



보도시점 2023. 5. 31.(수) 12:00 배포 2023. 5. 31.(수) 08:30

강원도 주요작물 재배면적 변화 (2012~2022년)

담당 부서	강원지방통계지청 농어업조사과	책임자	과 장	김옥경 (033-258-3680)
		담당자	주무관	신우근 (033-258-3682)

일 러 두 기

- 본 보도자료는 국가통계포털(<http://kosis.kr>)의 통계자료를 기초로 작성된 결과입니다.
 - 2012~2022년 강원도 주요작물의 재배면적 변화를 작성한 것으로 경지면적 및 식량작물, 노지채소, 노지과수, 시설작물, 고랭지작물 등의 변화를 분석하였습니다.

- 통계표의 총계와 하위분류의 합계가 불일치할 수 있습니다.
 - 강원도의 재배작물 면적 변화에 기여도가 높은 작물을 중심으로 작성하여 총계와 작물별 합계가 불일치할 수 있습니다.

- 통계단위는 천ha와 ha로 표시되었으며, 통계표에 수록된 자료(합계, 비중, 증감률 등)는 반올림되었으므로 통계표상의 숫자를 이용한 계산 결과와 일치하지 않을 수 있습니다.
 - 1ha = 10,000m²
 - 1,000ha = 10,000,000m²
 - 통계표 중 「0」 은 단위 미만을 나타냄

- 전국대비 비중 산식은 아래와 같습니다.
 - 전국대비 강원 비중 = $\frac{\text{강원도면적}}{\text{전국면적}} * 100$

- 본문에 수록된 자료는 통계청 홈페이지(<http://kostat.go.kr>) 및 국가통계포털(<http://kosis.kr>)을 통해 이용하실 수 있습니다.

- 본 보도자료의 수록내용에 의문사항이 있을 경우에는 강원지방통계지청 농어업조사과(☎ 033-258-3682)로 문의하시기 바랍니다.

목 차

□ 강원도 주요작물 재배면적 변화(요약) 1

□ 강원도 경지면적 변화

1. 경지면적 2
2. 강원도 시·군별 경지면적 3

□ 강원도 주요작물 재배면적 변화

1. 주요 식량작물(논벼, 옥수수, 콩) 4
2. 주요 노지채소(근채류, 엽채류, 조미채소) 5
3. 주요 노지과수(사과, 배, 복숭아, 감) 6
4. 주요 시설작물(엽채류, 과채류, 풋고추) 7
5. 주요 특용작물(참깨, 들깨, 땅콩) 8
6. 고랭지작물(감자, 무, 배추) 9

□ 통계표 10

◇ 참 고

◎ 농업면적조사 개요 14

강원도 주요작물 재배면적 변화(요약)

- (경지면적 현황) 2022년 강원도 경지면적은 101천ha로 2012년보다 11천ha(-9.8%) 감소, 전국은 1,528천ha로 2012년보다 202천ha(-11.7%) 감소하여 전국대비 비중 0.1%p 증가
 - (강원도 시·군별 경지면적 현황) 2022년 강원도 18개 시·군별 경지면적은 철원군 12,216ha(12.1%), 홍천군 11,010ha(10.9%), 평창군 9,882ha(9.8%) 순으로 나타남

- (강원도 주요작물 재배면적 변화) 강원도 주요 식량작물 재배면적은 전국과 비슷한 흐름으로 2012년보다 감소하였고, 주요 노지채소 및 주요 노지과수는 2012년보다 전국은 감소한 반면 강원도는 증가
 - (주요 식량작물) 2022년 강원도 식량작물 재배면적은 46,521ha로 2012년보다 10,423ha(-18.3%) 감소, 전국은 902,401ha로 147,954ha(-14.1%) 감소하여 전국대비 비중 0.2%p 감소
 - (주요 노지채소) 2022년 강원도 노지채소 재배면적은 24,575ha로 2012년보다 1,828ha(8.0%) 증가, 전국은 184,278ha로 2012년보다 31,833ha(-14.7%) 감소하여 전국대비 비중 2.8%p 증가
 - (주요 노지과수) 2022년 강원도 노지과수 재배면적은 4,241ha로 2012년보다 1,937ha (84.1%) 증가, 전국은 146,392ha로 2012년보다 5,995ha(-3.9%) 감소하여 전국대비 비중 1.4%p 증가
 - (주요 시설작물) 2022년 강원도 시설작물 재배면적은 4,107ha로 2012년보다 535ha(15.0%) 증가, 전국은 83,823ha로 2012년보다 5,771ha(-6.4%) 감소하여 전국대비 비중 0.9%p 증가
 - (주요 특용작물) 2022년 강원도 특용작물 재배면적은 6,879ha로 2012년보다 778ha(12.8%) 증가, 전국은 70,143ha로 2012년보다 4,610ha(7.0%) 증가하여 전국대비 비중 0.5%p 증가
 - (고랭지작물) 2022년 강원도 고랭지감자는 3,491ha로 전국의 99.9%, 고랭지무는 2,276ha로 전국의 97.1%, 고랭지배추는 4,069ha로 전국의 92.0%를 차지

강원도 경지면적 변화

1 경지면적

2022년 강원도 경지면적은 101천ha로 2012년보다 11천ha(-9.8%) 감소
 - 전국은 1,528천ha로 2012년보다 202천ha(-11.7%) 감소 -

