

전남 농업정보

Jeonnam Agricultural Information |

2018년
3월 셋째주

주간 날씨정보

기압골의 영향으로 21일은
비가 오겠고, 그 밖의 날은
고기압의 가장자리에 들어 가끔
구름이 많겠음

주요 농축산물 가격정보

품목별 도소매 정보

저비용·고소득 농업기술 정보

식용곤충 벼메뚜기 이용 장류
제조 가공 연구

정책동향

오지마을 찾아가는 농업경영체
직불금 통합접수 서비스 제공

사업신청 및 홍보안내

2018년 농 식품 벤처창업
인턴제 참가자 모집



식용곤충 벼메뚜기 이용 장류제조 가공 연구



목차 및 요약

1 주간 날씨정보 5

- ▶ 기압골의 영향으로 21일은 비가 오겠고, 그 밖의 날은 고기압의 가장자리에 들어 가끔 구름이 많겠음
- ▶ 기온은 평년(최저기온: 1~6도, 최고기온: 13~15도)과 비슷하거나 조금 높겠음
- ▶ 강수량은 평년(1~4mm)보다 많겠음

2 농산물동향(관측정보) 6

- ▶ 배추 생산 및 출하, 가격전망
- ▶ 무 생산 및 출하, 가격전망
- ▶ 양배추 생산 및 출하, 가격전망

3 농림축산식품 수출입 동향 8

- ▶ 전남농업기술원, 동경국제식품박람회서 수출, 관광, 음식개발 MOU 체결

4 주요 농축산물 가격정보 9

- ▶ 품목별 도소매 정보

5

저비용·고소득 농업기술정보 13

- ▶ 전남농업기술원, 재래돼지 혈통 보존에 박차
- ▶ 전남농업기술원, 식용곤충 벼메뚜기 이용 장류제조 가공 연구
- ▶ 추석에 먹을 햅쌀용 벼, 어떤 품종으로 심을까
- ▶ 기능성 유색미 신품종 적진주2호 개발
- ▶ 양파 수확량 확보 위해 제때 노균병 방제해야
- ▶ 여름 더위 당겨쓰고, 겨울 추위 저축해 사용해요
- ▶ 한우 교배계획 길라잡이 23호 보급
- ▶ 미세먼지·황사 대비한 농작물·가축 관리 요령

6

정책 동향 21

- ▶ 초등학교 돌봄교실 과일간식, 안전과 위생은 기본
- ▶ 오지마을 찾아가는 농업경영체·직불금 통합접수 서비스 제공

7

전남 시군 농정 동향 23

- ▶ 여수시, 올해 여수형 예비 마을기업 3곳 육성
- ▶ 담양군, 축산진흥분야 자체사업 발굴 추가 지원
- ▶ 고흥군, 쌀 소비 촉진을 위한 구움과자 자격증반 운영
- ▶ 함평군, 과수 등 재배농가에 농산물 소형 저온저장고 지원
- ▶ 장성군, 우리밀 자급률 높인다... 농가지원 대폭 확대

8

해외 농업정보 28

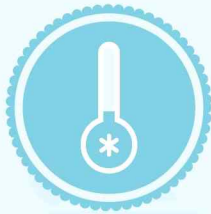
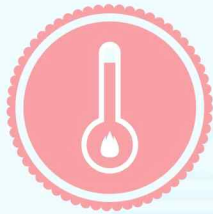
- ▶ 영국, 콩고기 버거의 성장세
- ▶ 미국, 육류·가금류·계란 제품의 잔류물질 검사제도
- ▶ 해외 곡물시장 일일동향 ('18. 3. 19. 시카고 선물거래소)

9

사업신청 및 홍보안내 31

- ▶ 2018년 농식품 벤처창업 인턴제 참가자 모집
- ▶ 전남농업기술원, 교실 밖 농촌선생님 53명 양성
- ▶ 사례로 보는 부정청탁금지법

주간 날씨정보



광주광역시

- 평균기온 : 8.4°C
(평년대비 0.7°C 높음)
- 최고기온 : 14.5°C
(평년대비 1.2°C 낮음)
- 최저기온 : 3.4°C
(평년대비 1.6°C 높음)
- 강 수 량 : 2.5mm



목포시

- 평균기온 : 7.8°C
(평년대비 1.4°C 높음)
- 최고기온 : 13.2°C
(평년대비 0.7 낮음)
- 최저기온 : 3.8°C
(평년대비 1.6°C 높음)
- 강 수 량 : 2.5mm

여수시

- 평균기온 : 9.1°C
(평년대비 0.2°C 높음)
- 최고기온 : 13.1°C
(평년대비 0.9°C 낮음)
- 최저기온 : 5.7°C
(평년대비 0.8°C 높음)
- 강 수 량 : 2.7mm

* 기온과 강수량은 평균이며, 평년은 1981-2010년까지 30년간 평균값임

* 자료 출처 : 날씨누리

농산물동향(관측정보)

배추 생산 및 출하, 가격전망

🔍 생산전망

- 겨울배추 생산량은 단수 감소에도 재배면적이 늘어 작년보다 8% 많으나, 평년보다는 9% 적은 28만톤으로 전망된다.
- 노지봄배추 생산량은 작년보다 21% 감소하나, 평년보다는 10% 증가한 19만 2천톤으로 전망된다.

🔍 출하전망 : 3~4월 출하량 작년보다 감소 전망

- 3월 배추 출하량은 겨울배추 산지 출하량이 증가하나, 저장 출하량 감소로 작년보다 3% 적을 것으로 전망된다.
- 4월 출하량은 저장 및 시설봄배추 출하량 감소로 작년보다 16% 적을 것으로 전망된다.

🔍 가격전망 : 3월 가격 전월 대비 보합세 전망

- 3월 가격은 출하량 감소로 작년(7,790원) 및 평년 (7,110원)보다 높은 8,000원/10kg(상품) 내외로 전망된다.
- 4월 가격은 출하량 감소로 작년(6,210원/10kg)보다 높을 것으로 전망된다.

무 생산 및 출하, 가격전망

🔍 생산전망 : 월동무 생산량 평년보다 감소 전망

- 생산량은 단수 감소에도 재배면적 증가로 작년보다 2% 많으나, 평년보다는 10% 적은 24만 5천톤으로 전망된다.

🔍 출하전망 : 3~4월 출하량 작년보다 감소 전망

- 3월 출하량은 작년보다 13% 적을 것으로 전망된다.
- 4월 출하량은 산지와 저장출하 감소로 작년보다 44% 적을 것으로 전망된다.

