



ÁSIA/JORDÂNIA - Em Zarqa, a paróquia funciona com energia solar

Zarqa (Agência Fides) - A Igreja católica latina dos doze Apóstolos em Zarqa é a primeira paróquia do Oriente Médio a implantar um sistema de utilização da energia solar que permite atender boa parte das exigências de consumo energético paroquial. É o que confirma à Agência Fides o pároco Elias Kurzum, o primeiro pastor das comunidades eclesiais médio-orientais a pensar em utilizar com fins energéticos as fortes irradiações solares existentes em toda a área. “A idéia, revela à Fides o pe. Elias, “me veio no verão, ao ver que este sol aqui no deserto nos faz sofrer o calor em junho, julho e agosto... Pensei: vamos tentar desfrutá-lo para pagar contas mais baratas”.

Um sistema de painéis solares, colocados no terraço da Igreja, produz diariamente de 50 a 60 Kw/hora de energia, inclusive no inverno. A cidade de Zarqa se encontra numa área semidesértica, onde há mais de 300 dias de sol por ano. Esta ótima exposição permite produzir energia também para o consumo energético da escola ligada à paróquia, reduzindo, ao mesmo tempo, os níveis de poluição. “Por enquanto”, informa padre Kurzum, “graças ao sol, cobrimos metade do consumo energético total. Queremos novos painéis para reduzir ainda mais as contas e sermos incluídos na faixa tarifária mais baixa”.

O projeto realizado na paróquia dos doze Apóstolos pode ser um projeto-piloto e ser seguido por outras paróquias. A montagem do equipamento de produção energética “verde” foi possível graças à contribuição da Oeuvre d'Orient, organização francesa que ajuda as comunidades cristãs médio-orientais. “Colocamos o equipamento em função em 2 de fevereiro, no dia em que a Igreja celebra a Apresentação de Jesus ao Templo, conhecida também como “festa da luz”. Pareceu-me uma coincidência bonita e sugestiva”, observa padre Elias Kurzum. (GV) (Agência Fides 29/3/2014).