



RADIOESCUTISMO REÚNE ESCUTEIROS EM FÁTIMA

As Jornadas Nacionais de Radioescutismo contaram com cerca de 50 participantes de vários pontos do país (incluindo a Madeira), num fim de semana de transmissão técnica de conhecimentos e de oportunidades educativas.

Texto e Fotos: Departamento Nacional de Radioescutismo

Foi no fim de semana de 18 e 19 de fevereiro, que cerca de 50 participantes, entre Pioneiros, Caminheiros e Dirigentes, se juntaram no Centro Nacional Escutista de Fátima (CNEF) para mais uma edição das Jornadas Nacionais de Radioescutismo.

O programa baseou-se em temas atuais de interesse geral e foi organizado de forma a criar oportunidades educativas para os nossos escuteiros, numa formação técnica, onde os participantes puderam dialogar e aprofundar conhecimentos.

Um dos temas abordados foi o «JOTI (Scoutlink / mIRC / Minecraft + Componente Prática)» que, para além de todas as ferramentas oficiais e recomendadas, incluiu informação acerca do Minecraft. É muito interessante perceber como um jogo tão popular entre os mais novos, pode

ser um ponto de encontro, conhecimento, diversão e partilha nesta atividade. Muito interativo foi também módulo «JOTI - Dinâmica do Bureau (JID, JamPuz)». A par com toda a atividade nacional, o Bureau Mundial disponibiliza uma série de dinâmicas *online*. Os códigos individuais atribuídos no registo, permitem participar num divertido Puzzle do Jamboree que só pode ser completo através das comunicações e das trocas desses IDs. «Como montar uma estação para o Jota» foi também um tópico de muito interesse e participação dos presentes! Muitos são os que participam, mas poucos têm noção do que envolve toda a preparação e montagem da estação, uma vez que este trabalho normalmente é feito pelo radioamador. «Como tornar-me radioamador?» é sem dúvida um as-



sunto que despoleta muita curiosidade entre todos os que participam e organizam o JOTA-JOTI. Sendo que o JOTA não é possível realizar-se sem um radioamador, a realidade é que muitos dos radioamadores escuteiros se tornaram radioamadores por causa do Escutismo. E a base da sua entrega a este tipo de comunicações via rádio reside na dinâmica desta atividade mundial, para permitirem que esta fantástica oportunidade pedagógica seja dada aos escuteiros dos seus agrupamentos/núcleos/regiões. Os temas «Teoria de Antenas» e «Propagação», embora componentes bastante teóricas, envolvem questões de física e matemática que fazem parte das matérias escolares dos adolescentes e jovens presentes, permitindo-lhes perceber que as oportunidades de crescimento são infinitas, se as soubermos aproveitar. Os participantes puderam aprender e entender como se põe uma antena a funcionar e também todo o ambiente e trabalho necessários para que as comunicações sejam possíveis.

O Radioescutismo enquanto atividade escutista, deve ter um enquadramento pedagógico, daí que uma das formações mais apreciada pelos pioneiros tenha sido a relacionada com o tópico das “Especialidades”, pois puderam perceber que tudo pode estar interligado com o seu progresso pessoal, tornando as atividades mais atrativas e estimulantes.

Na abertura do evento, José Rodrigues, Secretário Nacional para o

Ambiente e Sustentabilidade (SNAS), referiu que «...a presença de tantos Pioneiros e Caminheiros nestas Jornadas, são um sinal de que o Radioescutismo é uma atividade estimulante e atual, bastando para tal dinamizá-la e enquadrá-la».

Importante é não parar. Continuar a aprender fazendo. Trazer cada vez

mais escuteiros para o Radioescutismo e integrá-los nas atividades que vamos promovendo. Foi um fim de semana muito rico em partilha de conhecimento e experiência. O futuro aguarda por nós com muitas surpresas! Continuem ligados e a sintonizar o DNR! ■