🔍 가격전망 : 3월 가격 전월 대비 강보합세

- 3월 가격은 월동무 출하량 감소로 작년(14,780원)과 평년(10,260원)보다 높은 20,000원/20kg(상품) 내외로 전월 대비 강보합세가 전망된다.
- 4월 가격은 출하량 감소로 작년(13,380원) 및 3월보다 높을 것으로 예상된다.

양배추 생산 및 출하, 가격전망

🔍 생산전망 : 겨울양배추 생산량 작년보다 증가

- 생산량은 작년보다 19% 증가하나, 평년보다는 15% 감소한 12만 9천톤으로 전망된다.

🔍 출하전망 : 겨울양배추 출하량 작년보다 증가

- 3월 겨울양배추 출하량은 작년보다 3% 증가하나, 4월은 8% 감소할 것으로 전망된다.
- 3월 주 출하되는 제주지역 출하량은 작황이 부진했던 작년보다 많으나, 4월 주 출하되는 호남지역 출하량은 작황이 양호했던 작년보다 감소할 것으로 예상된다.

🔍 가격전망 : 3월 가격은 작년보다 낮을 전망

- 3월 가격은 출하량 증가로 작년보다 낮은 8,000원/8kg 내외로 전망된다.
- 4월 가격은 출하량 감소로 작년보다 높을 전망이다.

* 출처 : 한국농촌경제연구원

④ 전남농업기술원, 동경국제식품박람회서 수출, 관광, 음식개발 MOU 체결

- 청년농업인유통조직체(지오쿱) 일본기업과 업무협약 지원 -

- 전남농업기술원(원장 김성일)은 청년농업인유통조직체(협동조합 지오쿱)의 6차 산업화 촉진 상품개발, 딸기 재배기술 및 스마트팜 정보 교류, 수출을 지원하기 위해 3월 8일 동경 국제농식품박람회장에서 일본기업 4개소와 업무협약을 체결하였다.
- 지오쿱협동조합(대표 김영순)은 전남농산물의 유통을 이끌어가고자 청년농업인 40명으로 2017년 결성된 단체이다. 박람회에 참석한 지오쿱회원 20명은 전남의 농식품을 일본 및 세계의 소비자들에게 알리기 위한 홍보활동을 실시하였다. 그 결과 일본의 대표적인 농기업 (주)CIG와 200달러의 수출, (주)F-CUBE Japan과 수출입 정보교류, (주)GRA와 스마트팜 정보교류, (주)윤가와 6차산업 상품개발 지원에 대한 MOU를 체결했다.
- (주) CIG(대표 장동현)은 2009년에 설립되어 일본, 중국, 홍콩, 베트남과 수출을 하고 있으며, 한국 및 일본 법인을 운영하고 있다.
- (주) F-CUBE Japan(스미다 미유키)는 2009년에 설립되어 각국 대사관 음식문화 프로모션 전시회 기획, 대기업 마르쉐 프로젝트 대행, 건강식품 회사 컨설팅, 식문화 체험을 진행하고 있다.
- (주)GRA(대표 이와사히로키) 2011년에 설립되어 스마트팜으로 딸기를 생산하고 있으며, 1개에 1만원 미가키 상품을 출하하고 있다. (주)윤가(대표 윤미월)는 일본 식품회사 및 편의점을 중심으로 한국 식품 메뉴 개발 컨설팅을 실시하고 있다.

* 출처 : 전남농업기술원

주요 농축산물 가격정보

품목별 도소매 정보

식량작물

(2018. 3. 19. 기준 / 단위: 원)

쌀(일반계)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
20kg	43,660	43,200	↑	37.3
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
42,000	31,800	40,200	↑	8.6

콩(백태)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
35kg	172,800	171,400	↑	0.5
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
165,120	172,000	154,667	↑	11.7

고구마(밤)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
10kg	37,200	37,200	↑	43.1
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
33,600	26,000	25,693	↑	44.8

감자(수미)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
20kg	59,200	59,200	↑	68.7
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
55,640	35,100	28,633	↑	106.8

채소류

배추(월동)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
10kg	8,300	9,200	↓	12.6
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
8,580	9,500	8,667	↓	4.2

양배추



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
8kg	7,100	7,200	↓	19.3
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
7,820	8,800	5,560	↑	27.7

오이(다다기계통)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
100개	52,000	50,667	↑	11.0
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
57,533	46,833	62,204	↓	16.4

애호박



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
20개	29,600	35,000	↑	78.3
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
32,400	16,600	24,043	↑	23.1

건고추(화건)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비
60kg	1,150,000	1,150,000	↑ 101.8
1개월전	1년전	일평년	평년대비
1,180,000	570,000	750,000	↑ 53.3

풋고추



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비
10kg	60,400	55,800	↑ 40.0
1개월전	1년전	일평년	평년대비
91,280	47,300	57,453	↑ 5.1

마늘(깐마늘)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비
20kg	140,000	140,000	-
1개월전	1년전	일평년	평년대비
140,000	-	-	-

양파



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비
20kg	17,600	19,000	↓ 35.8
1개월전	1년전	일평년	평년대비
22,600	27,400	24,453	↓ 28.0

당근



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비
20kg	23,800	26,000	↓ 37.2
1개월전	1년전	일평년	평년대비
30,960	37,900	28,073	↓ 15.2

대파



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비
1kg	1,860	1,960	↓ 33.0
1개월전	1년전	일평년	평년대비
2,392	2,775	2,122	↓ 12.3

파프리카



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비
5kg	31,600	32,200	↑ 29.5
1개월전	1년전	일평년	평년대비
37,240	24,400	27,697	↑ 14.1

딸기



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비
2kg	16,200	16,200	↑ 14.9
1개월전	1년전	일평년	평년대비
21,320	14,100	16,807	↓ 3.6

토마토



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비
10kg	25,800	24,200	↓ 14.0
1개월전	1년전	일평년	평년대비
24,160	30,000	32,487	↓ 20.6

방울토마토



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비
5kg	17,400	17,200	↓ 16.1
1개월전	1년전	일평년	평년대비
17,400	20,750	25,380	↓ 31.4

과일류

사과(후지)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
10kg	42,800	43,200	↑	11.5
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
41,920	38,400	43,445	↓	1.5

배(신고)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
15kg	39,400	39,800	↓	3.9
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
39,080	41,000	43,267	↓	8.9

