

Fernando Cardoso

Engenheiro agrônomo formado em 1936, fundador e presidente da Fundação Agrisus.

Atuação profissional: empresário rural em Mogi Mirim/SP (1957/2010), e em mais 5 locais em SP, PR, e PA; diretor da Federação das Associações Rurais do Estado de São Paulo (FARESP); presidente do Sindicato de Adubos do Estado de São Paulo; presidente do Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT) do Estado de São Paulo; Secretário da Agricultura do Estado de São Paulo (1964); membro do Conselho diretor do Intl. Fertilizar Development Ctr. (EUA); fundador e presidente da Fundação Agrisus - Agricultura Sus-

tentável; Prêmio Epitácio Pessoa (Esalq); Agrônomo do Ano 1989, pela Associação dos Engenheiros Agrônomos do Estado de São Paulo (AEASP); Medalha Luiz de Queiroz (Esalq); Prêmio O Semeador (Esalq).

Avaliação do Cenário Agrícola: “Até a década de 1970, a agropecuária se baseou no recurso natural das terras férteis para produção de cana, cacau, café e cereais de baixo custo, além das pastagens para gado de corte. Nos anos 70, iniciou-se o aproveitamento das terras fracas de cerrado na esteira do plantio de trigo nos solos pobres de coxilha. A construção da fertilidade, com adição dos nu-



Fotos: Divulgação

Fernando Cardoso

trientes, ensinou o plantio de cereais, notadamente soja, bem como a expansão das pastagens, uns e outros com o solo conservado assegurando sustentabilidade.

Nossos recursos naturais de luz, calor e chuva, incidentes sobre grandes áreas, ao lado de recursos humanos capacitados, oferecem condições para ampliação da produção, estimulada pelos avanços da ciência e da indústria de apoio e pela solução das dificuldades logísticas. O Brasil será fator decisivo para a segurança alimentar da crescente população mundial.”

Que tipo de profissional o seu mercado espera? “Agrônomos, técnicos e operários rurais especializados nas operações da produção; agrônomo familiarizado com as atividades rurais para atender o suprimento de máquinas e insumos, e para execu-

tar ou supervisionar serviços de campo, pois a agropecuária tende a se tornar uma atividade de especialistas contratantes de tarefas cada vez mais sofisticadas; agrônomos cientistas pesquisadores para aperfeiçoamento das tecnologias em prática, bem como para desenvolvimento de novas tecnologias e novos produtos nos campos da mecânica, dos insumos, das plantas e dos animais; agrônomos de cultura científica para as atividades de ensino a fim de assegurar a formação dos profissionais para todas as modalidades de atividade relacionadas à agropecuária, bem como para a renovação desses profissionais.”