



Zielona Góra, 05.04.2023 r.

Zn. spr.: ZG.7100.5.2023
(wysłano wyłącznie w formie elektronicznej)

Wg rozdzielnika

Dotyczy: zabiegów agrolotniczych

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Zielonej Górze zawiadamia, że w okresie od 20 kwietnia do 31 maja 2023 roku (w zależności od pogody oraz stopnia rozwoju owadów), ze względu na stwierdzony stan zagrożenia drzewostanów na terenie niżej wymienionych nadleśnictw, zostaną przeprowadzone zabiegi ograniczania populacji **barczatki sosnowki**, **brudnicy mniszki** oraz **boreczników sosnowych** przy użyciu sprzętu lotniczego:

Nadleśnictwo	Maksymalna powierzchnia planowanego zabiegu [ha]	Preparat (ŚOR)
Babimost	1 400	Mospilan 20 SP
Sława Śląska	2 700	Mospilan 20 SP
Krosno	8 300	Mospilan 20 SP
Torzym	4 500	Mospilan 20 SP
Świebodzin	1 900	Mospilan 20 SP
Brzózka	1 800	Mospilan 20 SP
Bytnica	6 400	Mospilan 20 SP
Cybinka	3 900	Mospilan 20 SP
Gubin	3 200	Mospilan 20 SP
Żagań	2 700	Mospilan 20 SP
Wolsztyn	1 200	Mospilan 20 SP
Razem	38 000	

Aktualnie trwają obserwacje zagrożonych drzewostanów i dopiero po ich zakończeniu zapadną precyzyjne decyzje dotyczące ewentualnej konieczności, terminu, lokalizacji i



Znak odpowiedzialnej gospodarki leśnej



powierzchni przeprowadzenia poszczególnych zabiegów agrolotniczych. Wszystkie one zostaną przeprowadzone w oparciu o stosowne zapisy etykiety ww. środka ochrony roślin oraz przy pomocy samolotu AN – 2 wyposażonego w specjalistyczną, dopuszczoną do użycia aparaturę (opryskiwacz AU 5000).

Krótką charakterystyką planowanego do zastosowania preparatu (wyciąg z etykiet śór):

- **Mospilan 20 SP** – jest to związek z grupy pochodnych neonikotynoidów, zawierający jako substancję czynną – acetamipryd (20 %). Jest to insektycyd w formie proszku rozpuszczalnego w wodzie, o działaniu kontaktowym i żołądkowym. Będzie stosowany w dawce od 0,25 do 0,30 kg/ha rozpuszczony w wodzie z dodatkiem adiuwanta Ikar 95 EC. Ilość cieczy roboczej potrzebnej na zabezpieczenie 1 hektara wynosi około 3 litry. Ciecz rozbijana jest przez atomizery na mikrokrople (o wielkości ok. 150 mikrometrów), które osadzają się w koronach drzew.

Okres karencji dla runa leśnego wynosi 14 dni.

Według etykiety - nie ma obowiązku wyznaczania zakazu wstępu dla ludzi i zwierząt w obszarze, na którym zastosowano środek.

Z poważaniem

Wojciech Grochala
Dyrektor RDLP w Zielonej Górze
/podpisano elektronicznie/

W załączeniu:

Mapy z projektowanymi polami zabiegowymi.

Otrzymują :

1. Lubuski Urząd Wojewódzki w Gorzowie Wlkp.
2. Wielkopolski Urząd Wojewódzki w Poznaniu
3. Dolnośląski Urząd Wojewódzki we Wrocławiu
4. Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze
5. Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu
6. Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego we Wrocławiu
7. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.
8. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu
9. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska we Wrocławiu
10. Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Gorzowie Wlkp.
11. Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Poznaniu
12. Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna we Wrocławiu

13. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Gorzowie Wlkp.
14. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Poznaniu
15. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa we Wrocławiu
16. Polski Związek Łowiecki, Zarząd Okręgowy w Zielonej Górze
17. Lubuski Związek Pszczelarzy w Zielonej Górze
18. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze
19. Komenda Wojewódzka Policji w Gorzowie Wlkp.
20. Polski Związek Wędkarski, Okręg PZW Zielona Góra
21. Redakcja „Gazety Lubuskiej”
22. Redakcja „Gazety Wyborczej” Serwis lokalny - Zielona Góra
23. Radio „Zachód”
24. „TVP 3 Gorzów Wlkp.”
25. Nadleśnictwa: Wolsztyn, Sława Śląska, Babimost, Krosno, Torzym, Świebodzin, Brzózka, Cybinka, Bytnica, Gubin oraz Żagań.
26. Starostwa Powiatowe w: Krośnie Odrzańskim, Słubicach, Sulęcinie, Świebodzinie, Żarach, Nowej Soli, Wschowie, Żaganiu, Głogowie, Bolesławcu, oraz Nowym Tomysłu.
27. Wydziały w miejscu: DS, ZS, EP, DO, DK, EK, ER
28. Zespół Ochrony Lasu w Łopuchówku

Do wiadomości:

- DM w/m