

서 면 답 변 서

소 속	평 창 군 의 회	질문위원	(심현정) 위원	
답 변 자	평 창 군 수 (농업축산과장 유통산업과장 기술지원과장 건설과장)	일 자	질의	2020년 12월 3일
			답변	2020년 12월 8일
회 의	제262회 평창군의회 정례회 제(6)차 행정사무감사특별위원회			

질문요지

○ 평창 농업발전을 위한 주민 토론회 시 제안사항 관련 추진현황

연번	제 안 내 용	비 고
1	유통·판매·문화·체험·관광 서비스를 연계한 6차 산업개발	유통산업과
2	가뭄대비, 둌병, 소규모 보(여울보), 대형물통 보급사업 추진	농업축산과 건설과
3	산지유통센터의 효율적인 활용방안	유통산업과
4	청년 농업인 집중 육성 추진	유통산업과
5	채소 수급조절 및 연작피해 예방을 위한 당귀 등 약초 작물 재배 확대	농업축산과
6	타 지역 농산물이 우리 농산물로 불법으로 원산지 표시되어 유통되는 사례 근절 대책	농업축산과
7	지역 환경에 특화된 적합한 품종개발 및 원활한 종자공급추진	기술지원과

답변내용

○ 심현정 위원께서 질의하신 “평창 농업발전을 위한 주민 토론회 시 제안사항 관련 추진현황”에 대하여 아래와 같이 답변드리겠습니다.

1. 유통·판매·문화·체험·관광 서비스를 연계한 6차 산업개발

□ 사업개요(총괄)

- 사업명 : 강릉·평창 고랭지배추 6차산업지구 조성사업
- 보조사업자 : 강릉시, 평창군
- 사업기간 : 2016 ~ 2018년(3년)
- 총사업비 : 3,010백만원(국비 1,500, 도비450, 시군비 810, 자부담 250)
 - * 평창권역 : 1,500백만원(국비 750, 도비 225, 시군비 405, 자부담 120)
- 주요사업 : 13개 세부사업
 - (강릉) 안반데기 체험시설 구축, 안반데기 묵은지 김치 토굴저장시설 기반구축, 안반데기 트래킹 코스 개발·운영, 안반데기 산채 야생화 단지 조성
 - (평창) 대관령 묵은지 김치 토굴저장시설 기반구축, 대관령 농특산물 체험판매장 구축, 대관령 김치 체험행사 개최
 - (공동) 6차지구 조성사업 사업단 및 사무국 운영, 고랭지배추 농가조직화 교육, 고랭지배추 농식품 홍보·마케팅, 고랭지 배추 체험프로그램 개발 및 운영, 고랭지배추 식품포장재 및 시제품 개발, 고랭지 묵은지 김치 체험행사 개최

□ 주요 추진실적(평창권역)

① 6차산업 공동인프라 구축

- 대관령 묵은지 김치 토굴저장시설 기반구축
 - 사업규모 : 토굴저장시설 1개소 (50㎡/개소당)
 - 사업비 : 48백만원(국비 24, 도비 7, 군비 7, 자부담 10)
 - 소재지 : 대관령면 차항2리 영농조합법인

- 바우 파머스몰 시설 개보수 및 집기 구입
 - 유통, 판매, 체험 공간 제공
 - 사업규모 : 건축물 리모델링 1식 (336㎡)
 - 사업비 : 452백만원(국비 226, 도비 68, 군비 68, 자부담 90)
 - 소재지 : 평창군 대관령면 대관령로 84-42 대관령원예농업협동조합

② 네트워킹 및 주체역량 강화

- 사업단 및 사무국 운영 : 150백만원(국비 75, 도비 22.5, 군비 52.5)
 - 사무국 운영(2명), 회의 및 워크숍 개최(13회), 외부기관 회계감사(1회), 홈페이지 유지보수 관리(1식), 고랭지배추 6차산업 추진지원 컨설팅(1식)
- 고랭지배추 농가조직화 교육 : 100백만원(국비 50, 도비 15, 군비 35)
 - 집합교육(3회), 선진지견학(1회, 농기자재박람회), 농가조직화교육 기획실행 컨설팅(1식)

