

Zarządzenie nr 13/2012
Nadleśniczego Nadleśnictwa Golub – Dobrzyń
z dnia 2012-05-04
w sprawie ograniczania zagrożeń ze strony szkodliwych owadów,
grzybów patogenicznych i innych zjawisk szkodotwórczych w
2012 roku

Znak spr: ZG - 727- 3/ 2012

§ 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 23 / 2012 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Toruniu z dnia 12 kwietnia 2012 roku powołuję zespół ds. zwalczania szkodliwych owadów, grzybów patogenicznych i innych zjawisk szkodotwórczych w składzie:

1. Zastępca nadleśniczego inż. Sylwester Bobkowski - przewodniczący
2. Inżynier nadzoru mgr inż. Jarosław Molendowski – zastępca przewodniczącego
3. Specjalista SL ds. technicznych mgr inż. Iwona Kałużna – członek
4. Sekretarz mgr inż. Andrzej Ramlau - członek
5. 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 należyтым stanie urządzeń służących pracom prognostycznym i ocenie skuteczności zabiegów (opaski lepowe, kontrolne stopy 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, adiutantów 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.

7. 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 2012 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.

Nadleśniczy
mgr inż. Mieczysław Kolanowski