

Ако видя съмнителен случай за АЧС, какво трябва да направя?

Свържете се с Вашия ветеринарен лекар и/или официален ветеринарен лекар във Вашия район. Задължително е докладване на всяко съмнение за АЧС! Ветеринарните органи ще предоставят пълен набор от проби до Националната референтна лаборатория за изследване, по-специално:

- Кръв с ЕДТА (0.5 %);
- Проби от далак, лимфни възли, сливици и бъбреци;
- съхранени при 4°C.

Какво ще се случи, ако не сигнализирам за съмнение?

Забояването може да се разпространи лесно по всички животни и в другите ферми във Вашия регион и да предизвика опустошителен социално-икономически ефект.

Какво трябва да направят ветеринарните служби за контролиране на огнището?

В случай на огнище, бързото хуманно умъртвяване на всички свини правилното обезвреждане на труповете, месните продукти и отпадъците е единствения механизъм за бързо и ефективно ликвидирание на заболяването, заедно с цялостно почистване и дезинфекция. Вирусът е чувствителен на сулфати и топлина (60°C, 30 минути), а не толкова към гниене, алдехиди и основи. Подходящи дезинфекционни средства за АЧС са 2% натриева основа, 2% сода бикарбонат, детергенти и феноловзаместители, натриев и калциев хипохлорид (2-3% активен хлор) и йодни съединения. Твърдите отпадъци и материали трябва да бъдат отстранени преди извършване на дезинфекция.

Изпразнените помещения не трябва да се зареждат наново за период най-малко от 40 дни.

Имайте предвид:

- По-добре е да се съобщава за съмнителни случаи, които да се окажат отрицателни, отколкото да не се докладва;
- Не се страхувайте от санкции от страна на правителството – съдействието Ви винаги е от съществено значение.

За допълнителни въпроси моля, свържете се с Вашия ветеринарен лекар. Допълнителен източник на информация: www.asforce.org

CONSORTIUM

- Universidade Técnica de Lisboa (FMV-UTL, Portugal)
- Fundação Calouste Gulbenkian (FCG-IGC, Portugal)
- Universidad Complutense de Madrid (UCM, Spain)
- Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (CISA-INIA, Spain)
- Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC, Spain)
- Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement (CIRAD, France)
- Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell' Umbria e delle Marche (IZS-UM, Italy)
- Instituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna (Third Party, Italy)
- Friedrich-Loeffler-Institut – Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit (FLI, Germany)
- The Pirbright Institute (PIR, United Kingdom)
- Agence Nationale de Sécurité Sanitaire de l'Alimentation, de l'Environnement et du Travail (ANSES, France)
- State Research Institution National Research Institute for Veterinary Virology and Microbiology of Russia
- (VNIIVIM, Russian Federation)
- Immunologia y Genética Aplicada SA (INGENASA, Spain)
- ZOETIS (Spain)
- Bulgarian Food Safety Agency (BFSA, Bulgaria)
- Diomune SL (DIOMUNE, Spain)
- SAFOSO AG (Switzerland)
- Food and Agriculture Organisation of the United Nations (FAO, Italy)



Бъбреци и лимфни възли с типични за АЧС изменения. credit: FLI



Внимание! Опасност от проникване и разпространение на заболяването

Африканска чума по свинете (АЧС) в Европа



Funded through the Project "Targeted research effort on African swine fever", ASFORCE grant agreement 311931