



Zn. spr.: ZG- 727 - 7 / 13

Zarządzenie nr 10/2013

Nadleśniczego Nadleśnictwa Golub – Dobrzyń

z dnia 2013-05-07

**w sprawie ograniczania zagrożeń ze strony szkodliwych owadów,
grzybów patogenicznych i innych zjawisk szkodliwych w 2013 roku**

§ 1.

Na podstawie § 22 pkt.3 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe stanowiącego załącznik do zarządzenia nr 50 Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 18.05.1994 roku oraz zarządzenia nr 9 / 2013 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Toruniu z dnia 26 marca 2013 roku powołuję zespół ds. zwalczania szkodliwych owadów, grzybów patogenicznych i innych zjawisk szkodliwych w składzie:

Zastępca nadleśniczego inż. Sylwester Bobkowski - przewodniczący
Inżynier nadzoru mgr inż. Jarosław Molendowski – zastępca przewodniczącego
Specjalista SL ds. technicznych mgr inż. Iwona Kałużna – członek
Sekretarz mgr inż. Andrzej Ramlau - członek
Specjalista SL inż. Zbigniew Jabłoński – członek

§ 2.

Osobą odpowiedzialną za całokształt zagadnień związanych z organizacją i koordynacją prawidłowego przebiegu akcji zwalczania szkodników jest inż. Sylwester Bobkowski zastępca nadleśniczego.

§ 3.

Do obowiązków zespołu należy:

1. Pisemne powiadomienie samorządów terytorialnych, właściwych służb inspekcji ochrony roślin i nasiennictwa oraz związków pszczelarzy o lokalizacji i

terminach przewidywanych zabiegów ratowniczych, a także o środkach ochrony, jakie będą stosowane – odpowiedzialna mgr inż. Iwona Kałużna specjalista SL ds. technicznych .

2. Poinformowanie społeczeństwa za pośrednictwem środków masowego przekazu o zamierzonych zabiegach ratowniczych w lasach oraz niezbędnych środkach ostrożności – odpowiedzialna mgr inż. Iwona Kałużna specjalista SL ds. technicznych.
3. Zlokalizowanie pasiek na terenie i w sąsiedztwie planowanych zabiegów ratowniczych oraz bezpośredni kontakt z pszczelarzami - odpowiedzialny mgr inż. Jarosław Molendowski inżynier nadzoru.
4. Zaopatrzenie leśnictw w tablice ostrzegawcze, obwieszczenia i ogłoszenia zawierające informacje o terminie wykonania zabiegu i okresie karencji – odpowiedzialny mgr inż. Andrzej Ramlau sekretarz.
5. Terminowe wywieszenie tablic, ogłoszeń i obwieszczeń – odpowiedzialny mgr inż. Jarosław Molendowski inżynier nadzoru.
6. Utrzymanie w należyłym stanie urządzeń służących pracom prognostycznym i ocenie skuteczności zabiegów (opaski lepowe, kontrolne stosy wylęgu gąsienic, powierzchnie podokapowe, tacki chwytne, drzewa i powierzchnie kontrolne itp.) oraz prowadzenie obserwacji faz rozwoju poszczególnych gatunków szkodliwych owadów i grzybów pasożytniczych wraz z odnotowywaniem wyników obserwacji (wykonują leśniczowie - odpowiedzialny mgr inż. Jarosław Molendowski inżynier nadzoru) i przekazywaniem ich do TSOL i RDLP – odpowiedzialna mgr inż. Iwona Kałużna specjalista SL ds. technicznych .
7. Prowadzenie nadzoru nad organizacją i prawidłowym przebiegiem akcji zwalczania w nadleśnictwie:
 - przygotowanie lądowiska oraz uzyskanie jego akceptacji przez wykonawców usług – odpowiedzialny mgr inż. Jarosław Molendowski inżynier nadzoru
 - przygotowanie sprzętu do zabiegów wykonywanych aparaturą naziemną - odpowiedzialny mgr inż. Andrzej Ramlau sekretarz
 - sprawdzenie gotowości technicznej i sprawności sprzętu do aplikacji środków ochrony roślin – odpowiedzialny mgr inż. Jarosław Molendowski inżynier nadzoru

- zapewnienie transportu środków owadobójczych, adiuwantów i wody do miejsc planowanych zabiegów - odpowiedzialny mgr inż. Andrzej Ramlau sekretarz
 - przygotowanie kwater dla personelu usługodawców oraz zaplecza socjalnego obsługi lądowisk – odpowiedzialny mgr inż. Andrzej Ramlau sekretarz
 - przygotowanie pomieszczeń na magazyny preparatów, narzędzi i części zamiennych do samolotów i śmigłowców – odpowiedzialny mgr inż. Andrzej Ramlau sekretarz
 - zapewnienie łączności telekomunikacyjnej- odpowiedzialna mgr inż. Iwona Kałużna specjalista SL ds. technicznych
 - ustalenie przed rozpoczęciem akcji adresów i numerów telefonicznych najbliższych szpitali i lekarzy oraz uzgodnienie ze służbą zdrowia możliwości korzystania z jej pomocy – odpowiedzialna mgr inż. Iwona Kałużna specjalista SL ds. technicznych
 - wyznaczenie granic pól zabiegowych oraz naniesienie ich na mapy – odpowiedzialny inż. Sylwester Bobkowski zastępca nadleśniczego
 - oznakowanie pól zabiegowych w terenie - odpowiedzialny mgr inż. Jarosław Molendowski inżynier nadzoru
 - przeprowadzenie prac związanych z oceną skuteczności prowadzonych zabiegów – odpowiedzialny mgr inż. Jarosław Molendowski inżynier nadzoru
 - opracowywanie i przekazywanie do Wydziału Ochrony Lasu RDLP bieżących meldunków z przebiegu akcji oraz sprawozdania końcowego w terminie 2 tygodni od daty ostatnich zabiegów – odpowiedzialna mgr inż. Iwona Kałużna specjalista SL ds. technicznych.
8. Zapewnienie technicznych i organizacyjnych warunków przeprowadzenia akcji:
- wyegzekwowanie od wykonawców usług realizacji warunków technicznych zawartych w umowach – odpowiedzialny mgr inż. Jarosław Molendowski inżynier nadzoru
 - zakup materiałów niezbędnych do skutecznego przeprowadzenia zabiegów – odpowiedzialny mgr inż. Andrzej Ramlau sekretarz
 - zakup środków ochrony roślin aplikowanych aparaturą naziemną (zgodnie z wykazem pestycydów dopuszczonych do stosowania w 2013 roku) – odpowiedzialny mgr inż. Andrzej Ramlau sekretarz

- przeszkolenie pracowników kierowanych do udziału w akcji zwalczania zagrożeń w zakresie stosowanych metod i środków oraz przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy – odpowiedzialny inż. Zbigniew Jabłoński specjalista SL ds. zamówień publicznych.

§ 4.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

mgr inż. Mieczysław Kolański


Nadleśniczy

Do wiadomości:

1. a/a
2. Z-ca nadleśniczego inż. Sylwester Bobkowski
3. Inż. nadzoru mgr inż. Jarosław Molendowski
4. Sekretarz mgr inż. Andrzej Ramlau
5. Specjalista SL ds. technicznych mgr inż. Iwona Kałużna
6. Specjalista SL ds. zamówień publicznych inż. Zbigniew Jabłoński
7. Leśnictwa wszystkie