- 2022년 강원도 경지면적은 101천ha로 2012년보다 11천ha(-9.8%) 감소, 전국은 11.7% 감소하여 **전국대비 비중 0.1%p 증가**
- 강원도 논 면적은 31천ha로 2012년보다 10천ha(-24.4%) 감소
 - 전국은 776천ha로 2012년보다 190천ha(-19.7%) 감소(전국대비 0.2%p 감소)
- 강원도 밭 면적은 70천ha로 2012년보다 1천ha(-1.4%) 감소
 - 전국은 753천ha로 2012년보다 11천ha(-1.4%) 감소

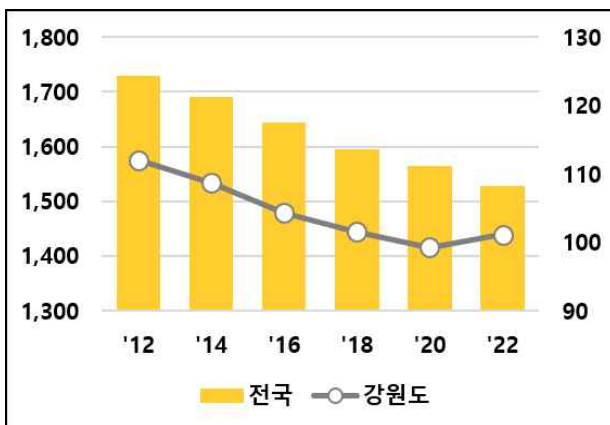
<경지면적 현황>

(단위: 천ha, %, %p)

구분	2012 (A)			2022 (B)			증감률 ((B-A)/A)		증감 (B-A)
	전국	강원	비중	전국	강원	비중	전국	강원	비중
경지면적	1,730	112	6.5	1,528	101	6.6	-11.7	-9.8	0.1
논	966	41	4.2	776	31	4.0	-19.7	-24.4	-0.2
밭	764	71	9.3	753	70	9.3	-1.4	-1.4	0.0

<경지면적 현황 연도별 추이>

(단위: 천ha)



<지목별('12-'22) 전국대비 비중 변화>

(단위: %)



2 강원도 시·군별 경지면적

2022년 강원도 18개 시·군별 경지면적은 철원군 12,216ha (12.1%), 홍천군 11,010ha(10.9%), 평창군 9,882ha(9.8%) 순으로 나타남

- 2022년 강원도 18개 시·군별 경지면적은 철원군 12,216ha (12.1%), 홍천군 11,010ha(10.9%), 평창군 9,882ha(9.8%) 순으로 나타남
 - 논 면적은 철원군(9,808ha), 원주시(3,231ha), 고성군(3,028ha) 순이고, 밭 면적은 평창군(9,417ha), 홍천군(8,542ha), 정선군(7,447ha) 순
- 2012년 대비 경지면적이 가장 크게 감소한 지역은 홍천군(-1,571ha, -12.5%)
 - 감소율이 가장 큰 지역은 동해시(-222ha, -22.3%)임
 - 면적이 가장 크게 증가한 지역은 태백시(184ha, 17.9%)로 증가율도 가장 높음

<강원도 시군별 경지면적 현황>

(단위: ha, %)

구분	2012 (A)			2022 (B)			증감률 ((B-A)/A)		
	계	논	밭	계	논	밭	계	논	밭
합계	112,007	41,325	70,682	101,104	31,092	70,012	-9.7	-24.8	-0.9
춘천시	7,053	2,174	4,879	5,745	1,291	4,454	-18.5	-40.6	-8.7
원주시	9,056	4,201	4,855	7,718	3,231	4,487	-14.8	-23.1	-7.6
강릉시	8,035	3,226	4,809	7,018	2,577	4,441	-12.7	-20.1	-7.7
동해시	996	280	716	774	115	659	-22.3	-58.9	-8.0
태백시	1,027	3	1,024	1,211	0	1,211	17.9	-100.0	18.3
속초시	619	428	191	552	249	303	-10.8	-41.8	58.6
삼척시	4,688	1,080	3,608	4,051	609	3,442	-13.6	-43.6	-4.6
홍천군	12,581	3,973	8,609	11,010	2,467	8,542	-12.5	-37.9	-0.8
횡성군	10,226	3,566	6,660	9,440	2,383	7,057	-7.7	-33.2	6.0
영월군	6,749	797	5,952	5,814	480	5,335	-13.9	-39.8	-10.4
평창군	9,873	658	9,214	9,882	465	9,417	0.1	-29.3	2.2
정선군	7,515	245	7,270	7,694	247	7,447	2.4	0.8	2.4
철원군	13,606	10,935	2,671	12,216	9,808	2,408	-10.2	-10.3	-9.8
화천군	3,275	1,046	2,229	2,770	490	2,281	-15.4	-53.2	2.3
양구군	4,975	2,051	2,924	4,653	1,299	3,354	-6.5	-36.7	14.7
인제군	4,323	1,064	3,260	3,577	708	2,870	-17.3	-33.5	-12.0
고성군	4,070	3,388	682	4,058	3,028	1,029	-0.3	-10.6	50.9
양양군	3,339	2,210	1,129	2,922	1,646	1,275	-12.5	-25.5	12.9

