



2023. 9. 7.(목)
산업경제위원회 회의실

- 2023년도 제2회 추가경정 예산안 -

검 토 보 고 서

(농업기술원 소관)

○ 일 반 회 계

산업경제위원회
수석전문위원

I. 2023년도 제2회 추가경정 예산(안)

1 충청북도 회계별 예산 현황

(단위 : 천원, %)

회 계 별	예산액	구성비	기정액	구성비	증 감	증감률
계	7,264,802,036	100	7,000,739,642	100	264,062,394	3.8
일반회계	6,536,975,815	90.0	6,296,212,429	89.9	240,763,386	3.8
특별회계	727,826,221	10.0	704,527,213	10.1	23,299,008	3.3

2 세입예산안

(단위 : 천원, %)

부 서 별	예산액	구성비	기정액	구성비	증 감	증감률
농업기술원	30,850,672	0.5 100	25,556,003	0.4 100	5,294,669	20.7

- 농업기술원 소관 2023년도 제2회 세입 추가경정 예산안은 기정액 대비 52억 9,467만원 증액(20.7%)된 308억 5,067만원으로, 충청북도 일반회계 세입예산안의 0.5%에 해당하는 규모임

□ 재원별 현황

(단위 : 천원, %)

과 목	예산액	기정액	증 감	증감률	
농업기술원 세입 합계	30,850,672	25,556,003	5,294,669	20.7	
세의 수입	소계	689,761	593,304	96,457	16.3
	경상적 세외수입	75,757	73,830	1,927	2.6
	임시적 세외수입	614,004	519,474	94,530	18.2
지방교부세	지방교부세	2,000,000	0	2,000,000	순증
보조금	국고보조금	27,744,556	24,864,538	2,880,018	11.6
보전수입등 및내부거래	보전수입등	416,355	98,161	318,194	324.2

□ 주요 증감 현황

- 지방교부세 : 20억원 순증
 - 농업기술원 첨단 스마트팜 실증 온실 구축사업 특별교부세 20억원 순증
- 국고보조금 : 28억 8,002만원 증(11.6%)
 - 농촌진흥청 공적방제 손실보상금 증액 국비 변경 내시에 따른 사업비 19억 6천만원 증
 - 농촌진흥청 과수화상병 사전 폐원 손실보상금 증액 국비 변경 내시에 따른 사업비 9억 2천만원 증
- 보전수입등및내부거래 : 3억 1,819만원 증(324.2%)
 - 국고보조금 사용잔액 및 반환금 계상

□ 3 세출예산안

(단위 : 천원, %)

예산액	구성비	기정액	구성비	증 감	증감률
76,427,377	1.2 100	71,026,528	1.1 100	5,400,849	7.6

- 농업기술원 소관 2023년도 제2회 세출 추가경정 예산안은 기정액 대비 54억 84만원 증액(7.6%)된 764억 2,738만원으로, 충청북도 일반회계 세출예산안의 1.2%에 해당하는 규모임

□ 주요 증감현황

- ✓ 국가균형발전특별회계보조금 사업
 - (스마트원예연구과) 농촌진흥청 특별교부세 내시에 따른 사업비 13억원 증(특별교부세 20억원 증, 도비 7억원 감)

✓ 자체사업

- (와인연구소) 전기요금(990만원) 및 폭우 피해시설 수리비(4천만원)
4,990만원 증

✓ 국비 대응 사업

- (기술보급과) 농촌진흥청 국비 변경 내시에 따른 사업비 증
- 공적방제 손실보상금 24억 5천만원 증
- 과수화상병 사전 폐원 보상 지원 11억 5천만원 증

□ 부서별 신규사업 현황 : 해당없음

4 검토의견

가. 세입예산안

- 농업기술원 소관 2023년도 제2회 세입 추가경정 예산안은 과년도 사업 정산에 따른 반환금, 국비보조사업 확정내시 등에 따른 변동사항, 첨단 스마트팜 실증 온실 구축을 위한 특별교부세 등을 세입 추계한 것으로 적정하게 계상 되었다고 사료됨

나. 세출예산안

- 농업기술원 소관 2023년도 제2회 세출 추가경정 예산안은 종자의 안정적인 생산, 시설 개보수 및 유지관리, 첨단 스마트팜 실증온실 구축 등을 위해 적정한 예산이 편성되었음

- 다만, 내실 있고 효율적인 예산 심사를 위해 다음 사업에 대하여는 자세한 설명이 필요하다고 사료됨

다. 세부 설명 필요 사업

<세출예산>

- 197p, 첨단 스마트팜 실증온실 구축
: 그간 추진상황 및 향후 추진계획