

Projeto +FLORESTA apoia a recuperação florestal da região centro



Área florestal do Concelho de Góis.

O projeto +FLORESTA – Educação Ambiental para a sustentabilidade do território, promovido pela FORESTIS – Associação Florestal de Portugal, APFLOR, AFCGóis, APFCArganil, APFAM e AFLOPINHAL, com o apoio do Fundo Ambiental, visa promover a gestão florestal sustentável e o ordenamento do território, dar a conhecer o papel da floresta no combate às alterações climáticas e para a neutralidade carbónica e economia circular.

A iniciativa divide-se em três tipologias de ações – AÇÃO 1 – GERIR PARA VALORIZAR, AÇÃO 2 – EDUCAR PARA VALORIZAR e AÇÃO 3 – CUIDAR PARA VALORIZAR, que serão implementadas em 5 concelhos da região do Pinhal Interior Norte, fustigados pelos incêndios de 2017: Arganil, Góis, Lousã, Oleiros e Pedrógão Grande.

A AÇÃO 1 – GERIR PARA VALORIZAR tem como objetivo promover a gestão florestal sustentável e a aplicação de boas práticas florestais junto de gestores/proprietários florestais, sensibilizando-os para a importância de aderirem a sistemas de gestão florestal e certificação, como garantia da utilização das melhores práticas florestais e mais adaptadas às alterações climáticas.

Visando os professores, educadores e animadores, a AÇÃO 2 – EDUCAR PARA VALORIZAR visa a implementação de atividades de educação ambiental sobre o papel da floresta no combate às alterações climáticas, valorização de produtos florestais certificados, redução de CO₂, com o objetivo de sensibilizar para o importante papel que cada consumidor tem na sustentabilidade e futuro da floresta e do território.

No sentido de impactar os participante e alterar a realidade da paisagem local e da região, a AÇÃO 3 - CUIDAR PARA VALORIZAR visa a realização de atividades de controlo de espécies invasoras e reflorestação em áreas degradadas pelos incêndios florestais, de forma a dar a conhecer a todos os beneficiários do projeto e restantes participantes boas práticas de gestão florestal e como podem agir na recuperação do seu território.

MAIS INFORMAÇÃO AQUI







