

## Sesja naukowo-techniczna poświęcona chemii i stosowaniu preparatów stonkobójczych (Jaworzno, 14–15 IV 1969)

Zakłady Chemiczne „Azot” zorganizowały sesję naukowo-techniczną poświęconą chemii i stosowaniu preparatów stonkobójczych oraz fungicydom układowym. Wygłoszono siedem referatów, których tematyka koncentrowała się głównie wokół zagadnień najnowszych osiągnięć w walce ze stonką ziemniaczaną i problemu wprowadzenia nowych preparatów do jej zwalczania. Ponadto wygłoszono szereg doniesień i komunikatów.

W dyskusji omówiono sprawę szkodliwości dla ludzi preparatów zawierających DDT. Przytoczono poglądy specjalistów z różnych krajów na sprawę dalszego stosowania DDT w ochronie roślin. Podano przykłady wycofania tego insektycydu na Węgrzech, w Szwajcarii i Szwecji. Tego rodzaju decyzje pociągną za sobą i u nas konieczność zajęcia sprecyzowanego stanowiska w tej sprawie. Wyłania się więc paląca potrzeba szybkiego uruchomienia produkcji nowych środków alternatywnych przeznaczonych zwłaszcza do zwalczania stonki ziemniaczanej. W związku z tym została powołana komisja, która na podstawie przedstawionych materiałów ma zdecydować, jakie środki chemiczne w najbliższej przyszłości będą stosowane przeciwko stonce. Zarysowuje się stopniowe zmniejszanie się skuteczności pochodnych DDT, stosowanych obecnie do walki ze stonką ziemniaczaną na całym obszarze uprawy ziemniaka, na skutek powstawania populacji odpornych. Należy podkreślić, że właśnie na chlorowcopochodnych środkach oparta jest obecnie ochrona ziemniaka. W ostatnim roku przeciwko stonce zużyto 60 tys. ton środków ochrony roślin. Proponowany od kilku lat Sevin jest mało toksyczny dla chrząszczy i może być stosowany tylko w zwalczaniu larw. Dodatnią cechą tego preparatu jest szybki okres rozpadu, w związku z czym nie zatrzuwa on gleby tak jak np. Aldrin i Lindan, które zalegają w glebie przez długie lata.

*D. Cichy i J. Kot*

### Komunikat

Komitet Ekologiczny PAN opracowuje spis ekologów polskich. Ankiety rozesłano do różnych instytucji i osób. Spis ten powinien objąć wszystkich zainteresowanych tą dyscypliną nauki, dlatego prosimy uprzejmie instytucje i osoby, które nie otrzymały jeszcze ankiet o pisemne powiadomienie Komitetu. Adres: Komitet Ekologiczny PAN, Warszawa ul. Nowy Świat 72 z dopiskiem „Spis ekologów”.