



A Semana da Floresta foi comemorada, no Agrupamento de Escolas de V. N. de Poiares, entre 21 e 29 de março de 2017. Esta iniciativa inseriu-se no programa Eco-Escolas 2016-17 e está integrada no movimento “Vamos Plantar Portugal”.

No dia da Floresta, 21 de março, a Escola Básica 2,3/Secundária Dr. Daniel de Matos recebeu os investigadores do Centro de Ecologia Funcional da Universidade de Coimbra, que deram a conhecer os seus materiais de pesquisa aos alunos do 5º ano.

A investigadora Sara Mendes trouxe consigo a vida escondida no solo. A investigadora Elizabete Marchante falou das espécies invasoras. O investigador Luís Fonseca levou os alunos à descoberta dos nemátodos. A investigadora Sandra Correia deu a descobrir a clonagem in vitro de espécies vegetais. A estudante de Biologia Cristina Figueiredo desafiou os alunos com um jogo sobre árvores.

O COJ realizou uma exposição cinética com flores recicladas no jardim do lago.

O Clube Vede Criativo elaborou vários pares de olhos para a floresta, com mensagens, aproveitando os restos dos garrações de plástico utilizados para vasos do viveiro de árvores. Os olhos foram distribuídos pela escola, centros escolares e árvores da Câmara Municipal, dado ter sido um pedido feito à escola pelos representantes destas instituições. Houve, também, uma



exposição de cartazes sobre o Dia da Floresta e, pelo menos num, alguém percebeu que também há vida no solo!

Foram, ainda, realizadas várias plantações de árvores na “Floresta Pedagógica de Poiares”, nas zonas do Centro Interior e Alentejo, por professores, funcionários, elementos da biblioteca e do COJ, associação de estudantes, membros de diversos clubes e, ainda, da disciplina de EMRC.

A Brigada Ecológica do Clube das Ciências Experimentais visitou os espaços da escola, sensibilizando todos para a separação dos resíduos.

A horta pedagógica foi finalmente criada, junto ao pavilhão B, com a colaboração do 9ºD e clubes da Ciências Experimentais e Verde Criativo. Plantaram-se hortícolas, arbustos de frutos pequenos e ervas aromáticas.

Obrigada a todos pela colaboração!

Ana Silva
Coordenadora da Floresta Pedagógica

