

## CONCURSO REGIONAL DE BIODIVERSIDADE

# ALUNOS DE SANTA MARIA RECEBEM PRÉMIOS DOS 1º E 2º LUGARES

Os alunos João Cabral e Jorge Tavares da Escola Básica e Secundária de Sta Maria, foram distinguidos com os 1º e 2º lugares, no **Concurso Regional de Biodiversidade**, promovido pela delegação Açoriana do RCE (*Regional Centre of Expertise on Education for Sustainable Development*), Grupo de Biodiversidade da Universidade dos Açores, Centro de Ciência da Terceira e outras entidades regionais, tendo a cerimónia da entrega dos prémios, ocorrido no dia 4 de Novembro.

A cerimónia que decorreu na sala de formação da Escola EB/S de Sta Maria, contou com a presença da responsável regional do RCE Dra. Alison Nielson e da Engenheira Enésima Mendonça da Universidade dos Açores, para além das presenças do Senhor Presidente do Conselho Executivo, Presidente da Assembleia de Escola, Directora do Parque Natural de Ilha, Responsável pelo Centro de Interpretação Dalberto Pombo, pais dos alunos vencedores, professores e turmas B e D dos 5º anos.

Depois do Presidente do Conselho Executivo Dr. João Fontes ter dado as boas vindas e realçado a distinção regional dos dois alunos, na projecção exterior ds Escola, como reflexo das dinâmicas e qualidade dos seus projectos, a Dra. Alison começou por explicar o que era o RCE e os objectivos do Concurso, procedendo de seguida à entrega dos prémios aos alunos vencedores. Os alunos receberam certificados, livros e CD's sobre a temática ambiental e títulos de compra de livros e outro material na Livraria Bertrand, Worten e Modelo.

Refira-se que, ainda no âmbito desta distinção, a Universidade dos Açores forneceu à Biblioteca da Escola um conjunto de obras e CD's sobre ambiente e biodiversidade, constituindo recursos importantes de pesquisas e investigações para alunos e docentes.

Convidado a proferir algumas palavras sobre o projecto vencedor, o professor José Melo, que foi o seu promotor e dinamizador, vincou que os trabalhos distinguidos não resultaram de acções de educação ambiental isoladas, mas inseridas num projecto integrado, mais lato e interdisciplinar, que já estava a trabalhar com a sua turma, tendo o Concurso proposto se inserido naturalmente e vindo ao encontro do mesmo.

Explicou que os trabalhos candidatos fizeram parte de um vasto leque de actividades, no âmbito do Projecto Curricular de Turma –**Ecologistas Activos**– que teve como lemas base: “**Conhecer para Amar**” e “**Agir para Preservar**”, tendo resultado de um trabalho de campo dentro e pós-horário lectivo, desenvolvidos na Prainha, Barreiro da Faneca, Baía da Cré, Ribeira dos Lemos, Mata do Pilar e Anjos.



Abertura da Cerimónia pelo Dr. João Fontes e Dra. Alison



Intervenção dos vencedores, com trabalhos premiados atrás



Aspecto da plateia atenta



Visita guiada à Exposição

Depois de sessões de sensibilização/informação preliminares na sala de aula, os grupos de alunos, de acordo com suas preferências incidiram sobre temas como “vegetação endémica rasteira”, “vegetação endémica arbustiva”, “Vegetação primitiva”, “Invasoras ameaçadoras”, “Degradações ambientais”, “Fósseis-testemunhos de milhões de anos”, “Exploração de grutas”, “Vida nas ribeiras” e “O que mexe, entremarés”. Consistiam as tarefas no registo fotográfico, preenchimento de fichas específicas e elaboração posterior de uma história, de cariz descritivo ou ficcionário, para a situação escolhida.

A intervenção conjunta dos João e do Jorge, no relato das suas experiências de campo, e nos seus compromissos presentes e futuros para com o ambiente, incutidos no âmbito dos conhecimentos, valores e práticas adquiridos e vivenciados com o projecto “**Ecologistas Activos**”, acrescidos agora com o incentivo dos prémios, foi um dos momentos altos da Cerimónia.

Após a Cerimónia, os presentes, ainda puderam apreciar uma exposição com todos os trabalhos candidatados das várias ilhas, tendo também sido presenteados com uma excelente palestra, proferida pela Engenheira do Ambiente Enésima Mendonça, sobre Biodiversidade dos Açores.

No dia seguinte, a exposição esteve patenteada a todos os alunos da escola, com visitas guiadas, tendo a Dra. Alison e Eng. Enésima ainda proferido quatro palestras às turmas dos 8º A e B, 10º E e 12º A, tendo o professor também participado na última.

Refira-se que o Concurso, que no total teve 98 candidaturas, se inseriu no âmbito das comemorações do Ano Internacional da Biodiversidade, e visou, fundamentalmente “*contribuir para o fomento da educação ambiental e desenvolvimento sustentável nos Açores, incentivando a comunidade escolar e população em geral a:* i)- Utilizar a fotografia como forma de expressão e de comunicação; ii)- Observar criticamente a biodiversidade dos Açores, analisando as espécies e os seus contextos; iii)- Promover a consciência ambiental através do estudo e da investigação, iv)- Conhecer, proteger e divulgar a biodiversidade e as riquezas naturais dos Açores, “ entre outros objectivos.

**PARABÉNS AOS ALUNOS VENCEDORES!**

\* José Andrade Melo  
Professor e Formador Acreditado de Educação Ambiental