

Ochrona kasztanów drogą iniekcji



W Polsce do ochrony kasztanów przed szrotówkiem kasztanowcowiaczkiem stosuje się m.in. opracowaną w ZPHU „BEST-PEST” i Instytucie Kwiaciarstwa i Sadownictwa w Skierniewicach (przez prof. dr. hab. Gabriela Łobanowskiego) metodę iniekcji do pnia kasztanowca żelu o nazwie **TREEX 200 SL** (zezwolenie MRiRW. Nr R-16/2007 z dnia 27.04.2007 r.). Metoda ta polega na umieszczeniu preparatu w otworach o średnicy 4 mm i głębokości 3 cm na obwodzie pnia drzewa, co 70 cm. Zabiegi powinny być wykonywane przez wyspecjalizowane firmy posiadające specjalne uprawnienia na zakup i stosowanie środków ochronnych.



Szanowni Państwo,

Informujemy że w dniach 11-12 marca 2024r na terenie Osiedla „Dąbrowskiego” przeprowadzona będzie coroczna pielęgnacja kasztanowców. Prace mają na celu usunięcie szkodników. Substancja czynna preparatu cechuje mniejszą szkodliwość dla środowiska oraz niską toksyczność dla pszczoł. Przeszła pozytywnie proces rejestracji i została dopuszczona do stosowania w insektycydach w Unii Europejskiej.

Administracja