



농업면적조사



통계청  
동남지방통계청

# 보도자료

다시 도약하는 대한민국  
함께 잘사는 국민의 나라

|       |                      |       |                        |
|-------|----------------------|-------|------------------------|
| 보도 일시 | 2023.06.30.(금) 09:00 | 배포 일시 | 2023.06.30.(금) 09:00   |
| 담당 부서 | 동남지방통계청<br>농어업조사과    | 책임자   | 과 장 송길수 (051-850-4450) |
|       |                      | 담당자   | 팀 장 권영주 (051-850-4460) |

## - 2023년 경남 -

# 맥류, 봄감자, 사과, 배 재배면적조사 결과



2023년 5월  
경남 제배면적조사 결과

# 겉보리·쌀보리 맥주보리·밀

전년대비 겉보리, 쌀보리, 맥주보리, 밀면적 감소



겉보리

1,094 ha

7.1% 감소



쌀보리

626 ha

8.6% 감소



맥주보리

217 ha

22.5% 감소



밀

658 ha

18.2% 감소



통계청

동남지방통계청

2023년 5월  
경남 제배면적조사 결과

# 사과·배·봄감자

전년대비 사과·봄감자면적 증가, 배면적 감소



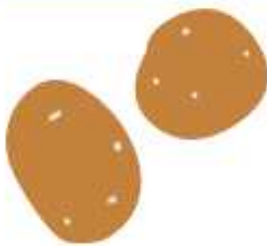
사과

|          |   |          |
|----------|---|----------|
| 22년      |  | 23년      |
| 3,820 ha | -1.3%   | 3,768 ha |



배

|        |   |        |
|--------|---|--------|
| 22년    |  | 23년    |
| 492 ha | -3.4%   | 475 ha |



봄감자

|          |   |          |
|----------|---|----------|
| 22년      |  | 23년      |
| 1,198 ha | +12.4%  | 1,347 ha |

통계청

동남지방통계청

## 일 러 두 기

- 본 보도자료는 2023년 맥류, 봄감자, 사과, 배의 재배면적을 표본 조사하여 추정한 잠정 결과입니다.
  - 맥류, 봄감자, 사과, 배 재배면적은 생산량조사 결과 공표시 확정됩니다.
  
- 통계표에 수록된 자료는 하위 단위에서 반올림한 값으로 전체 수치와 하위분류의 합이 일치하지 않을 수도 있습니다.
  - 통계표 중 「-」 표시는 해당 숫자 없음, 「0」은 단위 미만을 나타냄
  
- 작물재배면적조사는 동남권(부산, 울산, 경남) 표본(2ha) 2,247개 중 경남 1,998개 조사구에서 연 5회(3, 5, 7, 9, 11월) 연중 재배되는 모든 작물을 대상으로 실시하고 있음.
  
- 조사기간 : 2023. 5. 9. ~ 5. 31.(23일간)
  
