

5. 병해충 종합관리

구 분	<ul style="list-style-type: none"> 과학영농분야 / 병해충 종합관리과정 					
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> 농업에 발생하는 병해충의 진단 기술 습득을 통한 고품질 농산물 생산 					
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> 병해충 예방 기술 습득을 희망하는 농업인 	교육인원	24명			
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> 1기 : 2016. 1. 27. ~ 8. (2일) 	교육시간	14시간			
교육내용	구 분		교육방법			
	교육영역 (시간)	교 과 목 명	이론	사례	토론	실습 견학
	병해충진단 및 예찰 (3시간)	<ul style="list-style-type: none"> 병해충 발생원인 분석 (1시간) 해충 관찰 및 현미경 실습 (1시간) 병균 예찰, 관찰 및 현미경 실습 (1시간) 	○	○	○	○
	병충해관리 (4시간)	<ul style="list-style-type: none"> 병해 예방 및 방제 기술 (2시간) 충해 예방 및 방제 기술 (2시간) 	○	○	○	○
	종합방제 기술 (7시간)	<ul style="list-style-type: none"> 천적 활용 방안 및 실습 (3시간) 환경 조절을 통한 병해충 방제 기술(4시간) 	○	○	○	○
기타사항	<ul style="list-style-type: none"> 교재 등 : 강사제공 자료 기타사항 <ul style="list-style-type: none"> 실습교육 중심으로 재배시기와 병행되어 추진됨 작물 재배관련 현장 농작업을 수행해야 함 교육내용 등은 사정에 따라 변경 될 수 있음 					