



주상면 회보

제 47 호
2023. 11. 29.(수)

본 회보는 정부 공문서 감축 지침에 의거 시달되는 것이므로
공문과 동일 효력을 발생하며
각 마을별로 신속·정확히 처리하여 주시기 바랍니다.

■ 민원안내(FAX 940-7359)

담당	대표전화	성명	개인전화	담당	대표전화	성명	개인전화
면장	940-7350	박승진	7350	행복복지 담당	940-7370	강신수	7371
총무담당	940-7360	백운주	7361			황혜영	7372
		최재관	7362			이성임	7373
		이민영	7363			홍한지	7374
		정보연	7365				
개발담당	940-7380	제종복	7381	경제산업 담당	940-7390	안재성	7391
		이민오	7382			최대득	7392
						김정수	7393

○ 가로등 고장 신고

- 가로등 고장 신고 방법은 부착된 가로등번호로 신고
- 신고 전화 : 940-8888

♣ 본 회보는 반장, 지도자, 개발위원, 주민이 알 수 있도록 처리하여야 합니다.♣

회람	반장(1.2)	새마을지도자(남.녀)	개발위원장	이 장

주 상 면

차 례

총무담당

- 1. 2023년 주상면 주민총회 개최 홍보 1
- 2. 빈대 안내센터 운영 안내 1
- 3. 코로나19 예방접종 실시 안내 2

행복복지담당

- 1. 「희망2004 나눔 캠페인」이웃돕기 모금 3
- 2. 노후경유차 저감장치 부착사업 접수 안내 3
- 3. 거창형 24시간 「맘편한 돌봄사업」안내 4
- 4. 2023년 중증장애인 근로자 출퇴근 비용지원안내 4
- 5. 폐기물 불법소각 관리 강화 안내 5
- 6. 재사용 아이스팩 나눔사업 홍보 5
- 7. 복지사각지대 위기가구 발굴 협조 6

차례

개발담당

- 1. 겨울철 한파에 따른 국민행동요령 안내 7
- 2. 트랙터 부착형 제설기 유류비 지원 안내 7
- 3. 주방용 오물분쇄기 불법 근절을 위한 홍보 7

경제산업담당

- 1. 2024년 벼 보급종 일반 신청 안내 8
- 2. 2023년산 보급종 씨감자(봄감자) 춘기분 신청 안내 8
- 3. 2024년 유기농업자재 지원사업 신청 안내 9
- 4. 해외전문가 초청 '사과 수형관리 및 냉해방지 기술' 교육안내 9
- 5. 전국 소 사육농장 소 반출입 운영요령 안내 10
- 6. 고급 한식 코스요리 말김차림 교육계획 안내 10
- 7. 2023년 가을철 소나무류 이동 특별단속 실시 안내 10
- 8. 2024년 유기질비료 지원사업 신청 안내 11
- 9. 2024년 강원특별자치도산 옥수수 종자 신청 안내 11
- 10. 산불재난 국가위기경보 「관심」단계 발령 12
- 11. 2024년도 과수고품질시설현대화 지원사업 신청안내 13
- 12. 소 렘피스킨병 발생에 따른 병역조치 안내 14

총 무 담 당

1 2023년 주상면 주민총회 개최 홍보

최재관(940-7362)

「2023년 주상면 주민총회」를 아래와 같이 개최하오니 많은 분들이 참석할 수 있도록 홍보하여 주시기 바랍니다.

- 일 시 : 2023. 12. 1.(금) 10:30
- 장 소 : 면사무소 대회의실
- 참석인원 : 100명
- 주 관 : 주상면 주민자치회
- 주요내용 : 주민자치프로그램 작품전시(한지공예) 및 공연(합창, 풍물라인댄스), 개회식, 주민의제 발표 및 찬반투표

2 빈대 안내센터 운영 안내

이민영(940-7363)

- 기 간 : 2023. 11. 10. ~ 상황 종료시까지
- 내 용 : 빈대 신고 접수 및 빈대 관련 정보 안내 등

<접수 후 업무처리 단계>

- ▶ 신고 접수 ▶ 현장출동 ▶ 점검·확인(빈대존재, 소독여부)
- ▶ 방제·소독(전문방제업체 안내 및 방제 지원) ▶ 재출몰 여부 관리

- 예 방 법 : [붙임1] 참조
- 빈대 발견시 및 문의 : 거창군 보건소(☎055-940-8337)

3**코로나19 예방접종 실시 안내**

이민영(940-7363)

- 접종기간 : 2023. 10. 19. ~ 2024. 3. 31.
 - 집중 접종기간 : 11. 1. ~ 11. 30.(1개월)
- 접종대상 : 12세 이상 일반 군민
 - 권고대상 : 65세 이상, 12~64세 면역저하자, 감염취약시설 구성원
- 접종비용 : 무료
- 접종장소 : 위탁의료기관(18개소), 거창군보건소

<코로나19 예방접종 위탁의료기관 : 18개소>

연번	요양기관명	전화번호	주 소	비고
1	거창적십자병원	944-3251	거창읍 중앙로 91	
2	서경병원	945-0091	거창읍 송정1길 24-13	
3	중앙메디컬병원	942-7575	거창읍 거창대로1길 7-2	
4	신내과의원	942-0202	거창읍 중앙로 136	
5	박내과의원	943-2992	거창읍 거창대로 61	
6	신&속내과의원	942-8211	거창읍 강남로1길 94-90	
7	영대가정의학과의원	945-0055	거창읍 중앙로 157	
8	우리의원	944-2122	거창읍 거창대로 80	
9	실로암의원	942-5342	거창읍 거창대로 100	
10	거창종합내과의원	945-8275	거창읍 중앙로 163-6	
11	고려정형외과의원	943-9811	거창읍 강남로 194	
12	김덕성의원	944-8095	거창읍 거창대로 58	
13	삼보의원	943-6255	거창읍 거창대로2길 5	
14	최창수외과의원	944-1230	거창읍 거열로 202	
15	정외과의원	943-6360	가조면 지산로 1487	
16	성은효요양병원	945-2228	거창읍 거함대로 55	
17	거창의원	942-9811	거창읍 시장길 20	
18	수이비인후과의원	945-9978	거창읍 거열로 116	

1 「희망2024 나눔 캠페인」 이웃돕기 모금 홍한지(940-7374)