③ 문화·체험·관광

- 고랭지배추 농식품 홍보마케팅 : 120백만원(국비 60, 도비 18, 군비 42)
 - 농식품 홍보행사(박람회) 개최(7회), 외국인 관광객 대상 매뉴얼 제작(1식)
- 고랭지배추 체험프로그램 개발 및 운영 : 140백만원(국비 70, 도비 21, 군비 49)
 - 대관령지역 농촌체험 특화음식 개발 및 활성화 연구(1식, 강원식문화연구원)
- 고랭지 묵은지 김치 체험행사 : 390백만원(국비 195, 도비 58.5, 국비 136.5)
 - 소비자 초청 묵은지 체험행사 개최(87회 / 차항1,2리, 바우 파머스몰, 대관령 체험학교 4개소)
 - 대관령 김치 체험 행사 132회

4 유통·판매

(단위 : t, 백만원 / 기준 : 11. 30.현재)

구 분		2019년	2020년
고랭지 절임배추 판매 실적	물량	4,052	4,000
	금액	7,073	7,500
고랭지 배추 계약재배 현황	물량	45,500	51,000
	금액	16,432	20,900

□ 향후 추진 계획

- 음식 체험 프로그램 지속 운영 : 바우 파머스몰, 체험마을
 - 지역 특징과 특산품을 활용한 음식 만들기 체험
 - 김치, 황태백김치, 시골 한상차림
- 지역농특산물 판매 : 바우 파머스몰, 체험마을
 - 지역농산물, 가공품 등

2. 가뭄대비, 둑병, 소규모 보(여울보), 대형물통 보급사업 추진

□ 둑병 설치사업

○ 2019년 둑병 설치사업

사업명	위 치	사업량	사업비(천원)	비고
계	4 개소		2,150,000	
종부3리 둑병	평창읍 종부3리	V=2,500ton	300,000	
하진부2리 둑병	진부면 하진부2리	V=2,500ton	250,000	
용산리 둑병	대관령면 용산리	V=1,000ton	100,000	
운교2리 둑병	방림면 운교2리	V=3,000ton(2곳)	1,500,000	

○ 2020년 둑병 설치사업

사업명	위 치	사업량	사업비(천원)	비고
계	3 개소		1,000,000	
주진2리 둑병	평창읍 주진리	V=1,000ton	150,000	
지동리 둑병	평창읍 지동리	V=3,000ton	450,000	지동연못 보수
차항1리 둑병	대관령면 차항1리	V=1,000ton	400,000	

○ 향후 추진계획

- '21년 1개소 설치예정 : 상월오개리(군비 200백만원(당초예산 반영 요구))
- 고지대 밭작물 재배지역 가뭄대비 농업용수 확보를 위하여 연차별 2~3곳 시행할 계획임.

□ 보 설치사업

○ 취입보 설치현황

(단위: 개소)

합 계	평창	미탄	방림	대화	봉평	용평	진부	대관령	비고
124	21	9	8	29	25	18	11	3	

○ 2020년 취입보 설치 및 보수현황

구 분	위 치	사업량	사업비(천원)	비 고
계	8 개소	보 설치 및 보수 1식	575,393	
보 설치	진부면 상월오개리(2개소)	취입보 L=14m, h=1.5m 취입보 L=13m, h=1.5m	105,000	상월오개리 123, 455
보 보수	평창읍 주진보	언체, 엔프린, 바닥보호공	61,092	주진리 353
	대화면 직업보	언체, 엔프린, 용수로 보수	87,012	상안미리 1245-2
	대화면 미날보	언체, 엔프린, 용수로 보수	87,603	상안미리 84-5
	대화면 던지골보	엔프린, 용수로, 바닥보호공	46,260	대화리 304
	봉평면 무이보	언체, 엔프린, 어도, 바닥보호공	168,426	원길리 1041-3
	용평면 속사2리보	언체, 어도	20,000	속사리 997

- 소규모 보는 읍면 건의사항 등을 검토하여 연차별 시행할 계획임.

