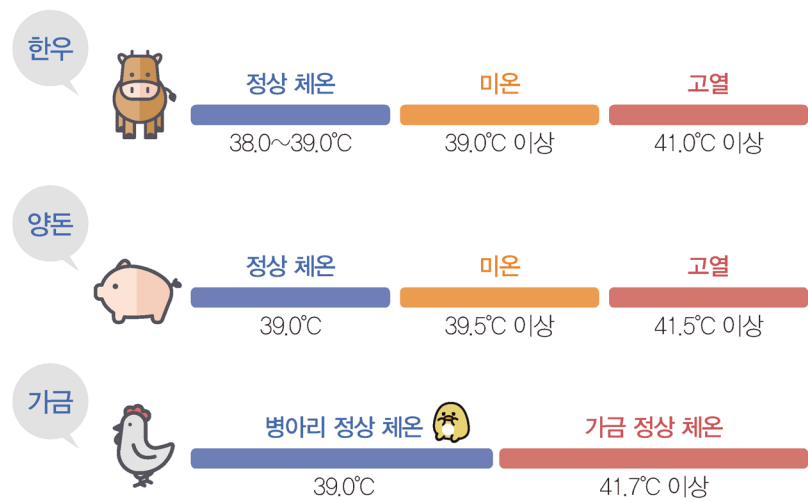


가축질병 모니터링



- 1. 농장 수해 복구 후 가축 건강 상태 살피기
사료, 음수, 축사 환경의 오염과 동물의 면역력 약화로 소화기 및 호흡기 질병의 발생 증가가 우려됩니다.
- 2. 가축 소독 방법
가축 몸에서 이물질을 털어낸 뒤 구연산 소독제를 생체 적용 가능 농도로 희석하여 분무기로 뿌려 소독하고, 이후 1~2주일간 건강 상태를 세심하게 관찰해 주세요.
- 3. 가축 행동 및 증상 관찰로 가축질병 조기 발견 필요
 - ① 질병 초기에 사료 먹는 양과 움직임이 적어집니다. 이때는 가까이에서 체온, 호흡, 코와 입 주변을 주의 깊게 관찰해 주세요.
 - ② 귀볼 등을 손으로 만지거나(촉진) 체온계를 이용하여 체온 상승을 확인해 주세요.



- ③ 수인성 질병(원충성 질환 등) 발생에 따른 설사 등 소화기질환 증상이 있는지 관찰해 주세요.
- ④ 질병 감염을 예방하고 면역력을 높일 수 있는 양질의 사료와 비타민, 미네랄 등을 추가 급여해 주세요.
- ⑤ 가축전염병이 발생하면 가축방역기관에 신고하여 방역관의 지시에 따라 처리하는 것이 가장 안전한 방법입니다. (신고전화 : 1588-4060)



집중호우 전·후

축산농장 이렇게 관리하세요



사전 예방



- 01 | 축대보수 및 축사 주변 배수로 정리
축대가 무너지지 않도록 보수하고, 축사가 침수되지 않도록 정비합니다.
- 02 | 축사 내 전기 안전점검 실시
바람이나 비로 인한 누전 등 사전예방으로 축사 화재를 예방해주세요.
- 03 | 사료는 비를 맞지 않는 곳으로 옮기기

사후 관리



가축사료관리

- 1. 좋은 품질의 농후사료와 풀사료를 조금씩 자주 먹이기
기온이 낮은 새벽이나 저녁에 먹이를 주세요.
- 2. 비타민, 광물질을 별도로 보충해 주기
신선한 물을 함께 먹여주세요.
- 3. 농후사료와 풀사료는 건조하게 보관
곰팡이로 인한 변질과 부패는 없는지 자주 살펴주세요.



사육환경관리



- 1. 축사 안으로 바람이 잘 통하게 주변 장애물 옮기기
송풍팬을 틀어 습도를 낮춰 주세요. ➡ 적정습도 40~70% 범위
- 2. 충분한 양의 마른 깔짚 깔기
젖은 깔짚은 교체해 주고 바닥은 질어지지 않게 관리해 주세요.
- 3. 사육밀도를 낮추어 가축의 고온 스트레스 줄여주기
기존 사육 밀도 보다 돼지는 90% 수준, 닭은 80% 수준으로 낮춰 주세요.

세척 및 소독



- 1. 침수된 부분 세척 후 소독제 살포하기
침수 장소의 물을 빼내고 유기물 등을 깨끗하게 청소해주세요.
 - 우제류
구제역 및 아프리카돼지열병
효력 소독제 사용
 - 가금류
고병원성 조류인플루엔자
효력 소독제 사용※ 농림축산검역본부 동물용의약품 홈페이지 (<http://medi.qia.go.kr>) 참고
- 2. 각 소독제 제품 제조사의 권장 사용 방법으로 소독해 주세요.



시설점검 및 보완



- 1. 차량 및 대인 소독시설 정상가동 여부확인
- 2. 축사 외부 울타리 파손 여부 점검 후 복구하기
축사 내 구멍 메우기 작업을 통해 야생 조수류, 해충 및 야생멧돼지 침입으로 인한 질병 전파를 차단해 주세요.
- 3. 해충발생 방지를 위한 물웅덩이 메우기
축사주변, 운동장, 초지, 사료포 등의 배수로를 점검하고 잡초 등을 제거해 주세요.