- 기 간 : 2023. 12. 1.(금) ~ 2024. 1. 31.(수)
- 모금대상 : 전 국민
- 모금창구 : 행복복지담당 방문 접수
- 모금방법 : 언론사 모금, 사랑의계좌, 지정기탁, 현물기부 등
- 주상면 모금 목표액 : 4,548,000원(인구수 1,516명)
- 협조사항
 - 마을별 성금 모금 협조
 - 「사랑의 열매 달기」 모금활동 적극 참여

2 노후경유차 저감장치 부착사업 접수 안내 홍한지(940-7374)

- 신청기간 : 2023. 12. 7.(목)까지
- 사업내용 : ‘배출가스 5등급 경유자동차’ 저감장치 부착비용 지원
- 접수방법
 - 인터넷 신청 : 자동차 배출가스 누리집(<https://www.mecar.or.kr>)
 - 방문 신청 : 거창군청 환경과 방문 신청(자동차등록증, 신분증 지참)
- 지원대상 : 배출가스 5등급 경유자동차
 - ※ 5등급 차량 확인 방법 : 인터넷(자동차 배출가스 누리집), 콜센터(1833-7435)
- 지원내역 : 저감장치 부착 비용의 약 90% 지원

3

거창형 24시간 「맘편한 돌봄사업」 안내

이성임(940-7373)

- 대 상 : 12개월 이상 ~ 미취학 아동
- 사업내용 : 부모(주 양육자)의 긴급한 사유*로 양육 공백이 발생하여 긴급돌봄이 필요할 시 단위(1인/월40시간) 보육서비스 제공

※ 부모(주 양육자)의 긴급한 사유

- 부모(주 양육자)의 중한 질병 또는 부상(사고)을 당한 경우
- 화재 또는 자연재해 등으로 인해 거주하는 주택 또는 건물에서 생활이 곤란한 경우
- 부모(주 양육자)의 사망, 가출, 행방불명, 구급시설 수용 등

- 신청방법 : 제공기관(아림 어린이집 ☎945-3381) 전화 또는 방문신청

※ 서비스 이용 당일 15시까지 이용 예약

- 제출서류
 - 이용신청서 및 서약서, 신분증, 등본
 - 질병, 사고 및 긴급사항을 확인할 수 있는 증빙서류

4

2023년 중증장애인 근로자 출퇴근 비용지원안내

이성임(940-7373)

- 기 간 : 연중 상시접수
- 대 상 : 「장애인고용촉진 및 직업재활법」에 따른 중증장애인으로서 기초생활수급자 또는 차상위계층 근로자
- 사업내용 : 매월 5만원 한도 내에 출·퇴근 교통비로 사용한 비용(버스, 기차, 택시/장애인콜택시 포함), 유류비 등 지원
- 접수 및 문의처 : 한국장애인고용공단 경남지사 취업지원부
(담당 / 서원배 주임 / 055-225-8020)
- 신청방법
 - 온라인 : 직업능력평가포털 사이트 내 즐겨찾는 서비스(hub.kead.or.kr)
 - 오프라인 : 지역본부 및 지사 담당자 메일, 우편, Fax 등
- 제출서류 : 신청서, 개인정보 활용 동의서, 수급자 증명서 등

5 폐기물 불법소각 관리 강화 안내

홍한지(940-7374)

산불조심기간 및 미세먼지 계절관리제 관리방안의 일환으로 수립된 폐기물 불법소각 관리강화 대책을 안내드리오니 마을에서는 폐기물 불법소각이 발생하지 않도록 홍보 및 관리 강화하여 주시기 바랍니다.

- 기 간 : 2023. 11. ~ 2024. 4. (6개월간)
- 내 용 : [붙임2] 참조
 - 농촌지역 영농부산물, 폐비닐, 생활쓰레기 등 불법소각 점검 실시, 주민 계도 및 과태료 부과(50만원)
 - 영농부산물, 폐비닐, 생활쓰레기 등을 노천에서 소각하거나 아궁이 등에서 연료로 사용하는 것은 불법소각에 해당
 - ※ 영농부산물 : 농작물과 과수 등의 농업생산에서 기본생산물 이외 부차적으로 얻는 생산물(벼짚, 콩대, 고춧대, 과수 가지 등)
 - ※ 다른 폐기물이 혼합되지 않은 영농부산물만을 아궁이 등 실내에서 연료로 사용하는 경우 과태료 대상에서 제외
- 상하반기 영농폐기물 집중 수거기간
 - 하반기 영농폐기물 집중 수거기간 : 2023. 9. 18. ~ 12. 1.
 - 폐반사필름 집중수거(매립장) : 2023. 11. 6. ~ 12. 15.

6 재사용 아이스팩 나눔 사업 홍보

홍한지(940-7374)

- 나눔기간 : 2023. 12. 31.(일) 까지
- 나눔장소 : 거창군 공공재활용 선별시설 (방문수령)
- 내 용 : 수거한 아이스팩을 세척·소독하여 필요한 주민들에게 무상 배부
- 문 의 : 거창군청 환경과 (☎ 055-940-3505, 3506)

- 발굴기간 : 연중
- 발굴대상 : 마을 주민 중 위기상황에 있는 도움이 필요한 가구
 - 소득 감소, 실직, 휴·폐업 등에 따른 생계곤란 가구
 - 쪽방, 고시원, 여인숙 등에 거주하는 주거취약 가구
 - 중한 질병, 장애 등 건강 문제로 도움이 필요한 가구
 - 혼자 사는 도움이 필요한 가구 등
- 지원내용 / [붙임3] 참조
 - 대상자 가정방문을 통한 생활실태 파악
 - ⇒ 복지상담, 정부지원제도, 기타 필요 민간복지서비스 등 연계

1 겨울철 한파에 따른 국민행동요령 안내 이민오(940-7382)

겨울철 한파에 따른 국민행동요령을 안내 드리오니 마을주민들께서는 겨울철 안전사고 및 시설물 동파에 주의하여 주시기 바랍니다.

○ 내 용 : 겨울철 한파 국민행동요령 [붙임4] 참조

2 트랙터 부착형 제설기 유류비 지원 안내 이민오(940-7382)

마을별 배부된 트랙터 부착형 제설기를 제설작업에 사용하시고, 관리자분들께서는 제설기를 사전에 점검하여 마을 진입로 등 안전사고에 예방에 협조하여 주시기 바랍니다.

