

JANUSZ BARTKOWSKI
Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie
Oddział w Poznaniu

POWOŁANIE „POLSKIEGO TOWARZYSTWA OCHRONY ROŚLIN”

W dniu 7 września br. w Instytucie Ochrony Roślin w Poznaniu zebrali się przedstawiciele instytutów, uczelni rolniczych, doradztwa rolniczego, inspekcji ochrony roślin i innych instytucji związanych z ochroną roślin, w celu powołania Polskiego Towarzystwa Ochrony Roślin (PTOR).

Celem Towarzystwa będą działania na rzecz rozwoju oraz postępu naukowego i technicznego w ochronie roślin, upowszechnianie osiągnięć naukowych, technicznych, a także wymiana doświadczeń z zakresu ochrony roślin.

Towarzystwo ma realizować swoje cele poprzez:

1. Organizowanie posiedzeń naukowych, zjazdów, sympozjów, konferencji lub kongresów naukowych, konferencji terenowych.
2. Organizowanie publicznych odczytów i wykładów oraz innych form upowszechniania.
3. Inicjowanie badań w zakresie określonym celami Towarzystwa oraz współdziałanie w ich prowadzeniu.
4. Organizowanie i pogłębianie współpracy z pokrewnymi instytucjami i stowarzyszeniami.
5. Współudział w opracowaniu i wydawaniu czasopism z zakresu ochrony roślin.
6. Kształcenie i dokształcanie członków w zakresie ochrony roślin.
7. Wydawanie opinii i orzeczeń w zakresie ochrony roślin.
8. Współdziałanie w ujednoczeniu metod i norm oraz ustalania standardów i terminologii z zakresu ochrony roślin.

Zdaniem grupy założycielskiej Towarzystwo powinno zintegrować wszystkich pracowników związanych z ochroną roślin dla dobra naszego rolnictwa. Opracowano Statut Towarzystwa i wybrano Komitet Założycielski, który będzie realizował czynności związane z rejestracją Towarzystwa. Jako siedzibę PTOR wybrano Poznań, gdzie zaplanowano zorganizowanie pierwszego Walnego Zebrania Członków PTOR w czasie trwania Sesji Naukowej IOR, w dniach 15–17 lutego 2006 roku. Deklaracje członkowskie będą rozsyłane razem z zawiadomieniami o Sesji.

Polecamy doradcom mającym na co dzień kontakt z problematyką ochrony roślin udział w Sesji i przystąpienie do Polskiego Towarzystwa Ochrony Roślin.