



Poznań,stycznia 2017 r.

Zn.spr.: ZO.152.1.1.2017

Vol. A. Kubacka
17.01.17
Jan

Nadleśnictwa
RDLP w Poznaniu

dotyczy: konsultacji społecznych w sprawie wniosku o derogację na użycie środka ochrony roślin Dimilin 480 SC.

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Poznaniu posiada certyfikat FSC (Forest Stewardship Council) i jest zobowiązana do przestrzegania zasad promowanych przez FSC.

Jedną z zasad jest prowadzenie odpowiedniej polityki w zakresie stosowania środków ochrony roślin. FSC określiła listę substancji aktywnych, których nieuzgodnione zastosowanie skutkuje odebraniem lub zawieszeniem certyfikatu. Na liście tej znajduje się m.in. substancja aktywna o nazwie *diflubenzuron*, która wchodzi w skład środka ochrony roślin Dimilin 480 SC.

W przypadku konieczności użycia takiego środka ochrony roślin przez posiadacza certyfikatu FSC, musi on ubiegać się o specjalną derogację, zgodnie z procedurą opisaną w dokumencie FSC-PRO-30-001 V1-0, której elementem są m.in. konsultacje społeczne.

RDLP w Poznaniu w latach 2017- 2018 planuje użycie Dimilinu 480 SC do zwalczania pierwotnych szkodników sosny takich jak: barczatka sosnowka, brudnica mniszka i borecznik sosnowiec, z tego względu występuje do FSC o derogację na ten środek i rozpoczyna w tej sprawie konsultacje społeczne.

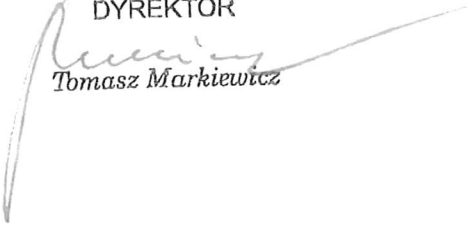
W załączeniu przesyłamy informacje dotyczące konieczności użycia Dimilinu 480 SC., zostanie ona umieszczona także na stronie: www.poznan.lasy.gov.pl. Prosimy o rozpowszechnienie tej informacji na tablicach ogłoszeń, stronie

all. 0181.3. 2017

internetowej, lokalnej prasie a także przesłanie jej do samorządów, gmin i organizacji z którymi Państwo współpracujecie.

W załączeniu przesyłamy listę adresatów do których została skierowana informacja o konieczności użycia środka ochrony roślin oraz teks ogłoszenia.

DYREKTOR


Tomasz Markiewicz

Załączniki:

2. Ogłoszenie dotyczące konsultacji społecznej na temat konieczności użycia środka ochrony roślin o nazwie Dimilin 480 SC do ochrony drzewostanów sosnowych przed barczątką sosnówką, brudnicą mniszką i borecznikiem sosnowcem.

1. Adresaci.