○ 내 용 : 겨울철 제설작업에 따른 유류비 지원

- 각 마을에 배부된 트랙터 부착형 제설기에 한하여 지원
- 트랙터 제설작업 광경 증빙사진 반드시 촬영 후 제출
- 읍면별 겨울철 제설작업 종료 시 군 취합 후 유류비 지원 예정

3 주방용 오물분쇄기 불법 근절을 위한 홍보 이민오(940-7382)

음식물 찌꺼기를 전량 하수도로 배출하는 불법 주방용 오물분쇄기의 제조·판매 및 사용을 근절하여 하수의 수질악화를 방지하고자 홍보하오니 각 마을에서는 적극 홍보하여 주시기 바랍니다.

○ 내 용

- 주방용 오물분쇄기 적합제품 안내 [붙임5] 참조
- 주방용 오물분쇄기 구조 및 불법제품 사례 [붙임6] 참조

1 2024년도 벼 보급종 일반 신청 안내

최대득(940-7392)

- 신청기간 : 2023. 12. 15.(목)까지
- ※ 배정수량이 한정되어 있어 선착순 신청
- 신청대상 : 일반농가
- 신청방법 : 면사무소 전화 및 방문신청
- 공급기간 : 2024. 1. 10.(수) ~ 3. 31.(일)
- 공급가격 : 추후 별도 공지(2024년 1월 중)
- 공급처 : 지역농협(북부농협)
- 보급종 예시량

(단위:kg)

품종	백옥찰	삼광	새일미	영진	영호진미	추청	해담	해품	동진찰
주상면	20	1,360	260	140	400	160	140	40	20

※ 2024년 공공비축미곡 매입품종은 해담, 삼광이며, 벼 보급종은 전량 미소독 공급

2 2023년산 보급종 씨감자(봄감자) 춘기분 신청 안내

최대득(940-7392)

- 신청기한 : 2023. 12. 22.(금) 까지
- 신청방법 : 면사무소 방문 신청
- 공급기간 : 2024. 1월 말 ~ 4월 / 공급확정 : 2024. 1. 15.(월)
- 신청품종 및 공급량

구분	품종명	공급량(kg)	공급가격(원)	비고
계	2개	23,060		
봄감자	수미	22,200	34,400	20kg/1박스
	두백	860	38,800	20kg/1박스

3**2024년 유기농업자재 지원사업 신청 안내**

최대득(940-7392)

- 신청기한 : 2023. 12. 22.(금)까지
- 지원대상 : 농업경영정보를 등록한 일반 농업인 및 농업법인
- 지원기준

구 분	지원기준 및 범위(ha당)	지원비율(%)		비 고
		보 조	자 부 담	
녹비작물종자 구입	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헤어리베치 60kg ○ 호밀 160kg ○ 수단그라스 50kg ○ 녹비(청)보리 140kg ○ 자운영 50kg 	50	50	
유기농업자재 구입	○ 최대 100만원			

- 신청방법 : 면사무소 방문 신청
- 협조사항
 - 친환경인증 농가는 별도 준비 보조사업(보조 70%)이 있으므로 내년 1월 준비사업 신청하도록 안내
 - 2024년 유기질비료지원사업과 중복 신청 불가 안내

4**해외전문가 초청 ‘사과 수형관리 및 냉해 방지 기술’ 교육 안내**

김정수(940-7393)

- 교육일시 : 2023. 12. 4.(월) ~ 12. 7.(목) / 10:00 ~ 18:00
- 교육장소

일 자	12. 4.(월)	12. 5.(화) ~ 6(수)	12. 7.(목)
교육장소	밀양시	사과이용연구소(거창군)	함양군

- 교육인원 : 400명정도
- 전 문 가 : 알베르토 도리고니(이탈리아)
- 교육내용 : 사과 수형변화, 기계화, 냉해방지, 현장컨설팅 등
- 신청방법 : 농업기술원 미래농업교육과로 유선신청(☎055-254-1927)

5**전국 소 사육농장 소 반출입 운영요령 안내**

김정수(940-7393)

- 기 간 : 2023. 11. 27 ~ 12. 7
- 대 상 : 전국 소 사육농장
- 내 용 : 타농장으로 소를 반출 하려는 경우, 관할 시군 신고 및
가축방역관 임상검사 후 이상이 없을 시 반출 가능
- ※ 단, 도축장 출하 목적의 이동은 방역수칙 준수 시 가능
- 별 칙 : 1년 이하의 징역 또는 1,000만원 이하의 벌금
- 운영요령 : [붙임7]

6**고급 한식 코스요리 말김차림 교육계획 안내**

김정수(940-7393)

- 신청기한 : 2023. 11. 29.(수)까지
- 교육일시 : 2023. 12. 12.(화) ~ 12. 14.(목) / 10:00 ~ 16:00
- 교육장소 : 경남농업기술원 농촌생활문화관
- 교육인원 : 20명
- 강 사 : 김미숙(진주약선향토음식연구소 대표)
- 교육내용 : 지역 농·특산물 활용 한식 코스요리 실습
- 신청방법 : 면사무소 방문신청

주상면 행정정보**7****2023년 가을철 소나무류 이동 특별단속 실시 안내**

최대득(940-7392)

- 기 간 : 2023. 11. 23.(목) ~ 12. 8.(금)
 - 사전안내기간 : '23. 11. 16.(목) ~ 11. 22.(수)
 - 단 속 기 간 : '23. 11. 23.(목) ~ 12. 8.(금)
- 단속대상 : 관내 화목보일러 사용농가
- 단 속 반 : 거창군청 산림과 산림보호담당주사 등 4명
- 단속내용 : 소나무류 무단이동 단속 및 계도
- 조치계획 : 위법사항 적발 시 소나무재선충병 방제특별법에 따라 과태료 부과
- 협조사항 : 마을홍보 및 계도

8

2024년 유기질비료 지원사업 신청 안내

최대득(940-7392)

- 신청기간 : 2023. 11. 9. ~ 2023. 12. 8 / 30일 간
- 사업대상 : 농업경영체 등록된 농지를 대상으로 신청한 농가 및 법인
- 지원품목
 - 유기질비료 3종 : 혼합유박, 혼합유기질, 유기복합비료
 - 부숙유기질비료 2종 : 가축분퇴비, 퇴비
- 지원한도 : 경영체 등록 농지를 대상으로 신청한 물량에 대하여 사업 범위내 지원
 - ※ 단, 부숙유기질비료는 10a 당 2,000kg를 초과하여 지원할 수 없음
- 지원조건 : 1,300원 ~ 1,600원 / 20kg 지원

