

 제주특별자치도 Jeju Special Self-Governing Province	<b>보도자료</b>	2026. 7. 1.(수) <b>배포 즉시</b> 보도 가능		
<b>농업기술원</b>		제주농업기술센터소장	허영길	☎ 760-7701
		업무담당자	강주희	☎ 760-7754
		홍보담당자	양지순	☎ 760-7514

## 딸기 휴경기 시설 활용·여름 잎쪽파 양액재배 실증 추진

- 비어 있는 딸기 고설베드...여름쪽파 ‘제주 S-12호’ 재배 시설로 활용 -
- 휴경기 시설 운영모델 마련...농가 새 소득원 발굴 기대 -

- 제주특별자치도 농업기술원 제주농업기술센터(소장 허영길)는 딸기 휴경기 시설의 활용도를 높이고 농가의 새로운 소득원을 발굴하기 위해 ‘여름 잎쪽파 양액재배 실증’을 추진한다.
- 이번 실증은 7월부터 8월까지 제주농업기술센터 스마트팜 테스트베드에서 5월 딸기 수확이 끝난 뒤 9월 정식 전까지 사용하지 않는 딸기 고설베드를 활용해 추진된다.
  - 잎쪽파는 파종 후 40~50일이면 수확할 수 있는 단기 작물로 딸기 휴경기 시설 활용에 적합하다. 다만 호냉성 작물의 특성상 재배 적기가 9~11월로 여름철에는 생산성이 낮아 재배가 제한적이다.
    - \* 호냉성 작물: 작물에 따라 최적온도 범위가 비교적 낮은 온도에서(월평균기온 15~18℃) 품질이 좋고 최대수량을 생산할 수 있는 작물
  - 이로 인해 여름철 잎쪽파 가격은 1kg당 평균 1만 원 이상, 추석 성수기에는 2만 원 이상으로 형성되는 등 높은 시장성을 보이고 있다.
- 실증은 고온기에도 안정적인 생육이 가능한 여름쪽파(계통명: 제주 S-12호)를 대상으로 진행된다. 제주농업기술센터는 초장, 엽초경, 분얼수, 생체중, 생산량을 분석해 여름철 시설재배 가

능성 등을 평가할 계획이다.

- 또한 실증 결과를 바탕으로 딸기 휴경기 시설 운영모델을 마련하고, 여름쪽파 양액재배 기술을 정립해 농업인 대상 현장 교육과 기술지도에 활용할 방침이다.
- 강주희 농촌지도사는 “시설딸기 휴경기에 여름쪽파를 재배하면 시설 활용도를 높이고 농가의 새로운 소득원 확보에도 도움이 될 것으로 기대한다” 며 “이번 실증을 통해 확보한 재배기술을 농가에 보급해 스마트농업 확산과 농가 경영 안정에 기여하겠다” 고 말했다.