- 5월 주요 작물 : 맥류, 봄감자, 사과, 배 등

# 목 차

□ 2023년 재배면적조사 결과(경남) ..... 1

□ 통계표 ..... 2

1. 조사결과(경상남도) ..... 2

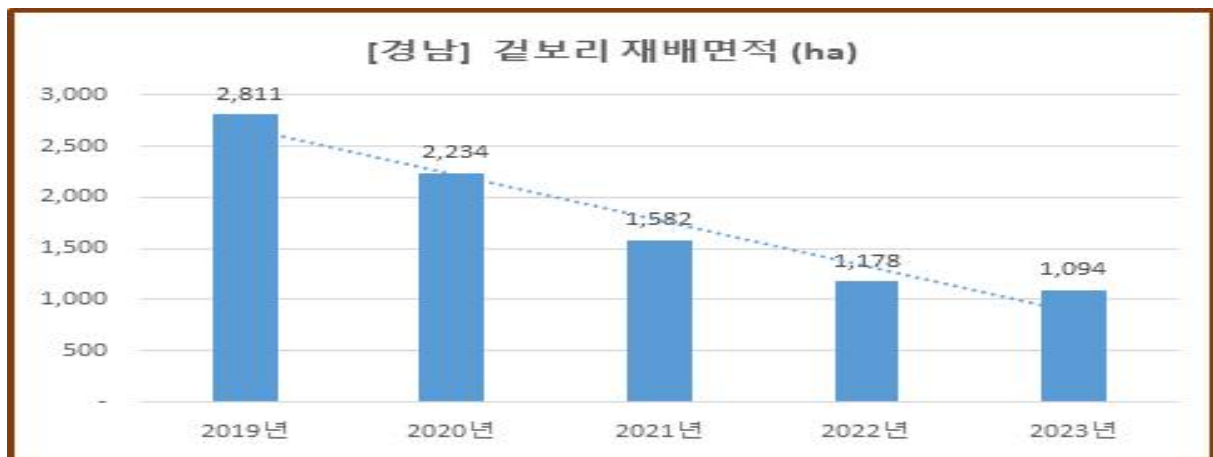
## ◇ 부 록

◎ 5월 작물재배면적조사 개요 ..... 3

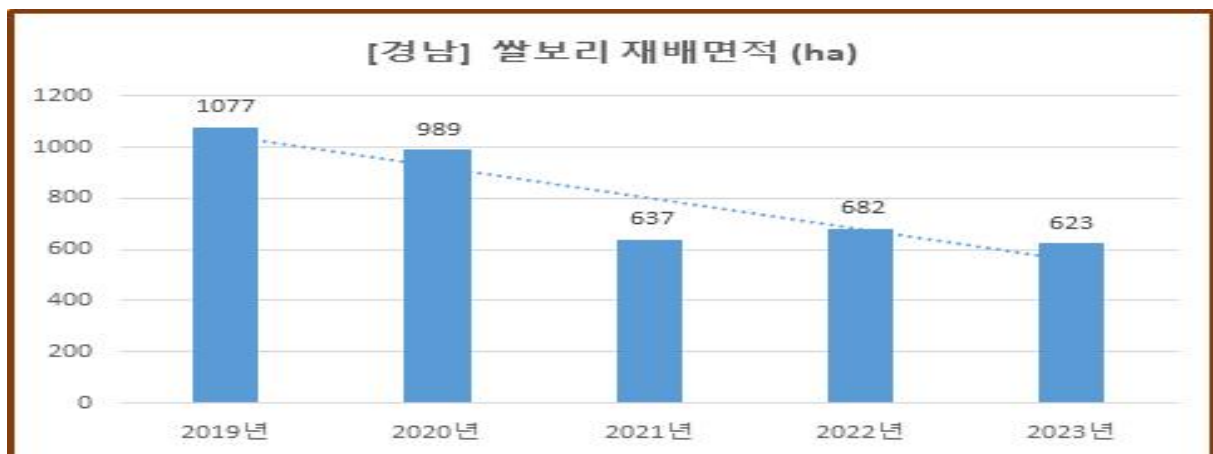
## 2023년 맥류, 봄감자, 사과, 배 재배면적조사 결과 (경남)

**맥류, 사과, 배 재배면적은 전년대비 소폭 감소,  
봄감자 재배면적은 소폭 증가**

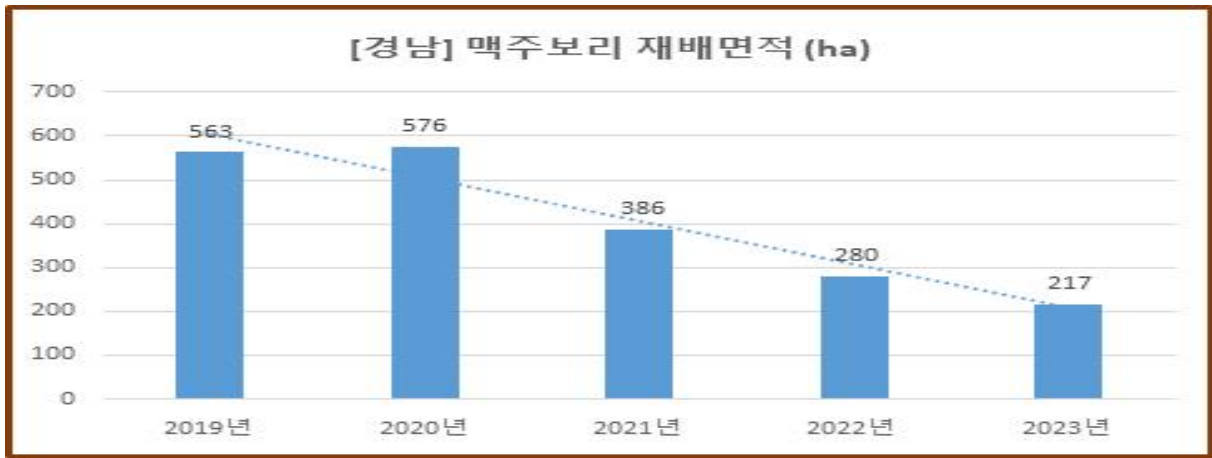
- 2023년 겉보리 재배면적은 1,094ha로 전년대비 84ha(7.1%) 감소
  - 고령화로 인한 대체작물(사료작물 등) 면적 증가로 전년대비 소폭 감소
  - \* 연도별 재배면적 추계 : ('19) 2,811 → ('20) 2,234 → ('21) 1,582 → ('22) 1,178 → ('23) 1,094ha



