

## **Repartindo conhecimento**

O mundo digital, ao qual a maioria de nós já está integrado, chega lentamente ao homem rural. Dia desses lendo jornal, encontrei informações sobre o programa Luz para todos do Governo Federal, (decreto 4.783 de 11 de novembro de 2003), selecionando como prioritárias obras de projetos de eletrificação rural em municípios com Índice de Desenvolvimento Humano inferior a média estadual ou Projetos das populações em áreas de uso específico de comunidades especiais, como remanescentes de quilombos, comunidades indígenas, extrativistas, etc, etc. O objetivo: chegar luz a cerca de 15 milhões de brasileiros até o ano de 2010. Uau! Aposto que você nem tinha noção que uma parte considerável do Brasil ainda vive (mais ou menos) às escuras.

Contudo (e felizmente), todo tipo de informações chega ao homem (e mulher do campo) de outros meios. Jornais ou distribuição de impressos. Através das ondas do rádio, do trabalho sério da Emater, Senar, Sindicato dos Trabalhadores Rurais, recentemente da visita do Agente Comunitário de Saúde Rural. Em sala de aula, graças à dedicação incansável dos nossos professores. E logicamente não vamos esquecer-nos do Padre. (Se você é 100% urbano, vou contar algo que vai mudar seu modo de encarar o campo! Brincadeira...) Em pequenas comunidades é na Paróquia que a Central de Informações funciona. E funciona melhor que muito e-mail; fazendo chegar ao destino o que era prioridade naquele momento. Partindo disso, sabendo que (por enquanto né...), não adianta a gente entupir a caixa de correspondência da Paróquia, (até a internet chegar a todos os nossos rincões), vamos fazendo trabalho de formiguinha (e sinta-se convidado a participar dele), divulgando as ações da Aipan de todas as possibilidades, incluindo a mais antiga delas: a boa prosa entre os amigos e conhecidos. O que, aliás, já que estávamos falando de luz, é uma forma ancestral e atávica de repassar (e repartir) todo o nosso atual estágio de conhecimento ecológico... entusiasticamente adiante!

**Régis Mubarak**