

2. 시설오이 재배

| | | | | | |
|------|--|--|------|----|----------------|
| 구 분 | · 실용농업분야 / 시설오이재배과정 | | | | |
| 교육목표 | · 시설오이재배 기술 습득을 통한 농업소득 향상 | | | | |
| 교육대상 | · 시설오이 재배 농업인 | 교육인원 | 24명 | | |
| 교육기간 | · 2014. 7.7, 7.14, 7.21. (3회) | 교육시간 | 21시간 | | |
| 교육내용 | 구 분 | | 교육방법 | | |
| | 교육영역 (시간) | 교 과 목 명 | 이론 | 사례 | 토론 실습 견학 |
| | 재배기술 (5시간) | · 생리, 생태적 특성과 재배관리(1시간) · 오이 육묘 및 정식 실습(1시간) · 줄기 선별, 유인 및 적엽관리(1시간) · 생육에 따른 환경관리기술(2시간) | ○ | | ○ ○ |
| | 양수분관리 (2시간) | · 토양분석과 비료 시비법(1시간) · 수경재배와 양수분관리 및 실습(1시간) | ○ | | ○ ○ |
| | 현장실습 (7시간) | · 선도농가 방문 및 현장토론 (7시간) | ○ | | ○ ○ |
| | 병해충관리 (4시간) | · 오이 병해충 특성 및 방제기술 (2시간) · 생물학적 해충 방제기술 (1시간) · 병해충 천적 정착과 이용방안 (1시간) | ○ | | ○ ○ |
| | 가공 및 유통 마케팅 (3시간) | · 수확 후 생리 형태적 변화 (1시간) · 가공, 선별, 포장, 및 출하 (1시간) · 오이 유통 및 마케팅 관리 (1시간) | ○ | | ○ ○ |
| 기타사항 | <ul style="list-style-type: none"> · 교재 등 : 감사제공 자료 · 기타사항 <ul style="list-style-type: none"> - 실습교육 중심으로 재배시기와 병행되어 추진됨 - 작물재배 관련 현장 농작업을 수행해야 함 - 교육내용 등은 사정에 따라 변경 될 수 있음 | | | | |