- 2023년 쌀보리 재배면적은 623ha로 전년대비 59ha(8.6%) 감소
  - 사료가격 인상으로 인한 사료작물 면적 증가로 인한 전년대비 감소
  - \* 연도별 재배면적 추계 : ('19) 1,077 → ('20) 989 → ('21) 637 → ('22) 682 → ('23) 623ha



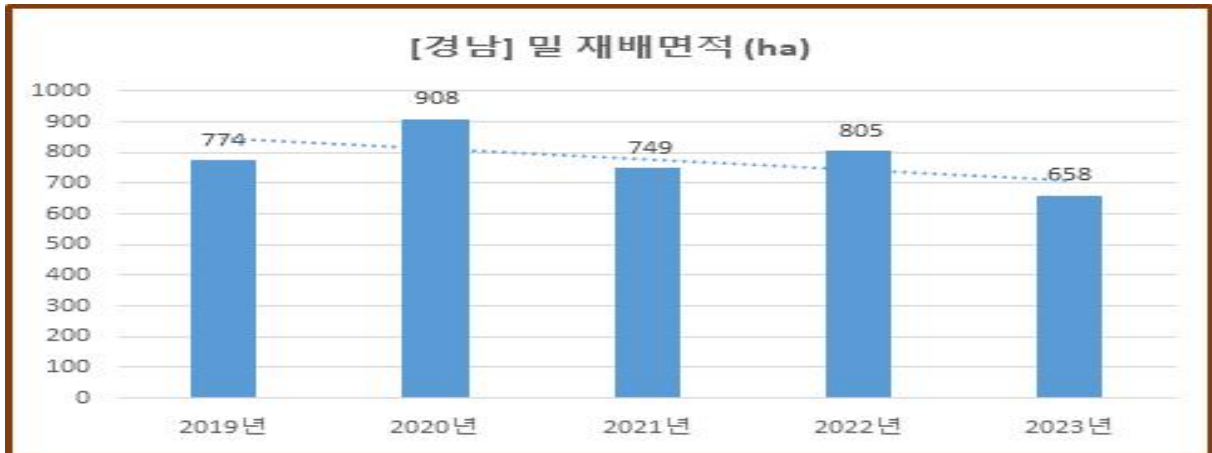
- 2023년 맥주보리 재배면적은 217ha로 전년대비 63ha(22.5%) 감소
  - 농업노동 인력 고령화 및 판로 불안정으로 전년대비 감소
  - \* 연도별 재배면적 추계 : ('19) 563 → ('20) 576 → ('21) 386 → ('22) 280 → ('23) 217ha



□ 2023년 밀 재배면적은 658ha로 전년대비 147ha(18.2%) 감소

○ 정부수매 계약재배 감소로 인한 전년대비 18.2% 감소

\* 연도별 재배면적 추계 : ('19) 774 → ('20) 908 → ('21) 742 → ('22) 805 → ('23) 658ha



□ 2023년 봄감자 재배면적은 1,347ha로 전년대비 149ha(12.4%) 증가

○ 최근 감자가격 상승에 따른 기대심리 증가로 인한 전년대비 12.4% 증가

\* 연도별 재배면적 추계 : ('19) 1,993 → ('20) 1,943 → ('21) 1,314 → ('22) 1,198 → ('23) 1,347ha



