

## **Reuben Ausher**

(n. Robert Auscher, 25 decembrie 1936, Timișoara)

**Inginer agronom, specialist în domeniul extensiei agricole. Funcții de conducere în Ministerul Agriculturii Israel; consultant pentru organizații internaționale.**



S-a născut în 1936, într-o familie de evrei din Timișoara. Tatăl, descendentul unei familii care a imigrat din Boemia la începutul secolului al XIX-lea, era proprietarul unei țesătorii de bumbac cu 120 de angajați, înființată în 1920. În anii 1941-1944, întreprinderea a fost "romanizată", iar tatăl trimis într-un detașament de muncă obligatorie. În 1948, firma a fost naționalizată. Pe motiv că era sionist și capitalist, tatăl a fost arestat în următorii ani de 4 ori și condamnat la pedepse cu închisoare de ani de zile.

Reuben a frecventat grădinița și școala elementară israelită, apoi a fost elev în ultimul an de existență a Liceului Israelit. În această perioadă s-au legat prietenii de o viață cu Andrei Molnar (Manor), Paul Perlstein, Gyuri Austerweil, Gyuri Spieler, Robi Fischer, Gyuri Klein, Micha Harish, Gyuri Borgida (Canada), Peter Freund (Chicago, USA), Ivan Grosz (NYC). După absolvirea Liceului Clasic Mixt, a studiat la Facultatea de Agronomie, cu intenția de a se pregăti pentru viața în Israel. În 1957 emigrează împreună cu părinții în Israel în cadrul Aliyat Asirei Zion. În 1960 își termină studiile universitare. Se stabilește la Rehovot, este căsătorit, are 3 copii.

### **În cadrul Ministerului Agriculturii în Israel**

În Israel, în cei 38 de ani de activitate în poziții de conducere și pe teren, în domeniul extensiei agricole, mai precis în extensia protecției culturilor, a avut ca obiectiv principal reducerea cantității de substanțe chimice agricole în combaterea dăunătorilor. În acest scop, a stabilit o relație strânsă între cercetători, producători și asociațiile acestora, precum și industria chimică. Din specialist regional, Reuben Ausher a devenit coordonatorul la nivel național al activităților de extensie în protecția plantelor. A împlinit funcții ca director al Departamentului pentru Protecția Recoltei, director adjunct la Cercetare și Dezvoltare al Serviciului de Extensie, președinte al US-Israel R&D Fund's Technical Advisory Committee (deposit - US\$140 milioane). Coordonator al proiectului de substituție a bromurei de metil. Coordonator israelian în Proiectul Regional, USAID-finantat, pentru Cooperare în Gestiunea Integrată a Dăunătorilor (IPM) dintre Iordania, Autoritatea Palestiniană, Egipt, Israel.

Ultima poziție deținută în Ministerul Agriculturii, Israel (1993-2001) a fost cea de director al Departamentului de Protecție a Recoltei.

## **Consultant**

Începând din 1975 a fost implicat în promovarea evoluției tehnice în țări în curs de dezvoltare în cadrul Băncii Mondiale, FAO, ONUDI, UNEP, Tahal, Agroproject, USAID, UE și în programele guvernamentale în Israel. Această activitate, desfășurată în vestul și estul Europei, în Africa francofonă, Orientul Mijlociu, S. și SE Asiei și America Latină și Centrală i-a oferit oportunitatea să introducă tehnologii și sisteme de cercetare-dezvoltare într-o mulțime de regiuni ale lumii. În calitate de consultant a lucrat în India, Birmania, Thailanda, România, Coasta de Fildeș, Italia, China, Guineea, Nepal, Paraguay, Venezuela, Ecuador, Peru, Republica Dominicană, Burkina Faso, Panama, Honduras, Polonia, Ungaria, Bulgaria, Iordania, Autoritatea Palestiniana, Letonia, Lituania, Danemarca, Egipt, Turcia, Bosnia-Herzegovina, Senegal ș.a.

Ca organizator și vorbitor a participat la numeroase proiecte, ateliere, congrese și simpozioane. A efectuat numeroase seminarii și ateliere internaționale pe teme legate de IPM, în SUA, Marea Britanie, Australia, Canada, Japonia, Franța, Olanda, Italia, Israel.

## **Studii**

1960 M.Sc.Agr. (de protecție a plantelor și a culturilor de câmp) Universitatea Ebraică din Ierusalim, Facultatea de Agricultură, Rehovot, Israel;

1970-1973 studii postuniversitare, Departamentul de Patologie și Microbiologie, Facultatea de Agricultură, Rehovot

1986 - profesor invitat, Departamentul de Entomologie, Texas A & M University, College Station, Texas, SUA

## **Distincții**

1982 Government of Thailand: Appreciation for Outstanding Service

1984 U.S.-Israel Binational Agricultural Research and Development Fund (B.A.R.D.): Grateful Appreciation of Exceptional Service.

1990 Ministry of Agriculture Israel: Award for Meritorious Service.

2001 Mashov Prize for Outstanding Professionals in Agriculture

2002 Eshkol Regional Council, Israel: for special merits in the promotion of IPM; Israel Phytopathological Society: Honorary Fellow; Ministry of Agriculture, Plant Protection and Inspection Services, Israel: appreciation of outstanding cooperation; Ministry of Agriculture, Extension Service, Israel: appreciation of outstanding service.

2003 Honorary Fellow, Israel Weed Science Association

2008 Honorary President, Israel Phytopathological Association

## **Lista parțială de publicații**

Ausher, R., Ben Zeev, I.S., Black, R. - The Role of Plant Clinics in Plant Disease Diagnosis and Education in Developing Countries. Annu. Rev. Phytopathol. 34:51-66. 1996.

Ausher, R.- Integrated Pest Management in Deciduous Fruit Orchards in Israel. 2nd International Agro-Ecology Symposium, Prog. & Abstr. Pg.8. Tel Aviv, May.1996.

Ausher, R. - Integrated Pest Management - How to do it? Outlook on Agriculture. 25(2):107-113. 1996.

Ausher, R. - Implementation of Integrated Pest Management in Israel. *Phytoparasitica*. 25:119-141. 1997

Ausher, R. – Quality Management in Israel's Agriculture. *Phytoparasitica* 29 (4): 279-283. 2001.

R. Ausher, Y. Sachs, G. Kritzman (eds.) – Screening for Methyl Bromide Alternatives in 2001. 34 pgs. Ministry of Agriculture, Israel. 2001 (Heb.)

R. Ausher, Golden, Shula (eds.) – International Methyl Bromide Compliance Assistance Workshop, Israel, December 2002. Report and Recommendations. Israel. 103 pg. 2003

### **Cărți**

Palti, J., Ausher, R. (eds.) *Advisory Work in Crop Pest and Disease Management*. Crop Protection Monographs. Springer-Verlag. 284 pg. 1986. Chinese version published by Beijing University Press, pgs.298 in 1994.

Ausher, R. (ed.) Blum, A., Gelb, E., Marom, D. - *The Potentials of Microcomputers in Support of Agricultural Extension, Education and Training*. Food and Agriculture Organization of the U.N., Rome. 173 pgs. 1993.