□ 가뭄대비 관수시설(대형물통) 추진현황

○ 최근 5년간 가뭄대비 관수시설 지원 내역

연도별	세부내역	사업량 (개소)	사업비(천원)				
			계	국비	도비	군비	자부담
계		2,662	7,053,264	580,000	539,330	2,838,070	3,095,864
2015년	관정	47	354,000	-	31,200	181,200	141,600
	관수	259	697,864	130,000	23,250	203,970	340,644
2016년	관정	54	350,000	105,000	52,500	52,500	140,000
	관수	316	1,450,000	345,000	172,500	352,500	580,000
2017년	관정	59	236,000	-	31,680	109,920	94,400
	관수	466	932,000	-	67,200	492,000	372,800
2018년	관정	78	312,000	-	32,000	124,000	156,000
	관수	698	1,396,000	-	129,000	569,000	698,000
2019년	관정	52	416,000	-	-	208,000	208,000
	관수	229	458,000	-	-	229,000	229,000
	물탱크(5톤)	120	72,000	-	-	50,400	21,600
	물탱크(10톤)	278	361,400	-	-	252,980	108,420
	물탱크(20톤)	6	18,000	-	-	12,600	5,400

○ 2020년 지원내역

사업별	농가수	사업량 (개소)	사업비(천원)		
			계	군비	자부담
합 계	317	317	814,000	407,000	407,000
관수시설	164	164	328,000	164,000	164,000
농업용관정	48	48	384,000	192,000	192,000
대형물통(5톤)	40	40	24,000	12,000	12,000
대형물통(10톤)	65	65	78,000	39,000	39,000

○ 2021년 추진계획

- 사업대상 : 관내 밭작물 재배 농업인
- 사업량 : 805개소(관수시설 350, 관정 55, 물통 400)
- 사업비 : 1,518백만원(보조 759, 자부담 759)
- 사업내용

사업별	사업량 (개소)	사업비(천원)		
		계	군비	자부담
합 계	805	1,518,000	759,000	759,000
관수시설	350	700,000	350,000	350,000
농업용관정	55	440,000	220,000	220,000
대형물통(5톤)	170	102,000	51,000	51,000
대형물통(10톤)	230	276,000	138,000	138,000

3. 산지유통센터의 효율적인 활용방안

- 정부에서는 산지 농산물의 규격화·상품화에 필요한 집하·선별·포장·저장 및 출하 등의 기능 수행을 위한 산지유통센터의 건립과 보완을 위한 지원을 하고 있음.
- 산지유통센터의 효율적인 활용방안
 - 우리군에서는 2018년부터 2022년까지의 평창군 원예산업종합계획을 수립하고 산지유통센터의 활성화를 위한 산지유통조직 육성 및 시설 지원계획을 반영하여 추진하고 있음.
 - 매년 산지유통센터 설치계획 등을 보완하여 농식품부 승인을 통해 원예산업종합계획을 수정하고 있음.
 - '20. 12월 원예산업종합계획 수정계획에 평창·봉평농협 산지유통센터 설치계획(보완) 반영
 - 원예산업종합계획 주요내용
 - 선별장, 저온시설 등을 활용 계약재배 확대와 공선출하회 집중 육성
 - 신규시설을 활용한 산지 물량 확대로 시장 교섭력 강화
 - 품목별 계열화를 위한 통합마케팅조직 육성 및 마케팅 추진 등
 - 우리군은 품목별 거점시설인 산지유통시설을 중심의 연계 활용방안을 수립하고, 산지유통시설 취급계획을 공동으로 수립하는 등 연중 가동체계 구축 및 품목별 주산지에 해당하는 거점시설을 지정하여 운영할 계획임.
- 2019년 산지유통센터(APC) 지원사업 개요
 - 사업명 : 2019년 산지유통시설(APC) 지원사업
 - 사업량 : 2개소(진부농협, 대화농협)
 - 사업비 : 7,250백만원(국비 2,175, 도비 435, 군비 1,740, 자부담 2,900)

○ 사업별 추진현황

- 대화농협(개보수) 추진현황 : '19년 사업완료

- 사업비 : 1,950백만원(국비 585, 도비 117, 군비 468, 자부담 780)
- 사업내역 : 집하장 및 선별장, 부대시설 등(2,835㎡)
- 추진현황 : 기존시설 보수공사 완료('19.7.),
집하장 설치('19. 12월 완료)

- 진부농협(신축) 추진현황 : 부지 및 설계 변경으로 사업추진 지연
('21. 5월까지 완료예정)

- 위 치 : 하진부리 158외 4필지(7,617㎡)
- 사업비 : 5,300백만원(국비 1,590, 도비 318, 군비 1,272, 자부담 2,120)
- 사업내역 : 선별장, 저장고, 부대시설 등(2,810㎡)

4. 청년 농업인 집중 육성 추진

1) 관련법령

가. (법률) 후계농어업인 및 청년농어업인 육성 · 지원에 관한 법률

- 법률 제17278호 2020. 5. 19. 제정 (시행 2021. 5. 20.)

