



AO SERVIÇO DA SAÚDE ANIMAL

Saiba o que sai nos media semanalmente acerca do nosso setor veterinário.
Desejamos uma boa leitura a todos.

Manipulação de genes das aves para travar a propagação deste vírus da gripe aviária

“Foi testada uma manipulação de genes das aves para travar a propagação deste vírus da gripe aviária. Cientistas descobriram que podem usar uma tesoura genética para editar três genes específicos que ajudam o vírus a replicar-se.

 [Ver Notícia Completa](#)

RTP 3 06/11/2023

Consumos de antimicrobianos e Resistências Antimicrobianos

Ao longo dos últimos 20 anos a Suinicultura tem sofrido mudanças radicais, pela aplicação de várias alterações legislativas na Comunidade Europeia, a nível de Bem Estar Animal, Biossegurança, Sanidade, etc. obrigando à atualização constante da suinicultura Nacional, neste momento temos a alteração no Regulamento dos medicamentos, que legisla a produção, prescrição, uso e registo dos medicamentos.

 [Ler Notícia Completa](#)

Agroportal Online 06/11/2023

Medicina Veterinária - a medicina que a tutela da Saúde não reconhece em Portugal

A fraca representatividade da Medicina Veterinária nos serviços de Saúde coloca em risco a criação de estratégias técnicas e políticas, adequadas para a defesa da Saúde Pública seja a nível local, regional ou nacional.

 [Ler Notícia Completa](#)

Jornal Económico Online 07/11/2023

Leishmaniose Canina

A Leishmaniose canina é uma doença parasitária endémica em mais de 70 países, em quatro continentes. A forma mais comum é a leishmaniose visceral zoonótica que afeta órgãos internos como o fígado e o baço, mas também a medula óssea, os linfonodos (gânglios linfáticos), entre outros. Em Portugal, a infeção é sobretudo causada por um parasita unicelular, o protozoário *Leishmania infantum*, transmitido por insetos fêmea do género *Phlebotomus* (vulgo flebótomo).

 **Ler Notícia Completa** *Revista Business Portugal Online 10/11/2023*

Ambiente: Doenças virais ameaçam espécies cinegéticas

Doenças virais estão a dizimar as populações de lebres, enquanto a febre hemorrágica continua a matar grandes quantidades de coelhos. As duas espécies enfrentam um “elevado risco de extinção” na natureza.

 **Ler Notícia Completa** *SUDOESTE Portugal Online 10/11/2023*

A agricultura intensiva está a ameaçar milhares de espécies na Europa

Cerca de uma em cada cinco espécies de animais e plantas europeus incluídas em listas vermelhas de espécies está em risco de extinção. Foi esta a primeira grande conclusão de um estudo que reuniu dezenas de investigadores que analisaram as várias listas vermelhas da União Internacional da Conservação da Natureza (IUCN) publicadas tanto para a fauna como para a flora europeia desde 2006 até ao final de 2020. O estudo foi publicado na quarta-feira, na revista Plos One.

 **Ler Notícia Completa** *Público Online 11/11/2023*