□ 2023년 사과 재배면적은 3,768ha로 전년대비 52ha(1.3%) 감소

○ 인건비 상승 및 고령화 등의 영향으로 전년대비 소폭 감소

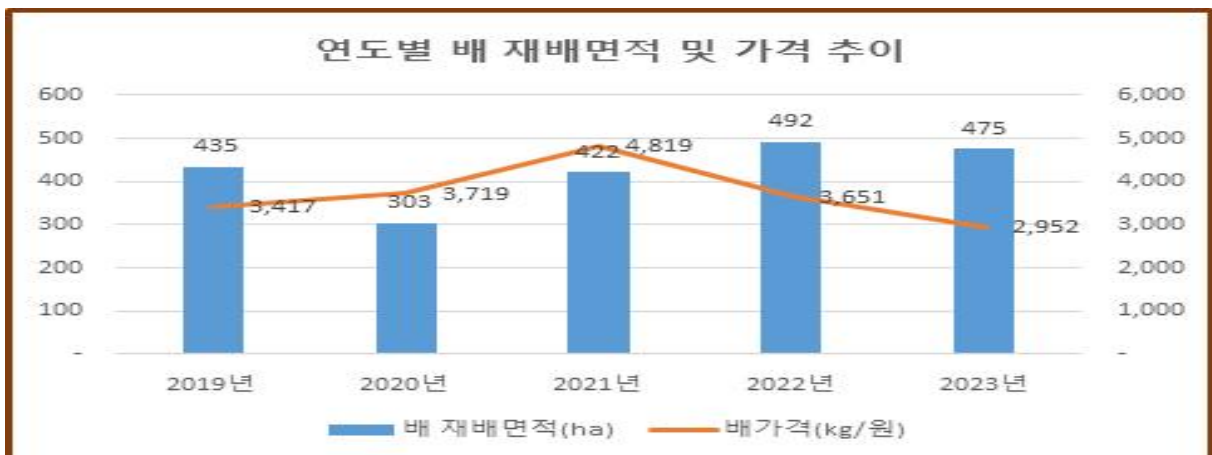
\* 연도별 재배면적 추계 : ('19) 3,313 → ('20) 3,340 → ('21) 3,774 → ('22) 3,820 → ('23) 3,768ha



□ 2023년 배 재배면적은 475ha로 전년대비 17ha(3.4%) 감소

○ 인건비 상승 및 고령화 등의 영향으로 전년대비 소폭 감소

\* 연도별 재배면적 추계 : ('19) 435 → ('20) 303 → ('21) 422 → ('22) 492 → ('23) 475ha





# 통 계 표

## 1. 조사결과(경상남도)

(단위 : ha, %)

|      | 2020  | 2021  | 2022<br>(A) | 2023<br>(B) | 증감<br>(C=B-A) | 증감률<br>(C/A) |
|------|-------|-------|-------------|-------------|---------------|--------------|
| 겉보리  | 2,234 | 1,582 | 1,178       | 1,094       | -84           | -7.1         |
| 쌀보리  | 989   | 637   | 682         | 623         | -59           | -8.6         |
| 맥주보리 | 576   | 386   | 280         | 217         | -63           | -22.5        |
| 밀    | 908   | 742   | 805         | 658         | -147          | -18.2        |
| 봄감자  | 1,943 | 1,314 | 1,198       | 1,347       | 149           | 12.4         |
| 사과   | 3,340 | 3,774 | 3,820       | 3,768       | -52           | -1.3         |
| 배    | 303   | 423   | 492         | 475         | -17           | -3.4         |

### □ 조사목적

- 작물재배면적조사는 농산물수급안정 계획 수립, 농업정책 수행에 필요한 기초자료를 수요자에게 제공하기 위해 실시

### □ 법적근거

- 통계법 제17조 1항에 의한 지정통계 제114033호

### □ 조사연혁

- 정부수립 이전부터 행정보고통계로 작성
- 1967. 5. 29. 지정통계로 지정
- 1974년부터 행정조사를 표본조사로 대체
- 2008. 3. 5. 통계청으로 이관
- 2010년 경지면적조사와 통합 후 농업면적조사로 변경

### □ 조사대상

- 농업면적조사 표본조사구(경남 1,998개) 현지조사

### □ 조사기간 : 2023. 5. 9. ~ 5. 31.(23일간)

### □ 주요 작물 : 맥류, 봄감자, 사과, 배 등

- 상대표준오차(RSE): 봄감자(3.3%), 사과(1.8%), 배(4.0%)

### □ 조사체계 및 방법

- |            |
|------------|
| 통계청 농어업통계과 |
|------------|

 ↔ 

|           |
|-----------|
| 지방청 및 사무소 |
|-----------|

 ↔ 

|       |
|-------|
| 표본조사구 |
|-------|
- 현지를 방문하여 실측 또는 목측 조사