

# 토마토 재배 과정

교육목표	○ 토마토재배 기술 습득을 통한 농업소득 향상							
교육대상	○ 토마토재배 기술 습득을 희망하는 농업인	교육인원	15명					
교육기간	○ 1회차 : 2024. 2. 13. ~ 2. 15.(3일) ○ 2회차 : 2024. 2. 20. ~ 2. 21.(2일)	교육시간	31시간					
교육내용	교육영역	프 로 그 램			이론	사례	토론	실습 견학
	재배기술	○ 토마토 파종, 육묘 및 정식(3시간) ○ 토마토 광합성과 호흡의 원리(2시간) ○ 영양생장과 생식생장 관리 요령(2시간) ○ 토마토 재배 생리 및 관리(3시간) ○ 복합 환경 조절 기술(7시간)			○		○	○
	스마트팜 현장 견학	○ 양액 관리(1시간) ○ 시설 견학(1시간) ○ 작물 재배 견학(1시간)			○		○	○
	양수분관리	○ 토양분석과 비료 시비법(2시간) ○ 수경재배와 양수분관리 및 실습(2시간)			○		○	
	병해충관리	○ 토마토 병해충 특성 및 방제기술(1시간) ○ 생물학적 해충 방제 기술(1시간) ○ 병해충 천적 정착과 이용 방안(2시간)			○		○	○
	가 공 및 유통 마케팅	○ 수확 후 생리 형태적 변화(1시간) ○ 가공, 선별, 포장, 및 출하(1시간) ○ 토마토 유통 및 마케팅관리(1시간)			○		○	○
기타사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 교재 등 : 강사제공 자료</li> <li>○ 기타사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 실습교육 중심으로 재배시기와 병행되어 추진됨</li> <li>- 작물 재배관련 현장 농작업을 수행해야 함</li> <li>- 교육내용 등은 사정에 따라 변경될 수 있음</li> </ul> </li> </ul>							