II. 강원도 주요작물 재배면적 변화

1 주요 식량작물(논벼, 옥수수, 콩)

2022년 강원도 식량작물 재배면적은 46,521ha로 2012년보다 10,423ha(-18.3%) 감소
 - 전국은 902,401ha로 147,954ha(-14.1%) 감소하여 전국대비 비중 0.2%p 감소 -

- 2022년 강원도 식량작물 재배면적은 46,521ha로 2012년보다 10,423ha (-18.3%) 감소, 전국은 14.1% 감소하여 전국대비 비중은 0.2%p 감소
- 강원도 논벼 재배면적은 28,708ha로 2012년보다 6,064ha(-17.4%) 감소, 전국은 14.2% 감소하여 전국대비 비중 0.1%p 감소
- 강원도 옥수수 재배면적은 5,004ha로 2012년보다 1,535ha(-23.5%) 감소, 전국은 9.0% 감소하여 전국대비 비중 6.2%p 감소
- 강원도 콩 재배면적은 4,712ha로 2012년보다 2,003ha(-29.8%) 감소, 전국은 20.9% 감소하여 전국대비 비중 0.9%p 감소

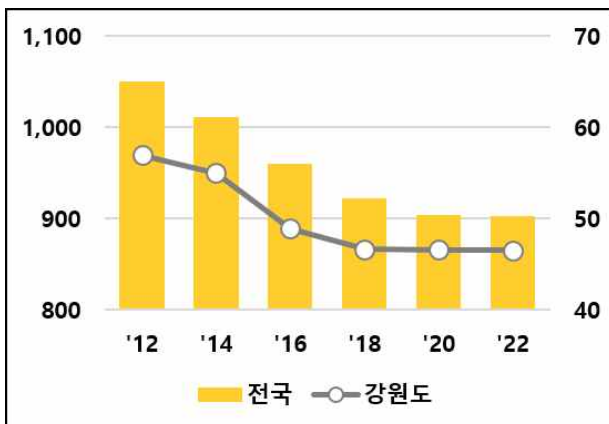
<주요 식량작물 재배면적 현황>

(단위: ha, %, %p)

구분	2012 (A)			2022 (B)			증감률 ((B-A)/A)		증감 (B-A)
	전국	강원	비중	전국	강원	비중	전국	강원	비중
식량작물	1,050,355	56,944	5.4	902,401	46,521	5.2	-14.1	-18.3	-0.2
논벼	846,870	34,772	4.1	726,654	28,708	4.0	-14.2	-17.4	-0.1
옥수수	17,001	6,539	38.5	15,479	5,004	32.3	-9.0	-23.5	-6.2
콩	80,842	6,715	8.3	63,956	4,712	7.4	-20.9	-29.8	-0.9

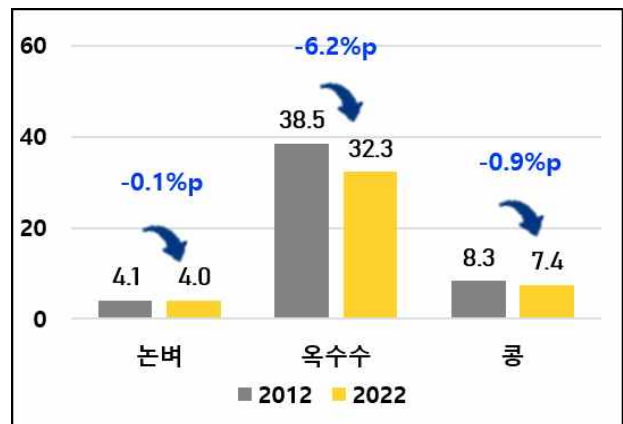
<식량작물 재배면적 연도별 추이>

(단위: 천ha)



<작물별('12-22) 전국대비 비중 변화>

(단위: %)



2

주요 노지채소(근채류, 엽채류, 조미채소)

2022년 강원도 노지채소 재배면적은 24,575ha로 2012년보다 1,828ha(8.0%) 증가, 전국은 184,278ha로 2012년보다 31,833ha(-14.7%) 감소하여 전국대비 비중 2.8%p 증가

- 2022년 강원도 노지채소 재배면적은 24,575ha로 2012년보다 1,828ha(8.0%) 증가, 전국은 14.7% 감소하여 전국대비 비중 2.8%p 증가
- 강원도 근채류(무, 당근 등) 재배면적은 3,561ha로 2012년보다 10ha(0.3%) 증가, 전국은 19.6% 감소하여 전국대비 비중 3.8%p 증가
- 강원도 엽채류(배추, 시금치 등) 재배면적은 8,746ha로 2012년보다 1,773ha(25.4%) 증가, 전국은 3.0% 증가하여 전국대비 비중 4.1%p 증가
- 강원도 조미채소(고추, 마늘 등) 재배면적은 3,812ha로 2012년보다 317ha(-7.7%) 감소, 전국은 21.5% 감소하여 전국대비 비중 0.6%p 증가

