

ENTREVISTA

Roberto Rodrigues

Engenheiro agrônomo (F-1965), coordenador do Centro de Agronegócio da Fundação Getúlio Vargas (FGV) e presidente do Conselho do Agronegócio da Fiesp.

Atuação profissional: Engenheiro agrônomo e agricultor, professor de Economia Rural da UNESP/Jaboticabal, coordenador do Centro de Agronegócio da FGV e presidente do Conselho do Agronegócio da FIESP.

Avaliação do Cenário Agrícola: "Segundo a OCDE, nos próximos 10 anos a produção

mundial de alimentos deve aumentar 20% para atender a crescente demanda mundial em função do crescimento da população e da renda dos países emergentes. A mesma instituição prevê que este crescimento será atendido de maneira diferente pelos principais países produtores. Assim, a UE contribuirá com mais 4%, a Austrália com 7%, Estados Unidos e Canadá com 15%, Rússia, Índia, China e Ucrânia com 27% e o Brasil com 40%. Portanto, a OCDE calcula que a contribuição brasileira será igual ao dobro da média mun-



Roberto Rodrigues

dial. Isto se deve ao fato de termos disponibilidade de terras,

a melhor tecnologia tropical do planeta e um agropecuarista muito competitivo. Este é o cenário. Para atingir este potencial, todavia, precisamos fazer uma pesada lição de casa que inclui: um programa de renda para o campo; investimentos em infraestrutura e logística; uma política comercial mais agressiva; defesa sanitária; investimentos em pesquisa, inovação e extensão rural; e uma melhor institucionalidade, com órgãos públicos articulados entre si e com o setor privado com vistas a uma estratégia de Estado. Isto impli-

ca em reformas de legislações obsoletas e forte compromisso com a sustentabilidade e com a economia verde, para mitigar o aquecimento global."

Que tipo de profissional o seu mercado espera? "Com boa formação técnica, com capacidade de liderança, aberto às inovações, capaz de se expressar, conhecedor de pelo menos mais um idioma (inglês) e, sobretudo, bom caráter (honesto, verdadeiro e comprometido com o progresso do setor para o bem do país)."