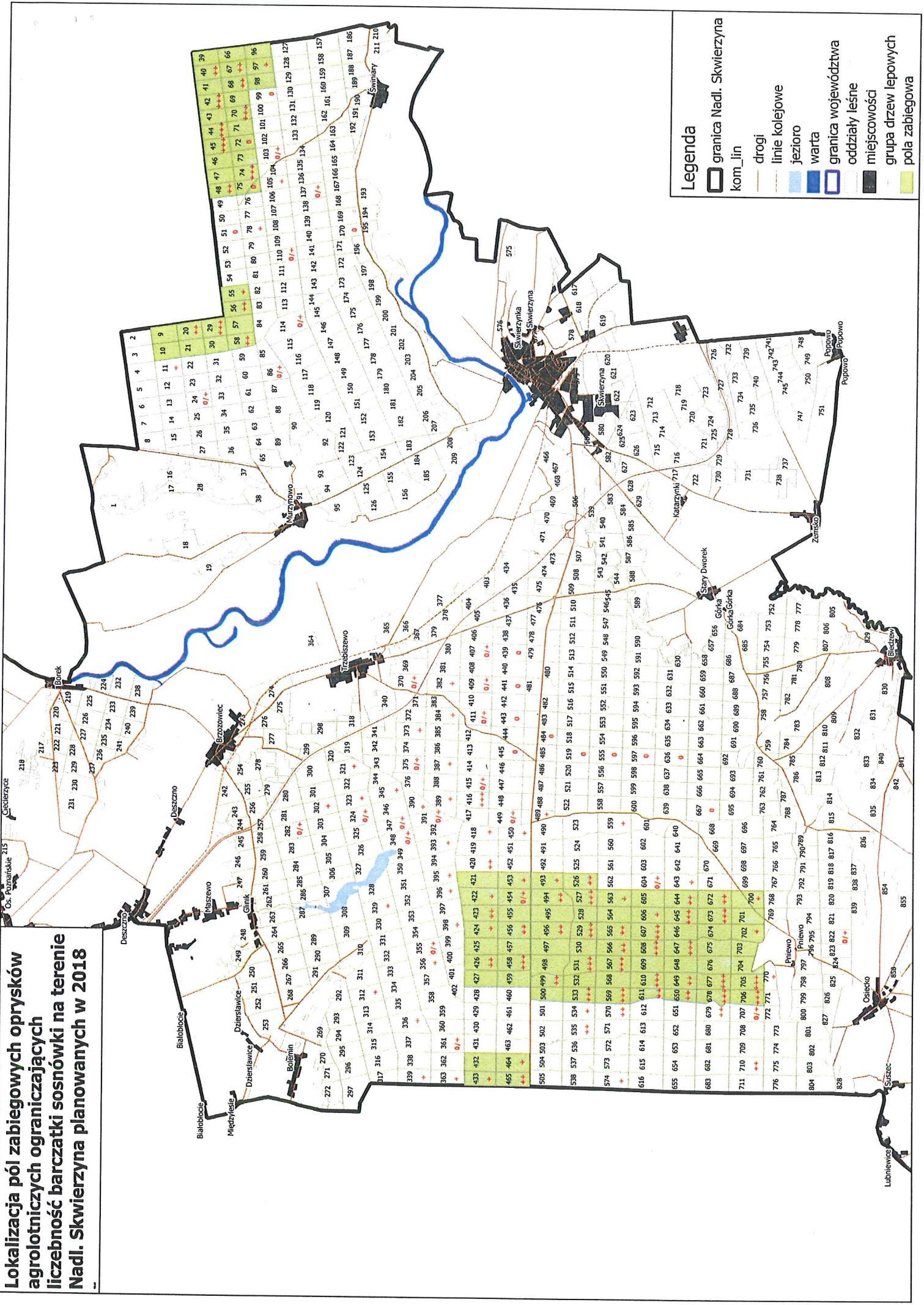
5. Przewidywany termin zabiegu:

9-31 maja 2018 r. (w zależności od warunków pogodowych). Zabiegi będą wykonywane w godzinach rannych i wieczornych, w bezdeszczowe i bezwietrzne dni.

6. Okoliczna ludność zostanie poinformowana o opryskach poprzez oplakatowanie terenu w miejscu oprysku i przy głównych drogach wjazdowych do lasu.

ZASTĘPCA NADLEŚNICZEGO
Nadleśnictwa Skwierzyna
Jan Płecyk

**Lokalizacja pól zabiegowych oprysków
agrolotniczych ograniczających
liczebność barczatki sosnowki na terenie
Nadl. Skwierzyna planowanych w 2018**



- Legenda**
- granicza Nadl. Skwierzyna
 - kom_lin
 - drogi
 - linie kolejowe
 - jezioro
 - warta
 - granicza województwa
 - oddziały leśne
 - miejscowości
 - grupa drzew lepowych
 - pola zabiegowa