

LABORATORIUM BADANIA JAKOŚCI PRODUKTÓW PSZCZELICH

Adres: 24-100 Puławy, ul. Kazimierska 2

fax: (081) 886 42 09

Kierownik: dr Helena Rybak-Chmielewska

tel.: (081) 886-42-08,

e-mail: Helena.Chmielewska@man.pulawy.pl



Zakres działalności

- Oznaczanie podstawowego składu chemicznego miodu, wosku, propolisu, pyłku kwiatowego, mlecza i jadu pszczelego.
- Określanie naturalności i czystości produktów pszczelich metodami chromatograficznymi (GC, HPLC).
- Określanie odmian miodu na podstawie badań organoleptycznych, analizy pyłkowej i badań fizyko-chemicznych zgodnie z wymaganiami i metodyką zamieszczoną w Polskiej Normie oraz z własnymi procedurami badawczymi opracowanymi na podstawie zaleceń Komisji Kodeksu Żywnościowego FAO/WHO.
- Opracowywanie opinii dotyczących jakości miodu i innych produktów pszczelich.
- Realizacja cyklicznych wykładów i kursów dla pszczelarzy-praktyków zajmujących się dystrybucją miodu.
- Uczestnictwo w zorganizowanym przez Agencję Rynku Rolnego krajowym programie „Wsparcie produkcji i zbytu produktów pszczelich” tematem „Doposażenie Laboratorium Badania Jakości Produktów Pszczelich ISK w aparaturę, sprzęt i programy komputerowe poszerzające jego możliwości analityczne oraz działalność usługową”.

Najważniejsze osiągnięcia

- Zastosowanie zalecanych przez Komisję Kodeksu Żywnościowego i sprawdzonych w Laboratorium metod badań jakości miodu.
- Wprowadzenie systemu jakości i zasad dobrej praktyki laboratoryjnej, między innymi przez coroczne sprawdzanie biegłości w badaniach międzylaboratoryjnych.
- Decyzją z dnia 29 maja 2006 r Polskie Centrum Akredytacji nadało Certyfikat Akredytacji Laboratorium Badania Jakości Produktów Pszczelich Oddziału Pszczelnictwa Instytutu w Puławach.



Pokój aparaturowy – widok ogólny



Chromatograf gazowy