

# 오이 재배 과정

교육목표	○ 오이 재배기술 습득을 통한 농업소득 향상						
교육대상	○ 귀농인, 오이 재배 농업인	교육인원	20명				
교육기간	○ 2025. 6. 18. ~ 6. 19.(2일)	교육시간	14시간				
교육내용	교육영역	프 로 그 램		이론	사례	토론	실습 견학
	재배기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 생리, 생태적 특성과 재배관리(1시간)</li> <li>○ 오이 육묘 및 정식 실습(1시간)</li> <li>○ 줄기 선별, 유인 및 적엽관리(1시간)</li> <li>○ 생육에 따른 환경관리기술(2시간)</li> </ul>		○		○	○
	양수분관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 토양분석과 비료 시비법(1시간)</li> <li>○ 수경재배와 양수분관리 및 실습(1시간)</li> </ul>		○		○	○
	병해충관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 오이 병해충 특성 및 방제기술(2시간)</li> <li>○ 생물학적 해충 방제기술(1시간)</li> <li>○ 병해충 천적 정착과 이용방안(1시간)</li> </ul>		○		○	○
	가공 및 유통 마케팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수확 후 생리 형태적 변화(1시간)</li> <li>○ 가공, 선별, 포장, 및 출하(1시간)</li> <li>○ 오이 유통 및 마케팅 관리(1시간)</li> </ul>		○		○	○
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>- 작물재배 관련 현장 농작업을 수행해야 함</li> <li>- 교육내용 등은 사정에 따라 변경될 수 있음</li> </ul> </li> </ul>						