구 분	등급별 지원액(원/20kg)			비 고
	특등급	1등급	2등급	
유기질비료	1,600			국비
부숙유기질비료	1,600	1,500	1,300	국비+지방비

9

2024년 강원특별자치도산 옥수수 종자 신청 안내

최대득(940-7392)

- 신청기간 : 2023. 11. 23.(목) ~ 12. 22.(금)
- 신청방법 : 면사무소 경제산업담당 방문 신청
- 공급시기 : 2024. 1. 8.(월) ~ 1. 31.(수)
- 공급방법 : 신청기관(주상면사무소)으로 공급 예정
- 문 의 처 : 홍천농협 두촌지점 박근배(☎033-430-3677, 3678, 3682)
- 신청종자 및 공급량

구 분	품 종 명	공급량(kg)	공급가격(원)	비 고
계	5개			
찰옥수수	미백2호	41,000	27,000	1kg/봉
	흑점2호	10,000		
	미흑찰	26,000		
종실사료용	강일옥	1,000	22,000	2kg/봉
팝콘용	오륜팝콘	200	35,000	1kg/봉

- 산불조심기간 : 2023. 11. 15. ~ 2024. 5. 15. / 6개월간
- 산불재난 국가 위기 경보 : 「관심」 단계 발령 / 2023. 11. 1.(수)
- 협조사항
 - 농·부산물 및 생활쓰레기 소각, 화목보일러 재처리 등에 대한 예방조치 강화
 - 산림과 가까운 곳에서 논·밭두렁을 태우거나 각종 소각행위 금지
 - ※ 산림연접지 내 소각 행위 적발시 적극 법적 조치(과태료 부과 등)
 - 산불 발생 시 즉시 신고
 - 산불을 발견하거나 산불의 위험이 있는 행위 등을 발견한 때에는 발생장소와 시간, 산불의 크기, 신고자 인적사항(이름, 연락처) 등을 행정기관에 바로 신고
 - ※ 신고할 행정기관: 주상면사무소(☎055-940-7393) 또는 소방서(119)

주상면사무소에서 산불발생에 관하여 안내 말씀 드리겠습니다.

첫째, 입산시에는 라이터 등 화기물질을 절대로 휴대하지 맙시다.

둘째, 산 인접지에 있는 농지, 주택 축사에서는 일체 소각행위를 금지하여 주시기 바랍니다.

산 인접지에서 논밭두렁 및 농산폐기물이나 생활쓰레기를 태우다 적발될 시에는 50만원 이하의 과태료가 부과되며, 산불 발화자에 대하여는 3년 이하의 징역과 3,000만원 이하의 벌금이 부과됩니다. 산불 조심에 적극 동참하여 산불없는 주상면이 될 수 있도록 협조하여 주시기 바랍니다. 감사합니다.

11 2024년도 과수고품질시설현대화 지원사업 신청안내 김정수(940-7393)

- 신청기간 : 2023. 11. 2. ~ 12. 2. / 31일
- 신청대상 : 과원요건, 출하실적 등 자격을 갖춘 관내 농업인
- 대상품목 : 8품목 / 사과, 포도, 배, 복숭아, 단감, 매실, 뽕은감, 자두
- 지원사업
 - 품종갱신(2024년 노목제거 및 토양 예정지 관리, 2025년 식재)
 - 관정, 방조망, 과원내 작업로 포장, 유공관, 조수류퇴치기
 - 시설하우스 개보수(지붕개폐기 교체, 공기순환팬 설치)
 - 포도비가림(간이형, 샤인머스켓은 제외)
 - 사과 병해충예찰사업(GAP)은 1월 중 읍면 사무소 신청
 - 재해예방시설(지주시설, 점적관수, 스프링클러, 집수정, 미세살수, 방풍망, 열풍방상팬)
- 신청자격(아래요건 모두 충족)
 - ① 2012년 3월 15일(한미FTA발효일) 이전 과원
 - ② 다만, 지원사업 종류가 재해예방시설*의 경우는 2012년 이후 과원도 지원(2024년 식재 예정지는 지원불가)
 - ③ 농업경영체 상 전체 과원면적이
 - 사과, 배는 3,300㎡ 이상, 그 외 과수는 1,983㎡ 이상 기준
 - 사업신청 면적은 기준 이하도 가능
 - ④ 농업경영체 등록필지, 등록농가
 - ⑤ 해당농협에 5년 이내 출하실적 존재
 - ⑥ 생산량의 80% 이상을 해당농협에 3년 이상(2023~) 출하약정
 - ⑦ 의무자조금(사과,포도) 납부자
- 접수처 : 관내 지역농협 본점 및 거창사과원예농협
- 문의 : 농협 접수처 또는 과수담당(☎940-8246)

2023. 10. 20. 국내에서 처음으로 소 럼피스킨병이 발생함에 따라, 방역방법을 안내드리니, 한우농가에서는 방역조치를 강화하여 주시기 바랍니다.

○ 협조사항

- 럼피스킨병 의심증상 발생 시 농업기술센터 및 면사무소 즉시 신고
(☎ 055-940-8142 / 055-940-7393)

※ 주요증상 : 동전 크기의 피부결절, 발열(40도 이상), 식욕부진

- 축산농가 주변 흡혈곤충 방제 및 축사 내외부 소독강화
- 축산농가 행사 및 모임 자제
- 축산농장 출입 시 가축, 사람, 차량 등 소독 및 기록 철저

○ 홍 보 문 : [붙임8]참조

3 빈대(Bed Bug) 발견 시 방제 방법

□ 빈대 방제는 물리적 방제와 화학적 방제를 병행

- 빈대 확인 후 실시 요령
 - 오염된 매트리스, 가구 등은 방제 후 재사용 여부 판단
 - * 모든 빈대가 제거될 때까지 커버 유지
 - 오염된 물품 폐기 시, 반드시 방제 후 폐기
 - * 방제 없이 폐기 시, 빈대가 새로운 장소로 확산 및 유입될 가능성이 있으므로 주의 필요
 - 방제 후, 정기적으로 서식장소에서 빈대 유무 확인
- 다가구, 숙박업소 등 오염장소 주변으로 동시에 방제 진행

