



Sobibór, dnia 28.04.2023 r.

Zn. spr.: ZG.7100.1.2023
(wyłącznie drogą elektroniczną)

Według rozdzielnika

Dotyczy: zawiadomienia w związku z chemicznym zabiegiem zwalczania owadów

Zgodnie z Zarządzeniem Nr 14 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie zn. spr.: ZO.7100.6.5.2023 z dnia 5 kwietnia 2023 r. w sprawie ograniczania zagrożeń ze strony szkodliwych owadów, grzybów patogenicznych i innych zjawisk szkodotwórczych; w szczególności wykonania techniką agrolotniczą chemicznych zabiegów ratowniczych na obszarach zagrożenia trwałości lasu przez szkodniki liściożerne w 2023 roku (zgodnie z art. 10 ust. 3 ustawy z dnia 28 września 1991 r., Dz.U. 2022 poz. 672 ze zm.) oraz Zarządzeniem Nr 37 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 24 marca 2023 roku, w sprawie ograniczania zagrożeń ze strony szkodliwych owadów, grzybów patogenicznych i innych zjawisk szkodotwórczych w lasach w 2023 roku znak: ZO.7100.2.2023

ZAWIADAMIAM

o podjęciu decyzji w sprawie wykonania chemicznego zabiegu ratowniczego techniką agrolotniczą w drzewostanach Lasów Państwowych oraz lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa wykazujących zagrażającą trwałość lasu obecnością imago chrabąszczy na terenach wchodzących w skład Nadleśnictwa Sobibór. Tereny objęte zabiegami agrolotniczymi to leśnictwa: Stulno oraz Uhrusk. Równoznaczny adres administracyjny to Starostwo Powiatowe we Włodawie, Gmina Wola Uhruska. Planowana całkowita powierzchnia zabiegu ratowniczego to 750,00 ha.

Na granicy lasu objętego zakazem wstępu, a w szczególności przy drogach i przejściach prowadzących do lasu zostaną wywieszane tablice ostrzegawcze z napisem:

„ZAKAZ WSTĘPU. CHEMICZNE ZABIEGI ZWALCZANIA OWADÓW od dnia ... do dnia ... Na podstawie USTAWY O LASACH Z 28 WRZEŚNIA 1991 R. (Dz. U. 101 poz. 444 wraz z późniejszymi zmianami). Nadleśniczy Nadleśnictwa Sobibór, Sobibór 103, 22-200 Włodawa”



Zabieg chemiczny zostanie wykonany z użyciem insektycydu Mospilan 20 SP i środka pomocniczego (adiuwanta) Ikar 95 EC w dawkach zgodnych z etykietami.

Nazwa środka ochrony roślin	Mospilan 20 SP	Ikar 95 EC
Rodzaj	Insektycyd	Adiuwant
Nazwa i zawartość substancji aktywnej	Acetampiryd – związek z grupy pochodnych neonikotynoidów – 20%	Olej mineralny SAE 10/95 (destylat ropy naftowej zawierający węglowodory parafinowe) – 95%
Okres karencji (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji)	wg etykiety, w tym runo leśne 14 dni	Nie dotyczy
Okres prewencji dla ludzi i zwierząt	Nie dotyczy	Nie dotyczy

Szczegółowe informacje na temat toksyczności dla ludzi, zwierząt i środowiska powyższych środków ochrony roślin zawierają załączone etykiety.

Zabieg będzie wykonany w terminie od 9 do 31 maja 2023 roku (dokładny termin w zależności od warunków atmosferycznych). Czas trwania zabiegu to kilka dni w trakcie jednego lub dwóch nalotów samolotowych w godzinach porannych lub wieczornych.

Nadleśnictwo zwraca się z prośbą o włączenie się do akcji informacyjnej w odniesieniu do miejscowej ludności.

W sprawach związanych z zabiegiem chemicznym prosimy kontaktować się telefonicznie z Nadleśnictwem Sobibór tel.: 82 571 98 11.

Dariusz Filipczak
Nadleśniczy

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Załączniki

1. Mapa sytuacyjna pól zabiegowych.
2. Karta charakterystyki Mospilan 20 SP.
3. Karta charakterystyki IKAR 95 EC.

Otrzymują

1. Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego w Lublinie, email: *info@lubeskie.pl*,
2. Starostwo Powiatowe we Włodawie, e-mail: *starostwo@powiat.wlodawa.pl*,
3. Starostwo Powiatowe w Chełmie, e-mail: *sekretariat@powiatchelmski.pl*,
4. Urząd Gminy Wola Uhruska, e-mail: *wolauhruska@lubelskie.pl*,
5. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna we Włodawie, e-mail: *psse.wlodawa@sanepid.gov.pl*,
6. Stowarzyszenie Pszczelarzy Lubelskich, Prezes Stowarzyszenia - Zbigniew Jankiewicz, e-mail: *jankiewiczzbign@onet.eu*,
7. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Chełmie, e-mail: *psse.chelm@sanepid.gov.pl*,
8. Polesko - Nadbużańskie Koło Pszczelarzy we Włodawie, Prezes Stowarzyszenia - Stanisław Kwiecień, e-mail: *stanislaw.kwiecien@gmail.com*,
9. Nadbużański Związek Pszczelarzy w Chełmie, e-mail: *biuro@nzpchelm.pl*
10. Powiatowy Inspektorat Weterynarii we Włodawie, e-mail: *wlodawa.piw@wiw.lublin.pl*,
11. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Chełmie, e-mail: *chelm.piw@wiw.lublin.pl*,
12. Komenda Powiatowa Policji we Włodawie, e-mail: *kppwlodawa@lu.policja.gov.pl*,
13. Komenda Powiatowa Policji w Chełmie, e-mail: *komendant.kmpchelm@lu.policja.gov.pl*,
14. Nadbużański Oddział Straży Granicznej w Chełmie, e-mail: *komendant.nosg@strazgraniczna.pl*,
15. Nadbużański Oddział Straży Granicznej Placówka we Włodawie, e-mail: *sdo.wlodawa@strazgraniczna.pl*,
16. Nadbużański Oddział Straży Granicznej Placówka w Zberezcu, e-mail: *zbereze@strazgraniczna.pl*,
17. Nadbużański Oddział Straży Granicznej Placówka w Woli Uhruskiej, e-mail: *sdo.wolauhruska@strazgraniczna.pl*,
18. Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej we Włodawie, e-mail: *kp_wlodawa@straz.lublin.pl*,
19. Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Chełmie, e-mail: *km_chelm@straz.lublin.pl*,
20. PIORiN Oddział we Włodawie, e-mail: *o-wlodawa@piorin.gov.pl*,
21. PIORiN Oddział w Chełmie, e-mail: *d-chelm@piorin.gov.pl*,
22. Polskie Związek Łowiecki, Zarząd Okręgowy Chełm, e-mail: *zo.chelm@pzlow.pl*,
23. Koło Łowieckie nr 86 „Szpak”, e-mail: *kololowieckie.wolauhruska@gmail.com*.