

## 시설원에 데이터 분석 및 활용 과정

교육목표	○ 작물 데이터분석 및 활용을 통한 고품질 농산물 생산기술 함양							
교육대상	○ 전년도 실용농업 교육과정을 이수한 시설원에 농업인	교육인원	15명					
교육기간	○ 2023. 10. 5.(1일)	교육시간	7시간					
교육내용	교육영역	프 로 그 램			이론	사례	토론	실습 견학
	생장측정	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작물생리에 대한 모니터링 이해(1시간)</li> <li>○ 부위별 작물생육 관독 기술 실습(1시간)</li> <li>○ 종합 환경 모니터링 자료 분석 기술(1시간)</li> </ul>			○		○	○
	병해충진단 및 예찰	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 병해충 발생 진단 관리(2시간)</li> <li>○ 병해충 예찰 및 관리 기술(1시간)</li> </ul>			○		○	○
	병해충 모니터링	○ 병해충 발생 밀도 관찰 모니터링 실습(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>							