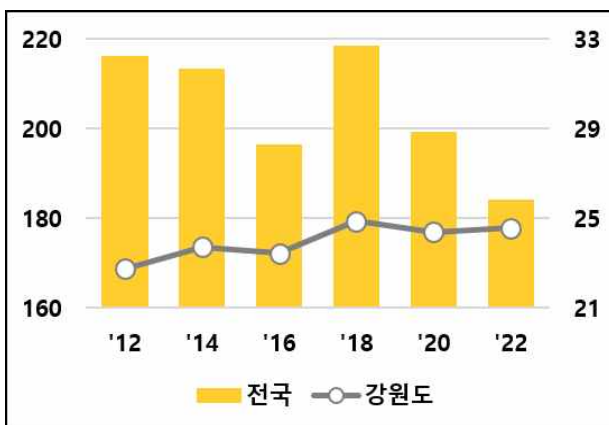
<주요 노지채소 재배면적 현황>

(단위: ha, %, %p)

구분	2012 (A)			2022 (B)			증감률 ((B-A)/A)		증감 (B-A)
	전국	강원	비중	전국	강원	비중	전국	강원	비중
노지채소	216,111	22,747	10.5	184,278	24,575	13.3	-14.7	8.0	2.8
근채류	22,903	3,551	15.5	18,408	3,561	19.3	-19.6	0.3	3.8
엽채류	36,697	6,973	19.0	37,790	8,746	23.1	3.0	25.4	4.1
조미채소	109,743	4,129	3.8	86,188	3,812	4.4	-21.5	-7.7	0.6

<노지채소 재배면적 연도별 추이>

(단위: 천ha)



<작물별('12-22) 전국대비 비중 변화>

(단위: %)



3 주요 노지과수(사과, 배, 복숭아, 감)

2022년 강원도 노지과수 재배면적은 4,241ha로 2012년보다 1,937ha (84.1%) 증가, 전국은 146,392ha로 2012년보다 5,995ha(-3.9%) 감소하여 전국대비 비중 1.4%p 증가

- 2022년 강원도 노지과수 재배면적은 4,241ha로 2012년보다 1,937ha (84.1%) 증가, 전국은 3.9% 감소하여 전국대비 비중 1.4%p 증가
- 강원도 사과 재배면적은 1,630ha로 2012년보다 1,196ha(275.6%) 증가, 전국은 12.6% 증가하여 전국대비 비중 3.3%p 증가
- 강원도 배 재배면적은 137ha로 2012년보다 27ha(-16.5%) 감소, 전국은 32.6% 감소하여 전국대비 비중 0.3%p 증가
- 강원도 복숭아 재배면적은 770ha로 2012년보다 216ha(39.0%) 증가, 전국은 41.7% 증가하여 전국대비 비중 0.1%p 감소
- 강원도 감 재배면적은 287ha로 2012년보다 12ha(4.4%) 증가, 전국은 26.4% 감소하여 전국대비 비중 0.4%p 증가

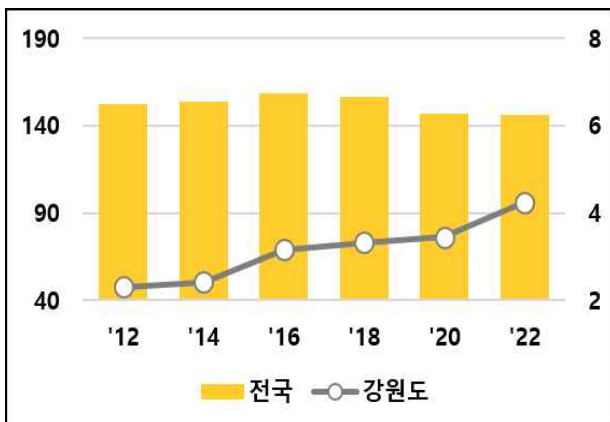
<주요 노지과수 재배면적 현황>

(단위: ha, %, %p)

구분	2012 (A)			2022 (B)			증감률 ((B-A)/A)		증감 (B-A)
	전국	강원	비중	전국	강원	비중	전국	강원	비중
노지과수	152,387	2,304	1.5	146,392	4,241	2.9	-3.9	84.1	1.4
사과	30,734	434	1.4	34,603	1,630	4.7	12.6	275.6	3.3
배	14,353	164	1.1	9,680	137	1.4	-32.6	-16.5	0.3
복숭아	14,335	554	3.9	20,314	770	3.8	41.7	39.0	-0.1
감	30,264	275	0.9	22,265	287	1.3	-26.4	4.4	0.4

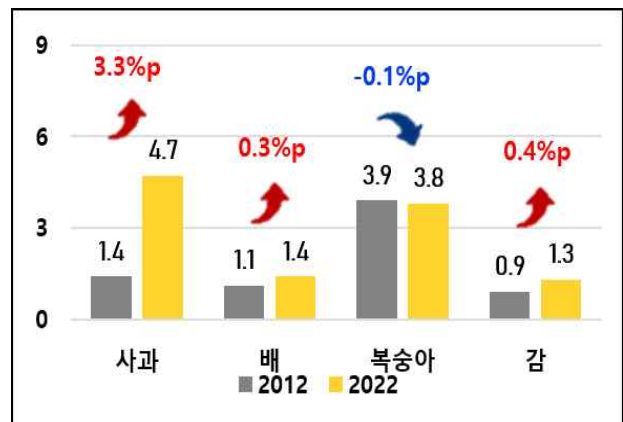
<노지과수 재배면적 연도별 추이>

(단위: 천ha)



<작물별('12-22) 전국대비 비중 변화>

(단위: %)



