

KREI 이슈+

한국농촌경제연구원
이슈플러스



연광훈 | 부연구위원
khyeon@krei.re.kr

이명기 | 선임연구위원
mkleee@krei.re.kr

채흥기 | 전문연구위원
hgchae@krei.re.kr

농업법인 운영 실태와 시사점

KEY MESSAGE

- ✓ 농업법인은 '22년 농업생산액의 약 20%를 담당할 만큼 성장했지만, 지속적인 양적·질적 성장을 위한 농업법인 제도 개선 필요

SUMMARY

- 1990년 도입된 농업법인은 최근 20여 년간 법인 수, 매출, 고용이 빠르게 증가함.
- 반면, 농업법인의 경영 성과(매출액, 영업이익 및 당기순이익)는 장기간 정체되어 있으며, 영업이익 및 당기순이익의 경우 높은 변동성을 보임.
- 농업법인의 양적·질적 동반성장을 위해서는 '경영 역량 향상을 위한 지원 확대', '농업법인 유형에 따른 차별화된 지원', '농업법인 경영실태조사 강화를 통한 관리 개선'이 필요함.

01 농업법인의 성장



1990년 도입된 농업법인은 최근 20여 년간 법인 수, 매출, 고용이 빠르게 증가함

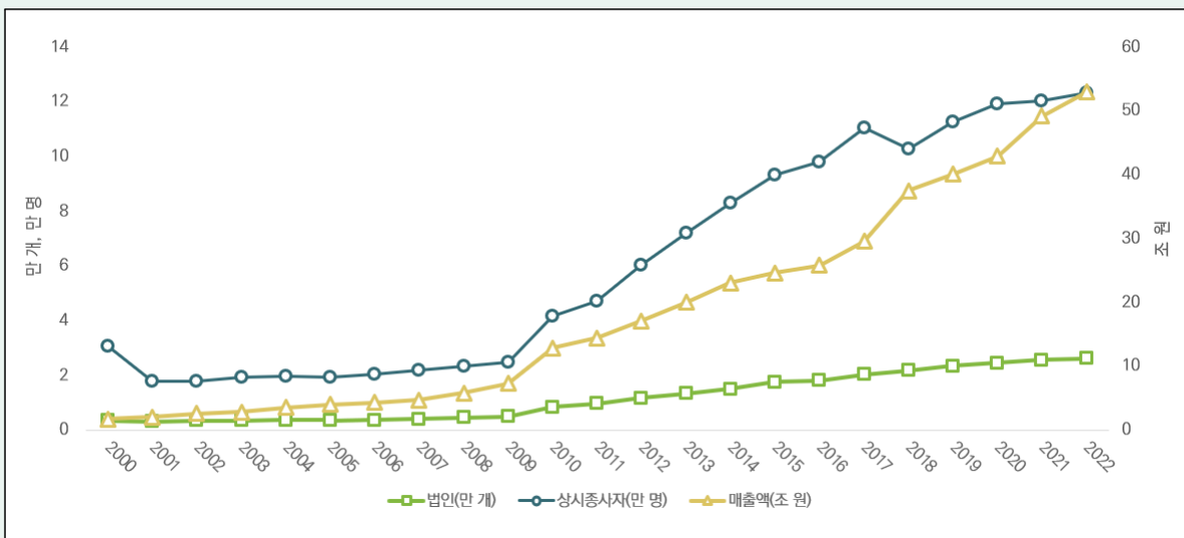
I 농업법인 제도의 도입

- 농업법인 제도는 법인격을 가진 조직 경영체를 경쟁력 있는 농업경영 단위로 육성하고자 1990년 「농어촌발전특별조치법」에 근거하여 도입됨.

I 농업법인 제도의 발전

- 2009년 「농어업경영체 육성 및 지원에 관한 법률」(이하 '경영체법') 제정으로 농업법인의 농지 소유 및 출자 관련 규제가 완화되면서, 농업법인의 성장 속도가 가속화됨.¹⁾
- 2009~2022년 농업법인 수의 연평균 증가율은 2000~2009년 4.3%의 3.2배 수준인 13.7%를 기록하였으며, 매출액의 연평균 증가율은 2000~2009년 17.5%와 비슷한 수준인 16.5%를 나타냄. 특히 동 기간 농업법인의 상시종사자 수는 2000~2009년 연평균 2.4% 감소에서 연평균 13.1% 증가로 전환되어 고용이 크게 개선되었음.

〈그림 1〉 농업법인 수, 상시종사자 수, 매출액 변화(2000~2022년)



주: 농업법인조사 2023년 데이터는 2025년 4월에 공개 예정임.