* 나이, 거주요건 등의 기준은 시행령에 위임(시행령 제정 중)

* 현행 후계농업경영인 기준 : 만 18세 이상 ~ 만 50세 미만

현행 청년후계농업경영인 기준 : 만 18세 이상 ~ 만 40세 미만

나. (조례) 평창군 청년농업인 육성 지원 조례

- 강원도평창군조례 제2550호, 2019. 6. 29. 제정 (시행 2019. 6. 28.)

* 청년농업인 기준 : 18세 이상 ~ 45세 이하

다. (기타 법령) 청년기본법

- 법률 제16956호, 2020. 2. 4. 제정 (시행 2020. 8. 5.)

* 청년 기준 : 19세 이상 ~ 34세 이하

라. (기타 조례) 평창군 청년일자리 창출 지원 조례

- 강원도평창군조례 제2590호(시행 2019. 11. 22)

* 청년 기준 : 만 18세 이상 ~ 만 49세 이하

2) 청년농업인 현황

구분	2017년	2018년	2019년
농업경영체(가구)	406	399	396
청년농업인(명)	726	686	645

* 농업경영체 : 만18세 이상 만 45세 이하의 경영정보 등록 경영주(가구)

* 청년농업인 : 만18세 이상 만 45세 이하의 경영정보 등록 농업인(개인)

** 농림축산식품부(국립농산물품질관리원) 농업경영정보 등록 기준

3) 청년농업인 지원 주요 사업 개요

가. 후계 농업경영인 지원, 청년창업형 후계농업경영인 지원

- (사 업 비) 금융자금 100%
- (사업대상)
 - 만 18세 이상 ~ 만 50세 미만
 - 독립경영 10년 이하(예정자 포함)
- (지원내용)
 - 후계농업경영인 육성자금(융자) 3억원 한도
 - 선정 후 5년 이내 융자, 연리 2%, 5년 거치 10년 분할상환
 - 농지구입, 농업시설, 낙농사업, 쿼터 구입 등
- (지원자격)
 - 농업계 관련 학교(학과) 졸업생 또는 농업관련 교육 100시간 이수
- (제외대상)
 - 기존 정책자금 부당 사용자, 공공기관 및 회사 등 상근 근로자 등

나. 청년창업형 후계농업경영인(청년농업인 영농정착) 지원

- (사 업 비) 238,500천원(국비 166,950, 도비 21,465, 군비 50,085)
- (사 업 량) 24명
- (사업대상)
 - 만 18세 이상 ~ 만 40세 미만
 - 독립경영 3년 이하(예정자 포함)
- (지원내용)
 - 후계농업경영인 육성자금(융자) 3억원 한도
 - 영농정착 지원금(3년간 지원)
 - 1년차 월 100만원, 2년차 월 90만원, 3년차 월 80만원
- (지원자격)
 - 농업계 관련 학교(학과) 졸업생 또는 농업관련 교육 100시간 이수

다. 청년농업인 창업기반 구축 지원

- (사 업 비) 170,000천원(도비 40,800, 군비 95,200, 자부담 34,000)
- (사 업 량) 8명(최우수 2, 우수 4, 장려 2)
- (사업대상)
 - 만 18세 이상 ~ 만 45세 미만, 독립경영 5년 이하
- (지원내용)
 - 영농창업 기반 구축에 필요한 자율적 사업계획 지원
 - 공모·평가 차등지원(최우수 30백만원, 우수 20백만원, 장려 15백만원)
- (지원자격)
 - 평창군 관내 주민등록 및 실제 거주
 - 농업경영체 등록된 농업인 중 경영주
- (제외대상)
 - 농업경영과 직접 연관된 분야 이외 사업자등록 및 기업체 상근직원
 - (조)부모 소유의 토지, 시설 등에 대한 투자

