

2023년 친환경농업 실천교육 계획

- ◆ 친환경 농업에 대한 올바른 이해와 실천으로 안전한 농산물 생산 및 지속가능한 농업실현
- ◆ 친환경 농업 인증 교육을 통한 지역 친환경 농업 확산 기반 마련

1. 추진방향

- 친환경 농업 필요성 및 인증기준 중점 교육으로 친환경농업 활성화 방향 제시
- 농업인이 친환경 농업에 대해 효과적으로 이해할 수 있도록 이론교육과 실습교육 병행 추진

2. 교육개요

- 일시: 2023. 6. 21.(수) ~ 6. 28.(수) (2회 8시간)
- 교육장소: 서귀포농업기술센터 농업인교육관, 천연염색장
- 교육대상: 친환경 농업 실천 농업인 30명
- 교육내용
 - 농업종사자 지하수 보전·관리
 - 친환경 인증기준 및 준수사항
 - 땅심 살리는 퇴비 제조 기술 및 친환경 농자재 제조 시연

3. 세부 추진계획

일자	시간	교육내용	강사	비고
6. 21. (수)	14:00~14:10	○ 개강 및 교육 안내 - 소장님 인사, 과정 안내 - PLS, 진드기 매개 감염병, 농작업 안전관리 교육	담당자	이론 교육
	14:10~15:00	○ 농업과 물 이용 간의 관계성	제주지하수연구센터 고인종 팀장	
	15:00~18:00	○ 친환경 농업 인증기준 및 준수사항	국립농산물품질관리원 제주지원 박주태 팀장	
6. 28. (수)	13:00~17:50	○ 친환경 농업을 위한 토양관리 ○ 땅심 살리는 퇴비 제조 기술 ○ 친환경 농자재 제조 시연	땅심살리기연구원 석종욱 원장	이론 및 실습교육
	17:50~18:00	○ 교육 평가 및 설문조사	담당자	

※ 상기 일정 및 내용은 사정에 의해 변경될 수 있음

4. 행정사항

- 교육홍보: 서귀포농업기술센터 홈페이지 공지 및 언론보도
- 교육접수
 - 접수기간: 2023. 6. 14.(수) 09:00 ~ 모집인원 마감 시
 - 접 수 처: 서귀포농업기술센터 농촌사회지도과 (☎760-7824)
 - 접수방법: 전화 또는 방문접수
- 국립농산물품질관리원 교육추진 사항 알림 및 안내 협조
- 농업인교육 운영관리 지침에 의거하여 교육 수수료 및 이수 관리
- 교육 종료 후 교육생 설문조사 실시로 교육운영 평가 후 차기 교육에 반영
- 교육생 대상 친환경농업 의무교육 수수료증 등록 신청서 작성 및 이수 확인증 발급
- 국립농산물품질관리원 결과통보서 및 이수자 명단 제출

6. 기대효과

- 친환경농업에 대한 기본 방향 제시로 친환경 농업 실천 및 확산 기여
- 친환경농산물 인증관련 적절한 정보 및 기준 안내로 인증 효율성 도모