자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

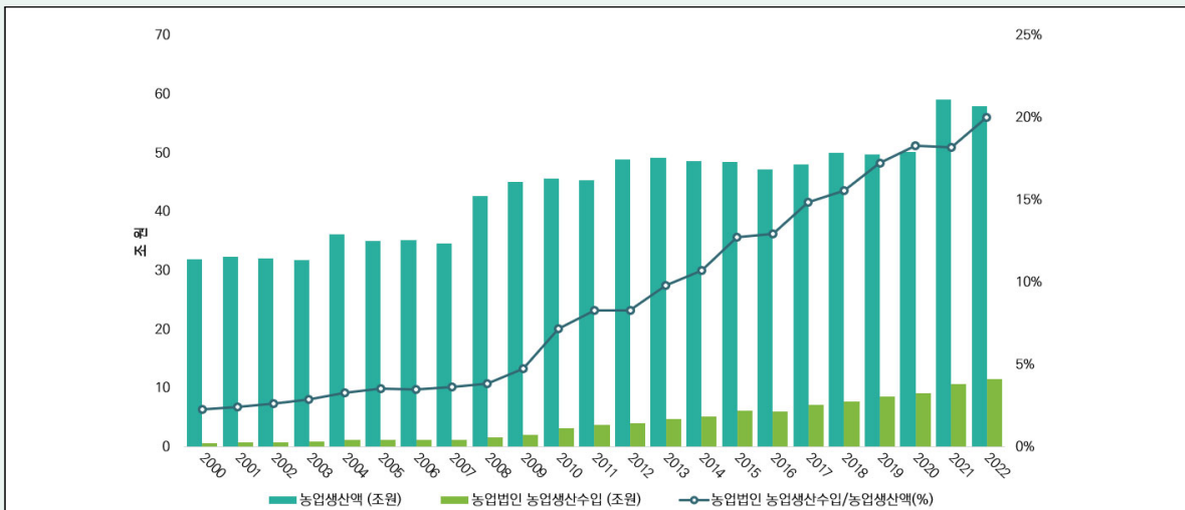
1) 한 예로, 농업회사법인의 농지소유 조건은 업무집행권을 가진 자 중 '농업인의 비율이 과반을 차지하는 경우'에서 '1/3 이상'으로, 비농업인 출자액은 총출자액의 3/4 이하에서 90/100 이하로 완화됨(김정호·박문호(2010), 마을공동사업체의 법인화를 위한 제도개선 방안; 박문호·임지은(재인용)(2014), 농업법인경영체 경영실태 분석).

농업법인이 우리나라 농업에서 차지하는 비중 역시 증가

I 2009년을 기점으로 농업법인이 우리나라 농업에서 차지하는 비중이 크게 향상

- 2000~2022년 동안 농업법인의 농업생산이 우리나라 전체 농업생산에서 차지하는 비중을 간접적으로 파악하기 위해, 농업법인의 농업생산수입과 전국 농업생산액을 비교하였음. 그 결과, 2000년에는 농업법인의 농업생산수입이 전체 농업생산액의 2.3%에 불과했으나, 2022년에는 20.0% 수준으로 크게 증가하였음. 이는 우리나라 농업생산에서 농업법인이 차지하는 비중이 크게 향상되었음을 보여줌.
- 해당 수치는 2000~2009년 동안 연평균 8.5% 증가하다가 2009~2022년에는 연평균 11.7% 증가하여 경영체법 제정 이후 더욱 가파르게 증가하였음. 이는 경영체법 제정이 농업법인의 성장에 일정 부분 기여하였을 가능성을 시사함.
- 2000~2022년 동안 우리나라 농업생산액의 경우 일정 기간 하락 또는 정체 후 큰 폭으로 상승하는 양상을 보인 반면, 농업법인의 농업생산수입은 동 기간 2006년과 2016년을 제외하고는 지속적인 증가세를 나타냈음. 이를 통해 우리나라 농업생산이 감소하거나 정체되었을 때 농업법인이 일정 부분 완충 역할을 해왔음을 알 수 있음.

<그림 2> 우리나라 농업생산액과 '농업법인의 농업생산수입' 비교(2000~2022년)



주 1) 생산액 = 품목별 연간생산량 × 연평균 농가판매가격.

2) 농업생산수입은 법인 특성이 작물재배업 또는 축산업인 법인의 매출액으로 2000~2017년까지는 '법인세 신고법인 매출액+재무제표 미작성 법인의 연간판매액'으로 산출되며, 2018년부터는 법인세 신고법인 매출액으로 산출됨.

자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사, 통계청(각 연도), 농림업생산지수; 이명기 외(2025), 한국 농업의 구조 변화와 중장기 정책 과제를 수정 및 인용함.