단감



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
10kg	34,600	34,400	-	
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
35,800	-	27,432	↑	26.1

축산물(소매가)

쇠고기(한우등심)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
100g	8,183	8,386	↑	4.9
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
8,032	7,803	6,821	↑	20.0

닭고기



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
1kg	4,931	4,873	↓	13.1
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
4,772	5,675	5,899	↓	16.4

특용작물

참깨(백색)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
30kg	494,000	499,000	↓	4.8
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
499,000	519,000	530,333	↓	6.9

느타리버섯



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
2kg	11,600	11,800	↓	3.3
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
14,720	12,000	11,477	↑	1.1

새송이버섯



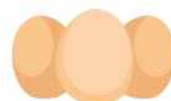
전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
2kg	8,200	8,400	↑	1.9
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
9,260	8,050	8,470	↓	3.2

돼지고기(삼겹살)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
100g	1,794	1,826	↓	11.5
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
1,814	2,027	1,862	↓	3.7

계란(특란)



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
30개	4,718	4,824	↓	35.5
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
5,273	7,311	5,890	↓	19.9

축산물(소매가)

우유



전국 평균 도매가격(상품기준)			등락률(%)	
판매 단위	당일 (3/19)	1주일전 (3/12)	전년대비	
1L	2,518	2,518	↓	0.4
1개월전	1년전	일평년	평년대비	
2,518	2,529	2,532	↓	0.6

※ 1개월전, 1년전은 해당일자 기준 5일 이동평균 가격임
평년은 5년간(금년 제외) 해당일에 대한 최고값과 최소값을 제외한 3년 평균값임

*자료 출처: aT KAMIS(한국농수산물유통공사)

가축 및 축산물 산지시세

(2018. 3. 19. 기준 / 단위: 천원)

한우(600kg)

구분	금주 가격	전주 가격	1년전	등락률(%)	
				전주대비	전년대비
암	5,843	5,697	5,475	↑ 2.6	↑ 6.7
거세	6,629	6,531	6,158	↑ 1.5	↑ 7.6

한우송아지(6~7월)

구분	금주 가격	전주 가격	1년전	등락률(%)	
				전주대비	전년대비
암	3,113	3,107	2,815	↑ 0.2	↑ 10.6
수	3,861	3,719	3,371	↑ 3.8	↑ 14.5

육우(600kg)

	금주가격	전주가격	1년전
	3,531	3,562	2,939
	등락률	전주대비	전년대비
	↓	0.9	↑ 20.1

젖소수송아지(7일령)

	금주가격	전주가격	1년전
	152	143	162
	등락률	전주대비	전년대비
	↑	6.3	↓ 6.2

돼지(110kg)

	금주가격	전주가격	1년전
	293	298	331
	등락률	전주대비	전년대비
	↓	1.7	↓ 11.5

육계(원/kg)

	금주가격	전주가격	1년전
	1,557	1,351	2,041
	등락률(%)	전주대비	전년대비
	↑	15.2	↓ 23.7

계란(원/특란10개)

	금주가격	전주가격	1년전
	755	861	1,753
	등락률	전주대비	전년대비
	↓	12.3	↓ 56.9

오리(원/kg)

	금주가격	전주가격	1년전
	3,000	2,933	2,497
	등락률(%)	전주대비	전년대비
	↑	2.3	↑ 20.1

*자료 출처: 전라남도 축산정책과

🔍 전남농업기술원, 재래돼지 혈통 보존에 박차

- 장흥군 공동, 방목 요령과 임신 진단법 등 현장지원 -

- 전남농업기술원(원장 김성일) 축산연구소는 장흥군 유치면에서 재래돼지 30여 마리를 자유방목으로 기르고 있는 농가의 요청으로 장흥군 농업기술센터와 공동으로 재래돼지 사육농가 현장 기술지원에 나섰다.
- 전남 지역에서 파악된 10마리 이상 규모의 재래돼지 사육농가는 이번 현장 기술지원한 농가가 유일함에 따라 전남농기원에서는 재래돼지 사육 확대를 위해 화순군에 위치한 체험농장에 오는 4월경에 30여 마리 분양을 시작으로 재래돼지를 새로운 관광자원으로 활용할 계획이다.
- 축산연구소에서는 사육농가의 방목 요령, 임신 진단, 적은 새끼돼지 마릿수 등 다양한 어려움을 해결하고 재래돼지 사육 농가의 안정적인 농장 운영을 돕기 위해 현장 기술지원에 적극 나섰다.
- 현재 재래돼지는 전남농기원 축산연구소 50마리, 충북축산위생연구소 70마리, 경북축산기술연구소 20두, 국립축산과학원 모돈 40두 등 일부 기관에서 겨우 혈통만 보존되고 있고, 사육농장은 거의 남아 있지 않다.

* 출처 : 전남농업기술원



🔍 전남농업기술원, 식용곤충 벼메뚜기 이용 장류제조 가공 연구

- 곤충자원에 대한 꾸준한 연구가 이어지면서 주목받는 분야는 식량자원으로서의 곤충이다.
- 지금까지 벼메뚜기는 자연환경에서 1년에 한 번 가을철에 붙잡아 식용으로 이용했지만 전남농기원에서는 벼메뚜기 대량사육 기술을 개발하고, 분말을 첨가한 쿠키, 머핀, 육계 첨가사료, 유아용 간식 등 이용기술 개발을 한 바 있다.
- 벼메뚜기는 조단백질 70% 이상의 고단백질을 함유하고 있으며, 같은 중량의 쇠고기보다 단백질이 3배 이상 많다는 연구결과도 있다.
- 또한 감칠맛을 내는 글루탐산과 단맛을 내는 글리신 함량이 높아 콩과 함께 어우러져 깊은 맛과 풍미를 증가시키기 때문에 벼메뚜기를 이용해서 전통메주에 벼메뚜기 분말을 첨가하여 장 담그기를 했다.
- 이번에 담근 장은 지난해 12월에 벼메뚜기를 3~10% 포함하여 메주를 만들어 볏짚과 함께 한달 간 발효시킨 것을 사용하였다.
- 곤충잠업연구소 김성연 연구사는 “이번에 담근 간장과 된장은 한달 정도 기간을 거친 후 장 가르기 작업을 진행하고, 이후 8개월간의 숙성 기간 중 아미노태 질소, 환원당, 아미노산 함량 변화 등을 주기적인 조사를 통해 효과가 좋을 경우 이를 농가에 보급할 예정이다”라고 말했다.