4 주요 시설작물(엽채류, 과채류, 풋고추)

2022년 강원도 시설작물 재배면적은 4,107ha로 2012년보다 535ha(15.0%) 증가, 전국은 83,823ha로 2012년보다 5,771ha(-6.4%) 감소하여 전국대비 비중 0.9%p 증가

- 2022년 강원도 시설작물 재배면적은 4,107ha로 2012년보다 535ha(15.0%) 증가, 전국은 6.4% 감소하여 전국대비 비중 0.9%p 증가
- 강원도 엽채류(배추, 시금치 등) 재배면적은 87ha로 2012년보다 7ha(8.8%) 증가, 전국은 10.8% 감소하여 전국대비 비중 0.2%p 증가
- 강원도 과채류(수박, 참외 등) 재배면적은 1,712ha로 2012년보다 287ha(20.1%) 증가, 전국은 17.1% 감소하여 전국대비 비중 1.8%p 증가
 - 강원도는 수박(188.8%), 참외(100.0%), 토마토(12.7%) 등이 증가한 반면 전국은 수박(-26.3%), 참외(-20.4%), 토마토(-3.7%) 감소
- 강원도 풋고추 재배면적은 880ha로 2012년보다 22ha(-2.4%) 감소, 전국은 24.8% 감소하여 전국대비 비중 5.3%p 증가

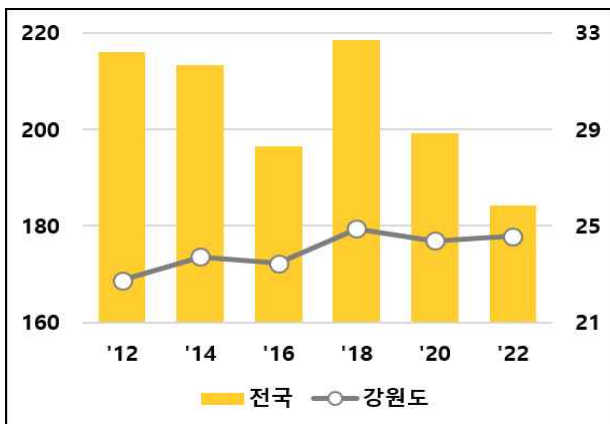
<주요 시설작물 재배면적 현황>

(단위: ha, %, %p)

구분	2012 (A)			2022 (B)			증감률 ((B-A)/A)		증감 (B-A)
	전국	강원	비중	전국	강원	비중	전국	강원	비중
시설작물	89,594	3,572	4.0	83,823	4,107	4.9	-6.4	15.0	0.9
엽채류	9,016	80	0.9	8,045	87	1.1	-10.8	8.8	0.2
과채류	37,060	1,425	3.8	30,730	1,712	5.6	-17.1	20.1	1.8
풋고추	4,995	902	18.1	3,758	880	23.4	-24.8	-2.4	5.3

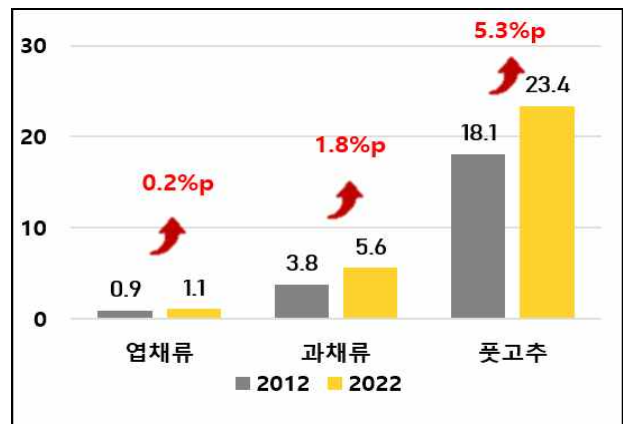
<시설작물 재배면적 연도별 추이>

(단위: 천ha)



<작물별('12-22) 전국대비 비중 변화>

(단위: %)



5 주요 특용작물(참깨, 들깨, 땅콩)

2022년 강원도 특용작물 재배면적은 6,879ha로 2012년보다 778ha(12.8%) 증가, 전국은 70,143ha로 2012년보다 4,610ha(7.0%) 증가하여 전국대비 비중 0.5%p 증가

- 2022년 강원도 특용작물 재배면적은 6,879ha로 2012년보다 778ha(12.8%) 증가, 전국은 7.0% 증가하여 전국대비 비중 0.5%p 증가
- 강원도 참깨 재배면적은 538ha로 2012년보다 5ha(0.9%) 증가, 전국은 12.1% 감소하여 전국대비 비중 0.3%p 증가
- 강원도 들깨 재배면적은 6,016ha로 2012년보다 649ha(12.1%) 증가, 전국은 35.8% 증가하여 전국대비 비중 3.1%p 감소
- 강원도 땅콩 재배면적은 195ha로 2012년보다 80ha(69.6%) 증가, 전국은 0.2% 감소하여 전국대비 비중 2.0%p 증가