02 농업법인의 질적 성장은 정체



농업법인의 경영 성과(매출액, 영업이익 및 당기순이익)는 장기간 정체

I 농업법인 제도 도입 이후 법인 수는 빠르게 증가했으나 경영상태는 열악

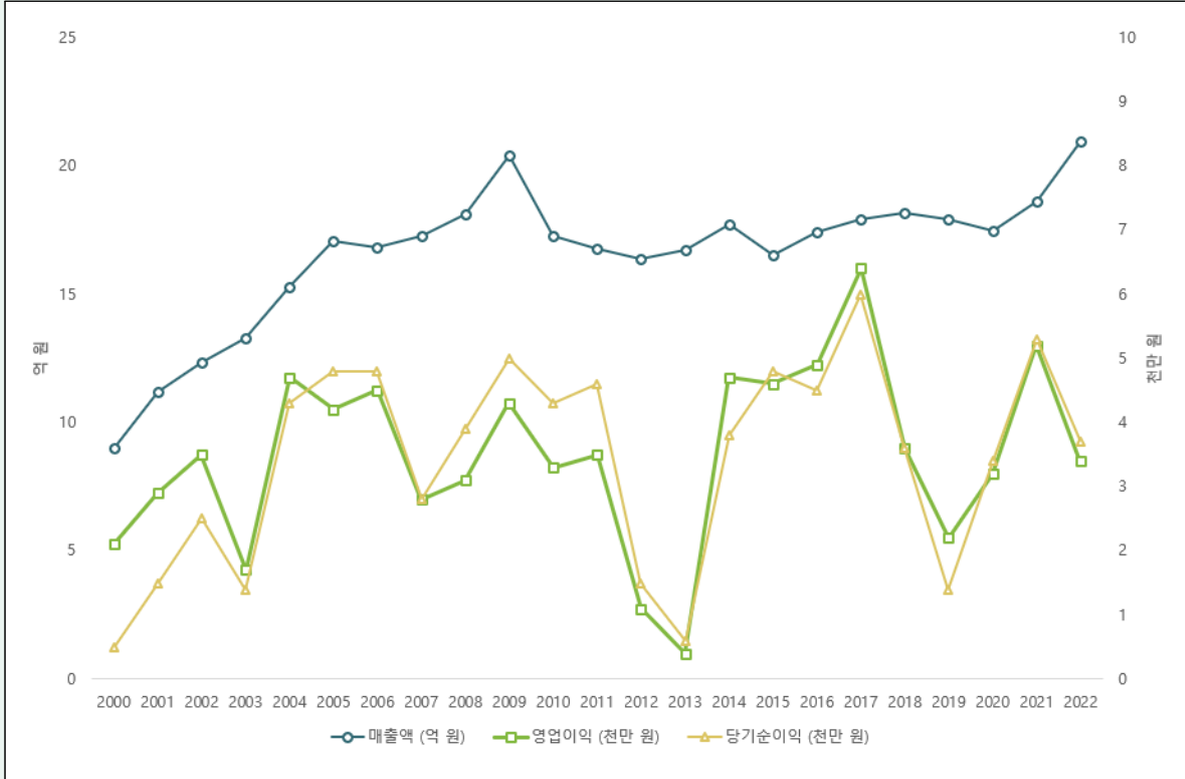
- 정부의 구조개선 정책에 의해 농업법인 수는 매우 빠른 속도로 증가하였으나, 평균적으로 경영 상태는 열악한 것으로 나타남.
- 2000~2022년 농업법인당 영업이익과 당기순이익은 매우 큰 변동성을 보여 수익의 불안정성이 매우 높은 것으로 나타남.

II 2000년대 들어 농업법인의 경영 상태는 개선되었으나, 2009년을 기점으로 정체

- 농업법인당 매출액은 2000년 약 9억 원에서 2009년 약 20.4억 원으로 연평균 9.5%의 높은 성장률을 보였으나, 2010년부터 하락 및 정체되어 2009~2022년 동안 연평균 성장률이 0.2%에 그침. 이는 농업법인 전체 매출액이 2000~2009년뿐만 아니라 2009~2022년에도 큰 폭으로 성장한 것과 대조됨.
- 2000~2009년 농업법인당 영업이익은 연평균 8.3%, 농업법인당 당기순이익은 29.2% 증가한 반면, 2009~2022년에는 농업법인당 영업이익이 연평균 1.8%, 농업법인당 당기순이익이 연평균 2.3% 감소하여 경영 성과가 2009년에 비해 악화된 것으로 나타남.
- 매출액 대비 당기순이익을 나타내는 당기순이익률 역시 2000~2009년에는 연평균 17.9% 성장한 반면, 2009~2022년에는 연평균 2.5% 감소한 것으로 나타남.
- 이는 2000~2009년에는 농업법인의 양적 성장과 질적 성장이 함께 이루어진 반면, 2009~2022년에는 질적 성장을 동반하지 못한 채 양적 성장만 이루어졌음을 시사함.
- 규모화된 농업법인도 상당수 있지만, 다수의 농업법인이 경영 역량 미흡, 농업경영 이외의 설립 목적, 지속적 투자 부족, 형식적 출자자 구성, 개별 농가 경영과 농업법인 경영의 미분리 등으로 인해 경영 효율성 및 성과가 높지 않은 것으로 판단됨.²⁾

2) 장민기 외(2022), 농업법인 제도 변화에 따른 성과 및 운영실태 분석, 농정연구센터.

