



Syców, 27.04.2020 r.

## **LOTNICZE ZABIEGI RATOWNICZE W LASACH**

Nadleśnictwo Syców informuje o planowanych zabiegach ograniczania liczebności chrabąszcza majowego z zastosowaniem środków ochrony roślin przy użyciu sprzętu agrolotniczego (samolotu).

Zabiegi z zastosowaniem środka chemicznego **MOSPILAN 20 SP** w dawce **0,4 kg/ha** planuje się przeprowadzić w terminie **od 6 do 31 maja br.** w kompleksach leśnych zlokalizowanych w miejscowościach : **Dziadowa Kłoda, Ślizów i Miechów** – w polu zabiegowym nr 2 o powierzchni **917,88 ha** (załączona mapka).

Na obszary objęte planowanym zabiegiem **wprowadza się okresowy zakaz wstępu do lasu w terminie od 6 do 31 maja br.**

Ponadto na obszarach objętych zabiegiem, po jego wykonaniu, wprowadza się 14-dniowy **zakaz zbioru runa leśnego do dnia 14 czerwca br.**

Będący przedmiotem zabiegu chrabąszcz majowy *Melolontha melolontha* jest groźnym szkodnikiem drzewostanów i upraw leśnych, rolniczych i sadowniczych. Najpoważniejsze szkody wyrządzają larwy chrabąszczy pędraki, które obgryzając korzenie sadzonek zagrażają trwałości upraw.

Szczegółowe informacje dotyczące zabiegu dostępne są na stronie internetowej nadleśnictwa [www.sycow.poznan.lasy.gov.pl](http://www.sycow.poznan.lasy.gov.pl) oraz pod nr tel. 698 986 127.

**Józef Szymański**

Nadleśniczy Nadleśnictwa Syców

### Podstawa prawna:

- Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 maja 2013 r. w sprawie sposobu postępowania przy stosowaniu i przechowywaniu środków ochrony roślin, § 7 (Dz. U. Poz. 625),
- Ustawa z 28 września 1991 r. o lasach, art. 26 ust. 3 pkt 3 (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2129 ze zm.).