

“**밥상위의 국가대표 우리돼지 한돈**”

이 보도 자료는 즉시 보도하여 주시기 바랍니다.

보도자료

(사)대한한돈협회

제공일 2019. 9. 23 배포시
제공자 : 대한한돈협회 홍보부
쪽 수 : 5P
별첨자료 :

전화	02) 581-9751/4
팩스	02) 581-9768~9

전국 한돈농가, 일제 청소 및 특별소독 캠페인 전개

- 9.23일 대한한돈협회 주관 전국 한돈농가 일제소독, 교육·홍보 등 실시

- 대한한돈협회(회장 하태식)는 9월 23일 전국이 제17호 태풍 '타파'(TAPAH)의 영향권에서 벗어나면서 경기 과주, 연천지역에 발생한 아프리카돼지열병(ASF) 확산 방지를 위하여, 한돈협회 주관으로 전국 모든 돼지농장에 대한 일제청소와 특별소독 캠페인'을 9월 23일 대대적으로 전개한다고 밝혔다.
- 이번 캠페인은 농림축산식품부가 9월 23일을 '일제 소독의 날'로 정한데 따른 것으로 ASF 바이러스의 유입방지와 농가 방역의식 고취를 위해서는 민간차원의 대대적인 농가 소독과 홍보활동에 동참이 필요하다는 판단에서 한돈협회가 추진하는 것이다.

- 한돈협회는 이번 캠페인을 통해 제17호 태풍 '타파'(TAPAH)가 동반한 비바람으로 농장 주변에 뿌려 둔 생석회 등이 씻겨 내려갈 수 있으므로 농장 소독 캠페인을 처음부터 다시 철저히 실시해 줄 것을 당부했다.
- 이를 위해 농장 출입구와 물품 창고 등 농장 내외부를 깨끗하게 청소한 뒤 농가가 자체적으로 갖고 있는 소독 장비를 활용해 소독약의 희석배수를 잘 준수해 축사와 시설, 정비, 차량 등을 집중 소독해 줄 것을 당부했다.
- 또한, 이번 캠페인의 성공적인 추진을 위해, 전국 도협의회 및 지부를 통해 각 농장의 방역 취약 요소를 확인, 점검하고 소독 작업이 제대로 이뤄지는지 독려하도록 했다. 또한 문자 메시지(SMS) 등을 통해 한돈농가의 소독 참여를 독려하고 홈페이지에 소독 모범 사례와 소독 요령 등을 게시함으로써 농가들의 적극적인 동참을 독려키로 하였다.
- 하태식 회장은 "전국 한돈농가들은 태풍 이후 방역 조치를 처음부터 시작한다고 생각하고, 농장에 차량과 사람의 출입을 철저히 통제하는 한편 소독 요령에 따라 소독약의 희석배수를 준수해 매일 축사 내외부를 철저히 소독해달라"고 당부했다.

축산농가 세척 및 소독요령



- ☞ 소독제는 질병 발생이 억제되도록 예방차원에서 집중 사용해야 합니다.
- ☞ 확실한 소독효과를 위해서는 소독제 사용전 소독대상 표면에 있는 먼지, 오물, 분변, 흙 등을 세척·청소해야 하며,
- ☞ 병원체 사멸을 위해 적정농도 및 충분한 작용시간 유지가 필요합니다.

축산농가 소독요령

❖ 소독 전 청소

- 소독전 분뇨·사료 등은 소독약의 효력을 저하시키므로 깨끗이 청소한다.
- 고압세척기 등으로 축사의 지붕 → 벽 → 바닥 순으로 오물을 물로 세척·청소하고 건조후 소독을 실시해야 한다. 축사내부에 가축이 있는 경우, 소독제가 가축에 닿지 않도록 주의하고, 소독대상 표면이 흠뻑 젖는다고 느낄 정도로 충분히 소독제를 뿌려야 한다.

적용대상에 따른 소독방법

❖ 축사바닥 및 토양

- ① 축사의 지붕 → 벽 → 바닥 순으로 소독하며, 흙으로 된 축사바닥은 생석회를 사용하여 소독한다.
※ 이때 생석회는 피부나 눈에 닿을 경우, 화상을 입을수 있으니 조심해야 한다.
- ② 계류장 등의 표피층 흙은 긁어내고 충분히 젖을 정도로 소독한다.



❖ 분변 등 오물

- 분변 등 오물을 수거·처리하고 분뇨운반차량과 도구 등을 철저히 소독한다.

❖ 정문소독조 및 축사입구 소독조

- ① 정문소독조는 차바퀴가 잠길 수 있도록 하며, 소독시설에 열선 등을 설치하여 동결방지 장치를 한다.
※ 동결보완장치 마련 불가능 시 생석회를 도포한다.
(생석회가 물과 반응하여 소석회가 되어도 일정기간 소독효과를 나타낸다.)
- ② 축사 입구 소독조는 장화가 충분히 잠길 수 있도록 하며, 축사내부에서 소독하되 미지근한 물로 소독약을 고농도(유기물조건, 소독제의 사용방법 참고)로 희석하여 사용하고, 각 축사마다 다른 장화를 비치한다.



소독용 생석회 사용요령

< 생석회(CaO, 과립형) 소독효과 >

- 물을 뿌린 후 생석회를 살포하면 1차적으로 물과 생석회가 열반응을 일으켜 병원체를 사멸시킴(온도 200℃)
- 열반응이 일어난 후에는 소석회로 변해 강알칼리(pH11~12) 작용이 있어 소독효과를 나타냄

1. 공통사항

- ① 땅바닥에 소량의 물을 골고루 뿌린 후 생석회를 충분히 살포
- ② 생석회는 알칼리성이므로 생석회 위에 산성 소독약을 뿌리지 않음

2. 통제초소에서의 사용

- ① 이동통제 초소 옆에 생석회와 물을 충분히 준비
- ② 차량 바퀴가 1회전 할 정도로 살포(1포대 반(30kg)/바퀴당)
- ③ 도로에 사용시 생석회가 날리지 않도록 도로를 좁혀 서행 유도
- ④ 축산관련차량은 도로 옆 넓은 공간으로 유도하여 차량 바퀴 및 하부를 포함하여 내·외부 분무소독 조치

3. 농가에서 사용 시

- ① 농장 진입로 등 땅바닥에서만 사용
- ② 최소한 일주일 간격으로 생석회를 살포
- ③ 비나 눈이 온 후에는 다시 생석회를 살포

4. 주의사항

- ① 겨울철에 사용이 용이하나 바람이 불 때는 눈·피부에 접촉되어 사고 발생소지가 있어 주의
- ② 살처분 장소 등에서 생석회를 다량 뿌릴 때 눈에 들어가지 않도록 방독면 및 밀폐 안경을 착용

ASF 허가완료 소독제 세부현황(3품목)

제품명	업체명	허가일자	비고
판킬	(주)코미팜	'18.10.11.	한시적 허가
원탑콘	(주)케어사이드	'19.2.27.	-
세탁-큐			-

ASF 예방용 권고 소독제 현황(178종)

소독제
세부현황

- 농림축산검역본부 홈페이지 > 동물방역 > 가축방역 > 아프리카돼지열병 > 기타 참고자료 > ASF 권고소독제 종류
- '19.7.16.기준(제공: 검역본부 동물약품관리과)