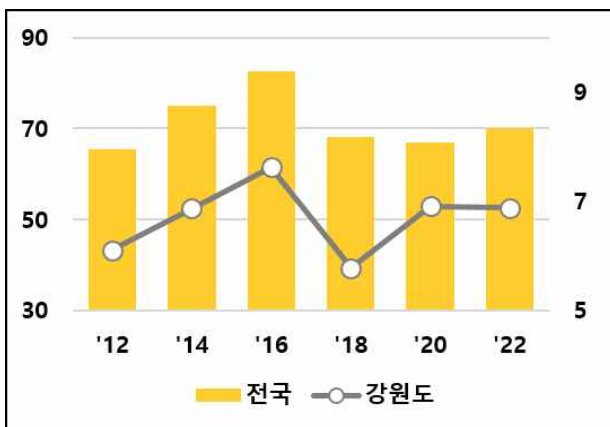
< 주요 특용작물 재배면적 현황 >

(단위: ha, %, %p)

구분	2012 (A)			2022 (B)			증감률 ((B-A)/A)		증감 (B-A)
	전국	강원	비중	전국	강원	비중	전국	강원	비중
특용작물	65,533	6,101	9.3	70,143	6,879	9.8	7.0	12.8	0.5
참깨	25,076	533	2.1	22,039	538	2.4	-12.1	0.9	0.3
들깨	29,765	5,367	18.0	40,415	6,016	14.9	35.8	12.1	-3.1
땅콩	4,072	115	2.8	4,063	195	4.8	-0.2	69.6	2.0

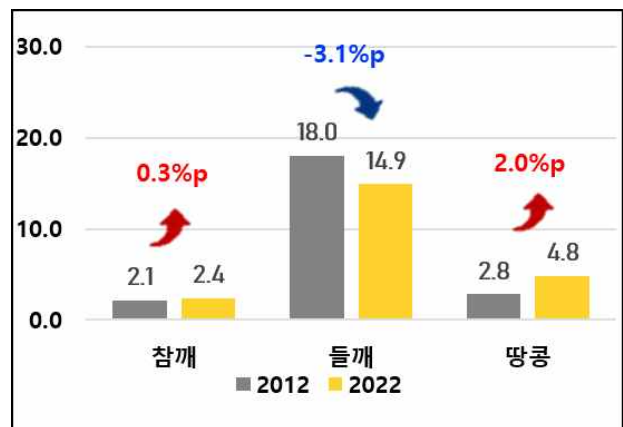
< 특용작물 재배면적 연도별 추이 >

(단위: 천ha)



< 작물별('12-22) 전국대비 비중 변화 >

(단위: %)



6 고랭지작물(감자, 무, 배추)

2022년 강원도 고랭지감자는 3,491ha로 전국의 99.9%를 차지, 고랭지무는 2,276ha로 전국의 97.1%를 차지, 고랭지배추는 4,069ha로 전국의 92.0%를 차지

- 2022년 강원도 고랭지감자는 3,491ha로 전국의 99.9%를 차지
 - 강원도 고랭지감자 재배면적은 2012년보다 250ha(-6.7%) 감소, 전국은 7.9% 감소하여 전국대비 비중 1.3%p 증가
- 2022년 강원도 고랭지무는 2,276ha로 전국의 97.1%를 차지
 - 강원도 고랭지무 재배면적은 2012년보다 178ha(-7.3%) 감소, 전국은 8.2% 감소하여 전국대비 비중 0.9%p 증가
- 2022년 강원도 고랭지배추는 4,069ha로 전국의 92.0%를 차지
 - 강원도 고랭지배추 재배면적은 2012년보다 725ha(-15.1%) 감소, 전국은 19.5% 감소하여 전국대비 비중 4.8%p 증가

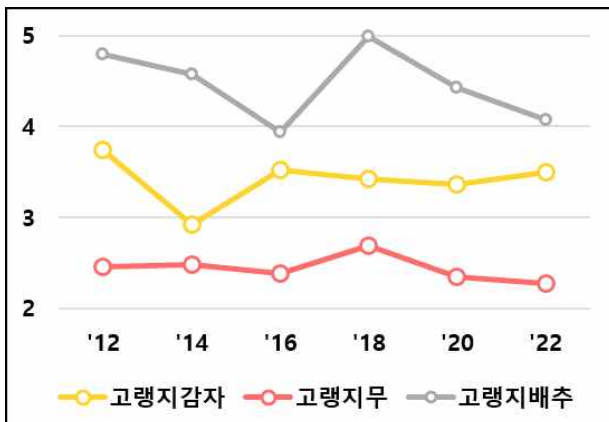
< 고랭지작물 재배면적 현황 >

(단위: ha, %, %p)

구분	2012 (A)			2022 (B)			증감률 ((B-A)/A)		증감 (B-A)
	전국	강원	비중	전국	강원	비중	전국	강원	비중
고랭지감자	3,793	3,741	98.6	3,495	3,491	99.9	-7.9	-6.7	1.3
고랭지무	2,552	2,454	96.2	2,344	2,276	97.1	-8.2	-7.3	0.9
고랭지배추	5,495	4,794	87.2	4,421	4,069	92.0	-19.5	-15.1	4.8

<강원 고랭지작물 재배면적 연도별 추이>

(단위: 천ha)



<작물별('12-22) 전국대비 비중 변화>

(단위: %)



통 계 표

1. 연도별 경지면적

(단위: ha)