* 출처 : 전남농업기술원



🔍 추석에 먹을 햅쌀용 벼, 어떤 품종으로 심을까

- 올해 추석 전 출하에 알맞은 벼 조생품종 소개 -

- 농촌진흥청(청장 라승용)은 올해같이 추석이 빠른 해에 맛있는 햅쌀을 차례 상에 올릴 수 있도록 추석 전에 출하할 수 있는 벼 품종을 소개했다.
- 올해는 추석이 9월 24일로 작년보다 10일 정도 빠르다. 벼는 시중에 판매될 때까지 수확, 건조, 도정에 각 1일, 유통기간 6일 등 약 9일이 소요되므로 늦어도 9월 15일까지는 수확을 마칠 수 있는 품종을 선택해야 추석 제사상에 햅쌀을 올릴 수 있다.
- 이를 토대로 남부 평야지에서는 조평, 조일 등이, 경기 북부 및 남부 고랭지에서는 운광, 진광 등의 조생종 벼 품종이 알맞다.
- 추석 전에 햅쌀을 출하하기 위해서는 출하시기를 감안해 지역에 알맞은 벼 품종을 선택하고 파종시기, 육묘기간, 이앙시기를 조절해야 한다.
- 전라남북, 경상남북 등 경기 이남 평야지에서는 벼흰잎마름병과 줄무늬잎마름병에 강하고 쓰러짐에 잘 견디는 강한 품종이 좋으며, 적응 품종으로는 조평, 조일, 해담쌀이 있다.
- 이 품종들은 4월 30일경 파종해 30일묘로 5월 30일까지 이앙하면 지역에 따라 7월 20~31일 사이에 이삭이 패어 9월 15일 이전에 수확할 수 있다.
- 경기 북부 평야, 남부 중산간지, 남부 고랭지 적응 품종으로는 운광, 진광, 설레미, 성산 등이 있으며, 4월 20일쯤 파종해 30일묘로 5월 20일까지 이앙하면 추석 전에 출하할 수 있다.
- 추석 전에 일찍 출하를 목적으로 조생종을 재배할 농가는 주요 품종 특성과 종자 구입 방법 등을 시군 농업기술센터에 문의해 지역에 알맞은 품종을 선택해 재배하도록 해야 한다.

* 출처 : 농촌진흥청

🔍 기능성 유색미 신품종 적진주2호 개발

- 항산화 기능 강화된 복합내병성 벼... 현미 수량 많아 -

- 농촌진흥청(청장 라승용)은 항산화 기능성을 갖춘 복합내병성 적색 메벼 『적진주2호』를 개발했다.
- 적진주2호는 기능성 유색미에 대한 소비자의 요구에 부응하기 위해 개발된 신품종으로 항산화 성분인 폴리페놀 함량이 163.7 μ g/mg으로 기존 적진주 89.6 μ g/mg) 품종보다 많다.
- 또한 흰잎마름병(K1~3)과 줄무늬잎마름병 등 주요 병해에 대한 복합내병성을 갖춰 재배안정성이 크게 강화됐다.
- 이외에도 현미 껍질의 붉은 색이 우수하며, 현미 수량도 560kg/10a로 적진주보다 21% 많다.
- 특히 적미 품종의 문제점으로 지적되어온 이삭에서 싹이 트는 수발아가 개량됐으며, 쓰러짐에 견디는 특성도 강하다.
- 주요 재배 적응 지역은 충청남도 및 영·호남평야 1모작지로 종자 생산 단계를 거쳐 농업기술실용화재단에서 2019년부터 본격적으로 보급할 예정이다.

* 출처 : 농촌진흥청



적진주2호 포장 생육 모습



종실 모양



🔍 양파 수확량 확보 위해 제때 노균병 방제해야

- 4월 초부터 3회 방제... 사전에 병원균 감염 여부 진단 가능 -

- 농촌진흥청(청장 라승용)은 올해 양파 수확량을 안정적으로 확보하려면 적기에 양파 노균병을 방제해야 한다고 당부했다.
- 양파 노균병은 크게 1차와 2차 노균병으로 구분하는데 1차 노균병은 월동 전 육묘기나 본밭에서 감염돼 이듬해 2~3월에 발생하고, 2차 노균병은 4월에 주로 발생한다.
- 양파 노균병균은 이미 월동한 양파 잎에서 확인되므로 월동 후 노균병 방제용 살균제를 처리해 피해를 최소화해야 한다.
- 2차 노균병은 주로 4월 중·하순부터 잎에 얼룩병반이 발생해 피해를 주기에 월동기 이후 적기에 약제 방제를 하는 것이 중요하다.
- 양파 노균병 포자는 2~3월 5일 간의 평균 기온이 8~10℃일 때 일시적으로 발생하다가 4월 상순 이후부터는 지속적으로 발생한다. 기온이 낮고 강우나 이슬이 맺히는 다습한 환경에서 잘 발병하므로 지금부터 관리가 필요하다.
- 4월 상순 첫 방제를 시작으로 7일 간격으로 3회 방제 시 이병주율 1.3%, 포자발생주율 0.01%, 이병엽률 8.4%로 나타났다. 이는 무방제 시 이병주율 31.3%, 포자발생주율 17.4%, 이병엽률 51.6% 보다 효과적이었다.
- 약제 처리시기가 지나치게 빠를 경우엔 주 전염원인 1차 노균병 피해주에서 병원균이 많이 발생하지 않는다. 4월 하순 이후 늦게 방제할 경우엔 이미 노균병균이 식물체 조직 내에 침입해 방제 효과가 낮다.
- 양파 노균병 방제용 살균제는 농촌진흥청 누리집(<http://www.rda.go.kr>) 농업기술-농자재-농약등록현황에서 확인 가능하다.