〈그림 3〉 농업법인당 경영 성과(2000~2022년)



자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

03 향후 과제



대내외 여건에 대응하고 농업법인의 양적·질적 동반성장을 위한 정책 강화 필요

I 농업법인의 생산성 및 경영성과 향상을 위한 경영 역량 강화 지원 필요³⁾

- 농업법인의 경영성장과 향상을 위해서는 무엇보다 경영주와 종사자의 역량이 강화되어야 함.
- 이명기 외(2024)에서 실시한 농업인 조사 결과, 농업경영역량 강화를 위한 정책 우선순위는 1) 기술교육 및 최신 기술 도입 지원, 2) 기후변화, 가격 변동 등 다양한 위험에 대비하기 위한 위기관리 프로그램, 3) 자원 절약, 재활용 등 친환경적인 농업경영을 위한 지원, 4) 국내외 시장 변화와 트렌드를 분석하고 예측할 수 있는 정보 제공, 5) 농업경영에 활용하기 위한 데이터 기반 의사결정 시스템, 6) 재무·금융 경제 전반에 대한 역량 강화 프로그램, 7) 정보 교류와 협업 촉진을 위한 네트워킹 프로그램 또는 플랫폼, 8) 기술 표준화, 국제 인증 획득 지원 등 농업경영의 글로벌 경쟁력 강화 지원 등임.⁴⁾

I 농업법인 유형에 따른 차별화된 지원방안 필요

- 농업법인의 내실화를 위해서는 농업법인 유형별 특성을 이해하고, 각 유형에 적합한 차별화된 지원방안이 필요함.
- 영농조합법인은 조합원인 농업인 또는 농업 관련 생산자단체의 출연을 통해 설립되므로, 출자자들의 소득 증진에 주안점을 두고 지원 정책을 설계할 필요가 있음. 반면, 농업회사법인은 농업의 경영, 농산물의 유통·가공·판매, 농작업 대행, 농어촌 관광휴양사업 등을 기업적으로 수행하려는 자가 대통령령으로 정하는 비율 또는 금액의 범위⁵⁾에서 출자할 수 있음. 기업적 측면이 강한 농업회사법인은 경영 성과가 우수한 법인을 대상으로 과감하고 효율적인 지원이 필요함.

3) 이명기 외(2025), 한국 농업의 구조 변화와 중장기 정책 과제 연구, 농림축산식품부의 일부 내용을 정리함.

4) 이명기 외(2024), 대내외 환경 변화에 대응한 농업 경영 구조 전환 방향과 정책 과제, 한국농촌경제연구원.

5) 농업회사법인의 총출자액이 80억 원 이하인 경우는 총출자액의 100분의 90, 농업회사법인의 총출자액이 80억 원을 초과하는 경우는 총출자액에서 8억 원을 제외한 금액을 한도로 출자할 수 있음.

- 농업생산법인⁶⁾의 경우 농지 확보의 어려움으로 인해 농지소유 및 임대 원화에 대한 요구가 높으므로, 농지소유 및 이용에 대한 세제 혜택을 확대할 필요가 있음. 다만, 2022년 기준 농업법인 중 농업생산외법인의 비율이 65%에 달하는 상황에서 농지제도 및 관련 제도 정비는 농업생산과 괴리될 우려가 있기에 농업생산법인을 식별하기 위한 인증제도 정비가 선행될 필요가 있음.
- 농업생산외법인의 경우 출자와 경영에서 농업인에 대한 제한 규정을 완화하여 투자 확대를 촉진할 필요가 있음.⁷⁾

1 농업법인 경영실태조사 강화를 통한 관리 개선 필요

- 정기적인 농업법인 경영실태조사를 통해 관련 부처 및 연구자에게 정책 수립과 연구에 필요한 정보를 제공하는 것은 농업법인 내실화를 위한 장기적 기반 마련에 필요함. 하지만 매년 실시되고 있는 농업법인조사의 경우, 2014년까지는 제공되었던 개별 농업법인 단위의 재무성과 자료가 2015년부터는 제공되고 있지 않음. 이로 인해 농업법인 연구를 위해서는 권혜진(2019)⁸⁾과 같이 2015년도 이전 자료를 사용하거나, 개별 연구자가 별도로 관련 데이터를 확보해야 하는 상황임. 이는 농업법인 관련 정책연구뿐만 아니라, 정부의 농업법인 관리 개선과 정책 추진에도 장애요인이 되고 있음.
- 따라서 농업법인 경영실태조사 강화를 통해 관련 연구를 활성화하고, 정부의 농업법인 관리 개선을 체계적으로 지원할 필요가 있음.

6) 농업생산법인은 농업생산이 주가 되고, 유통·가공 및 서비스 활동은 부가적으로 운영되는 법인을 의미함.

7) 마상진·안석·김유나(2020), 농업법인 내실화를 위한 제도 개선 방안, 한국농촌경제연구원 일부 내용을 정리함.

8) 권혜진(2019), “농업법인의 유형별 고용인력 수요요인 분석”, 공기업정책학 석사 학위논문, 서울대학교 행정대학원.

