

## 농업인 안전재해 최소화를 위한 '농림분야 안전관리 종합대책' 발표

- 향후 5년간('26년~'30년) 사망·부상자율 1/4 감축 목표
- 농기계 안전성 확보, 취약계층 안전관리 강화 등 5대 전략 18개 주요과제 추진

농림축산식품부(장관 송미령, 이하 '농식품부')는 농림분야 재해율(사망, 부상)을 낮추고 안전한 작업환경 조성을 위해 '농림분야 안전관리 종합대책'을 수립·추진한다고 밝혔다. 이번 대책은 농촌지역 고령화 및 기계화 확대 등에 따른 농림분야 작업 현장의 사고를 최소화하여 농업인과 임업인의 생명과 안전을 확보하기 위한 정부의 의지를 담고 있다.

그간 정부는 농작업 안전재해 예방 계획을 수립하고, 관련 대책을 추진 하였으나, 농촌진흥청·산림청 등 기관별로 개별 추진하여, 영농현장의 재해율을 실질적으로 낮추는데는 한계가 있었다. 농림분야의 재해율은 여전히 높은 수준을 보이고 있는데, 농업분야 재해율(농업인안전보험 기준)은 전체 산업재해율(산재보험 기준)의 약 7.5배에 달하고, 사망률은 3.1배 수준\*이다. 이에, 농림분야 전체에 대해서 보다 종합적이고 체계적인 안전대책이 필요한 상황이다.

\* '24년 농업인안전보험 재해율(사망률)/산재보험 재해율(사망률) : 5.00(2.99)/0.67%(0.98‰)

이번 대책은 농식품부, 농진청, 산림청 등 관련기관이 모두 참여하여 '국가가 책임지는 안전한 일터, 건강한 농업인과 함께 잘사는 대한민국'을 비전으로 설정하고, 이를 실현하기 위해 ▲ 현장 체감형 농기계 안전성 확보, ▲ 농업시설 안전관리 고도화, ▲ 취약계층 맞춤형 안전관리 강화, ▲ 안전 예방문화 확산 및 R&D 확대, ▲ 안전관리 기반강화 5대 전략을 설정하고 18개 과제를 중점적으로 추진할 계획이다.

## 1. 현장 체감형 농기계 안전성 확보

사고의 절반 이상이 농기계 사고에서 발생하는 점\*을 감안하여 농기계 전도·전복, 끼임·절단 및 교통사고 등을 최소화 할 대책을 마련하였다. 전도·전복 사고 시 피해예방을 위해 안전구조물 의무설치 농기계를 확대(4종→6종)\*\*하고, 안전벨트 설치가 의무화된 승용형 농기계에 대해 추가로 미착용 경고장치(90초간 경보음 발생) 설치 의무화 제도개선을 금년 하반기 까지 완료할 계획이다. 이와 함께, 사고감지 단말기를 설치하여 농기계 사고정보를 119에 자동으로 연계하는 시스템을 마련\*\*\*하여 운영할 계획이다.

\* '24년 농업인 사망(297명) 원인 : 농기계 174명(59%), 낙상 55명(20%) 등

\*\* (현행) 트랙터·운반차·로더·승용제초기 → ('26) +지게차(上)·굴착기(下)

\*\*\* 사고감지 단말기(총 1,297대) 설치 및 119시스템 연계 시범운영(전남·강원·경북 소방본부)

또한, 야간 교통사고 최소화를 위한 반사판 설치기준도 자동차 기준과 동일하게 강화\*하고, 불법개조 등 유통·사용단계의 위험요소 점검을 강화하기 위해 사후 검정 대상을 확대(299개 모델 → 350모델)하고, 기준 미달 시 검정 적합 취소 등 제재 조치도 강화할 계획이다.