* 출처 : 농촌진흥청

🔍 여름 더위 당겨쓰고, 겨울 추위 저축해 사용해요

- 지하수층 계절 간 축열 온실냉난방시스템 개발 -

- 농촌진흥청(청장 라승용)은 여름철 온실냉방 시 발생하는 열기와 겨울철 온실난방 시 발생하는 냉기를 지하수층에 저장해 두었다가 다른 계절에 꺼내 온실 냉난방에 쓸 수 있는 『지하수층 계절 간 축열 온실냉난방시스템』을 개발했다.
- 이번에 개발된 시스템은 히트펌프에서 발생하는 열기와 냉기를 충적대수층이 발달한 하천 주변의 지하수층에 저장해 두고 필요할 때 20~30m 깊이에 설치한 냉·온수관정으로 뽑아 올려 히트펌프의 열원으로 이용하는 기술이다.
- 여름철 온실냉방 시 히트펌프 응축기에서 배출되는 25~30℃의 온수를 지하수층에 저장한 후 겨울에 이를 뽑아 올려 히트펌프로 온실난방에 이용하고, 겨울에는 반대로 히트펌프 증발기에서 배출되는 7~12℃의 냉수를 저장한 후 히트펌프를 이용하여 온실냉방에 사용하는 시스템으로써 히트펌프의 효율을 20% 향상시켰다.
- 특히 이 시스템은 설치비가 고가인 기존 지열 히트펌프의 지중 열교환기 대신에 20~30m 길이의 관정만 필요하므로 일반적인 수직밀폐형 및 개방형 지열시스템보다 설치비를 약 30% 정도 줄일 수 있다.
- 겨울철 난방이 끝나고 지하수층에 냉열저장이 완료된 봄의 냉수정 온도는 10℃, 여름철 냉방 후 온열저장이 완료된 가을의 온수정은 20℃를 나타냈으며, 저장한 온열의 60%와 냉열의 30%를 각각 회수할 수 있다.
- 농촌진흥청은 이번에 개발한 지하수층 계절 간 축열 온실냉난방시스템에 대해 특허등록(제10-1715752호)과 기술이전을 완료했으며, 14일 충남 부여의 방울토마토 재배농가에서 현장연시회를 갖고 의견 수렴 후 2019년부터 보급할 계획이다.

* 출처 : 농촌진흥청

🔍 한우 교배계획 길라잡이 23호 보급

- 최신 유전능력평가 결과 반영해 책자·프로그램 제공 -

- 농촌진흥청(청장 라승용)은 농가별 한우 개량 목표에 맞는 정액을 선택하는데 도움을 주기 위해 『한우 교배계획 길라잡이 23호(이하 길라잡이)』를 보급한다.
- 이번 호는 2017년 하반기에 실시한 국가 단위 한우 유전능력평가 결과를 바탕으로 책자와 엑셀 프로그램, 2가지 형태로 제작했다.
- 길라잡이를 활용하면 한우 암소의 혈통정보로 태어날 자손의 능력과 근친정도를 미리 확인하고 정액을 고를 수 있다.
- 책자는 2017년 하반기, 2018년 상반기에 정액이 판매되는 보증·후보씨 수소 166마리와 암소의 아비 417마리의 교배조합 6만 9,222개를 실었다.
- 일러두기, 알아보기, 씨수소 유전능력, 암소 혈통에 따른 자손 능력과 근친도 예측치, 씨수소 간 혈연계수 등 총 5개 부분으로 구성했으며 독자들의 이해를 돕도록 그림을 추가했다.
- 지금까지 선발한 한우 씨수소 1천 393마리의 정보를 담고 있는 엑셀 프로그램을 활용하면 약 231만 개의 가상 교배조합 결과를 알 수 있다.
- 이를 통해 농가가 미리 입력한 암소 혈통과 현재 정액이 판매되는 씨수소, 직접 보유한 씨수소와의 교배조합으로 자손의 능력과 근친 정보를 빠르게 확인할 수 있다.
- 책자는 국립축산과학원 가축개량평가과(041-580-3368)로 신청하면 선착순 무료 배포하고 엑셀 프로그램은 국립축산과학원 누리집 (<http://www.nias.go.kr>, 연구 활동→농가 활용 프로그램)에서 내려 받을 수 있다.

* 출처 : 농촌진흥청

🔍 미세먼지·황사 대비한 농작물·가축 관리 요령

- 시설하우스 외부 공기 차단... 축사 출입 시 철저히 개인 소독 -

- 농촌진흥청(청장 라승용)은 봄철 집중적으로 발생하는 황사·미세먼지로부터 시설재배 농작물과 가축 피해를 최소화하기 위한 관리 요령을 소개했다.
- 황사·미세먼지 발생 전에는 시설하우스 등을 세척할 물을 확보하고 급수시설 고장 유무를 점검한다. 또한 시설하우스와 축사의 출입문과 환기창을 살펴 바깥 공기가 들어오는 곳은 없는지 확인한다. 야외에 있는 건초나 볏짚 등은 비닐이나 천막 등으로 덮어 둔다.
- 황사·미세먼지 발생 시에는 방목장에 있는 가축을 축사 안으로 이동시키고 시설하우스와 축사의 출입문과 환기창을 닫아 외부 공기와의 접촉을 줄인다. 축사에 들어갈 때에는 철저히 개인소독을 해 외부 오염 물질이 가축에게 옮겨지지 않도록 주의 한다.
- 시설 원예작물은 황사로 인해 일조가 부족할 경우에는 인공조명을 이용해 빛을 보충한다.
- 황사·미세먼지 발생 후 시설하우스 외부에 쌓인 황사나 미세먼지는 동력분무기 등을 이용해 세척한다. 축사 안팎, 사료 급이기 등 가축과 접촉되는 기구 등을 소독해 오염물질이 가축에게 전염되지 않도록 한다.
- 시설하우스 외부를 세척할 때는 물에 수용성세제를 0.5% 정도로 희석해 뿌린 뒤 맑은 물을 두 차례 더 뿌린다. 유리온실은 옥살산(Oxalic acid) 4% 용액을 이슬이 내리거나 비가 온 날 뿌려주고 3일 뒤에 물로 세척한다.
- 가축이 황사나 미세먼지에 노출됐을 경우, 부드러운 솔로 몸을 털어낸 뒤 물로 닦아내고 구연산 소독제 등으로 분무 소독한다.
- 황사와 미세먼지 발생이 끝난 후 1~2주일 동안은 가축의 건강상태를 세심히 관찰하고, 병든 가축이 나타나면 즉시 관할 읍면이나 국가 가축 방역기관 등에 신고한다.