부록 농업법인 기타 현황



〈부표 1〉 농업법인당 경영 성과(2000~2022년)

단위: 백만 원, %

시점	매출액	영업이익	당기순이익	영업이익률	당기순이익률
2000	900	21	5	2.3	0.6
2001	1,120	29	15	2.6	1.3
2002	1,236	35	25	2.8	2.0
2003	1,329	17	14	1.3	1.1
2004	1,529	47	43	3.1	2.8
2005	1,709	42	48	2.5	2.8
2006	1,680	45	48	2.7	2.9
2007	1,728	28	28	1.6	1.6
2008	1,809	31	39	1.7	2.2
2009	2,040	43	50	2.1	2.5
2010	1,727	33	43	1.9	2.5
2011	1,675	35	46	2.1	2.7
2012	1,639	11	15	0.7	0.9
2013	1,670	4	6	0.2	0.4
2014	1,774	47	38	2.6	2.1
2015	1,651	46	48	2.8	2.9
2016	1,742	49	45	2.8	2.6
2017	1,792	64	60	3.6	3.3
2018	1,814	36	36	2.0	2.0
2019	1,789	22	14	1.2	0.8
2020	1,746	32	34	1.8	1.9
2021	1,863	52	53	2.8	2.8
2022	2,094	34	37	1.6	1.8

자료: 매출액, 영업이익, 당기순이익은 통계청(각 연도)의 농업법인조사 자료이며, 영업이익률과 당기순이익률은 해당 자료를 이용하여 저자 작성함.

〈부도 1〉 조직형태별·사업유형별 농업법인 수 변화

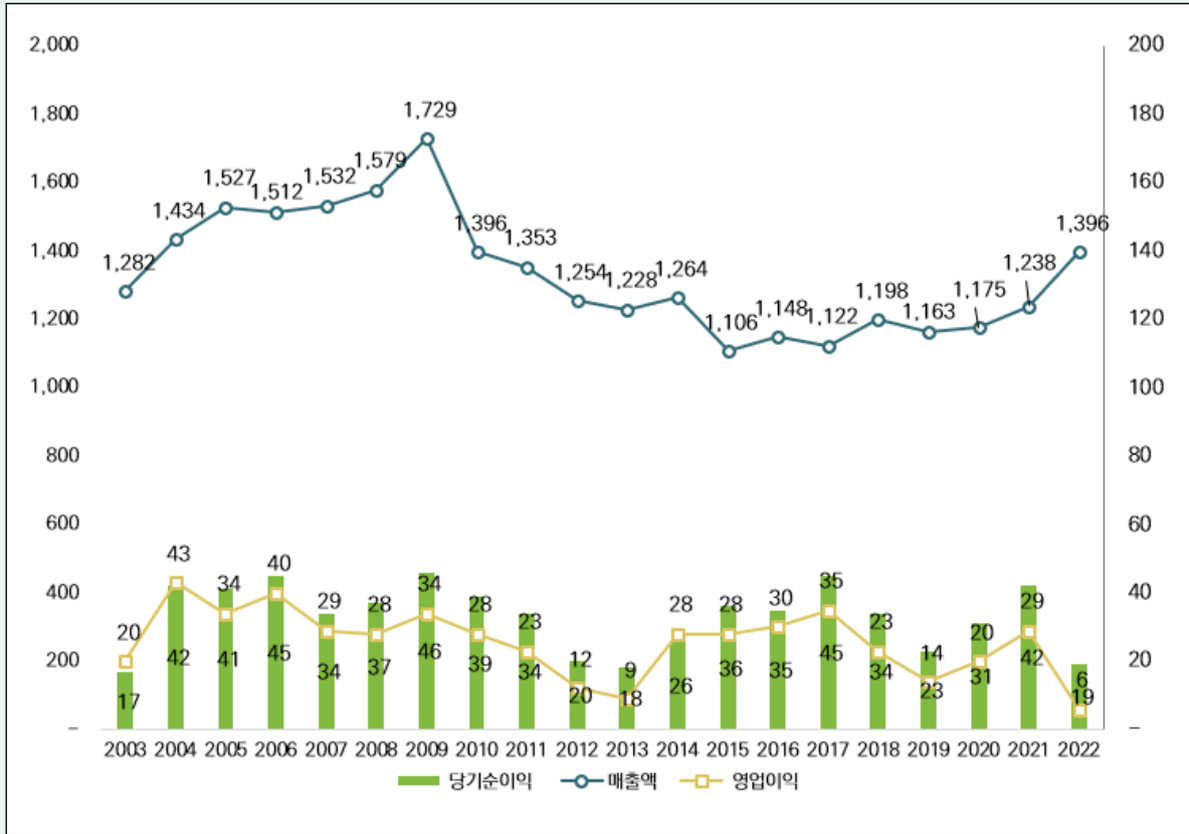
단위: 개, %



자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

〈부도 2〉 영농조합법인당 명목 매출·영업이익·당기순이익 변화

단위: 백만 원



주: 매출액은 왼쪽 축, 영업이익과 당기순이익은 오른쪽 축을 참조.

