26 de junho

Terra Especial

Em boa terra, à borda de muitas águas, estava ela plantada, para produzir ramos e dar frutos, e ser excelente videira. Ezequiel17:8.

O Deserto do Neguebe, em Israel, abrange uma superfície de 12.000 quilômetros quadrados e recebe apenas 75 a 100 milímetros de chuva por ano. Férteis regiões em tempos antigos produziam maçãs, pêssegos, cevada e trigo. A profecia bíblica de que essa terra se tornaria um deserto cumpriuse, porém, à risca, e essa região não tem sido cultivada durante vários séculos.

Quando o Neguebe ainda era usado para fins agrícolas, os habitantes utilizavam o baixo índice das chuvas anuais para dividir suas propriedades em duas áreas distintas: uma para o cultivo e a outra para recolher a água da chuva. Esta última era vinte a trinta vezes maior do que a primeira e tinha canais de irrigação que iam dar na área cultivada.

Em vista da diminuta quantidade de chuva, até mesmo este sistema de irrigação não teria dado resultado se não fosse o tipo especial de solo existente naquela região. Essa terra, chamada loess, absorve bem pouca água, possibilitando que 20 a 40% da chuva seja drenada para fins de irrigação.

Se caíssem 100 milímetros de chuva e apenas a quarta parte escorresse pelos canais, seriam captados 25 milímetros de chuva. Se porém, a área de captação fosse trinta vezes maior do que a área de cultivo, o total de água acumulada seria de 750 milímetros quando aplicado à parte irrigada. Isto e mais os 100 milímetros originais de chuva que Irrigam diretamente as plantas perfazem um total de 850 milímetros de água disponível para as plantações, cada ano.

Um aspecto adicional do referido solo é que ele reduz a evaporação.

Recentemente foram restauradas e cultivadas diversas fazendas antigas, e as colheitas têm apresentado elevado índice de produção de frutas, vegetais, nozes e cereais.

Os cristãos encontram-se num ambiente que em muitos sentidos tende a impedi-los de produzir fruto espiritual. O Senhor proveu, porém, a "água' do Espírito Santo para habilitá-los a produzir abundante quantidade de frutos, se o desejarem.