* 출처 : 농촌진흥청

초등학교 돌봄교실 과일간식, 안전과 위생은 기본

- 농림축산식품부(장관 김영록)는 2018년도에 새롭게 추진하는 『초등돌봄교실 과일간식 지원 시범사업』의 본격 시행을 앞두고 과일간식을 안전하고 위생적으로 제조·공급할 수 있는 적격업체 7개소를 선정하였다고 밝혔다.
- 이들 업체는 신선편의식품으로 식품안전관리인증(HACCP)을 받은 업체로 위생적인 시설에서 컵과일 등을 제조하고 있다.
- 오는 4월부터 공급 예정인 과일간식은 이들 적격업체 중에서 지방계약법이 정한 절차에 따라 시군구에서 공급계약을 체결하고 관내 초등돌봄교실에 과일간식을 공급하게 된다.
- 농식품부 관계자는 “보다 안전하고 위생적인 시설에서 신선편의형태의 품질 좋은 과일간식이 만들어지고, 자라나는 아이들에게 제공될 수 있도록 적격업체로 선정된 기업이 위생·안전과 품질 관리에 최선을 다해주기 바란다”고 밝혔다.

* 출처 : 농림축산식품부

업체명	대표자	소재지	공급가능 지역	공급형태
농업회사법인 (주)아나나스푸드	김학수	경기 남양주시	서울, 인천, 경기, 강원	컵과일
(주)삼신	노기채	경기 의왕시	서울, 인천, 경기	컵과일
농업회사법인 (주)본프레쉬	고무현	경기 양평군	서울, 경기	컵과일
농업회사법인 회오리유한회사	정은숙	충북 옥천군	전국	컵과일
삼계농업협동조합	김정만	전남 장성군	광주, 광산, 전남 장성· 담양·영광·함평	파우치
농업회사법인 (주)푸드팩토리	김경민	경북 김천시	전국	컵과일
동안동농협 농산물산지유통센터	배용규	경북 안동시	대구, 경북	파우치

오지마을 찾아가는 농업경영체·직불금 통합접수 서비스 제공

- 국립농산물품질관리원(원장 조재호)은 금년 농업경영체·직불금 통합접수 시 산간·도서지역 오지마을에 대해서는 농관원과 지자체 직원이 마을을 직접 찾아가서 접수하는 방문 접수 서비스를 시행하고 있다.
- 접근성이 불리한 산간·도서 오지 마을 거주 농업인의 이동 제약에 따른 신청 불편 해소로 시간·경제적 편의 제공을 목적으로 한다.
- 대상지역은 대중교통 미 운행 및 1일 3회 이하 운행 1,641개 마을이며,
- 신청기간은 2018년 2월 1일~4월 20일까지입니다.
- 주요내용은 농관원·지자체 담당자가 대상마을을 방문하여 농업인을 대상으로 경영체정보 및 직불제 접수하며
- 통합접수 : (기존) 지자체와 농관원의 읍면동 사무소 공동접수, 기관별 개별접수 → ('18년도) 마을방문 접수를 추가한다.
- 농관원은 “오지마을 현장 방문접수 주민 의견수렴 등을 통해 시행의 효과를 분석하여 농업인이 체감하는 현장서비스를 확대해 나가겠다”라고 밝혔다.

* 출처 : 농림축산식품부



여수시, 올해 여수형 예비 마을기업 3곳 육성

- 기업당 사업비 2000만원씩 지원... 22일까지 신청 -

- 여수시가 올해 여수형 예비 마을기업 3곳을 육성한다.
- 시는 오는 22일까지 신청을 받아 3개 마을기업에 사업비로 2000만원씩을 지원할 계획이라고 14일 밝혔다.
- 신청자격은 최소 5명 이상의 지역주민이 출자한 법인·회사·협동조합이다. 마을기업인만큼 지역주민이 출자자의 70% 이상, 고용인력의 70% 이상을 차지해야 한다.
- 법인이 아닌 단체도 선정 후 약정체결 전까지 법인설립을 완료하면 된다.
- 마을기업 설립을 원하는 단체는 신청기간 내 사업신청서와 사업계획서 등을 시 일자리정책관실로 방문해 제출해야 한다.
- 추진사업은 지역특산물 가공, 전통시장·상가 활성화 등 수익창출이 가능한 사업이다.
- 신청 후에는 시 자체교육과 전라남도 사회적경제통합지원센터의 마을기업 설립 전 교육을 이수해야 한다.
- 마을기업은 주민들이 직접 지역 고유의 자원을 활용해 소득을 창출하는 기업 형태다.
- 3월 현재 여수시에는 농수산물 가공·판매, 다문화 레스토랑 운영, 관광객 대상 바다 체험활동, 특화작목 육성사업 등을 추진하는 22개 마을기업이 운영 중이다.

* 출처 : 여수시

담양군, 축산진흥분야 자체사업 발굴 추가 지원

- 제1회 추경예산에 군비 1억 3천 2백만원 확보 -

- 담양군은 최근 축산농가에 필요한 추가사업을 지원코자 군비 1억 3천 2백만원을 확보했다고 밝혔다.
- 군에 따르면, 2018년도 제1회 추경예산에 축산진흥분야 예산을 추가 확보해 축산전업농가를 대상으로 자연순환농업을 위한 퇴비사 예산을 지원할 방침이다. 군에서는 퇴비처리업체의 축분처리 능력의 한계를 개선하고 질 좋은 자가퇴비 생산을 위해 퇴비사 330㎡ 규모의 3개소에 예산을 지원할 계획이다.
- 또한, 군은 오리농가 축사에 악취저감제 4톤을 공급해 오리생산성 향상 및 악취로 인한 인근 주민의 민원을 해소할 계획으로 오리 폐사체를 처리할 수 있는 폐사체 처리기 8대를 해당 농가의 신청을 받아 공급할 예정이라고 밝혔다.
- 이외에도 군은 벌통, 탈봉기, 채밀기 등 양봉기자재 지원과 내수면 어업인의 안전사고 예방을 위해 새마을양식계에서 관리하는 어선 모터 교체비를 지원한다.
- 강경원 친환경농산유통과장은 “축산진흥분야 추가 예산 지원으로 축산농가의 경영비 절감효과와 친환경축산업 기반조성을 통해 농가 소득이 증대되기를 기대한다”고 말했다.