라. 승계농 정착지원금 지원

- (사 업 비) 16,000천원(도비 8,000, 군비 8,000)
- (사 업 량) 2명
- (사업대상)
 - 만 20세 이상~만 45세 이하, 독립경영기간 3년 이상~7년 이하
- (지원내용)
 - 정착지원금(최대 2년) / 1년차 월 80만원, 2년차 월 50만원
- (지원자격)
 - 직계존속 등으로부터 상속·수증 등을 통해 영농 기반 확보하고 농촌지역 실제 거주 하는 승계 농업인
 - 농업관련 학과나 농업계 고등학교를 졸업하거나 농업관련교육 이수
- (제외대상)
 - 기존 정책자금 부당 사용자, 공공기관 및 회사 등 상근 근로자 등

마. 청년농업인 창업 지원

- (사 업 비) 125,000천원(군비 100,000, 자부담 25,000)
- (사 업 량) 5명
- (사업대상)
 - 만 18세 이상 ~ 만 45세 이하, 독립경영 3년 이하의 청년농업인
- (지원내용)
 - 영농초기 창업에 필요한 기초시설 지원
 - 비닐하우스, 소형농기계, 가공기계 등
- (지원자격)
 - 농업경영정보를 등록한 농업인 경영주
- (제외대상)
 - 독립영농기간이 3년을 경과한 농업인

바. 청년농업인 희망통장 지원

- (사 업 비) 160,000천원(군비)
- (사 업 량) 25명
- (사업대상)
 - 만 18세 이상 ~ 만 45세 이하, 독립경영 5년 이하의 청년농업인
- (지원내용)
 - 청년농업인이 매달 15만원을 2년간 정기적금 가입(총 3,600천원)
 - 만기 시 군비 6,400천원 지원으로 청년농업인 10,000천원 자산형성 지원
- (지원자격)
 - 농업경영체 등록된 농업인 중 경영주
- (제외대상)
 - 독립경영 5년 경과 농업인
 - 농업관련 외 사업자등록, 공공기관 및 회사 등 상근 근로자 등

사. 청년 4-H 기초영농 정착지원

- (사 업 비) 40,000천원(국비 12,000, 군비 28,000)
- (사 업 량) 4명
- (사업대상)
 - 평창군 4-H 회원(4-H 회원 가입 후 1년 이상 활동하고 있는 회원)
 - 4-H 가입연령 : 만19세~40세까지
- (지원내용)
 - 영농시설, 농자재, 브랜드 개발, 종자(종묘) 구입, 친환경자재 등
- (지원자격) 농업경영정보를 등록한 4-H 회원
- (제외대상)
 - 농약, 유류, 사무용품(컴퓨터, 카메라 등) 등은 지원 제외
- (참고사항)
 - 신청량에 따라 사업비, 사업량 등은 변경될 수 있음

아. 청년 4-H 맞춤형 과제 지원사업

- (사 업 비) 20,000천원(군비)
- (사 업 량) 2명
- (사업대상)
 - 평창군 4-H 회원(4-H 회원 가입 후 1년 이상 활동하고 있는 회원)
 - 평창군 4-H 회원으로 구성된 영농법인, 연구회, 작목반 등
- (지원내용)
 - (필수) 브랜드 제작, 홍보용품, 상품화 지원, 전자상거래 등
 - (선택) 신기술 접목, 창업기반구축을 위한 영농시설, 농기계 등
- (지원자격) 농업경영정보를 등록한 4-H 회원
- (제외대상)
 - 농약, 유류, 사무용품(컴퓨터, 카메라 등) 등은 지원 제외

자. 청년농업인 경쟁력 제고사업

- (사 업 비) 50,000천원(국비 22,500, 군비 22,500, 자부담 5,000)
- (사 업 량) 1명
- (사업대상)
 - 18세 이상 ~ 40세 미만의 청년농업인
 - 2년 이상 영농에 종사한 병역필 또는 면제자
 - 농업경영정보 등록 또는 이에 상응하는 증명이 가능한 자
- (지원내용)
 - 농촌진흥청 개발 신기술과 청년농업인들의 창의적 아이디어 융복합
 - 신기술, ICT, 벤처, 가공 등의 사업 추진(자율형 도단위 공모사업)
 - 맞춤형 경영·기술 지원체계 구축(도 농업기술원 등)
- (참고사항) 1차 서류평가, 2차 발표 평가, 강원도농업기술원 선정