구분	전국			강원도		
	계	논	밭	계	논	밭
2012	1,729,982	966,076	763,905	112,007	41,325	70,682
2013	1,711,436	963,876	747,560	110,378	41,701	68,677
2014	1,691,113	933,615	757,498	108,727	39,972	68,755
2015	1,679,023	908,194	770,829	107,277	38,979	68,297
2016	1,643,599	895,739	747,860	104,330	37,763	66,567
2017	1,620,796	864,865	755,931	103,133	35,682	67,452
2018	1,595,614	844,265	751,349	101,564	34,170	67,394
2019	1,580,957	829,778	751,179	100,756	33,685	67,071
2020	1,564,797	823,895	740,902	99,258	32,917	66,341
2021	1,546,717	780,440	766,277	102,128	31,718	70,410
2022	1,528,237	775,640	752,597	101,104	31,092	70,012

2. 강원도 시·군별 경지면적

(단위: ha)

구분	2012			2022		
	계	논	밭	계	논	밭
합계	112,007	41,325	70,682	101,104	31,092	70,012
춘천시	7,053	2,174	4,879	5,745	1,291	4,454
원주시	9,056	4,201	4,855	7,718	3,231	4,487
강릉시	8,035	3,226	4,809	7,018	2,577	4,441
동해시	996	280	716	774	115	659
태백시	1,027	3	1,024	1,211	0	1,211
속초시	619	428	191	552	249	303
삼척시	4,688	1,080	3,608	4,051	609	3,442
홍천군	12,581	3,973	8,609	11,010	2,467	8,542
횡성군	10,226	3,566	6,660	9,440	2,383	7,057
영월군	6,749	797	5,952	5,814	480	5,335
평창군	9,873	658	9,214	9,882	465	9,417
정선군	7,515	245	7,270	7,694	247	7,447
철원군	13,606	10,935	2,671	12,216	9,808	2,408
화천군	3,275	1,046	2,229	2,770	490	2,281
양구군	4,975	2,051	2,924	4,653	1,299	3,354
인제군	4,323	1,064	3,260	3,577	708	2,870
고성군	4,070	3,388	682	4,058	3,028	1,029
양양군	3,339	2,210	1,129	2,922	1,646	1,275

3. 강원도 주요 식량작물 재배면적

(단위: ha)

구분	전국				강원도			
	식량작물	논벼	옥수수	콩	식량작물	논벼	옥수수	콩
2012	1,050,355	846,870	17,001	80,842	56,944	34,772	6,539	6,715
2013	1,038,312	831,355	15,905	80,031	57,889	33,947	6,237	7,837
2014	1,011,067	814,334	15,839	74,652	55,005	33,107	6,179	7,546
2015	981,824	797,957	15,356	56,666	51,549	32,299	5,403	4,899
2016	960,327	777,872	15,183	49,014	48,890	30,714	5,420	4,392
2017	918,263	754,339	15,074	45,556	47,387	29,710	5,498	4,403
2018	922,830	737,408	15,472	50,638	46,669	29,005	5,670	3,852
2019	921,846	729,585	14,840	58,537	47,403	28,640	5,188	4,551
2020	903,921	726,180	15,633	55,008	46,561	28,405	5,306	4,608
2021	902,952	732,070	16,145	54,444	47,465	28,903	5,502	4,031
2022	902,401	726,654	15,479	63,956	46,521	28,708	5,004	4,712

4. 강원도 주요 노지채소 재배면적

(단위: ha)

구분	전국				강원도			
	노지채소	근채류	엽채류	조미채소	노지채소	근채류	엽채류	조미채소
2012	216,111	22,903	36,697	109,743	22,747	3,551	6,973	4,129
2013	223,131	24,616	39,945	110,916	22,859	3,195	7,686	4,502
2014	213,351	22,307	41,075	101,596	23,724	3,385	7,587	4,354
2015	198,647	22,189	36,025	89,041	23,725	3,029	7,459	4,150
2016	196,587	20,620	33,503	89,954	23,444	3,511	6,917	2,938
2017	208,308	24,084	40,023	90,544	25,601	3,806	7,952	3,244
2018	218,603	24,560	40,853	101,690	24,883	3,687	8,213	3,332
2019	204,026	20,987	34,563	97,906	24,475	3,338	8,126	3,911
2020	199,175	21,684	39,188	87,496	24,387	3,627	8,203	3,652
2021	197,238	22,447	38,087	92,768	25,533	4,376	9,254	3,968
2022	184,278	18,408	37,790	86,188	24,574	3,561	8,746	3,812

5. 강원도 주요 노지과수 재배면적

(단위: ha)

구분	전국					강원도				
	노지과수	사과	배	복숭아	감	노지과수	사과	배	복숭아	감
2012	152,387	30,734	14,353	14,335	30,264	2,304	434	164	554	275
2013	152,996	30,449	13,740	14,633	29,153	2,381	516	132	548	261
2014	153,415	30,702	13,127	15,539	27,988	2,410	522	137	538	280
2015	154,136	31,620	12,664	16,704	27,034	2,747	721	134	596	266
2016	158,662	33,300	11,164	19,877	25,060	3,156	831	159	558	278
2017	159,041	33,601	10,861	21,030	24,749	3,407	930	190	551	234
2018	156,435	33,234	10,303	21,087	23,918	3,324	947	182	559	246
2019	151,826	32,954	9,615	20,636	23,000	3,541	1,092	204	590	262
2020	147,198	31,598	9,091	20,450	21,982	3,441	1,124	140	584	272
2021	142,466	34,359	9,675	19,475	20,882	4,126	1,579	133	735	265
2022	146,392	34,603	9,680	20,314	22,265	4,241	1,630	137	770	287