\* (현행) 직경 6.6cm이상 적색 반사기 → ('26.上) 자동차 안전기준에 따른 길이 14cm이상 적색·황색 또는 백색 사선의 후부 반사판(반사지) 추가 설치

사고율이 높은 경운기의 경우 고령농이 소유한 노후화된 경운기에 대해 폐차를 유도하고, 기존의 보행형 운전대를 핸들형으로 개조가 가능하도록 제도를 개선할 계획이다. 파쇄기의 경우 신체 접근 시 자동멈춤 기능과 역회전 기능을 의무화하고 미숙련자의 사고를 예방하기 위해 전문가가 함께하는 공동파쇄를 강화할 예정이다.

아울러, 깊은 산림에서 시행하는 벌목작업의 안전사고 최소화를 위하여 고용노동부와 협력하여 안전기계·장비 구입을 지원\*하고, 취업제한 작업 지정\*\*과 벌목감독 현장대리인 배치기준을 강화\*\*\*할 계획이다.

\* 고용노동부 클린사업장 지원 : 유압식 벌목기, 안전모 등 소요비용 70% 지원(3천만원 한도)

\*\* 자격(산림기술자) 또는 교육이수자만 작업이 가능토록 개정(유해·위험작업 취업제한 규칙)

\*\*\* 현장대리인 배치 : (기존) 1명이 3개 사업장 관리 → (개선) 1명이 1개 사업장 집중관리

## 2. 농업시설 안전관리 고도화

질식·추락사고가 빈번한 축사시설의 사고예방 대책도 강화할 계획이다. 양돈장의 작업공간별(슬러리피트, 집수조, 분뇨처리시설 등) 질식사고 예방을 위해 한돈협회와 협업하여 환기팬·덕트, 송기 마스크 등 안전장비를 공동 구매하여 지원하고 정기·의무적으로 점검할 수 있도록 개선할 계획이다. 축사 시설현대화 사업 대상자에 대해서는 안전난간 및 표지판 설치 등 추락·질식사고 예방 조치를 의무화하고, 폭염·폭설을 대비한 환기팬·채광창 덮개 설치 등 안전시설에 대한 소규모 농가 지원도 강화할 예정이다. 또한 고용노동부와 협업하여 지붕 추락사고 예방을 위한 추락방지시설(추락방호망, 안전 매트 등) 설치 비용 지원사업(비용의 60~95%)도 추진할 계획이다.

산지유통센터(APC)·미곡종합처리장(RPC) 등 농산물 유통시설에 대해서는 안전점검 결과에 따라 개보수 자금 등에 대한 인센티브나 페널티를 부여하여 형식적 점검이 아닌 실질적 점검이 이루어질 수 있도록 제도를 개선할 예정이다.

추락 위험이 높은 저수지·용배수로(연결농로 포함)의 사고 예방을 위해 안전웬스와 난간 등 접근 차단시설과 위험안내판·야간조명 등 시설을 설치하고, 소규모 저수지(5만<sup>m</sup><sup>3</sup> 미만)를 긴급시설물 점검 대상에 포함하여 홍수기 등 누수 위험기에 점검 체계를 완비할 계획이다.

## 3. 취약계층 맞춤형 안전관리 강화

고령농, 여성농, 외국인노동자 등 취약계층을 위한 맞춤형 안전관리도 강화할 계획이다. 고령농의 폭염시기 온열질환 예방을 위해 선도농업인과 연계를 통해 현장 밀착 관리를 실시하고, 고령농의 질병 조기 발견을 위해서 왕진버스 사업도 확대\* 하며, 고령농이 안전교육을 받을 때 영농도우미를 지원받을 수 있도록 하여 교육참여 확대도 도모할 계획이다.

\* 왕진버스 사업 확대(안) : ('25) 264개소, 7.5만명 → ('26) 353개소, 8.4만명

특정자세(쪼그려 앉는 자세 등)의 장시간 지속·반복 작업이 많은 여성농의 근골격·심혈관계 및 비뇨기 질환 예방 등을 위해 특수건강검진 연령 완화\*와 들녘 공동화장실 신규 설치\*\*를 지원하고 여성 친화형 농기계도 추가 개발(기존 27종 → 25종 추가)할 계획이다.

