

2026년 제19기 김포도시농부학교 경작보고서

조/성명	3조 / 강석범	날짜	2026. 06. 13.
날씨	맑음	시간	08:00 ~ 12:00
경작 (강의) 내용	<p>주제: 포도알숙기, 포도봉지씌우기, 퇴비만들기 2차, 텃밭관리 장소 : 아라포도농장, 풍년농장</p> <p>1. 과수 관리 실습 (포도 알숙기 및 봉지씌우기)</p> <p>포도 알숙기: 포도송이 하단(밑)에서부터 시작하여 한 알 건너 한 알씩 숙아내어 알이 굵어질 공간을 확보함. 작업 시 주변 잎사귀와 줄기가 다치지 않도록 정밀하게 작업함.</p> <p>봉지씌우기: 병해충 피해 방지를 위해 포도송이에 봉지를 씌운 후, 상단의 철사 부분을 단단히 눌러 고정함.</p> <p>2. 퇴비 만들기 (2차 실습) 부숙 상태 점검: 1차 제조 후 쌓아둔 퇴비더미를 해체하여 내부 발효열과 김이 나는 현상을 확인함 (미생물 활동 활성화 확인).</p> <p>재료 혼합 및 뒤집기: 탄소질 자재(왕겨)와 질소질 자재(음식물)를 생태적 비율에 맞춰 추가하고, 적정 수분을 공급한 뒤 1차 퇴비와 고르게 섞어 재적치함.</p> <p>3. 하절기 텃밭 생육 관리 및 관수</p> <p>잡초 제거 및 멀칭: 텃밭 잡초를 제거하고, 쇠뜨기를 활용하여 토양 표면을 풀멀칭함으로써 수분 증발을 억제함. / 고구마 공용밭 제조작업함</p> <p>정리 작업: 토마토의 생장을 돕기 위해 결순을 제거하고 유인 끈을 묶어주었으며, 고추는 통풍과 수광률을 높이기 위해 하단부 잎과 순을 따줌.</p> <p>가뭄 대응 관수: 지속된 가뭄으로 토양이 건조해짐에 따라, 작물 뿌리까지 수분이 충분히 닿도록 가득 물주기(관수)를 실시함.</p>		

사진