* 출처 : 담양군

고흥군, 쌀 소비 촉진을 위한 구움과자 자격증반 운영

- 건식쌀가루를 이용한 다양한 쌀 소비 방안 확대 -

- 고흥군농업기술센터에서 고흥군민을 대상으로 쌀 소비 촉진을 촉진시키고, 다각적인 활용방법을 알리기 위한 교육을 진행한다.
- 이번 교육은 3월 27일부터 5월 8일까지 매주 화요일, 7회 과정으로 운영될 계획이고, 대한민국의 퓨전 떡 요리 전문가 그룹으로 알려진 참새방앗간 강사로 교육을 진행한다.
- 군 관계자는 대내외적으로 쌀 소비에 대해 어려움이 있는 농민들에게 새롭고 신선한 소비방안을 교육하여 교육내용을 전파하여, 농업인의 농외소득을 향상 시키도록 하겠다고 전했다.
- 2017년 퓨전 떡 전문가 자격증반 3급을 운영하여 20명의 교육생을 전원 합격한 바 있으며, 구움과자 자격증반에 관한 자세한 내용은 고흥군 농업기술센터 홈페이지에서 확인할 수 있다.
- 교육생 모집은 3월 12일부터 3월 21일까지 10일간 선착순으로 모집할 계획이며, 이밖에 문의사항은 농업기술센터 연구기획(830-6812)으로 문의하면 된다.

* 출처 : 고흥군



함평군, 과수 등 재배농가에 농산물 소형 저온저장고 지원

- 과수, 채소, 특작 등 재배농가에 242동 지원 -

- 함평군(군수 안병호)이 자부담 7억 9천여만원을 포함한 총 사업비 14억 5천 2백만원을 들여, 농산물 소형 저온저장고 242동(동당 9.9m³)을 과수, 채소, 특작 등을 재배하는 농가에 지원할 계획이라고 밝혔다.
- 군은 소형 저온저장고 지원을 통해 농산물 저장을 통한 상품성 향상과 출하조절을 통한 농가소득 증대라는 두 마리 토끼를 잡겠다는 생각이다. 또, 군은 시공업체 난립으로 인한 부실시공사후관리 미흡 등이 우려됨에 따라, 지난 1월 시공업체를 공모하여 14개의 적격업체를 선정했다. 이어 지난 12일에는 선정 업체별 제품설명회를 개최하고, 업체에서 직접 농가에게 정확한 정보를 제공하도록 해 지원 대상 농가들로부터 호평을 받았다.
- 군 관계자는 “농가와 건실한 업체 간 계약이 조속히 이뤄져, 소형 저온저장고 지원 사업이 성공적으로 마무리 될 수 있도록 관심을 가지고 지켜보겠다”고 밝혔다.

* 출처 : 함평군



장성군, 우리밀 자급률 높인다... 농가지원 대폭 확대

- 생산 장려금 크게 인상... 생산기반 확충 기폭제 될 듯 -

- 밀 주산지인 장성군이 소비량은 쌀에 이어 두 번째로 많지만 자급률은 턱없이 낮은 밀의 생산 기반을 더욱 확대하기 위한 대책을 마련했다. 밀 재배 농가에 대한 지원을 크게 강화하는 게 골자다.
- 장성군은 12일 군청 상황실에서 열린 (사)국산밀산업회와 장성군 관계자들이 참석한 가운데 열린 국산 밀 재배 확대를 위한 간담회에서 우리 밀 자급률을 높이기 위해 올해부터 밀 생산 장려금을 대폭 인상하기로 했다고 밝혔다. 장성군에 따르면 한 포대(40kg)당 생산 장려금이 일반 밀은 3,000원에서 5,000원으로, 무농약 밀은 5,000원에서 7,000원으로, 유기농 밀은 7,000원에서 1만원으로 오른다.
- 밀은 제2 국민주식으로 불린다. 2016년을 기준으로 국민 1인당 연간 32.1kg을 소비해 쌀(61.9kg) 다음으로 소비가 많다. 그러나 자급률이 1.8%에 불과해 나머지는 수입산에 의존하는 실정이다.
- 장성군은 밀 생산 장려금 인상이 생산 기반 확충의 기폭제로 작용해 우리 밀 자급률을 높이는 데 기여할 것으로 기대하고 있다.
- 장성군은 밀 주산지다. 전남도는 지난달 밀 재배 면적이 200ha 이상이고 출하량이 656톤 이상인 장성군을 포함한 5개 군을 밀 주산지로 선정한 바 있다.

* 출처 : 장성군

영국, 콩고기 버거의 성장세

- 영국 주요 소비유통 주간지 The Grocer는 3월 7일, 영국의 주요 냉동식품 체인인 아이스랜드社의 『고기복제 채식버거(meat-replicating vegan burger)』 일명, 『콩고기버거』의 성장세가 영국의 비건버거 시장의 성장을 주도하고 있다고 보도함
- 해당 콩고기버거는 최근 미국에서 시작된 고기패트와 완벽하게 일치하는 (unmistakably meaty consistency) 비건푸드 트렌드에 영감을 얻어 연구·출시되었으며, 콩고기 베이스 패티에 비트무 천연색소를 덧입혀 제작됨
- 업체 관계자는 콩고기버거의 성장요인을 건강식에 대한 소비자의 보편적 관심 상승과 채식주의자 수의 증가 및 기존의 전통적 식습관에 대한 선호도를 벗어나지 않으려는 소비자 욕구를 겨냥하여 출시되었으며, 해당 성장세와 더불어 올 해 4월 새로운 식재료와 레시피를 활용한 비건버거 2종 세트가 여름 바비큐 시즌에 맞춰 추가로 출시될 계획임을 밝힘
- Nielsen의 데이터 통계에 따르면, 아이스랜드의 콩고기버거는 작년 12월 17.5%의 매출 성장을 기록, 1월 한 달 18.6%의 성장세를 이어갔으며, 이는 작년 1월 동기대비 14.1% 상승한 수치라고 밝힘
- 최근 미국에 불어온 비건버거의 열풍이 영국에도 착륙하였음을 매출 상승으로 확인하였으며, 이는 전 세계적인 채식 및 건강식에 대한 보편적인 식문화 트렌드로 분석됨