□ 물리적 방제

- 스팀 고열을 빈대가 서식하는 가구 틈과 벽 틈에 분사하여 방제
 - 카페트는 살충제 처리 전 스팀 청소
 - 벽에 맞닿아 있는 카페트(특히, 침대의 머리맡 부분)는 반드시 방제
- 청소기의 흡입력을 이용하여 침대(box spring 내부 필수), 매트리스, 소파, 가구, 벽지, 책 등 오염된 모든 장소 주변의 알, 자충, 성충을 포집하여 제거
 - 전공청소 끝난 후에는 내용물을 진공 봉투에 버림
- 오염 직물(의류, 커튼, 침대커버 등은 50-60℃ 건조기에 약 30분 이상 처리하여 방제

□ 화학적 방제

- 빈대 서식처 확인 후 살충제(환경부 허가제품) 처리(제외, 매트리스, 침대 라인)
- 서식처 틈새에 피레스로이드계 살충제*를 잔류분무 처리
 - * 제품 라벨에 표기된 용법·용량을 사용 권장
 - 벽 틈(시멘트, 나무)에는 액상수화제나 마이크로캡슐제를 사용하고,
 - 페인트 바른 시멘트벽이거나 합판인 경우, 잔류분무용 유제를 사용
- 가열 연막 또는 훈증(일명 연막탄)를 이용하여 빈대 방제 자체
 - 빈대에 효과가 적으며, 숨어 있던 빈대가 약제를 피해 다른 곳으로 이동할 수 있음

□ 빈대를 예방하려면

- 숙박업소 방문 즉시, 빈대가 숨어 있는 공간을 확인
 - 침대 매트리스, 머리판(headboard, 벽에 밀착된 경우 뒷면 확인), 카페트, 침구류, 소파, 가구 등 틈새(이음새 포함)
- 빈대가 보이지 않는 경우에도 방 바닥 또는 침대에 짐 보관 지양
- 여행 중 빈대에 경험이 있으면, 여행용품에 대한 철저한 소독이 필요
 - * 밀봉하여 장시간 보관하거나, 직물류는 건조기에 처리 등

[붙임2]

폐기물 불법소각 행위를 하지 맙시다

영농폐기물 및 생활폐기물 불법소각행위로 미세먼지, 악취, 매연 등 주위 생활환경에 피해를 주는 사례가 없도록 모두 동참하여 주시기 바랍니다.

불법소각이란? 폐기물처리시설 외 장소에서 폐기물을 소각하는 행위

- ◆ 노천에서 폐기물을 소각하는 행위
- ◆ 소각을 위한 용기를 설치하고 폐기물을 소각하는 행위
- ◆ 난방을 위해 화목보일러 등에 페인트·기름·방부제 등이 묻은 목재나 생활폐기물을 소각하는 행위 등
- ◆ 영농부산물을 노천에서 소각하거나 아궁이 등에서 연료로 사용하는 행위

불법소각의 문제점

불법소각 시 다이옥신, 일산화탄소, 질소산화물 등 대기오염물질과 미세먼지 다량 배출로 건강상 피해 유발

올바른 폐기물 처리방법

- ◆ 생활폐기물은 종량제봉투에 담아 지정일에 배출합니다.
- ◆ 재활용품은 분리수거 하여 지정일에 배출합니다.
- ◆ 난방을 위해 화목보일러를 설치한 가정은 반드시 이물질 (페인트·기름·방부제 등)이 묻어있지 않은 목재를 사용합니다.
- ◆ 영농폐기물은 공동집하장으로 수집하면 일괄 수거합니다.

불법소각 시 영생처분

100만원 이하의 과태료

(폐기물관리법 제68조제3항제1호)

- 사업활동 과정에서 발생하는 폐기물 소각: 100만원
- 그밖의 생활폐기물을 소각한 경우: 50만원

복지 위기가구를 찾아서 알려주세요!

읍·면·동 행정복지센터에서 도움이 필요한 분들을 직접 찾아갑니다




복지
위기가구란?

- ✓ 소득 감소, 실직, 휴·폐업 등 생계곤란 가구
- ✓ 쪽방, 고시원, 여인숙 등에 거주하는 주거취약 가구
- ✓ 중대한 질병, 장애 등 건강문제로 도움이 필요한 가구
- ✓ 혼자 사는 도움이 필요한 가구
- ✓ 코로나19로 인해 어려움을 겪고 있는 가구 등


신청자격

도움이 필요한 당사자,
도움이 필요한 이웃을 발견한 자 누구나


신청방법

가까운 읍·면·동 행정복지센터, 보건복지상담센터 129,
복지로 도움요청 홈페이지(www.bokjira.go.kr) 또는 복지로 모바일 앱


지원내용

도움이 필요한 대상자와 상담을 통해 긴급지원(생계비, 의료비 등),
건강관리, 돌봄 등 보건복지서비스를 연계

01 건강관리

키워드 [한랭질환] [낙상사고] [심뇌혈관]

1. 겨울철 과한 음주를 자제합니다.

[저체온증 고위험군]

- 과음한 사람 (한랭질환 사망자 3명 중 1명 음주상태)
- 추위에 노출된 노약자, 기저질환자 등
- 등산객, 노숙인, 실외 작업자 등 장시간 야외에 있는 사람

술을 마시면 신체의 온도 변화를 느끼는 능력이 둔해집니다. 이는 저체온증 사망사고의 주요 원인이 됩니다. 또한, 한파 특보 발령 시에는 **반드시 실내에서 취침**하도록 합니다.

2. 야외활동 시 모자, 목도리, 장갑을 착용합니다.

- 머리, 목, 손 등의 신체부위를 따뜻하게 보온해줍니다.
- 낮은 기온은 우리 몸의 혈압을 높이고, 혈관을 수축시켜 사망사고의 주요원인이 됩니다.
※ 기온이 10도 이하 시 심뇌혈관 질환 사망 위험은 19% 증가합니다

[심뇌혈관 질환 관련 통계]

12월~2월 심뇌혈관 질환 사망자 : 총 103,935명 (2008-2020)

3. 도로의 결빙상태를 확인하며 걷습니다.

[낙상사고 예방법]

- 연석, 나무데크, 농구장 등 미끄러운 곳을 주의합니다.
- 두 손을 주머니에 넣고 걸지 않습니다.
- 핸드폰을 보지 않고 전방을 주시하며 걷습니다.
- 보폭을 작게 합니다.

[낙상사고 관련 통계]

- 겨울철 응급실 방문 손상 환자 중 낙상환자 비율 : 25%
- 노년층 골절 발생률 : 일반인의 7배
- 낙상사고 이후 합병증으로 1년 내에 사망하는 노인 비율 : 20%

02 동파관리

키워드 [수도계량기] [30초에 한 컵] [물 틀기]

1. 수도계량기함을 보온합니다.

