

# 예취기 정비 과정

|      |  |   |     |  |        |    |    |          |
|------|--|---|-----|--|--------|----|----|----------|
| 교육목표 | ○ 예취기의 구조와 작동 원리를 이해하고, 유지보수와 고장 진단 능력을 향상시켜 안전하고 효율적인 작업능력 배양 |   |     |  |        |    |    |          |
| 교육대상 | ○ 예취기 보유 농업인, 농업인  | 교육인원  | 15명 |  |        |    |    |          |
| 교육기간 | ○ 2기 : 2026. 7. 23.(1일)  | 교육시간  | 7시간 |  |        |    |    |          |
| 교육내용 | 교육영역   | 프 로 그 램                                       |     |  | 이론     | 사례 | 토론 | 실습<br>견학 |
|      | 이론   | ○ 농업기계 안전사고예방(1시간)<br>○ 예취기 취급요령 및 각부 점검(1시간) |     |  | ○<br>○ |    |    |          |
|      | 실습   | ○ 예취기 유지관리 및 정비실습(4시간)                        |     |  |        |    |    | ○        |
|      | 기타   | ○ 등록 및 교육설명(0.5시간)<br>○ 설문 및 수료(0.5시간)        |     |  | ○<br>○ |    |    |          |
| 기타사항 | ○ 교 재 : 강사제공 자료<br>○ 기타사항 : 교육내용 등은 사정에 따라 변경될 수 있음            |   |     |  |        |    |    |          |