6. 강원도 주요 시설작물 재배면적

(단위: ha)

구분	전국				강원도			
	시설작물	엽채류	과채류	풋고추	시설작물	엽채류	과채류	풋고추
2012	89,594	9,016	37,060	4,995	3,572	80	1,425	902
2013	86,795	8,069	36,012	4,851	3,425	167	1,205	854
2014	93,511	7,968	39,699	4,619	3,632	107	1,431	841
2015	90,468	7,722	37,893	4,878	3,955	107	1,593	897
2016	83,629	6,700	35,037	4,455	4,082	78	1,511	1,016
2017	80,599	7,329	31,676	4,529	4,036	175	1,712	875
2018	81,195	7,052	32,014	4,806	4,123	98	1,812	956
2019	80,740	7,072	31,963	4,256	4,095	102	1,719	959
2020	80,611	7,286	29,958	4,387	4,027	125	1,670	812
2021	82,810	7,297	30,708	4,388	4,010	87	1,501	1,039
2022	83,823	8,045	30,730	3,758	4,107	87	1,712	880

7. 강원도 주요 특용작물 재배면적

(단위: ha)

구분	전국				강원도			
	특용작물	참깨	들깨	땅콩	특용작물	참깨	들깨	땅콩
2012	65,533	25,076	29,765	4,072	6,101	533	5,367	115
2013	62,186	23,184	30,130	4,374	5,931	446	5,166	133
2014	74,905	28,370	37,461	4,565	6,864	509	6,172	123
2015	76,692	25,139	42,570	4,589	7,308	552	6,562	163
2016	82,555	27,170	45,474	5,632	7,625	581	6,732	162
2017	82,575	29,682	43,352	5,190	7,056	736	6,024	166
2018	68,078	24,760	34,863	4,118	5,780	607	4,880	143
2019	69,786	25,159	37,377	3,236	6,777	731	5,730	124
2020	66,802	22,930	36,111	3,741	6,909	563	6,042	120
2021	65,299	19,218	37,406	4,082	6,720	439	5,926	233
2022	70,143	22,039	40,415	4,063	6,879	538	6,016	195

8. 강원도 고랭지작물 재배면적

(단위: ha)

구분	전국			강원도		
	고랭지감자	고랭지무	고랭지배추	고랭지감자	고랭지무	고랭지배추
2012	3,793	2,552	5,495	3,741	2,454	4,794
2013	3,751	2,195	5,498	3,665	2,015	5,099
2014	2,975	2,608	5,140	2,926	2,478	4,579
2015	3,403	1,981	4,721	3,373	1,913	4,368
2016	3,579	2,607	4,370	3,518	2,380	3,940
2017	3,244	2,954	5,385	3,228	2,592	4,733
2018	3,462	2,900	5,727	3,427	2,683	4,986
2019	3,844	2,345	4,980	3,761	2,183	4,597
2020	3,390	2,526	5,056	3,361	2,346	4,423
2021	3,888	2,769	5,551	3,877	2,555	5,143
2022	3,495	2,344	4,421	3,491	2,276	4,069

1. 조사목적

- 농업면적조사는 농업생산의 기반인 토지자원의 확보와 이용, 농산물수급안정 계획수립 등의 농업정책 수행에 필요한 기초자료를 수요자에게 제공함을 목적으로 함

2. 조사연혁

- 정부수립 이전부터 행정보고통계로 작성
- 1967. 5. 29. 지정통계로 지정
 - 농업기본통계 및 경지면적조사(승인번호 11405호)
 - 작물재배면적조사(승인번호 11404호)
- 2010년 작물재배면적조사를 농작물생산조사에서 분리, 경지면적조사와 통합하여 농업면적조사로 명칭 변경

3. 조사대상

- 경지면적조사 및 작물재배면적조사
 - 강원 2,466개(원격탐사 632개, 현장조사 1,834개)
 - 전국 32,010개(원격탐사 10,267개, 현장조사 21,743개)

4. 조사기간

- 경지면적조사: 11.11.~12.09.
- 작물재배면적조사: 연 5회(3, 5, 7, 9, 11월)

5. 조사항목

- 경지면적조사: 필지별, 지목별 증감 사유별 면적, 실제 경지면적, 두렁면적, 경작가능면적
- 작물재배면적조사 및 경지이용률: 작물명 및 작물의 재배면적, 휴경면적

6. 조사체계 및 방법

- 조사담당자: 지방청(지청) 및 사무소의 현장조사 직원
- 조사방법: 현지를 답사하여 실측 및 목측조사

7. 주요용어 설명

- 경지 : 농작물의 경작과 다년생 작물재배로 이용되는 토지(부대시설 포함)
- 노지재배 : 특수한 기온이나 보온을 하지 않고 자연적인 조건에서 재배하는 방법
- 시설재배 : 내부에서 사람이 작업가능 높이의 비닐하우스, 유리온실 등에서 재배하는 방법
- 고랭지작물 : 표고가 600m이상의 지역에서 재배하는 저온성 작물