자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

〈부도 3〉 농업회사법인당 명목 매출·영업이익·당기순이익 변화

단위: 백만 원



주: 매출액은 왼쪽 축, 영업이익과 당기순이익은 오른쪽 축을 참조.

자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

〈부표 2〉 품목(서비스)별 법인 수

단위: 개, %

대분류	소분류	2018		2019		2020		2021		2022	
		수	비율	수	비율	수	비율	수	비율	수	비율
작물 재배업	논벼 등 식량작물	2,062	7.1	2,049	7.9	1,661	6.8	1,637	6.4	2,473	8.2
	채소(노지)	1,692	5.9	1,642	6.3	1,244	5.1	1,809	7.1	2,023	6.7
	채소(시설)	931	3.2	830	3.2	721	2.9	765	3.0	779	2.6
	과수(노지)	1,135	3.9	804	3.1	552	2.3	890	3.5	1,053	3.5
	과수(시설)	235	0.8	284	1.1	226	0.9	242	0.9	192	0.6
	화훼(노지)	358	1.2	184	0.7	202	0.8	273	1.1	436	1.4
	화훼(시설)	260	0.9	231	0.9	181	0.7	228	0.9	262	0.9
	특용작물	773	2.7	624	2.4	505	2.1	645	2.5	740	2.5
	버섯	701	2.4	551	2.1	491	2.0	548	2.1	716	2.4
	사료작물	301	1.0	245	0.9	179	0.7	183	0.7	298	1.0
	종묘	277	1.0	324	1.2	286	1.2	287	1.1	354	1.2
	기타	120	0.4	458	1.8	770	3.1	274	1.1	128	0.4
축산업	소(한육우)	426	1.5	368	1.4	334	1.4	431	1.7	465	1.5
	젖소(암컷)	43	0.1	146	0.6	53	0.2	77	0.3	65	0.2
	돼지	454	1.6	332	1.3	411	1.7	396	1.5	489	1.6
	닭	278	1.0	325	1.3	259	1.1	267	1.0	293	1.0
	오리	39	0.1	69	0.3	30	0.1	23	0.1	19	0.1
	꿀벌	81	0.3	65	0.3	55	0.2	82	0.3	73	0.2
	사슴	11	0.0	12	0.0	5	0.0	7	0.0	7	0.0
	종축	17	0.1	2	0.0	0	0.0	3	0.0	1	0.0
기타	307	1.1	216	0.8	296	1.2	268	1.0	265	0.9	
농축산물 가공업	일반가공	5,384	18.6	4,654	17.9	4,540	18.5	4,243	16.6	5,920	19.6
	RPC	283	1.0	155	0.6	168	0.7	267	1.0	245	0.8
	LPC	76	0.3	68	0.3	53	0.2	104	0.4	91	0.3
	기타	-	-	355	1.4	363	1.5	742	2.9	314	1.0
농축산물 유통업	농산물유통	6,826	23.6	6,385	24.6	6,167	25.2	5,433	21.2	7,547	25.0
	축산물유통	1,232	4.3	1,001	3.9	879	3.6	1,049	4.1	1,129	3.7
	APC	51	0.2	20	0.1	17	0.1	17	0.1	21	0.1
	로컬푸드	100	0.3	55	0.2	66	0.3	103	0.4	71	0.2
	농축산물구매비축	24	0.1	34	0.1	24	0.1	20	0.1	40	0.1
	기타	463	1.6	389	1.5	433	1.8	892	3.5	329	1.1
농업 서비스업	위탁영농	446	1.5	218	0.8	195	0.8	118	0.5	124	0.4
	농작물대행	246	0.9	177	0.7	103	0.4	155	0.6	185	0.6
	기타	273	0.9	228	0.9	203	0.8	170	0.7	111	0.4
농어촌 관광 휴양사업	농어촌관광·휴양	526	1.8	634	2.4	668	2.7	566	2.2	680	2.3
	관광농원사업	503	1.7	232	0.9	223	0.9	343	1.3	405	1.3
	주말농원사업	80	0.3	76	0.3	86	0.4	78	0.3	103	0.3
기타사업	영농자재생산·공급	309	1.1	357	1.4	325	1.3	517	2.0	533	1.8
	농기계 임대·수리	108	0.4	88	0.3	110	0.4	136	0.5	128	0.4
	임업	140	0.5	61	0.2	36	0.1	56	0.2	51	0.2
	소규모 관개시설	42	0.1	88	0.3	46	0.2	48	0.2	96	0.3
	기타	1,303	4.5	956	3.7	1,335	5.4	1,214	4.7	915	3.0
합계	28,916	100.0	25,992	100.0	24,501	100.0	25,606	100.0	30,169	100.0	