\* 특수건강검진 연령 완화(안) : ('25) 51~70세 → ('26) 51~80

\*\* '26년 농어촌상생협력기금(250백만원)으로 금년도에 50개소 시범 설치

계절노동자(E-8)의 안전한 작업환경 구축 등을 위해 비자 신청시 외국인 노동자와 농가의 안전 체크리스트 제출을 의무화하고, 체크리스트 진단 결과에 따라 안전 취약농가는 '농작업안전관리단'\* 등을 통해 안전교육 및 지도를 강화할 계획이다.

\* 농업교육안전지도사 자격증 취득자 105명 활용

또한, 축산분야에 배정되는 고용허가제(E-9) 외국인노동자에 대해서는 관련 축산단체와 협업을 통해 추가적인 안전교육을 실시하고, 태국·베트남·네팔 등 9개 국어로 된 동영상·리플렛·카드뉴스 등 교육자료를 제작하여 외국인 노동자의 안전의식 제고를 보다 용이하게 할 계획이다.

#### 4. 예방 중심의 안전문화 확산 및 기술개발 확대

안전문화 확산을 위해 교통안전 캠페인과 같은 경각심을 주는 슬로건을 개발하고, 농촌지역 유관기관(지방정부, 농협 등) 등을 통해 확산할 계획이다. 또한, 농진청의 농작업안전관리자\*를 활용하여 컨설팅을 강화\*\*하고 혹서기 등 위험 시기에는 농촌지역 출신 자녀가 부모님께 안부전화 걸기 전국민 캠페인도 추진할 예정이다.

\* 안전보건 자격(농작업안전보건기사, 산업안전기사 등) 보유자 및 경력자를 선발, 일정 교육 이수 후 농작업 컨설팅 등 실시

\*\* 농작업안전관리자/컨설팅(안) : ('25) 40명/2천 농가 → ('26) 88명/5천

안전교육 강화를 위해 농기계 구입자금 등 정책지원 시 안전교육 이수를 요건\*으로 하고, 경운기 등 사고다발 농기계에 대한 실습위주의 안전교육 과정을 신설(2개 : 운전실무, 여성농맞춤형, 시군농업기술센터)할 계획이다.

\* (청년농영농정착지원사업) 사업대상자 의무교육 과정에 농기계 안전교육 추가,  
(농기계 구입자금) 대출 신청시 안전교육 이수 수료증 의무 제출

이와 함께, 근골격계 질환 예방 편이장비 개발\* 등 안전사고 예방을 위한 기술개발(R&D)을 확대하고, 농진청의 현장실증을 통해 검증된 소형·경량화 농기계\*\*는 정부지원 대상 농업기계로 지정하고 既 개발된 농기계의 보급도 확대할 예정이다.

\* 어깨, 허리 등 착용형 근력보조 웨어러블 장비 개발 및 현장 적합성 평가 등 실시

\*\* 소형·경량화 농기계 : 승용형 마늘수집기, 토양소독기, 중소형 스마트팜 방제 로봇 등

## 5. 안전관리 기반 강화

농림분야 안전재해 예방을 위한 다양한 과제들을 효율적으로 추진하기 위해 현행 보험중심의 「농어업인안전보험법」을 분법하여 「가칭농작업안전 재해예방법」을 제정할 계획이다.

또한, 농업인안전보험을 산재보험 수준으로 강화하기 위해 '28년까지 현행 상품을 보장수준이 높은 상품으로 단계적 통합하고, 안전사고 발생시 고용 농업인의 배상책임을 면제하는 규정을 검토할 계획이다.

마지막으로 효율적인 정책 수립 및 추진을 위해 금년에는 농작업 사망재해 통계를 국가승인통계로 관리하고, '28년까지 비사망통계도 정보 수집체계 등을 정비하여 국가승인통계화 할 계획이다.

