



Brynek, dnia 29.04.2020

Zn.spr.: ZG.7100.3.2020

### **Samodzielne Koło Pszczelarskie w Strzybnicy**

*Dotyczy: <ograniczania liczebności osnu gwiaździstej>*

Zgodnie z Zarządzeniem Nr 13 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Katowicach, zn. spr.: ZO.7100.9.2020 z 31 marca 2020 roku, w sprawie ograniczania zagrożeń ze strony szkodliwych owadów, grzybów patogenicznych i innych zjawisk szkodliwych w lasach w 2020 roku

#### **z a w i a d a m i a m**

o podjęciu decyzji w sprawie przeprowadzenia zabiegów ograniczających liczebność populacji osnu gwiaździstej zagrażającej trwałości lasów z zastosowaniem środka ochrony roślin.

Powtarzające się masowe wystąpienia osnu gwiaździstej są stałym zagrożeniem dla starszych drzewostanów sosnowych **Nadleśnictwa Brynek**. Osobliwością wzmożonych pojawów tej błonkówki jest ich wyjątkowa długotrwałość. Intensywne żery larw osnu gwiaździstej powtarzające się dwu- lub trzykrotnie doprowadzają do zamierania drzewostanów.

Redukcja liczebności larw osnu gwiaździstej przeprowadzona zostanie na łącznej powierzchni **94,03 ha**, w leśnictwach: Krywałd – 16,17 ha, Potempa – 49,32ha i Tworóg – 28,54 ha, położonych w zasięgu terytorialnym gmin: Tworóg oraz Krupski Młyn

Zgodnie z Decyzją WIORiN w Katowicach z 23 marca br. (OR.7123.1.3.2020)/ Decyzją WIORiN w Opolu z 26 marca br. (WOR.7126.14.2020) akcja ograniczania liczebności populacji osnu gwiaździstej prowadzona będzie **w drugiej i trzeciej dekadzie maja br.**

Zabiegi ochronne będą prowadzone agrolotniczą aparaturą ULV (ultraniskoobjętościową) Micronair, z zastosowaniem insektycydu o nazwie handlowej **MOSPILAN 20 SP** (substancja czynna: acetamipryd) aplikowanym w dawce: 0,40

kg/ha łącznie z 1 litrem adiuwantu Ikar 95 EC i 2 litrami wody, tj. zużywając 3 l cieczy użytkowej na 1 ha.

Mospilan 20 SP jest insektycydem w formie proszku rozpuszczalnego w wodzie, o działaniu kontaktowym i żołądkowym. Na roślinie działa powierzchniowo, wglębnie i systemicznie. Wobec ludzi jest szkodliwy dopiero po połknięciu. **Okres karencji**, tj. czasu, jaki musi upłynąć od ostatniego zastosowania tego środka do dnia zbioru roślin runa leśnego **wynosi 14 dni**. Zgodnie z etykietą, **okres prewencji** dla ludzi i zwierząt, tj. czasu od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta - **nie dotyczy**. Szczegółową charakterystykę i sposób użycia insektycydu i jego adiuwantu zawierają załączone etykiety (instrukcje stosowania).

Mieszkańcy miejscowości położonych w sąsiedztwie pól zabiegowych zostaną powiadomieni o terminie i sposobie wykonania zabiegu z odpowiednim wyprzedzeniem za pomocą ogłoszeń wywieszonych w miejscach publicznych. Na granicach drzewostanów objętych zabiegami, a przede wszystkim przy drogach i przejściach prowadzących do lasu zostaną ustawione tablice z napisem:

ZAKAZ WSTĘPU DO LASU OD DNIA ..... DO ODWOŁANIA Z POWODU  
OGRANICZANIA POPULACJI SZKODLIWYCH OWADÓW NA PODSTAWIE ART. 26  
UST. 3 PKT 3 USTAWY O LASACH Z 28 WRZEŚNIA 1991 R. NADLEŚNICZY  
NADLEŚNICTWA BRYNEK

Z poważaniem  
Janusz Wojciechowski  
Nadleśniczy

Do wiadomości

1. Załącznik <Etykieta Mospilan 20 SP>
2. Załącznik <Karta charakterystyki Mospilan 20 SP>
3. Załącznik <Etykieta IKAR 95 EC>
4. Załącznik <Karta charakterystyki IKAR 95 EC>