



Nota Informativa

Escolas EB 1 de Lagoas e EB 1 de Sub-Ribas promoveram palestra sobre "A Água" no âmbito do Projecto "Mil Escolas"

Nos passados dias 26 e 27 de Maio decorreram por iniciativa das Escolas EB 1 de Lagoas e EB 1 de Sub-Ribas, Lousada, duas palestras cujo tema comum foi "A Água", que reuniu, no total, cerca de 300 participantes, entre os quais, alunos, professores, encarregados de educação e pessoas interessados num encontro de troca de experiências ambientais.

No âmbito do projecto "Os Amigos da água e do Rio Mesio II", coordenado pela professora Elisabete Gaspar, da Escola EB 1 de Lagoas, e do projecto "A Água", coordenado pela professora Sandra Alves, da Escola EB 1 de Sub-Ribas, ambos vencedores do concurso Projecto "Mil Escolas", lançado pela Águas do Douro e Paiva (AdDP) em Setembro de 2007, as duas escolas organizaram estas palestras como veículo de troca e sensibilização aos alunos e professores, pretendendo-se atingir um dos principais objectivos deste Programa Integrado de Educação Ambiental e dos princípios do Desenvolvimento Sustentável e das Agendas 21 Escolar e Local, que consiste em envolver alunos, pais, professores, funcionários das escolas, assim como os cidadãos do concelho.

As palestras reuniram responsáveis por diversas entidades: Pedro Machado, Vice-Presidente da Câmara Municipal de Lousada; Eng.º Magalhães, Presidente da Junta de Freguesia de Meinedo; João Luís Roseira, representante da Águas do Douro e Paiva; Pedro Teiga e Márcia Moreno do Projecto Rios; professor representante do Conselho Executivo do Agrupamento de Escolas de Lousada e Márcia Mendes, da SUMA, para além de alunos, professores e encarregados de educação.

Actividades lúdicas, oficinas pedagógicas, saídas de campo, acções de sensibilização e todo um trabalho de equipa foram reforçados. Foi notório o reconhecimento entre todos os presentes, do efectivo envolvimento dos alunos, no que se refere às responsabilidades adquiridas e condutas ambientais assumidas, bem como o conhecimento sobre os factores envolventes de reabilitação do seu troço adoptado e estudado no decorrer do Projecto.

Pedro Machado, Vereador do Ambiente do Município de Lousada, abordou e reforçou a qualidade da água regional, salientando a importância de uma água de qualidade para a saúde da população. Numa perspectiva contínua de preocupação com o ambiente, o Pelouro do Ambiente do Município de Lousada tem vindo a manifestar sérias preocupações e acções. Neste

sentido foram transmitidos pelo Dr. Pedro Machado alguns exemplos de acção relevantes: início do processo de disponibilização de bidões para recolha de óleos alimentares em escolas e também no Ecocentro de Boim, (todos os municípios podem encaminhar os seus óleos alimentares usados, que serão, posteriormente, usados no fabrico de Sabão ou de Biodiesel), as garrafas de plástico usadas para guardar óleos alimentares usados que podem ser encaminhadas para o Ecocentro de Boim, onde existem bidões para o depósito dos óleos e contentores para a colocação das garrafas onde foram transportados, a associação do Município à iniciativa Recolha de Tinteiros e Telemóveis – AMI (Assistência Médica Internacional) que iniciou um projecto de reciclagem de consumíveis informáticos (tinteiros, toners e telemóveis) avariados ou em desuso).

Pela parte da Águas do Douro e Paiva, usou da palavra João Luís Roseira, da Educação Ambiental, que reforçou a importância da água para todos os seres vivos, tendo sido apresentada a sua distribuição, na área de intervenção da AdDP. Foi salientado que a empresa Águas do Douro e Paiva é responsável pelo abastecimento de 1,7 milhões de pessoas dos 18 municípios da região do Grande Porto. Numa perspectiva de preocupação ambiental e de intervenção directa das escolas na problemática da água – um recurso esgotável - a apresentação das actividades do Projecto “Mil Escolas”, decorrentes nos recentes anos lectivos, mostrou evidências claras e fundamentais, de envolvimento entre alunos, professores, promotores do Projecto, auxiliares, pais e técnicos ambientais com o objectivo de construção de planos e estratégias sustentáveis de melhoria contínua do planeta, tendo efectuado a apresentação pública do Portal “www.aguaonline.net”, um novo Canal de Comunicação da Águas do Douro e Paiva sobre a Água, o Ambiente e os Programas de Educação Ambiental, bem como de Artigos Temáticos ou Artigos de Opinião, Recursos, Formação, Classificados e Bolsa de Emprego, constituindo um novo desafio para darmos a conhecer ao Mundo, de Língua e Expressão Portuguesa, o que todos andamos a fazer pelo Ambiente.