[수도계량기함 보온법]

- 옷, 동파방지팩 등으로 수도계량기를 감쌉니다.
- 비닐로 다시 한 번 감쌉니다.
- 계량기함을 달고 테이프로 틈을 막아줍니다.

한파 중에는 영하의 기온으로 가정 내 수도관, 수도계량기 안에 있는 물이 얼게 됩니다.

이 과정에서 물과 얼음의 부피차이로 발생하는 파손이 바로 동파입니다.

[수도계량기함을 보온](#)하여 동파를 방지합니다.

2. 물을 틀어둡니다.

[가정 동파 방지법]

- 30초에 종이컵 한 컵이 잠기는 정도로 물을 틀어둡니다. (수도료 1시간에 10원)
- 세탁기 급수부, 잔수부, 배수관의 남은 물을 배수합니다.
- 장시간(10시간) 외출 시 반드시 물을 틀어두고 나갑니다.

겨울철에는 수도관이 얼어 물이 나오지 않는 경우가 종종 있습니다.

이를 방지하기 위해 수도꼭지를 열어 물을 틀도록 합니다.

또한, 겨울철 외출 시에는 외출 이후에 추워질 경우를 대비하여 물을 틀어두고 나가도록 합니다.

3. 이미 동파가 발생했다면?

[동파 시 대처방법]

- 따뜻한 물수건으로 수도관을 감싸 '주위 녹이기' 해줍니다.
- 드라이기, 히터 등으로 수도관을 녹여줍니다.
- 수도계량기 동파 시 지역 수도사업부에 전화합니다.

동파가 발생했을 때에는 직접 해결해보려 하기보다 전문가의 도움을 받는 것이 중요합니다.

[지방자치단체 또는 지역 수도사업부에 전화](#)해서 도움을 받으시기 바랍니다.

03

차량관리

키워드 [빙판길] [성에] [내비게이션]

1. 겨울철 차량 보관은 이렇게 하도록 합니다.

[겨울철 차량 보관 시 유의사항]

- 차량 보온을 위해 지하주차장에 주차합니다. 야외 주차 시에는 차량커버를 이용해줍니다.
- 전면유리, 후면유리에 커버, 돛자리, 종이박스 등을 덮어 성에를 방지합니다.
- 전기차의 경우 평소보다 자주 오래 충전하도록 합니다.

겨울철에는 **차량 배터리 방전, 성에** 등의 문제가 발생합니다.

차량 보관을 보다 철저히 함으로써 피해를 예방하도록 합니다.

2. 겨울철 차량 주행은 이렇게 하도록 합니다.

[겨울철 차량 주행 시 유의사항]

- 빙판길을 조심하며 저속주행합니다.
- 내비게이션을 통해 상습결빙구간을 파악하며 주행합니다.
- 전기차의 경우 히터 방전을 유의하며 주행합니다.

겨울철엔 빙판길(블랙아이스)로 인한 사고가 종종 발생합니다.

빙판길 사고는 주로 차가 미끄러지며 발생하는 사고이기 때문에 긴급상황에 대처하기 어렵습니다.

언제든 **긴급상황에 대처할 수 있게 저속운전**하시기 바랍니다.

[빙판길 대처방법]

- 반드시 저속주행으로 지나갑니다.
- 급가속, 급브레이크 하지 않습니다.
- 엔진브레이크를 사용하여 속도를 늦춰줍니다.

빙판길(블랙아이스) 위에서 브레이크를 밟으면 그 즉시 차가 미끄러지기 시작합니다.

급브레이크를 밟을 수 없으니 **평소보다 미리 속도를 줄이시기** 바랍니다.

빙판길 사고 치사율 : 일반 사고 1.5배

04 농·어촌에서의 관리

키워드 [가온시설] [온도유지] [열량보충]

1. 농작물은 이렇게 관리합니다.

[농작물 관리 요령]

- 비닐, 볏짚, 부직포 등으로 농작물을 덮어줍니다.
- 비닐하우스, 온실커튼, 축열주머니 등을 이용합니다.
- 극심한 기온 저하 예상 시 미리 수확하여 저장합니다.

낮은 기온으로 인해 농작물이 얼어버리는 피해가 많이 발생합니다.

농작물의 보온을 철저히 준비하시기 바랍니다.

2. 가축은 이렇게 관리합니다.

[가축 관리 요령]

- 축사 틈새를 막아 가축들이 찬바람을 피할 수 있도록 합니다.
- 온열 기구를 사용하여 가축 체온이 떨어지지 않도록 합니다.
- 체온 유지를 위해 사료량을 10~20% 늘려 급여합니다.

기온이 낮으면 몸의 온도를 유지하기 위해 사용되는 칼로리가 증가합니다.

이를 유의하며 가축들의 보온을 철저히 준비하시기 바랍니다.

3. 어류는 이렇게 관리합니다.

[어류 관리 요령]

- 양질의 고단백 사료를 급여합니다.
- 보온덮개가 설치된 월동장으로 어류를 옮겨줍니다.
- 극심한 기온 저하 예상 시 조기출하 해줍니다.
- 월동장의 전기 정전 대비 비상 발전기를 준비합니다.

해수온도가 급격히 떨어지면 어류는 강한 스트레스를 받습니다.

스트레스는 면역력 저하로 이어지기 때문에 어장의 온도·환경 관리가 중요합니다.

[붙임5]

거창군에서는 청렴신고센터를 설치·운영하고 있습니다.
(<http://www.geochang.go.kr>) 055) 940-3060



우리집 '주방용 오물분쇄기' 수질 오염의 주범?

적합제품 ✓

주방용 오물분쇄기는 음식찌꺼기의 20%미만만 하수도로 배출되어야 하고 남은 음식물찌꺼기는 80% 이상 회수통으로 회수해 음식물종량제 봉투로 배출해야 합니다.

음식물찌꺼기 80%이상 회수 또는 20%미만 배출

하수도로 직행

<불법 제품> ※미생물방식 제품의 경우 다를 수 있습니다.

분쇄부

회수통 제거

회수통

연결관이 회수통을 통과해 주방오수관에 직접 연결

분쇄부

회수통 내부 거름망 제거

회수통

내부 거름망 훼손

한국물기술인증원 확인 ※한국물기술인증원 인증 제품은 공식 홈페이지(www.kiwatec.or.kr)에서 확인할 수 있습니다.

