

Radioamadores e as comunicações de emergência nas inundações no Sri Lanka

por Tradução e adaptação de PY4SM - Marcus



12

Recebemos de nossos colegas Jim Linton VK3PC Presidente do Comitê de Comunicação de Desastres da Região 3 da IARU com Jayu S. Bhide VU2JAU Coordenador Nacional de Comunicação de Desastres na Índia (ARSI) e Victor Goonetilleke 4S7VK a correspondência que traduzimos a seguir:

Radioamadores e as comunicações de emergência nas inundações no Sri Lanka

A chuva torrencial que atingiu todo o sudoeste do Sri Lanka nos dias 28 até 31/MAI passado desencadeou um desastre de inundação e desabastecimento de bens e serviços que motivou um pedido urgente de ajuda recebido pela **Radio Society of Sri Lanka (RSSL) - a LABRE do Sri Lanka**.

Cerca das 11h30, nosso colega e presidente da RSSL, Jaliya Lokeshwara 4S7JL recebeu uma chamada de emergência da Autoridade de Desenvolvimento de Estradas solicitando que os radioamadores auxiliassem no restabelecimento das comunicações naquela região.

O RSSL informa que as comunicações de emergência foram necessárias para ligar a região de Kalawana uma das áreas mais atingidas e o restante do País.

Todas as comunicações falharam devido às inundações pesadas, deslizamentos de terra e redes de comunicação e de eletricidade rompidas, além de torres e antenas derrubadas pelos fortes ventos.

As estradas declaradas pela RDA estavam intransitáveis. Somente o transporte aéreo dos helicópteros da Força Aérea do Sri Lanka era possível e sem comunicações ainda ficava mais difícil.

Um plano foi rapidamente posto em prática com quatro radioamadores prontos para serem transportados a partir de Colombo para ambos os locais para formar um link de comunicação.

Nossos colegas Jaliya 4S7JL e Nadika 4S6NCH foram os primeiros e juntaram-se a Victor 4S7VK e Dimuthu 4S7DZ.

Victor 4A7VK disse: "Sabíamos que poderíamos fazê-lo, fomos auto-suficientes e nos dispusemos a resolver isso".

"Foi uma tarefa difícil, mas dentro de 30 minutos após o desembarque, o link de alta frequência (VHF) foi estabelecido. Havia 02(dois) dias sem qualquer contato com as regiões em emergência e imediatamente foram restabelecidos os voos de resgate, movimento de pacientes do hospital de Kalawana para Ratnapura e fornecimento de alimentos, remédios e água".

O link de emergência permaneceu até que a restauração das conexões por estradas e o funcionamento dos telefones celulares foram implementados.

Victor 4S7VK em seu relatório concluiu: "Estamos felizes de podermos colaborar em uma situação de emergência tão grave como esta!".

As consequências do desastre até o momento: **morte de 207 pessoas** e milhares de feridos e sobreviventes deslocados de suas residências. Jim Linton VK3PC Presidente do Comitê de Comunicação de Desastres da Região 3 da IARU com Jayu S. Bhide VU2JAU Coordenador Nacional de Comunicação de Desastres na Índia (ARSI) e Victor Goonetilleke 4S7VK.



Versão para impressão