농식품부 송미령 장관은 “이번 대책은 농림업인의 재해(사망, 사고)를 최소화 하고, 안전한 농작업장 환경 조성을 위해 즉시 시행 가능한 과제부터 우선 추진하여 현장에서 체감”할 수 있도록 하고, “종합대책에 대한 지속적인 개선과 점검을 통해 농림분야의 안전관리 시스템을 완비해 나가 농업인과 임업인의 생명과 안전을 지켜나가겠다.”고 말했다.

담당 부서	농촌소득에너지정책관 농업재해지원팀	책임자	팀 장	최종순	(044-201-2871)
		담당자	사무관	안광현	(044-201-2872)
	농촌진흥청 농업인안전과	책임자	과 장	김경수	(063-238-1030)
		담당자	농촌지도관	김임경	(063-238-1031)
	산림청 산림안전보건일자리팀	책임자	팀 장	방재일	(042-481-1850)
		담당자	사무관	임형섭	(042-481-4136)



# 농림분야 안전관리 종합대책

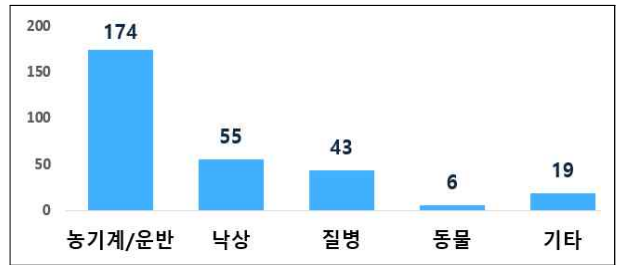
## 1 추진배경

- (안전환경) 농업분야 안전재해 사망비율('24년 2.99‰, 297명 사망)은 타 산업(0.98)의 약 3배로 전체 산업에서 가장 높은 수준
  - 주요 사망원인은 농기계 사고(174명, 59%), 낙상(55명, 20%) 등이고, 농기계 사고는 주로 경운기(74명), 트랙터(20명), 콤바인(3명) 등

< 연도별 산재/안전보험 기준 사망만인율(‰) >



< '24년 원인별 사망자(명) >



- (정책환경) 국민주권정부는 국민 생명·안전을 지키기 위해 사전 예방, 책임강화 등을 최우선 국정과제\*로 표방

\* 69 국가 책임을 강화하는 농정 대전환, 73 재난 피해 최소화를 위한 예방·대응 강화 등

⇒ 농가 고령화, 기계화\*에 따른 사망사고 최소화를 위해 안전대책 필요

\* 60대 이상 취업자 비중 : ('20) 70.0% → ('24) 75.5 / 기계화율 : ('23) 논 99.7%, 밭 67.0%

## 2 추진경과

- (TF 운영) 농식품부 농촌소득에너지정책관 신설('26.1.1) 계기, 농림분야 안전관리 종합대책 마련을 위한 TF 구성·운영(1월 ~ 4월)

\* TF : 농산업혁신정책실장(단장), ① 총괄제도반, ② 농기계, ③ 취약계층, ④ 시설기반, ⑤ 임업

- (의견 수렴) 생산자단체, 전문가, 지방정부, 관계기관 의견수렴(4~5월)

\* 생산자 단체(축산협의회, 후계농연합회 등 6개, 3.12), 전문가 협의(KREI, 녀름연구소, 고려대, 3.16), 지방정부 설명(워크숍, 3.26), 국회 정책조정위(4.15), 부처 등 관계기관 의견조회(4~5월)

- ⇒ ◆ 비전 : 국가가 책임지는 안전한 일터, 건강한 농업인과 함께 잘사는 대한민국
- ◆ 목표 : '30년까지 '24년 대비 사망·부상자율 1/4 감축
  - \* 사망만인율 / 부상자율 : ('24년) 2.99‰ / 5.13% → ('30년) 2.20 / 3.85(△25%)
  - \* 사망자 / 부상자 : ('24년) 297명 / 50,852명 → ('30년) 220(△77) / 38,152(△12,700)
- ◆ 5대 전략 18개 과제