자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

〈부표 3〉 영농조합법인 출자금 현황

단위: 개, 백만 원, %

시점	출자 법인 수	농업인		비농업인		농업생산자단체		기타법인		전체	
		출자금	비율	출자금	비율	출자금	비율	출자금	비율	출자금	비율
2013	9,651	1,905,142	89.2	202,494	9.5	20,321	1.0	8,316	0.4	2,136,273	100
2014	10,262	1,980,296	89.1	206,306	9.3	28,028	1.3	6,831	0.3	2,221,461	100
2015	11,792	1,910,252	90.1	160,678	7.6	31,575	1.5	18,028	0.9	2,120,533	100
2016	11,779	2,421,658	93.6	123,362	4.8	19,877	0.8	22,676	0.9	2,587,573	100
2017	12,280	2,224,597	93.5	107,093	4.5	14,464	0.6	33,599	1.4	2,379,753	100
2018	10,163	2,097,150	93.5	109,063	4.9	11,948	0.5	23,943	1.1	2,242,104	100
2019	10,230	2,155,759	95.4	83,349	3.7	14,869	0.7	5,663	0.3	2,259,640	100
2020	10,136	2,128,311	95.5	77,807	3.5	15,539	0.7	7,372	0.3	2,229,029	100
2021	11,337	2,616,942	91.4	196,490	6.9	42,918	1.5	7,516	0.3	2,863,866	100
2022	10,001	2,443,586	93.5	127,459	4.9	41,886	1.6	1,359	0.1	2,614,290	100

자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

〈부표 4〉 농업회사법인 출자금 현황

단위: 개, 백만 원, %

시점	출자 법인 수	농업인		비농업인		농업생산자단체		기타법인		전체	
		출자금	비율	출자금	비율	출자금	비율	출자금	비율	출자금	비율
2013	3,682	964,716	57.6	458,450	27.4	91,049	5.4	161,924	9.7	1,676,139	100
2014	4,781	1,203,795	59.1	503,314	24.7	101,436	5.0	228,667	11.2	2,037,212	100
2015	5,692	1,464,215	63.5	453,692	19.7	78,713	3.4	309,884	13.4	2,306,504	100
2016	6,309	1,635,744	64.9	444,904	17.7	86,289	3.4	353,750	14.0	2,520,687	100
2017	7,920	2,160,250	71.4	461,875	15.3	62,958	2.1	340,544	11.3	3,025,627	100
2018	11,617	2,788,899	68.8	755,262	18.6	64,468	1.6	446,266	11.0	4,054,895	100
2019	13,085	3,140,127	67.9	962,639	20.8	61,811	1.3	461,376	10.0	4,625,953	100
2020	14,363	3,213,215	68.4	1,030,332	21.9	56,674	1.2	398,289	8.5	4,698,510	100
2021	14,268	3,517,510	72.7	900,073	18.6	121,567	2.5	298,669	6.2	4,837,819	100
2022	16,103	4,032,163	77.2	788,452	15.1	122,487	2.3	278,976	5.3	5,222,078	100

자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

〈부표 5〉 자산규모별 영농조합법인 수

단위: 개, %

시점	결산 법인 수	1억 원 미만		1억~5억 원 미만		5억~10억 원 미만		10억 원 이상	
		수	비율	수	비율	수	비율	수	비율
2000	1,249	118	9.4	448	35.9	268	21.5	415	33.2
2001	1,323	136	10.3	484	36.6	268	20.3	435	32.9
2002	1,530	184	12.0	561	36.7	311	20.3	474	31.0
2003	1,650	227	13.8	607	36.8	324	19.6	492	29.8
2004	1,853	267	14.4	656	35.4	372	20.1	558	30.1
2005	1,905	253	13.3	653	34.3	397	20.8	602	31.6
2006	2,058	261	12.7	716	34.8	402	19.5	679	33.0
2007	2,227	287	12.9	778	34.9	447	20.1	715	32.1
2008	2,610	376	14.4	962	36.9	461	17.7	811	31.1
2009	2,920	418	14.3	1,101	37.7	509	17.4	892	30.5
2010	5,675	981	17.3	2,444	43.1	901	15.9	1,349	23.8
2011	6,594	1,226	18.6	2,873	43.6	1,017	15.4	1,478	22.4
2012	7,636	1,413	18.5	3,450	45.2	1,124	14.7	1,649	21.6
2013	8,376	1,549	18.5	3,731	44.5	1,278	15.3	1,818	21.7
2014	8,425	1,565	18.6	3,599	42.7	1,317	15.6	1,944	23.1
2015	8,700	3,712	42.7	1,220	14.0	1,825	21.0	1,943	22.3
2016	8,727	1,935	22.2	3,657	41.9	1,209	13.9	1,926	22.1
2017	8,969	1,977	22.0	3,695	41.2	1,278	14.2	2,019	22.5
2018	9,688	1,903	19.6	3,893	40.2	1,470	15.2	2,422	25.0
2019	9,714	1,956	20.1	3,883	40.0	1,459	15.0	2,416	24.9
2020	10,136	2,370	23.4	3,860	38.1	1,427	14.1	2,479	24.5
2021	11,337	2,648	23.4	4,337	38.3	1,616	14.3	2,737	24.1
2022	9,680	1,878	19.4	3,827	39.5	1,442	14.9	2,533	26.2