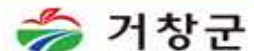
불법제품 사용의 피해는 고스란히 우리에게 돌아옵니다

관로 막힘, 악취 발생

하수 처리장 문제 발생

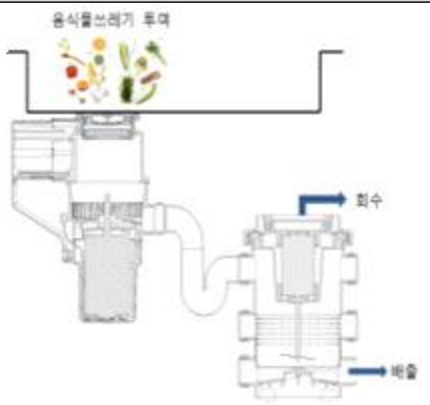
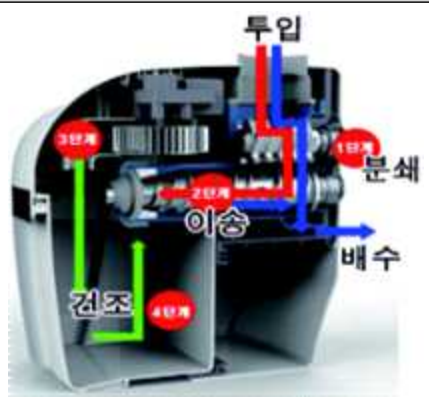


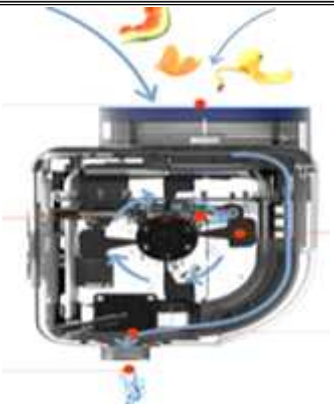
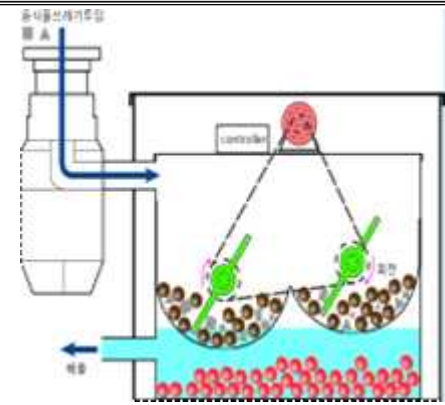
하천 수질 오염

※ 불법 제품을 사용하면 사용자는 100만원 이하의 과태료를, 판매자는 2년 이하의 징역 또는 2,000만 원 이하의 벌금형에 처해질 수 있습니다.



[붙임6] 주방용오물분쇄기 구조 및 불법 제품 사례

1. 주방용오물분쇄기 인증제품의 구조

구분	분쇄회수방식	
	거름망형	스크류형
모식도	 <p>▶ 칼날, 맷돌 등으로 음식물 분쇄 후 거름장치를 이용해 회수</p>	 <p>▶ 스크류가 돌아가면서 음식물을 분쇄와 동시에 회수</p>
분쇄부		
구분	미생물방식	
	주방용수 우회배출형	주방용수 직투입형
모식도	 <p>▶ 주방용수는 배출하고 음식물만 미생물조에 투입하여 처리</p>	 <p>▶ 주방용수와 음식물이 미생물조에 함께 투입되어 처리</p>

2. 주방용오물분쇄기 불법 제품 판매 유형

□ 불법판매 유형 등

- (판매방법) 현행 인증제도를 이용하여 제품을 인증받고 제작시는 인증제품과 다른(기능·고형물 회수율 등) 제품을 제작·판매
 - 인증제품인 것처럼 허위사실을 유포하면서 신규아파트 입주지역 등에서 판매
- (불법판매 유형) 2차 처리기 내부기능(수거망·하부거름망) 탈·부착 또는 2차 처리기 뚜껑이 열리지 않도록 고정하거나 2차 처리기 없이 본체만 판매
 - 제품인증표시 미부착, 인증기간 경과제품 판매 등

〈불법판매 제품사진〉

		
<p>분쇄부와 2차 처리기 분리됨</p>		<p>2차 처리기 제거 후 분쇄부에 S트랩 연결(100% 배출)</p>
		
<p>2차 처리기에 배출거름망 없음(100% 배출)</p>		<p>2차 처리기의 배출거름망 분리 (배출거름망이 금속재질이 아님)</p>

3. 주방용오물분쇄기 불법 개·변조 사례

□ 점검 시 착안사항

- 음식물 찌꺼기를 사용자가 주기적으로 분리·배출할 수 있도록 회수부 덮개가 개폐 가능함을 확인.
- 회수부 내부의 거름망(여과망)이 고정되어 있어야 함.
- 미생물 액상발효 소멸방식의 경우, 분쇄·회수방식과 달리 사용자가 미생물조에 있는 음식물을 회수하지 아니함.
- 미생물 액상발효 소멸방식의 경우, 외형적으로 개·변조 여부를 확인할 수 없어, 내부구조가 최초인증 받을 당시와 동일한 지 여부를 확인.

□ 분쇄형 분쇄기 불법 개·변조 사례

	
<p>○ 분쇄기만 단독사용, 2차처리기 없음</p>	<p>○ 분쇄부와 회수부가 분리되는 경우 - 소비자가 직접 개·변조가 용이 하도록 한 볼트, 너트 체결방식은 일체형으로 인정하지 않음.</p>
	
<p>○ 거름망(여과망) 제거</p>	<p>○ 회수부를 우회하는 배관 연결</p>
	
<p>○ 회수부 내 거름망 일부 절단</p>	

□ 미생물 액상발효 소멸방식 불법 개·변조 사례



- 분쇄기와 2차측(미생물액상발효소멸조)의 연결부를 단순자바라 호수로 쓰는 경우
- 일반 자바라 호수를 사용하여 설치



- 전선이 들어간 자바라 호수를 사용하여 설치

[붙임7]

전국 소 사육농장에 대한 소 반출입 운영요령

□ 현황

- (현황) 렘피스킨 발생농장 선별적 살처분 적용에 따른 확산 가능성을 차단하기 위하여 전국 소 사육농장의 소 반출입 제한*

* 11.13일 ~ 11.26일 전국 소 농장은 소 반출·입 금지(개인 간 거래 포함, 도축장 출하는 예외)

