

보도 일시	2022. 8. 8.(월) 15:00 배포 시	배포 일시	2022. 8. 8.(월) 15:00
담당 부서	농업정책국 재해보험정책과	책임자	과 장 박나영 (044-201-1791) 담당자 사무관 최종순 (044-201-1794)

농식품부, 집중호우 대응 관계기관 등과 긴밀한 협조 체계 구축 및 비상 태세 돌입

- 정황근 농식품부장관 주재, 집중호우 대응 긴급 점검 회의 개최 -

농림축산식품부(장관 정황근, 이하 농식품부)는 8.8.(월)~8.11.(목) 예보된 집중호우에 대비하여 8월 8일(월) 오후, 정황근 농식품부장관 주재로 농업 부문 대비상황 및 피해 발생 시 조치계획에 대한 긴급 점검회의를 개최하였다.

기상청은 8월 8일부터 정체전선 영향으로 중부지방과 경북북부를 중심으로 강풍을 동반한 매우 많은 비, 일부 지역에서는 시간당 50~80mm의 강한 비가 내릴 것으로 전망하며 농경지 침수, 산사태 등 피해 우려에 따라 시설물 관리와 안전사고 예방을 위한 각별한 대비가 필요하다고 발표하였다.

* 예상 강수량(8~9일): 수도권, 강원내륙·산지, 서해5도 100~200mm(많은 곳 300mm 이상) / 강원 동해안, 충청권, 경북 북부, (9일) 울릉도·독도 30~80mm(많은 곳 강원 동해안, 충청 북부 150mm 이상) / 전북 북부 5~30mm

농식품부는 기상청 집중호우 예보 발표(8.7.) 즉시 지자체, 농촌진흥청, 산림청, 한국농어촌공사, 농협중앙회 등 관계기관에게 농작물, 농업시설 관리 철저, 비상근무 실시 등을 긴급 지시하는 한편, 피해 우려지역 농업인을 대상으로 기상 및 예방요령 문자(SMS)를 발송하고 자막뉴스를 송출하였다.

아울러 정황근 장관 주재로 이번 주 예보된 집중호우 대응 긴급 상황점검 회의를 긴급 개최하고 재해 대응 관계기관, 지자체 등과 긴밀한 협조 체계를 구축하고 비상 대응 태세로 돌입한 상태이다.

정 장관은 강풍 및 집중호우 종료 시까지 비상대비 태세를 유지할 것을 당부하며 배수장 및 농업용 저수지 관리상황, 낙과 피해 최소화를 위한 과수원 지주, 덕시설 점검 및 비닐하우스 결박, 농촌 태양광 안전관리, 아프리카돼지 열병(ASF) 방역 강화 등 부문별 대비상황을 재점검하였다.

아울러 산사태 우려지역, 수리시설 주변지역 등에 대한 사전 주민 안전 조치, 태풍 위험지역 야외활동 자제 안내 등 농업인 피해 예방에 최선을 다할 것을 지시하고, 집중호우 종료 후 신속히 피해 상황을 파악하고 필요한 응급 복구 방안을 미리 준비하여 바로 추진하도록 당부하였다.

정 장관은 태풍 피해 예방을 위해 각 기관에서 총력을 기울여 줄 것을 지시하는 한편, 농업인들께 인명과 재산피해가 없도록 시설 및 농작물 피해 예방 요령과 호우대비 국민 행동요령(특보 시 야외활동 자제, 공사지역 및 산사태 우려지역 등 접근금지)을 사전에 숙지하고 준수해 달라고 당부하였다.

붙임 1. 집중호우 상황점검 회의 개요

2. 집중호우·태풍 대비 농업분야 안전관리요령

붙임 1

여름철 재해대비 사전점검 회의 개요

- 8.8.~11일 정체전선의 영향으로 많은 비가 예상됨에 따라 각 품목별 피해 최소화를 위한 대처상황 점검회의 개최

□ 개 요

- 일 시 : '22. 8. 8.(월) 14:00 ~ 15:00
- 장 소 : 농업재해대책상황실(460호)
- 참석대상 : 농식품부 재해 분야 관련 주요 간부
 - 농식품부장관, 정책기획관, 대변인, 농업정책국장, 식량정책관, 유통소비정책관, 축산정책국장, 방역정책국장, 산림보호국장(산림청)

□ 회의내용

- 기상상황 및 전망 보고 : 농업정책국장
- 분야별 피해 및 대처상황 보고 : 각 분야 담당 국장

□ 회의순서


시 간	주 요 내 용	비 고
14:00~14:02	2' ○ 인사 말씀	농식품부장관
14:02~14:05	3' ○ 기상상황 및 전망	농업정책국장
14:05~14:55	50' ○ 분야별 예상피해 및 조치상황 보고	각 국장
14:55~15:00	5' ○ 당부 말씀	농식품부장관

붙임 2

집중호우 대비 안전관리요령


농기계 농기계에 물은 흙이나 오물 등은 제거한 후 기름칠을 하여 통풍이 잘 되고 비가 맞지 않는 곳에 덮개를 씌워 보관 한다.