자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

〈부표 6〉 자산규모별 농업회사법인 수

단위: 개, %

시점	결산 법인 수	1억 원 미만		1억~5억 원 미만		5억~10억 원 미만		10억 원 이상	
		수	비율	수	비율	수	비율	수	비율
2000	272	69	25.4	136	50.0	16	5.9	51	18.8
2001	234	54	23.1	113	48.3	26	11.1	41	17.5
2002	257	67	26.1	104	40.5	24	9.3	62	24.1
2003	264	63	23.9	92	34.8	34	12.9	75	28.4
2004	277	57	20.6	88	31.8	42	15.2	90	32.5
2005	275	38	13.8	89	32.4	41	14.9	107	38.9
2006	323	53	16.4	92	28.5	38	11.8	140	43.3
2007	370	51	13.8	119	32.2	46	12.4	154	41.6
2008	465	68	14.6	141	30.3	69	14.8	187	40.2
2009	547	74	13.5	167	30.5	69	12.6	237	43.3
2010	1,334	194	14.5	393	29.5	220	16.5	527	39.5
2011	1,926	312	16.2	608	31.6	290	15.1	716	37.2
2012	2,716	479	17.6	898	33.1	399	14.7	940	34.6
2013	3,472	594	17.1	1,137	32.7	509	14.7	1,232	35.5
2014	4,263	632	14.8	1,363	32.0	641	15.0	1,627	38.2
2015	5,158	825	16.0	1,620	31.4	825	16.0	1,888	36.6
2016	5,634	856	15.2	1,720	30.5	884	15.7	2,174	38.6
2017	6,985	1,097	15.7	2,060	29.5	1,097	15.7	2,731	39.1
2018	11,001	1,650	15.0	3,432	31.2	1,694	15.4	4,225	38.4
2019	12,433	1,986	16.0	3,798	30.5	1,878	15.1	4,771	38.4
2020	14,363	2,863	19.9	4,153	28.9	2,085	14.5	5,262	36.6
2021	14,268	2,894	20.3	4,079	28.6	2,009	14.1	5,285	37.0
2022	15,439	2,572	16.7	4,487	29.1	2,230	14.4	6,150	39.8

자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

〈부표 7〉 영농조합법인 인력 현황

단위: 개, 명, %

시점	법인 수	상시종사자		임시·일용 근로자		외국인 근로자		종사자 수 합계		법인당 종사자 수
		수	비율	수	비율	수	비율	수	비율	
2018	10,163	44,263	61.5	27,710	38.5	3,788	5.3	71,972	100.0	7.1
2019	10,230	48,099	65.8	25,027	34.2	2,407	3.3	73,125	100.0	7.1
2020	10,136	44,981	65.1	24,108	34.9	2,803	4.1	69,089	100.0	6.8
2021	11,337	49,409	51.5	46,469	48.5	9,087	9.5	95,878	100.0	8.5
2022	10,001	44,711	61.6	27,877	38.4	6,244	8.6	72,588	100.0	7.3

자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

〈부표 8〉 농업회사법인 인력 현황

단위: 개, 명, %

시점	법인 수	상시종사자		임시·일용 근로자		외국인 근로자		종사자 수 합계		법인당 종사자 수
		수	비율	수	비율	수	비율	수	비율	
2018	11,617	58,642	75.9	18,578	24.1	5,430	7.0	77,220	100.0	6.6
2019	13,085	64,545	74.1	22,578	25.9	7,242	8.3	87,123	100.0	6.7
2020	14,363	74,140	74.2	25,723	25.8	6,493	6.5	99,862	100.0	7.0
2021	14,268	70,918	72.5	26,948	27.5	8,694	8.9	97,867	100.0	6.9
2022	16,103	78,480	72.2	30,252	27.8	8,802	8.1	108,732	100.0	6.8

자료: 통계청(각 연도), 농업법인조사를 이용하여 저자 작성함.

감 수 박준기 선임연구위원 061-820-3050 jkpark@krei.re.kr
내용문의 영광훈 부연구위원 061-820-2193 khyeon@krei.re.kr

※ 「KREI 이슈+」는 농업·농촌의 주요 동향 및 정책 이슈를 분석하여 간략하게 정리한 것입니다.
※ 이 자료는 우리 연구원 홈페이지(www.krei.re.kr)에서도 보실 수 있습니다.

KREI 이슈+

제34호

농업법인 운영 실태와 시사점

등 록 제6-0007호(1979. 5. 25.)
발 행 2025. 4.
발 행 인 한두봉
발 행 처 한국농촌경제연구원
우) 58321 전라남도 나주시 빛가람로 601
대표전화 1833-5500
인 쇄 처 세일포커스(주)
I S S N 2983-3418

※ 이 책에 실린 내용은 한국농촌경제연구원의 공식 견해와 반드시 일치하는 것은 아닙니다.
※ 이 책에 실린 내용은 출처를 명시하면 자유롭게 인용할 수 있습니다.
무단 전재하거나 복사하면 법에 저촉됩니다.