

## 5. 상추 재배

|      |  |  |      |    |    |          |
|------|--|--|------|----|----|----------|
| 구 분  | · 과학영농분야 / 상추 재배과정   |  |      |    |    |          |
| 교육목표 | · 상추 재배 기술 습득을 통한 농업소득 향상  |  |      |    |    |          |
| 교육대상 | · 상추 기술 습득을 희망하는 농업인   | 교육인원   | 24 명 |    |    |          |
| 교육기간 | · 2016. 4. 7. (1일)   | 교육시간   | 7시간  |    |    |          |
| 교육내용 | 구 분  |  | 교육방법 |    |    |          |
|      | 교육영역   | 교 과 목 명  | 이론   | 사례 | 토론 | 실습<br>견학 |
|      | 엽채소류 특성<br>(1시간)   | · 상추 종류, 특성 및 재배(0.5시간)<br>· 상추 발아와 파종 실습(0.5시간)       | ○    |    | ○  | ○        |
|      | 재배생리<br>(2시간)  | · 상추 재배 및 관리(1시간)<br>· 양수분 관리 및 관비 재배 이용(1시간)          | ○    |    | ○  |          |
|      | 생리장애와<br>병해충<br>(2시간)  | · 상추 생리 장애 및 진단(1시간)<br>· 병해충 진단, 관찰 및 방제(1시간)         | ○    |    | ○  | ○        |
|      | 유통과 판매<br>(2시간)  | · 상추 수확 후 관리 및 유통(1시간)<br>· 친환경 농산물 생산 방법과 농산물 인증(1시간) | ○    |    | ○  |          |
| 기타사항 | <ul style="list-style-type: none"> <li>· 교재 등 : 강사제공 자료</li> <li>· 기타사항</li> <li>- 실습교육 중심으로 재배시기와 병행되어 추진됨</li> <li>- 작물 재배관련 현장 농작업을 수행해야 함</li> <li>- 교육내용 등은 사정에 따라 변경 될 수 있음</li> </ul> |  |      |    |    |          |