- 물이 잠긴 농기계는 시동을 걸지 말고 물로 깨끗이 닦은 후 습기를 제거하고 기름칠을 한 후 장비를 받은 다음 사용
- 기동기, 공기청정기, 연료이젝기, 연료통 등을 습기가 없도록 청소하거나 새 것으로 교환




안전사고 예방 집중호우시 저지대·상습 침수지역은 대피 준비를 하고, 고압전선(가래줄, 선호출) 등 위험시설 근처에 가지 않도록 한다.

- 천둥·번개 등 악천후로 인한 낙뢰 위험이 있을 경우 건물 안이나 안전한 지역으로 대피한다.
- 침 주변이 축대 붕괴, 산사태 등 위험이 예상될 경우 사전 예방조치를 취하거나 대피 준비를 한다.
- 하천도로, 지하차도, 다리 등은 안전하지 확인한 후에 이용한다.



농식품부 "자연재해 발생시 농가소득 및 경영 안정화를 위해 농식품부재해보험은 반드시 가입해야 합니다"

가입문의 : NH농협손해보험(1644-8900)




농업기술상담 | 농촌진흥청(1544-8572), 시·군농업기술센터
농업기술정보 | 농사로 누리집(www.nongsaro.go.kr)

벼 배수로 잔초 제거 및 배수시설 등을 정비하여 들바짐을 원활하게 한다.

- 침관수된 논은 서물러 앞 끝만이라도 물위로 나올 수 있도록 말배기 작업을 실시하고 배의 줄기나 일베 논은 흙 앙금과 오물제거
- 물이 빠진 후에는 세로로 절리대기하여 부리의 활력 촉진
- 침관수된 논은 도갈병, 한일마병병, 바열구 등 병해충 예방

(침관수 벼 출영급 및 오물제거 효과 (감수유))




생육시기	1-2일	3-4일
발차 → 세척	발차 → 세척	발차 → 세척
유숙기 (이삭만숙 10%)	30 → 16 %	40 → 20 %
호숙기 (이삭만숙 20%)	20 → 11	30 → 16
황숙기 (이삭만숙 30%)	5 → 3	10 → 5

* 침수·식물체의 일부가 물에 잠기는 상태 / 관수·식물체의 전체가 물에 잠기는 상태


밭작물 원예작물 밭작물 • 배수로를 깊게 설치하여 습해 사전 예방

- 침개는 3-4포기씩 묶어주거나, 줄 자주를 설치하여 쓰러짐 방지
- 비오기 전 주요 병해충 예방 약제 살포
- 쓰러진 농작물 세우기, 걸음기 셋거 내리간 꼬기 훑을 보양 해주기
- 생육이 불량한 작물은 요소 0.2%액 (비료 40g, 물 20L)에 뿌려 주기



원예작물(과수) 원예작물 • 일시재배는 활선지주를 점검하여 선의 당김 상태를 확인하고, 가지를 지주시설에 고정

- ※ 배 평리시설 과원은 5m 간격의 황제마프 사파에에 가보대를 설치하여 걸리지 않게 해주기
- 부러지거나 찢어진 가지는 깨끗하게 잘라낸 후 적멸역제 발라주기
- 사과 갈무늬병 등 병해충 방제를 철저히 하고 피해가 심할 경우 수세화제를 위하여 요소 0.2%액(비료 40g, 물 20L)에 뿌려 주기



www.rda.go.kr

여름철 집중호우·대풍 대비 농작물 및 농업시설물 안전관리요령




여름철 호우와 강풍으로 인한 농작물 침수, 쓰러짐, 낙과, 시설물 파손 등에 철저히 대비하여 피해를 최소화하고 안전사고 예방에도 각별히 유의해야 합니다

농림축산식품부 농촌진흥청

축산 축사·전기시설 점검 및 축사주변 배수로 정비

- 축사내 충분한 환기와 수시 분뇨제거로 유해가스 발생방지 및 적정 습도 유지
- 가축 및 축사소득·방재장비 확보 및 차단방역 철저
- 초지나 사료작물 포장 배수로를 정비하여 습해 방지
- 사료는 비에 젖지 않도록 보관하고, 변질된 사료는 즉시 알도록 함



농업시설물 관리요령 비닐하우스, 축사 등 풍수에 위험지역 내 시설을 관리 및 보수

- 수방지지 장미 미리 확보 및 비축관리
- 강풍이 불 때는 비닐하우스를 일체하고 끈으로 튼튼히 고정하여 균재와 비닐을 밀착시켜 피해예방
- 비닐 교체예정인 하우스는 비닐을 미리 제거하여 피해 예방



피복비닐 보수, 환기창 등 개폐부위를 점검하여 하우스를 철저히 밀폐

- 환기팬이 설치된 경우 팬을 가동하여 비닐하우스가 들뜨는 것을 방지
- 고정끈 확인 및 비닐에 날릴 수 있는 물건 등 하우스 주변 정리
- 하우스 벽면 브레임(싱기) 설치, 주변 배수로를 정비하여 습해예방
- 깨끗한 물로 작물 및 가지 등을 씻어주고 방제를 실시
- 피해 상황은 시·군 행정기관 등에 즉시 신고하고 복구 지원 요청

