

Łask, dnia 30-05-2022

Znak spr.: Z.7100.6.2022

Wg rozdzielnika

Zgodnie z Zarządzeniem Nr 18/2022 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Łodzi zn.spr.: ZG.7100.8.2022 z dnia 1 kwietnia 2022 roku w sprawie ograniczania zagrożeń ze strony szkodliwych owadów, grzybów patogenicznych i innych zjawisk szkodliwych w 2022 roku oraz Zarządzeniem Nr 25 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 22 marca 2022 r. w sprawie ograniczania zagrożeń ze strony szkodliwych owadów, grzybów patogenicznych i innych zjawisk szkodliwych w lasach w 2021 roku, znak sprawy ZO.7100.1.2022

Z a w i a d a m i a m

o podjęciu decyzji w sprawie wykonania chemicznego zabiegu ratowniczego w drzewostanach w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwa Kolumna ze względu na zagrażającą trwałości lasu obecność larw osnu gwiądzistej.

Łącznie powierzchnia chemicznego zabiegu ratowniczego obejmie około **75 ha**. Mapy sytuacyjne obszarów objętych opryskiem stanowi Załącznik nr 1 do niniejszego pisma.

Oprysk będzie wykonywany w zależności od warunków atmosferycznych w okresie **od 2 czerwca do 15 czerwca 2022 r.**

Zabieg chemiczny zostanie wykonany techniką naziemną za pomocą ciągnikowego opryskiwacza do drzew wysokich OW-1, z użyciem insektycydu Mospilan 20 SP i środka pomocniczego (adiuwanta) Ikar 95 EC w dawkach zgodnych z etykietą – instrukcją użycia. Szczegółową charakterystykę i sposób użycia obu wymienionych środków zawierają załączone etykiety stanowiące Załącznik nr 2 i 3 do niniejszego pisma.

Na granicy lasu objętego zakazem wstępu a w szczególności przy drogach i przejściach prowadzących do lasu zostaną przez nadleśnictwo wywieszone tablice ostrzegawcze zgodne z wzorem stanowiącym Załącznik nr 4 do niniejszego pisma.

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

W sprawach związanych z akcją prosimy się kontaktować telefonicznie telefon **43 675 42 06** lub pisemnie z Nadleśnictwem Kolumna, ul. Leśników Polskich 1c, 98-100 Łask, adres mailowy: kolumna@lodz.lasy.gov.pl

