

2024년 하반기 농업기계 안전교육 추진 계획

□ 목 적

- 농업·농촌의 기계화영농을 선도할 농업기계 기술인력 양성
- 농업기계 운전, 농작업 안전교육으로 농업기계 영농활용 및 안전사고 최소화
- 잠재적 위험요인이 높은 미숙련자 대상 교육 강화로 안전사고 예방

□ 추진 계획

가. 농업기계 안전이용 교육

- 기 간: 2024. 9. 3. ~ 9. 27. (5기)

구 분	1기	2기	3기	4기	5기
일 정	9.3.~9.4.	9.10.~9.11.	9.12.~9.13.	9.24.~9.25.	9.26.~9.27.

※ 상기 일정은 기상 상황 등 사정으로 변경될 수 있습니다.

- 인 원: 125명 내외(25명/기)

○ 교육내용

- 농기계 활용 기술 강화를 위한 기초이론과 실습 위주 교육
- 교육생 수준에 맞는 반복적 실습 교육으로 지식과 기능 숙달 도모
- 농용굴삭기 등 차량 상·하차 필요 기종 중점 실습
- 농기계 교통안전 교육, 농작업 안전 등 안전사고 예방 교육

○ 일정표

일 정	시 간	내 용	담 당 자
1일차	09:00~09:20	교육 등록, 농작업 안전 실천 다짐 결의	조연주
	09:30~10:20	농기계 교통안전	외부 강사
	10:30~12:00	농작업 안전관리 및 농기계 기초 이론	진동협
	13:00~16:30	<1조> 농용트랙터 취급조작 실습	김경민 외
<2조> 농용굴삭기 취급조작 실습		조연주 외	
2일차	10:00~12:00	<1조> 주요 농기계 전·연시 교육	진동협
		<2조> 농기계 취급조작 실습 및 작업요령	김호경 외
	13:00~15:30	<1조> 농용굴삭기 상·하차 요령 및 실습	조연주 외
		<2조> 농기계 취급조작 실습 및 작업요령	이승만 외
	15:30~15:50	농기계 임대 인터넷 접수 요령	조연주
16:00~16:30	설문조사	조연주	

나. 농업기계 경정비 교육

- 기 간: (1기) 2024. 10. 15. ~ 10. 16., (2기) 2024. 10. 22. ~ 10. 23.(2일간)
- ※ 상기 일정은 기상 상황 등 사정으로 변경될 수 있습니다.
- 인 원: 50명(25명/기)
- 교육내용
 - 동력분무기 등 소형농기계 사용·관리요령 및 자가정비 실습 교육
 - 농작업 안전 및 농기계 안전사고 예방 교육
- 일정표

일 정	시 간	내 용	담 당 자
1일차	09:00~09:20	교육 등록, 농작업 안전 실천 다짐 결의	조연주
	09:30~10:00	소양 평가	
	10:00~12:00	농용엔진, 방제기 구조 및 작동원리	
	13:00~15:50	방제기 사용관리요령 및 정비 실습	조연주 외
	16:00~16:30	가솔린 엔진(기화기) 정비 실습	진동협 외
2일차	10:00~12:00	<1조> 디젤엔진 사용관리요령 및 정비 실습	조연주 외
		<2조> 2행정 엔진 사용관리요령 및 정비 실습	이승만 외
	13:00~15:30	<1조> 가솔린엔진 사용관리요령 및 정비 실습	조연주 외
		<2조> C/T조인트, 리코일스타터 정비 실습	김호경 외
	15:30~16:30	사후 평가 및 설문조사	조연주

□ 행정사항

- 교육 신청 및 접수: 방문 또는 전화 접수(☎ 760-7746~9)
 - 접수 일시: 2024. 8. 1.(목) 08:30부터 선착순 접수
- 농기계 교통안전 교육 전문강사 초빙: 도로교통공단 등 전문기관 의뢰
- 교육 만족도 및 개선방안 도출 위한 설문조사: 별첨 참조
- 「농업인 교육 운영관리」 지침에 의거하여 교육생 관리
 - 전체 교육시간의 80% 이상 참석: 수료, 실 참석시간만큼 인정
 - 전체 교육시간의 30% 이상 참석: 이수, 실 참석시간만큼 인정
 - 전체 교육시간의 30% 미만 참석: 미수료, 교육시간 불인정
- 농업기계 경정비 교육, 자가 정비수리 능력 향상도 평가

$$\text{자가정비수리능력 향상도} = \frac{(\text{교육 수료 시 평가} - \text{교육 입교 시 평가})}{\text{교육 입교 시 평가}} \times 100$$