

## 병해충 종합관리 과정

교육목표	○ 농업에 발생하는 병해충의 진단 기술 습득을 통한 고품질 농산물 생산							
교육대상	○ 병해충 예방 기술 습득을 희망하는 농업인	교육인원	15명					
교육기간	○ 1기 : 2022. 1. 19. ~ 1. 20.(2일)	교육시간	14시간					
교육내용	교육영역	프 로 그 램			이론	사례	토론	실습 견학
	병해충진단 및 예찰	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 병해충 발생원인 분석(1시간)</li> <li>○ 해충 관찰 및 현미경 실습(1시간)</li> <li>○ 병균 예찰, 관찰 및 현미경 실습(1시간)</li> </ul>			○	○	○	○
	병충해관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 병해 예방 및 방제 기술(2시간)</li> <li>○ 충해 예방 및 방제 기술(2시간)</li> </ul>			○	○	○	○
	종합방제 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 천적 활용 방안 및 실습(3시간)</li> <li>○ 환경 조절을 통한 병해충 방제 기술(4시간)</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>- 작물 재배관련 현장 농작업을 수행해야 함</li> <li>- 교육내용 등은 사정에 따라 변경될 수 있음</li> </ul> </li> </ul>							