Z poważaniem

mgr inż. Marcin Król

Nadleśniczy
Nadleśnictwo Kolumna

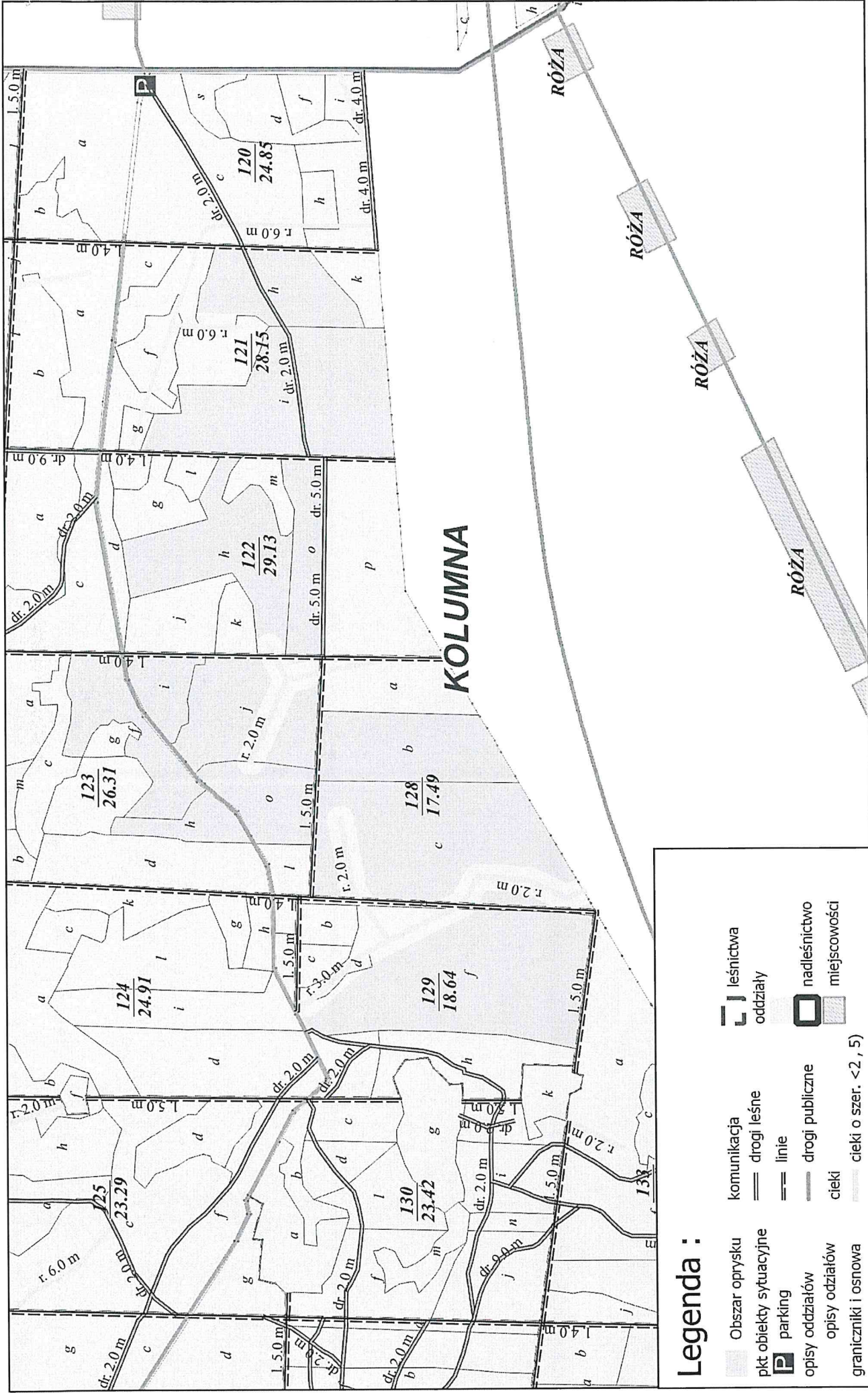
/podpisano elektronicznie/



Legenda :

- Obszar oprysku
- pkt obiekty sytuacyjne
- granice oddziałów
- leśnictwo
- komunikacja
- drogi inne
- drogi publiczne
- ciek
- ciek o szer. <2,5
- wydzielenia
- leśnictwa
- oddziały
- miejscowości

Skala: 1:25 000



Legenda :

- Obszar oprysku
- pkt obiekty sytuacyjne
- parking
- opisy oddziałów
- graniczniki i osnowa
- granice oddziałów
- komunikacja
- drogi leśne
- linie
- drogi publiczne
- ciekły
- ciekły o szer. <2, 5)
- ciekły o szer. <5, 8)
- wydzielenia
- leśnictwa
- oddziały
- nadleśnictwo
- miejscowości

Skala: 1:10 000

Podmiot, który uzyskał zezwolenie:
Towarzystwo Chemiczne "DANMAR", ul. Nasienna 1, 91-231 Łódź;
tel./fax: +48 42 6509550;
e-mail: biuro@danmar.eu

IKAR 95 EC ®

ATEST PZH 3526/2018

Adiuwant, preparat wspomagający w formie płynu, przeznaczony do łącznego stosowania z cieczą użytkową:

- środków owadobójczych stosowanych w leśnictwie do oprysków ultra niskoobjętościowych (ULV) i niskoobjętościowych (LV) aparaturą naziemną i agrolotniczą
- środków ochrony roślin i preparatów biobójczych stosowanych w metodzie zamgławiania mgłą „zimną” i „gorącą”.

Zawartość substancji aktywnej:

olej mineralny SAE 10/95 (destylat ropy naftowej zawierający węglowodory parafinowe) - 95 %

W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia. Przed zastosowaniem przeczytać załączone instrukcje.



Uwaga

Działa drażniąco na oczy. Dokładnie umyć ręce po użyciu. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z krajowymi przepisami.

SPOSÓB DZIAŁANIA

IKAR 95 EC

- powoduje zwiększenie przyczepności środka owadobójczego do powierzchni liści, zapobiega zmywaniu preparatu przez opady i ułatwia wnikanie do rośliny; ogranicza odparowanie wody z kropel cieczy użytkowej zmniejszając znoszenie preparatu na sąsiednie uprawy;
- jako dodatek do cieczy roboczej środków ochrony roślin lub preparatów biobójczych powoduje, w metodzie zamgławiania, znaczną poprawę właściwości mgły „gorącej” i „zimnej” dając cienką i trwałą warstwę depozytu substancji aktywnej.

IKAR 95 EC przeznaczony jest do łącznego stosowania w leśnictwie i rolnictwie ze środkami owadobójczymi oraz jako nośnik mgły w metodzie zamgławiania.



ZAKAZ WSTĘPU

**CHEMICZNE ZABIEGI
ZWALCZANIA OWADÓW**

od dnia do dnia20.....r.

Nadleśnictwo Kolumna
43 675 42 06