



## Métodos de prevenção

O conflito entre os grandes predadores, como o lobo, e a produção pecuária tem sido uma das principais causas de perseguição desta espécie pelo homem. Este conflito e a fragmentação do habitat natural conduziram à extinção do lobo de grande parte da sua área de distribuição original. No entanto, ao longo da história existiram também vários casos de coexistência pacífica entre os grandes carnívoros e o homem graças à utilização de um manejo e de métodos de protecção dos animais domésticos adequados à presença dos predadores. A protecção mais eficaz consiste na aplicação de um sistema integrado, baseado na utilização de cães de gado, no confinamento dos animais domésticos com vedações, tradicionais ou eléctricas, e na presença do pastor.



## O projecto Life COEX

O projecto LIFE COEX pretende contribuir para melhorar a coexistência entre as actividades humanas e os grandes carnívoros através do desenvolvimento de condições sócio-económicas e legislativas necessárias para minimizar as situações de conflito nas áreas de intervenção do projecto. O Projecto teve início em Outubro de 2004 e irá continuar até Setembro de 2008. Envolve 18 organizações de 5 países do Sul da Europa, nomeadamente, Portugal, Espanha, França, Itália e Croácia. O projecto LIFE COEX promove a conservação de espécies prioritárias no seu meio natural no âmbito da Rede Natura 2000. Todas as acções do Projecto respeitam totalmente os princípios que estão na base da criação desta Rede e têm por objectivo promover a sua implementação efectiva e a sua aceitação pelo público em geral.



## Vedações para o confinamento e protecção do gado e para a protecção de culturas agrícolas



As vedações podem ser muito úteis para diferentes tipos de produção pecuária e agrícola para controlar o gado e o proteger dos ataques de predadores, como os lobos ou os cães vadios, e também para proteger as plantações dos javalis. Existem vários tipos de vedações adequadas a diferentes situações, como sejam, muros de pedra/alvenaria, vedações de arame ou eléctricas (aramé, fio ou rede). No entanto, as vedações, eléctricas são mais simples e fáceis de montar. Para o controlo dos animais domésticos todos os tipos de vedações eléctricas podem ser utilizadas. Para prevenir os prejuízos causados por javalis devem utilizar-se vedações fixas com cabos de um metal condutor. Os ataques de predadores podem ser prevenidos com vedações fixas ou vedações móveis, ideais quando o gado está em pastagens temporárias, sendo mudado frequentemente.



## Cães de gado

A utilização de cães de gado integra-se muito bem nos sistemas de pastoreio utilizados no nosso País. Quando correctamente criados, estes cães podem ser muito eficazes na prevenção dos ataques causados pelos predadores, aumentando o rendimento económico dos criadores de gado. Para ter um cão de gado eficiente é importante escolher um exemplar de uma raça adequada e criá-lo correctamente. Ao fazer isto aumentamos a probabilidade do cão vir a demonstrar os comportamentos adequados que o levam a criar laços sociais com os animais do rebanho e a protegê-los – o cão protege o rebanho porque o considera a sua família. Para que os cães demonstrem esses comportamentos é necessário habituá-los desde muito cedo aos animais que deverão proteger. Logo após o desmame o cachorro deve ser colocado com o gado e permanecer sempre com ele. O contacto com outros cães ou pessoas (especialmente crianças) deve ser limitado para não desviar a sua atenção do gado. É conveniente ter 2 ou mais cães, pois em grupo tornam-se mais confiantes e têm uma actuação complementar, sendo mais eficazes. Em Portugal estão reconhecidas 4 raças de cães de gado: o Cão de Castro Laboreiro, o Cão da Serra da Estrela (variedades de pêlo curto e comprido), o Rafeiro do Alentejo e o Cão de Gado Transmontano.

