Biossegurança e Vigilância

Medidas que os caçadores devem manter:

- Eviscerar os animais nos locais apropriados que devem de seguida ser limpos e desinfetados;
- Não abandonar as vísceras no local e garantir o seu correto encaminhamento:
- Enterramento em local apropriado, a profundidade suciente para impedir a remoção por animais e coberto por cal viva ou outro desinfetante, seguido de uma camada de pelo menos 1 metro de terra;
- Encaminhamento para unidade de transformação de subprodutos de categoria 1 ou 2 aprovada;
- Encaminhamento para campos de alimentação de aves necrófagas licenciados.
- Identificar as carcaças dos animais abatidos com o selo oficial do ICNF:
- Promover o exame inicial ou a inspeção sanitária dos animais abatidos.

Como podem os caçadores ajudar a prevenir a introdução de PSA em Portugal?

O caçador que se desloque para áreas infetadas pelo vírus da PSA deve ter presente as seguintes medidas preventivas:

- Limpeza e desinfeção do vestuário, calçado e equipamento de caca;
- Não transportar carne, produtos à base de carne e de salsicharia ou troféus da zona infetada* para a zona livre de PSA:
- Não contatar com suínos domésticos após manipular javalis, sem adotar procedimentos de limpeza e desinfeção;

Atenção

Consulte a informação sobre a situação sanitária dos países afetados em www.dgav.pt

Contactos	
DSAVR	253 783 016
Norte	dsavrn@dgav.pt
DSAVR	961 224 271
Centro	dsavrc@dgav.pt
DSAVR Lisboa e Vale do Tejo	263 146 800 secretariado.lvt@dgav.pt
DSAVR	266 730 580
Alentejo	secretariado_dsvralentejo@dgav.pt
DSAVR	289 098 265
Algarve	dsavr.algarve@dgav.pt
ICNF	213 507 900/4 dgrca@icnf.pt

Notifique na APP ANIMAS

Encontrou um ou mais javalis mortos?



Instale no telemóvel https://animas.icnf.pt

Ficha Técnica

Edição DGAV: abr. 2022 | Revisão abr. 2022

Direção-Geral de Alimentação e Veterinária Campo Grande, nº 50 | 1700-093 Lisboa 213 239 500 | dirgeral@dgav.pt | www.dgav.pt





abril 2022

Peste Suína Africana (PSA)

O papel do caçador na sua prevenção e vigilância







Direção de Serviços de Proteção Animal

Divisão de Epidemiologia e Saúde Animal

O que é PSA?

A PSA é uma doença altamente contagiosa causada por um vírus.

Afeta exclusivamente os suínos, tanto os domésticos como os selvagens (javalis) de todas as idades.



Atenção

A PSA não é transmissível aos humanos Não existe vacina nem tratamento contra a PSA

Consequências da PSA nos países afetados?

Setor Suinícola

Graves perdas económicas devido a mortalidade elevada dos suínos, ao abate compulsivo de animais infetados ou suspeitos e às restrições ao comércio nacional e internacional.

Setor da Caça

Restrições à caça e ao comércio da carne de caça, restrições à alimentação dos javalis e elevada mortalidade dos javalis, motivando perdas económicas relevantes.



Como é se infetam os javalis?

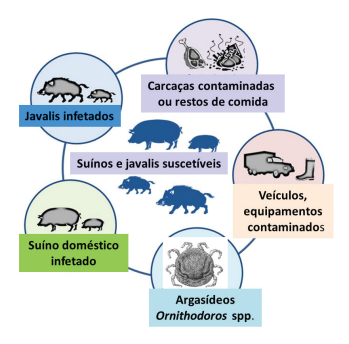
Os javalis podem infetar-se contactando com outros javalis ou suínos doentes ou mortos e com alimentos ou materiais contaminados com o vírus da PSA.

Transmissão Direta

- · Javalis ou suínos infetados;
- · Carcaças de javalis ou suínos infetados;
- Secreções e excreções (corrimento nasal, ocular ou genital, fezes, urina e sémen);
- · Sangue de animais infetados.

Transmissão Indireta

- Consumo de restos de carne ou produtos derivados (salsicharia) produzidos a partir de animais infetados;
- Contato com vestuário, calçado, materiais e equipamento contaminados;
- Através de certo tipo de carraças moles (Argasídeos) infetadas.



Quais são os sinais da PSA?

Os sinais no javali surgem entre **3 a 15 dias** após a infeção (período de incubação).

Podem ser os seguintes:

- · Febres altas e apatia.
- · Vómitos, diarreia e abortos em todas as idades.
- · Vermelhidão cutânea (orelhas, patas, barriga).
- · Morte em 6 a 13 dias.



Javali morto após infeção

Baço aumentado e hemorrágico

Atenção

É muito importante manter uma adequada densidade de javalis nas zonas de caça

Perante a observação de anormal ocorrência de javalis mortos contatar de imediato os serviços da DGAV ou do ICNF