### ① 현장체감형 농기계 안전성 확보

◆ (문제점) 고령농의 노후화된 농기계 사고 지속, 고위험 기계 안전기준 미흡

#### □ 경운기, 트랙터 등 고위험 농기계 안전관리 강화

○ (경운기) 사고저감을 위한 구조개선\* 허용 및 노후기계 폐차지원 검토

\* 경운기 안전확보 구조개선 : (현행) 보행형 경운기 → (개선) [핸들형 경운기 개조](#)

○ (트랙터 등) 승용형 농기계 운전자 보호구조물 설치의무 대상 확대\*, 안전벨트 경보장치 의무화\*\*, 야간 반사판 설치기준 강화\*\*\*

\* 안전구조 : (현행) 트랙터, 운반차, 로더, 승용제초기 → (개선) + [지게차, 굴착기\('26년\)](#)

\*\* 안전벨트 : (현행) 안전벨트 의무 → (개선) + [미착용 시동 시 90초간 경보음 발생\('26년\)](#)

\*\*\* 반 사 판 : (현행) 직경 6.6cm → (개선) + [직경 14cm 이상 반사지\(자동차·건설기계 수준\)](#)

○ (파쇄기) 사망·사고 방지 안전장치\* 의무화 및 전문가 파쇄대행 지원\*\*

\* 농기계검정기준 고시개정('26) : (기존) 버튼식(수동) → (개선) [신체접촉·인체감지식\(자동\)](#)

\*\* 공동파쇄 지속 지원 및 [폐기·부산물 수거지원 신규지원\('26년\)](#)

#### □ 농기계의 유통·사용단계 관리강화 및 벌목기계 안전관리 강화

○ (관리강화) 유통(대리점·판매점) 및 사용단계(임대사업소) 위반사항 점검 확대

\* 유통(판매 중)단계 검정대상 확대 : ('25) 12기종 299모델 → ('26) [14기종, 350모델](#)

사용(판매 후)단계 조사대상 확대 : ('25) 임대사업소(447개소) → ('26) + [농업인 \(1천여명\)](#)

○ (벌목안전) 기계·장비 구입 지원\* 및 취업제한 작업지정 등 관리 강화\*\*

\* 지원 : 유압식 벌목기, 안전모 등 소요비용 70%(3천만원 한도) 지원(노동부 클린사업장 지원)

\*\* 제한 : [자격\(산림기술자\) 또는 교육이수자만 작업 가능](#)토록 「유해·위험작업 취업제한 규칙」 개정  
관리 : (기존) 벌목감독 인원(산림기술자) 작업장 3개소 당 1명 → (개선) [1개소 당 1명 관리](#)

○ (사고대응) 농기계 사고감지 단말기 설치·보급(총 1,297대, 농진청) 및 전도·전복 사고시 119 상황실 연계협력 추진\*

\* 연계 운영 : 전국 119 응급시스템 연계('26.6월) 및 시범운영(~'26, 전남·강원·경북 소방본부)

< 참고 >

## 농기계 안전관리 강화 사진


### □ 경운기 구조개선

보행형 경운기	(개조) 핸들형 경운기	
		

### □ 운전자 보호구조물

프레임형 보호구조물	캡(Cab)형 보호구조물	부착 시 전복사고(사망예방)
		

