

기술력과 현장 확산 성과를 갖춘 스마트농업 우수기업 15개사 최초 선정

- 스마트농업 우수기업 경종 10개사, 축산 5개사 선정
- 정책 지원 집중으로 민간 주도의 스마트농업 생태계 조성

농림축산식품부(이하 ‘농식품부’)는 4월 10일(금), 스마트농업 분야의 기술 혁신과 현장 확산을 선도할 「스마트농업 우수기업」 15개사를 최종 선정하였다고 밝혔다.

스마트농업 우수기업은 스마트농업 분야에서 일정 수준 이상의 기술력과 현장 확산 성과를 갖춘 기업을 선정하여 다양한 정책 지원을 제공하는 제도이다. 농식품부는 지난달 「스마트농업 우수기업 선정에 관한 고시」를 제정·시행하고, 3월 13일부터 26일까지 14일간 첫 공모를 진행했다. 총 61개사가 접수했으며 서류평가, 현장평가를 거쳐 경종 분야 10개사와 축산 분야 5개사를 선정했다. 선정된 기업들은 인공지능·데이터 기반 영농 솔루션, 복합 환경 제어기, 가축 정밀 사양관리 및 축사환경 감시 센서 등 다양한 기술을 바탕으로 현장 적용성과 성장 가능성에서 높은 평가를 받았다.

우수기업은 관련 정책사업* 참여 시 가점을 적용받고, 농업법인의 경우 경영성과 등에 따라 「스마트팜 종합자금」 융자한도를 현행 50억 원에서 최대 100억 원까지 받을 수 있다. 이외에도 혁신 프리미어 1000** 사업에 선정될 수 있도록 한국농업기술진흥원을 통해 기관 추천서를 우선 발급할 계획이다.

* 데이터기반 스마트농업 확산지원, 축산분야 ICT 융복합 사업 등

** 금융위원회·농식품부 등 부처간 협업을 통해 산업별 혁신기업을 대상으로 우대금리 적용, 경영 컨설팅 등 맞춤형 지원을 선정 후 익년 말까지 집중 제공하는 정책금융 프로그램

우수기업 선정의 유효기간은 2년이지만, 중대한 결격사유가 없다면 최대 2회 연장이 가능해 총 6년간 자격을 유지할 수 있다. 앞으로 농식품부는 매년 우수기업을 선정하여 스마트농업 분야 혁신기업을 지속적으로 발굴·육성하고, 우리 스마트농업의 글로벌 경쟁력을 강화할 계획이다.

농식품부 이시혜 농산업혁신정책관은 “첫번째 스마트농업 우수기업 선정에 적극적으로 참여해주신 모든 기업에 감사드린다.”면서, “스마트농업이 일부 선도농가에 머무르지 않고, 누구나 활용할 수 있는 농업의 기본 인프라가 될 수 있도록 우수기업이 그 확산의 중심에서 책임 있는 역할을 수행해 주길 기대한다.”고 당부했다.

붙임 제1회 스마트농업 우수기업 선정 결과

담당 부서	농산업혁신정책관실 스마트농업정책과	책임자	과 장	이덕민 (044-201-2411)
		담당자	사무관	엄재희 (044-201-2421)
	식량정책실 축산정책과	책임자	과 장	신우식 (044-201-2311)
		담당자	사무관	박광덕 (044-201-2329)

참고

제1회 스마트농업 우수기업 선정 결과

* 아래 순서는 순위와 관련이 없으며, 가나다순으로 나열함

구분	기업명	로고 이미지	개요
경중	1	그린씨에스(주) 	• 스마트팜 양액공급기 및 복합환경제어시스템 '마그마'
	2	(주)긴트 	• 트랙터 부착형 자율주행 키트 및 농기계 원격 관리 솔루션
	3	메타파머스 	• 딸기의 수분·수확 농작업의 AI 자동화 로봇 'Omni'
	4	(주)새팜 	• 위성영상 정보 기반 생육 모니터링 및 AI 예측 솔루션
	5	(농)아이오크롭스(주) 	• 작물/병해충 모니터링 자율이동 로봇 'Hermai' • AI 기반 스마트팜 통합 운영 솔루션 'ioFarm'
	6	(주)유비엔 	• AI 기반 스마트팜 통합관리 플랫폼 '팜링크(Farmlink)' • 수직타워형 식물공장 시스템 '버티(Vert-i)'
	7	(주)지농 	• 온실환경 최적화 솔루션 '팜스울' • 데이터 기반 공선출하회 생산관리, 컨설팅 서비스
	8	(농)케이에스팜(주) 	• 복합환경제어 등 데이터 기반 유리온실 토마토 재배 • AI 기반 재배 컨설팅 기술 'AI 농사친구'
	9	코리아디지털(주) 	• 국가표준 복합환경제어시스템 및 환경·생체정보 센서
	10	팜커넥트(주) 	• AI 기반 48시간 농장환경 예측·제어 솔루션 '커넥트온' • 벌 활동 분석 솔루션 '커넥트비'
축산	1	아이온텍 	• 스마트축사 관련 자동급이기 개발 및 판매
	2	애그리로보텍 	• 개체별 사료 자동급이기, 축종별 사양 솔루션 개발
	3	에스에스네트웍스 	• Vision AI 기반 스마트 축산 관리 플랫폼(한우키움)
	4	엠트리센 	• AI 기반 디지털 정밀 축산 솔루션 및 자동화 로봇 개발
	5	온팜 	• IoT 및 GIS 기반 스마트 양봉 시스템 개발