차. 신규농업인 현장 실습교육 지원

- (사 업 비) 60,000천원(국비 30,000, 군비 30,000)
- (사 업 량) 20명 내외
- (사업대상)
 - 신규농업인(귀농인, 관내 청년농업인의 경우 만 40세 미만)
- (지원내용)
 - 연수생(귀농인, 청년농업인)의 지역 선도농가 현장실습 교육
 - 연 수 생 : 교육훈련비 원 80만원 한도(5개월)
 - 선도농가 : 연수수당 월 40만원(5개월)
- (지원자격)
 - 귀농인 : 평창군으로 전입한지 5년 이내
 - 청년농업인 : 귀농여부 및 지역과 상관없이 지원 가능
- (제외대상)
 - 월 10일 미만 연수시에는 교육훈련비를 지급하지 아니함
 - 월 10일 이상 연수시 연수기간에 비례 지급(월 20일 이상 전액)

카. 청년농업인 경영실습 임대농장 운영

- (사 업 비) 300,000천원(국비 150,000, 도비 45,000, 군비 105,000)
- (위 치) 강원도 평창군 평창읍 후평리 616 답 5,955㎡
- (시설규모) 원예특작 내재해형 비닐하우스 08-연동-1형 2,086㎡
- (시행방법) 한국농어촌공사 위탁 시공
- (임대기준) 시설 임대 기준은 사업지침에서 별도로 정함
 - 임대기간은 3년, 갱신 불가
 - 2020년 기준 만 18세 이상 ~ 만 40세 미만
 - 독립경영 3년 이하인 자 등
- (임대현황)
 - 임 차 인 : 김보○ (강원도 평창군 대화면)
 - 임차기간 : 2020. 5. ~ 2022. 12. 31.
 - 공유재산 사용료 : 1,331,450원(2020. 5. 1. ~ 2020. 12. 31)

4) 향후계획

평창 농업발전을 위한 주민 토론회 제안 이후 청년농업인 집중 육성과 관련된 주요 추진사업 현황에 대하여 2020년 시행중인 지원정책 기준으로 서면 답변 드렸습니다.

농업부문 보조가 농업부문이 자발적 선순환 구조의 구축과 자생력을 악화시킬 수 있다는 문제점이 지적되고, 보조금의 중복·누수 등 비정상적 사례의 발생으로 농업부문 재정투융자사업의 효율성과 효과성에 대한 신뢰도가 하락할 수 있다는 우려도 다양하게 제기되고 있습니다.

하지만, 지금의 농업은 내·외부의 다양한 요인으로 어려움에 처해 있는 것은 부인할 수 없는 현실입니다. 이에 따라 농업의 공익적 가치를 지켜나가기 위해, 의원님께서 제시해 주시는 여러 제안을 바탕으로 정책과 연계하여 실제 농업의 현실이 정책과 연결될 수 있도록 노력하겠습니다.

평창군은 청년농업인 지원과 관련된 신규 사업의 발굴과 기존 제도의 보완·개선을 통하여 청년농업인의 자립기반 조성을 지원하겠습니다.

5. 채소 수급조절 및 연작피해 예방을 위한 당귀 등 약초 작물 재배 확대

- 채소 수급조절은 강원도 고랭지 무·배추 주산지 시군 및 농·원협과 참여 농업인으로 구성된 “강원도 고랭지 무·배추주산지협의체”에서 출하 시 기별 물량 및 가격동향을 면밀히 분석하여 출하조절이 필요할 경우 협의 의결 후 출하조절 실시.
- 2019년 평창군 무·배추 산지폐기를 총61.53ha(6,045톤) 실시하였으며 수급조절을 위한 산지폐기를 무 7.98ha(822톤), 배추 9.75ha(710톤)를 실시하였고, 7~8월 지속적인 무가격 폭락에 따른 무 자율감축(시장격리)을 위해 43.8ha(4,513톤)을 추가적으로 폐기하였음.
- 2019년 채소수급조절을 위한 평창군 부담금은 총 291,914천원이며, 수급조절 129,901천원, 자율감축 162,013천원 임.
- 2020년 채소수급조절을 위한 평창군 부담금은 총 70,723천원이며, 품목별로 보면 고랭지 배추(출하장려) 13,867천원, 고랭지 무(가격차액보전, 출하장려) 26,741천원, 가을배추 30,115천원 임.