### □ 야간반사판 기준개선

(현행) 야간반사기(직경6.6 cm이상)	(개선) 야간반사판(단변 길이 140mm) 추가
	

### □ 파쇄기 안전장치

(당초) 버튼식 비상정지스위치	(개선) 신체접촉 또는 인체감지식 비상정지장치	
	신체접촉식 안전바	인체감지식 센서
		

## ② 축사 등 시설 안전관리 고도화

◆ (문제점) 안전장비 보급 부족, 소규모 축사 공사 관리 미흡, 안전점검 미흡

- (축산시설) 사망·사고가 잦은 축사 안전장비 지원 및 공사·점검 강화
  - (안전장비) **돈사** 환기팬, 송기마스크, 펌프교체용 도르래, **우사** 채광창 덮개, 안전고리 등 안전장비 설치 확대(공동구매\* 및 신규지원\*\*)
    - \* 휴대용 가스측정기, 환기장치(환기팬, 환기덕트) 등 **소액 안전장비 공동구매후 보급(협회)**
    - \*\* 축사시설현대화자금 사용 용도에 **안전시설·장비를 추가(사업지침 개정) 및 지원('26)**
  - (공사관리) 국토부, 노동부와 협력하여 소규모 지붕공사에 대한 업체 기준을 **상향\***하고, 정책사업 대상자에 대한 공사 관리체계 강화\*\*
    - \* 지붕공사 : (현행) 비전문소규모 업체 → (개선) **전문업체(건설업등록)만 가능(건설산업법 개정, '27)**
    - \*\* 축사시설현대화사업 선정자 명단을 **산업안전보건공단에 공유, 안전지침 안내 및 공사 안전관리**
  - (점검강화) 슬러리피트, 분뇨처리장 등 고위험시설은 안전시설·장비 등을 정기적·의무적으로 점검할 수 있도록 제도개선
    - \* (기존) 가축질병 예방, 위생수준 등 정기점검 → (신설) **+ 안전규정 준수(축산법 개정, '26)**

돈사			우사	
슬러리피트(질식)	분뇨처리장(추락)	집수조(질식·추락)	지붕사고 현장 (5~6m 추락)	
돼지 분뇨가 섞여있는 슬러리를 모아두는 공간 청소시 질식우려	전처리 분뇨(고액 분리)의 단계별 처리 시설로 추락 우려	분뇨 농도 등 조절을 위해 일시 보관장으로 펌프교체, 청소시 질식	소규모 지붕공사(15백만원 미만)시 비전문 업체가 별도 신고·관리없이 비전문가 직원이 안전장비 없이 공사하다 추락하여 사망	
				

- (유통·기반시설) APC·RPC<sup>유통</sup> 및 저수지·배수로<sup>기반</sup> 등 안전관리 강화
  - (유통) 지방정부 관리·감독 역할 강화\* 및 무사고 인센티브 부여\*\*
    - \* (기존) APC 자체점검 → (개선) 지방정부 점검 및 결과에 따라 농식품부 인센티브(개보수자금)
    - \*\* RPC의 쌀 산업 기여도 평가시 무재해·사고인 경우 가점부여(벼 매입자금 차등지원 근거)
  - (기반) 저수지·용배수로(농로) 안전장치 확대\* 및 소규모저수지 (5만㎡ 미만, 정밀안전진단 제외)를 긴급시설물 점검\*\* 대상으로 확대
    - \* 저수지 안전난간 등 설치계획 : ('26) 300개소 → ('27) 390 → ('30) 660
    - \*\* 홍수기 등 누수 등 붕괴 우려시 현장지원반 출동 등 24시간 점검 지원(시설물119센터)