* 출처 : 한국농수산물유통공사 농수산물수출지원정보

미국, 육류·가금류·계란 제품의 잔류물질 검사제도

- 미국 농무부 산하기관인 식품안전검사국 (FSIS, Food Safety and Inspection Service)에서는 잔류물질검사제도(NRP, National Residue Program)의 일환으로 매년 Blue Book 으로 알려진, 잔류 샘플링 계획을 발표하고 있다.
- Blue Book 에는 미국 내 유통되는 육류, 가금류와 계란 제품의 화학 오염물질 (도라멕틴, 설파메타진, 아이버멕틴, 레바미솔 등 동물용 의약품 또는 에티온 등의 살충제)의 잔류허용 기준 충족 여부를 검사하기 위한 샘플 취합 방법과 과정, 분석을 요하는 화학 오염물질의 종류 등에 대하여 기술되어 있다.
- Blue Book 이 샘플 취합 방법과 과정에 대한 계획서라면, Red Book 은 식품안전검사국에서 시행한 샘플 검사의 결과가 기술되어 있다. 2017년 5월에 발표된 2016년 샘플검사결과는 3가지로 분류하여 시행된 샘플링에 따른 검사결과를 포함하고 있다.
- 한국은 2014년부터 processed chicken으로 분류되는 삼계탕을 미국에 수출하고 있다. 식품안전검사국의 2017년도 발표에 따르면 2016년도 육류, 가금류, 계란의 수입품 중에서 총 2,676개의 샘플이 취합되었는데, 그 중 한국에서 수입되는 제품 중 1개도 샘플링 계획안에 포함이 되어 있었고, 검역을 받은 것으로 되어 있다.
- 한국 삼계탕 수출 확대에 따라 미국 식품안전검사국의 잔류물질 검사도 본격화 될 것으로 예상할 수 있고, 2016년 한국산 가공 가금육 샘플 검사는 1건에 그쳤으나, 캐나다 63건, 칠레 11건, 이스라엘 78건, 멕시코 20건에 달했다. 한국 삼계탕 대미 수출이 증가세를 보이고, 관련 제품이 다양해지고 있는 만큼 잔류물질 검사에도 철저한 준비가 필요할 것으로 판단된다.

* 출처 : 한국농수산물유통공사 농수산물수출지원정보

해외 곡물시장 일일동향 ('18. 3. 19. 시카고 선물거래소)

- 밀 선물가격, 미국 주요 밀 재배지역에 비가 예상되면서 전일 대비 하락 -

- 밀 선물가격은 전일 대비 2.3% 하락했다. 미국 겨울 밀 선물가격은 지난 주말 캔자스와 네브래스카에 비가 내릴 것으로 예상되면서 2세션 연속으로 하락했다. 일요일과 월요일, 미국 밀 일부 재배지역에 소나기가 내려 도움이 될 것으로 기대되었으나, 남부 대부분의 지역에는 충분한 비가 내리지 않아 가뭄 상황이 계속되었다.
- 옥수수 선물은 전일 대비 1.0% 하락했다. 옥수수 선물가격은 기술적인 매도와 밀 가격 하락의 영향으로 2주 최저치를 기록했다. 옥수수 가격은 3세션 연속으로 하락했다. 지난 주 화요일, 옥수수 선물 가격은 7개월 중 최고치를 기록했으나 이후 계속해서 하락했다.
- 대두 선물가격은 전일 대비 0.8% 상승했다. 대두 선물가격은 아르헨티나 대두 수확에 대한 전망과 투자자금 매입의 영향으로 2일 연속 상승했다. 대두유 선물은 하락하였으며, 대두박은 소폭 상승했다. 미 농무부는 미국산 대두유를 목적지를 알 수 없는 곳으로 2만톤 수출했다고 밝혔다.



* 출처 : 한국농촌경제연구원 해외곡물시장정보

2018년 농식품 벤처창업 인턴제 참가자 모집

- 만 39세 이하 청년 예비창업자에게 현장실습 기회 제공 -

- 농림축산식품부(장관 김영록)는 3월 12일부터 『2018 농식품 벤처창업 인턴제』 참가자를 모집한다고 밝혔다.
- 올해 처음으로 도입되는 동 프로그램은 창업을 희망하는 청년들에게 현장경험 습득 기회를 제공하여 성공적인 창업을 유도하고,
- 참여기업에는 잠재적 비즈니스 파트너 발굴 기회를 지원하여 멘토·멘티 간 협업의 선순환 구조를 마련하는 것이 목적이다.
- 모집대상은 △(인턴) 농식품 분야 창업을 희망하는 만 39세 이하의 예비 창업자와 △(멘토기업) 전년도 매출액 1억원 이상, 상시근로자 3인 이상의 농식품 분야 기업이며,
- 지원 대상으로 선정되면 협약을 거쳐 3~5개월간 주 24시간의 인턴 활동에 참여하게 된다.
- 참가자에게는 소정의 실습보조비(인턴 월 70만원, 멘토기업 40만원) 및 창업교육이 지원되며, 실습종료 후 평가를 통해 우수인턴에게는 농식품 분야 선진국 해외연수 기회가 제공된다.
- 접수기간은 3월 12일(월)부터 3월 28일(수)까지이며, 우편, 인편 및 온라인 접수가 가능하다.
- 자세한 사항은 농식품부(www.mafra.go.kr) 및 벤처기업협회(www.venture.or.kr, 02-6331-7084) 홈페이지에 게시된 공고문을 통해 확인할 수 있다.

* 출처 : 농림축산식품부

전남농업기술원, 교실 밖 농촌선생님 53명 양성

- 농촌관광·체험농장 운영에 필요한 기초 및 심화 교과과정 운영 -

- 전남농업기술원(원장 김성일)은 농업인 53명을 대상으로 농촌교육농장 교사양성을 위한 기초과정을 운영하고 오는 4월에는 심화과정 교육을 2일간 운영한다고 밝혔다.
- 이번 교육은 최근 농촌을 찾는 관광객과 체험객이 증가함에 따라 농촌교육농장에 많은 체험객을 유치할 수 있는 능력을 갖춘 전문농업인을 양성하여 농촌교육농장을 소득을 창출하는 사업장으로 발전시켜 나가기 위해 교과과정을 운영하게 되었다.
- 농촌교육농장은 농업활동이 이루어지는 농촌의 인적·물적 자원을 바탕으로 학교교육과 연계하여 운영되고 있다. 또한, 농촌교육농장에서는 농업인들이 오랜 기간 농업활동을 하면서 전래되어온 다양한 지식과 농촌에서만 볼 수 있는 다양한 자원들을 활용한 체험중심의 프로그램들을 다양하게 운영하고 있다.
- 한편, 전라남도에서 2007년부터 2017년까지 육성한 농촌교육농장 67개소 중 19개소와 농촌교육농장 교사양성과정을 이수한 일반체험농장 11개소는 농촌진흥청에서 시행하는 품질인증을 획득하여 양질의 서비스를 제공하고 있다.

* 출처 : 전남농업기술원





* 출처 : 국민권익위원회



VOL. 176

전남농업정보

전라남도농업기술원 자원경영과

85213 전라남도 나주시 산포면 세남로 1508
Tel. 601)330-2593 Fax. 061)335-4199