< 약초작물 재배확대 >

- 약초재배 확대를 위해 수확기, 건조기 등을 일부 지원하고 있으며, 향후 고랭지채소 재배면적 조절을 위해 약초재배가 확대되도록 약초 재배 및 희망 농가들에 대한 지속적인 지원을 할 예정임.
- 약초(당귀) 작물 재배확대 추진
 - 재배면적 확보 : ('19년까지) 187ha → ('20년) 190ha

○ 2019년 약초생산시설 지원현황

- 사업비 : 94,000천원(군비 47,000, 자부담 47,000)
- 사업내용 : 전동지게차, 석발기, 쇠파레트, 당귀스팀박스, 당귀수확기

○ 2020년도 지원현황

- 약초생산시설 : 52,500천원(당귀건조기, 당귀 수확기 지원)
- 진부당귀 포장재 지원 : 40,109천원(포장상자, 마대)
- 인삼 재배시설 지원 : 118,515천원(인삼 지주(철재,목재), 차광지)

○ 2021년도 지원계획

- 일천궁 종근 구입비 지원 : 50,000천원(군비 25,000, 자부담 25,000)
 - ‘20년 재배면적 5ha → ‘21년 7ha로 증가 예상
- 인삼 재배시설 지원확대 : 489,750천원(군비 244,875, 자부담 244,875)
 - 면적 확대 : (‘19년) 103ha → (‘20년) 115ha → (‘20년) 120ha 예상

○ 2021년 한약재유통지원시설 활성화 계획

- 약용작물 특화 산업화 연구용역을 추진
- 2021년 당귀수탁사업 및 약용작물로 취급품목 확대
 - ‘20년(273톤) → ‘21년(목표:600톤)
- 2021년 당귀수탁계약 농가 당귀건조비 지원 : 60백만원(600g/60원)

6. 타 지역 농산물이 우리 농산물로 불법으로 원산지 표시되어 유통되는 사례 근절 대책

- 원산지표시제는 수입농산물의 부정 유통을 막고 국산 농산물의 품질경쟁력을 높이기 위해 1991년 도입한 제도로서 국립농산물품질관리원에서 원산지 표시제, 축산물 이력관리, 명예감시원 위촉 등의 원산지표시 관리시스템을 운영 중이며, 우리군과 함께 지속적인 계도와 단속을 실시하고 있음.
- 시장에서 유통되는 농산물의 경우, 대부분 국내산, 강원도산 등으로 표시되고 있으며, 타 지역산이 평창군산으로 유통 시 현실적으로 단속의 어려움이 있음.
- 유통시장 정립과 지역농산물의 가치 향상을 위해 향후 원산지표시 단속 시 수입산의 부정유통과 함께 타 지역산이 평창군산으로 표시되어 유통되는 일이 없도록 도·소매업자, 수집상 등 유통시장 종사자들을 상대로 적극적인 계도와 함께 단속을 실시하겠음.
- 원산지표시 단속 추진계획
 - 단속기간 : 연중 수시(농산물 출하시기 집중 단속)
 - 단속대상 : 전통재래시장 및 대형유통판매처 등
 - 단속반 편성
 - 강원도 안전총괄과 단속반(도 1명, 시·군 1명 2인 1조 구성)
 - 평창군 농업기술센터 단속반(각 과별 1인씩, 3인 1조 구성)
 - 농산물품질관리원 평창사무소 명예감시원(현재 54명 위촉)

- 단속내용

- 원산지 허위표시, 손상·변경, 유통기한 경과 등 확인
- 원산지의 표시 유무 및 표시방법 등의 적정성 확인 및 조사
- 유통이력 관리대상 품목(소고기, 조기 등)은 신고내역 자료 분석
- 원산지표시 위반사항을 중점으로 하되, 식품위생법 위반행위 병행