### ③ 취약계층 맞춤형 안전관리 강화

◆ (문제점) 온열질환, 농작업 사고 등에 취약한 고령농, 여성농, 외국인 안전 미흡

- (고령농) 온열질환 예방을 위한 현장밀착 관리\*, 왕진버스 확대\*\*
  - \* 선도농 연계 : ('25) 농업인단체 협력(비예산) → ('26 신규) 91개 시군, 예방요원 1,149명 선발
  - \*\* 왕진버스 사업 : ('25) 264개소, 7.5만명 → ('26) 353개소, 8.4만명
- (여성농) 근골격·심혈관계·비뇨기 질환 예방을 위해 특수건강검진 대상 확대\* 및 들녘공용화장실 신규 설치\*\*
  - \* 특수건강검진 대상연령 확대 : ('25) 51~70세 → ('26) 51~80세
  - \*\* (신규) '26년 농어촌상생협력기금(250백만원)으로 전국 들녘공용화장실 50개소 시범설치
- (외국인) 비자 신청 시 외국인노동자 및 배정 농가의 안전체크리스트\* 제출 의무화('26.上)하고 모바일 기반 안전진단 체계 구축('26.下)
  - \* (노동자) 기계사용 유의사항, 폭염시 작업요령 등, (농가) 작업장 안전상태, 폭염 조치사항 인지 등
  - ※ 안전체크리스트 진단 결과에 따라 취약농가 대상 안전교육·지도 강화(농작업안전관리단)

### ④ 안전예방 문화 확산 및 R&D 확대

◆ (문제점) 농업인의 낮은 안전의식 및 현장적용이 미흡한 캠페인·교육 개선 필요

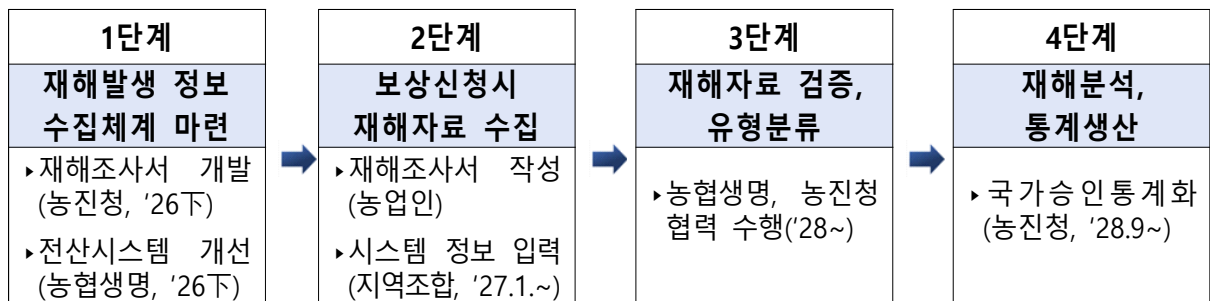
- (캠페인) 경각심을 주는 슬로건 개발\* 및 농민단체·유관기관(지방정부, 농협 등) 등 협력 및 농촌 자녀 안부전화 걸기 캠페인\*\* 등 추진
  - \* 경운기! 친숙하지만 살인 무기가 될수 있습니다 / 파쇄기! 방심하면 손가락 절단 등
  - \*\* 혹서기·혹한기·장마기 등 안부전화 걸기 전국민 캠페인(SNS, 방송광고 등) 추진
- (교육확대) 정책지원시 안전교육 의무화\* 및 고위험 농기계 실습교육 신설(2개: 운전실무, 여성농맞춤), 기존 영농교육 과정에 안전교육 추가\*\*
  - \* (농기계구입) 대출시 안전교육 이수 확인, (청년농정착지원) 사업 의무교육에 농기계안전교육 추가
  - \*\* 안전교육 확대 : ('25) 45천명 → ('26) 345천명 (+ 새해 농업인교육에 안전교육 추가)
- (R&D) 근골격계 질환 예방장비, ICT 기반 온열질환 예방기술\* 등 R&D 확대\*\* 및 개발된 소형·경량화 농기계\*\*\* 보급 확대 추진
  - \* 농작업 근력보조 웨어러블 장비 제작 / 온열질환 위험알림 손목 착용형 장치 개발
  - \*\* 농업분야 안전관리 R&D 확대 : ('25) 2,021백만원 → ('26) 5,328백만원
  - \*\*\* 소형·경량화 농기계 : 승용형 마늘수집기, 토양소독기, 중소형 스마트팜 방제 로봇 등