□ 위험도 평가 결과(검역본부, 11.24)

- 전국 소 사육농장의 소(생축) 반출입 허용하되, 전국 백신접종 완료(11.9) 후 면역이 형성되는 기간까지는 추가 발생이 있을 수 있어,
- 백신접종 후 3주가 지난 소에 한해 임상증상 확인 등 조치 후 이동을 허용하고, 우시장 폐쇄 조치 유지 등 방역조치하에 허용

□ 위험도 평가 후속 조치 방안

- (원칙) 전국 소 농장 소 반출입을 허용하되, 백신접종 후 3주가 지난 농장 소에 한해 허용*(단, 방역대 농장 소 등 이동제한 중 소는 제외)

* 다만, 도축장 출하 소는 현행대로 방역수칙 준수 시 가능

○ 소 반출입 운영 요령

- ① (농가) 관할 시·군에 소의 반출 신고(유선 또는 방문 등, 5일 이내)
- ② (시·군) 백신접종 사항을 확인* 및 가축방역관(공수의 포함) 임상검사 후 이상이 없을 시 이동 허용

* 시·군은 자가접종 농가의 접종대장 또는 공수의 접종 소규모 농가의 지자체 관리 대장으로 확인 및 가축거래내역 관리대장으로 이동 내역 관리

◇ 농장 소 반출 신고 행정명령 시행

- (대상 및 시기) 다른 농장으로 소를 반출 하려는 농장주 / '23.11.27 ~ 12.7
- (원칙) 소의 반출은 지자체에 신고 및 가축방역관 임상검사 후 이동
- (벌칙) 위반시 1년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금

- ③ (소 이동내역 등록) 농가는 이력시스템을 통해 이동내역 등록

[붙임8]

럼피스킨병이란?

럼피스킨병 바이러스 감염에 의한 소의 바이러스성 전염병으로 고열, 피부 및 점막의 결절·궤양성 병변이 특징. 신약 치료는 없으나 일으키는 흡혈곤충에 의해 주로 전파되는 해오막살기축전염병

*소, 물소에만 감염되며 사람에게는 전염되지 않음

- 병원체** 럼피스킨병 바이러스(Lumpy Skin Disease Virus)
- 잠복기** 최대 28일(세계동물보건기구)
- 폐사율** 10% 이하

- 가속전염병예방방역상 제1종 가속전염병
* 림피(Lumpy : 독말어미) + 스킨(Skin : 피부)

전파경로



주로 흡혈곤충 매개에 의해 전파되며
원거리 전파는 감염소 이동에 의해 발생

- 럼피스킨병 바이러스에 감염된 흡혈 파리류(침파리 등), 모기류(송모기속, 짐모기속 등), 진드기류(침진드기 속) 등에 의해 주로 전파
- 럼피스킨병 감염동물의 피부, 침, 분비물(눈, 고 등)과 직접 접촉, 럼피스킨병 바이러스에 오염된 주사기, 채사용 또는 오염된 매개물(급수통 등)에 의한 전파도 가능



* 출처 : Lumpy Skin Disease - A Field Manual for Veterinarian FAO 2017

발생현황

주로 아프리카지역(1929 상비아 최초)에서 발생, 1989년 이스라엘로 전파, 2013년 터키에서 발생 및 확산된 이후 2015년 그리스 등 남동유럽과 러시아로 전파, 2019년부터 아시아 지역에서 발생 국가 지속적 증가

아시아 지역 주요 발생국, '19~'22.7

구분	'19	'20	'21	'22.7
서남 아시아	방글라데시 (7월)	네팔 (6월)	스리랑카 (9월)	에르키니스탄 (5월)
동북 아시아	인도 (9월)	부탄 (9월)	파키스탄 (10월)	
동남 아시아	중국 (9월)	미얀마 (7월) 홍콩 (10월)	몽골 (8월)	
동남 아시아		베트남 (10월)	라오스 (5월) 태국 (3월)	인도네시아 (2월)
동남 아시아		미얀마 (11월)	말레이시아 (5월) 캄보디아 (5월)	싱가포르 (3월)

* 출처 : 세계동물보건기구

대륙별 주요 발생국, '06~'22.7



2022.8

합의, 2022.8.14
이호준 국립수의과학원

소
럼피스킨병
Lumpy skin disease
이해



- 농림축산식품부, 농림축산검역본부, 국립수의과학원
- 가축위생방역지원본부, 전국한우협회
- 전주지역농악지원위원회, 일한국농축우협회



럼피스킨병 의심 임상증상 발견시
가축방역기관에 즉시 신고



농림축산검역본부 및 지자체

1588-4060/9060

주요 임상증상



피부결절(혹)이 특징적인 임상증상

감염이 되어도 증상이 없는 경우도 있음

- 고열(40~41.5°C), 식욕부진, 우유 생산량 감소
- 피부에 지름 1~5cm 정도의 결절(단단한 혹) 형성
 - * 결절 크기는 다양(5cm 이상)할수 있으며, 병이 경미할때 따라 결절중앙에 딱지가 생기고 탈락하며 위양화
- 피부 외 눈의 각막, 구강 점막, 소화기, 호흡기 등의 점막에도 병변(결절 등)이 나타남
- 눈, 코의 분비물 증가, 과도한 침흘림
- 임신소에서 유산, 수소의 풀임 등

감별진단이 필요한 주요 유사질병

- 파리·진드기 등 곤충 물림으로 인한 과민반응인 두드러기 (Urticaria), 쇠파리구더기증(Warbles), 피부사상균증(Ringworm), 피부방선균증(Dermatophilosis), 소류코시스(Bovine leukosis), 유두종(Papilloma), 가성우두(Pseudocowpox), 소구진성 구내염(Bovine papular stomatitis), 우두(Cowpox), 가성럼피스킨병*(Pseudo-lumpy skin disease), 모낭충증*(Demodicosis) 등

*국내 미발생 가축전염병



임상증상 (피부결절)

* 머리부위, 생식기 및 항문주변 등 털이 적은 부위에서 피부 결절 관찰 용이, 중증인 경우 몸 전체에 피부결절 형성



* 출처 : Lumpy Skin Disease - A Field Manual for Veterinarian FAO 2017

임상증상



주둥이 및 입술의 궤양성 병변



구강 내 궤양성 병변



기관 내 병변

* 출처 : Lumpy Skin Disease - A Field Manual for Veterinarian FAO 2017