- 추가방안

- GAP인증, 준수품질인증, 도지사 품질인증제를 통한 관내 농산물 유통 활성화
- 지리적표시 품목인 진부당귀의 생산자(단체)의 생산·유통관리 강화와 한약재유통센터 연계한 타 지역 농산물과 차별화 및 명품화 정착

7. 지역 환경에 특화된 적합한 품종개발 및 원활한 종자공급 추진

- 우리지역은 중북부 중간 산간지 고랭지 지역으로 연평균기온이 평균 10.3℃, 대관령 6.4℃로 낮과 밤 일교차가 큰 특성을 가지고 있어 현재의 재배품종은 준 산간지 고랭지에 적합한 품종(종자)이 주로 공급되고 있습니다.
국가에서 관리 공급하는 보급종은 식량작물 종자로 우리지역 환경 여건을 고려하여 장려 품종으로 배정되어 공급되고 있습니다.
- 보급종자는 연구기관에서 개발된 품종을 국립종자원에서 최종 선발하여 국립종자원 강원지원에서 벼, 감자, 옥수수, 콩 품종을 공급하며 그 외 기관(농촌진흥청, 강원도농업기술원, 실용화재단)에서 개발된 종자는 농업기술센터 내 지역 실증시범포 및 농가에 시범재배 정도로 일부 공급을 하고 있습니다. (예 : 벼특수미, 품종개량 잡곡품종 등)
- 우리지역에 보급종 장려품종은 벼의 경우 오대, 오륜, 운광 품종이 있으나 최근기온 상승에 따른 중만생 계통(대안벼, 신동진벼, 삼광벼)가 재배되나 우리지역 장려품종은 아니므로 종자 확보에 어려움이 있어 2020년 신동진 벼 채종포(0.8ha)를 운영하여 3톤 60ha 재배면적의 종자를 생산 하여 쌀 전업농가와 협의 농가에 공급하는 방안을 협의 중에 있습니다.
- 감자의 경우 우리지역에 공급되는 보급종은 대부분 수미 품종이나 2021년 수미, 두백, 오륜, 하령, 서흥 5품종 253톤을 공급계획으로 종자 신청을 접수, 12월 31일까지 신청, '21년 1월~4월 중 공급할 계획이며, 조풍 감자가 이모작을 위해 최근 재배되어 '21년 추기분 종자 신청시 강원도농업기술원과 종자공급 방안을 검토하겠습니다.

- 콩은 우리지역 보급종으로 대원콩, 대풍콩, 청아콩 3종 2,020kg(404포)가 공급 재배되었으며 옥수수는 강원도에서 개발한 찰옥수수중 미백2호, 미흑찰, 흑점2호를 2020년 3,896kg(194.8ha) 식용으로 공급하고 최근에 개발된 칼라찰옥수수 4종(청춘찰, 골드찰, 유색찰, 미백2호) 242kg(12.1ha) 종자 공급 재배를 통해 우리지역 소득원으로 보급하였습니다.
- 그 외 품목으로 사과 재배를 위하여 대관령면 차항리 29-20번지 외 1필지에 지역에 적합한 사과품종 재배 검증을 위해 '21년 실증시험포장을 조성하여 시험재배를 통해 품종을 선발 할 계획이며, 고랭지 농업연구소에서 개발한 신품종 양절메밀을 종자 생산을 위한 시범단지 조성하여 신품종 메밀 종자를 생산할 수 있는 기반을 마련하겠습니다.
- 평창지역만을 위해 특화되어 개발된 품종은 없으나 국립 종자원에서 보급하지 않는 농촌진흥기관 개발 신품종 종자의 농가 조기 확대 지원을 통해 농가소득을 증대 시키겠습니다.
 - 강원도개발 약콩 품종 계약재배 확대, 강원도 개발 오류감자, 오류팍콘, 칼라옥수수 시범사업 등 개발된 품종을 우리지역에 우선적으로 공급 및 정착하여 우리지역(평창군)만의 특화된 작목으로 농가 소득 증대에 최선을 다하도록 할 것입니다.
- 또한 우리지역에서 특화 가능한 고랭지 지역에 맞는 품종 개발을 위해 관내 고령지시험소, 산채연구소와 협력하여 품종 및 종자 개발에 적극 협력하고 우수 품종 확보에 최선을 다하겠습니다.