## 5 안전관리 기반 강화

### ◆ (문제점) 법률, 조직 등 기반 취약 및 농업인안전보험 보상강화 필요

- **(법령개정) 사후 보상에서 사전 예방 중심으로 패러다임 전환을 위해 「(가칭) 농작업 안전증진 및 재해예방 법률」 제정('27)**
  - \* 국가 및 농업인 안전관리 책무 신설, 기관별 역할 명확화, 안전관리 전문기관 설치근거, (가칭)안전감독관 설치 등 농업분야 안전·보건 관리체계 적용 등
- **(안전보험) 산재보험 수준으로 농업인안전보험 보상수준 확대 검토\* 및 보험보상 범위내 고용주의 배상책임 면제(산재보험과 동일) 추진\*\***
  - \* (보상) 산재보험 수준 보장강화를 위해 보장수준 높은 상품으로 단계적 상향조정 추진
  - \*\* (제도) 안전사고 발생시 고용농업인 배상책임 면제토록 관계부처 협의 및 법개정('27)
- **(국가통계) 농작업 사망재해통계는 국가승인통계로 우선 승격('26) 하고, 비사망통계는 정보 수집체계 등 정비하여 국가승인통계화(~'28.下)**

#### < 비사망통계 국가승인통계화 계획 >



## 4 향후계획

「농림분야 안전관리 종합대책」 수립 및 발표(~6월)

종합대책 5대 분야 18개 개선과제\* 추진사항 점검(반기별)

\* 농기계 안전성(검정기준 강화 등), 취약계층(여성농 건강검진 연령 확대 등), 농업시설 안전관리(축산시설 등 안전체계 정립), 안전관리 기반강화(농작업 안전재해 예방법 제정 등) 과제 추진

**참고**

**농업분야 안전관리 종합대책 주요 추진과제**

**비전**

**국가가 책임지는 안전한 일터,  
건강한 농업인과 함께 잘사는 대한민국**

**목표**

- ◆ 목표 : '24년 대비 사망만인율 및 부상자율 1/4 감축
- \* 사망만인율/부상자율 ('24) 2.99‰/5.13% → ('30) 2.20/3.85(25%↓)
- \* 사망자/부상자 : ('24) 297명/50,852명 → ('30) 220(77↓)/38,152(12,700↓)
- ◆ 5대전략 18개 주요과제 추진

5대 전략	주요 추진과제
<p><b>1</b> 현장 체감형 농기계 안전성 확보</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 경운기 개조 등 제도개선</li> <li>2 농기계 안전장치 강화</li> <li>3 영농부산물 파쇄기 기능개선 및 공동파쇄 지속 지원</li> <li>4 농기계 안전조사 확대</li> </ul>
<p><b>2</b> 농업시설 안전관리 고도화</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 축사시설 질식·추락사고 예방 강화</li> <li>2 APC·RPC 안전관리 체계 재정립</li> <li>3 도매시장·농산물유통센터 표준매뉴얼 정비</li> <li>4 저수지·용배수로 안전점검 및 시설 설치</li> </ul>
<p><b>3</b> 취약계층 맞춤형 안전관리 강화</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 고령농 온열질환 예방 등 강화</li> <li>2 여성농 특수건강검진 연령 제한 완화</li> <li>3 외국인노동자 근로여건 개선 및 교육 확대</li> </ul>
<p><b>4</b> 안전예방 문화 확산 및 R&amp;D</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 파급력있는 슬로건 확산 등 캠페인 다양화</li> <li>2 안전교육 의무화 및 실습 교육과정 개설</li> <li>3 농작업 재해예방 기술개발(R&amp;D) 추진</li> </ul>
<p><b>5</b> 안전관리 기반강화</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 가칭농작업 안전재해예방법 제정</li> <li>2 농림안전 지원 거버넌스 체계화</li> <li>3 농업인안전보험 보장수준 강화 추진</li> <li>4 비사망재해 통계 국가승인통계화 추진</li> </ul>