

친환경 벼 재배희망농가 전국 순회교육 실시

- 3월 11일(화)부터 신규 친환경벼 재배희망농가 대상 전국 단위 교육 개시
- 「쌀 산업구조개혁대책(‘24.12)」 ‘친환경 벼 재배면적 확대’ 일환으로 추진

농림축산식품부(장관 송미령, 이하 농식품부)는 3월 11일(화)부터 일반 벼에서 친환경 벼 재배로 전환을 희망하는 농업인을 대상으로 ‘전국 단위 순회 집합교육’을 실시한다.

< 친환경 벼 재배 확대 전국 순회교육 계획 >

- ▶ 교육기간 : 2025년 3월 11일(전남 영암군) ~ 3월 31일(전남 신안군)
- ▶ 교육대상 : 일반벼에서 친환경 벼 재배로 전환을 희망하는 농업인 등
- ▶ 교육횟수 : 총 33회
- ▶ 교육인원 : 약 1,990명(잠정)
- ▶ 교육지역 : 전국 33개 시군(경기, 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남)
- ▶ 강사진 : 인증기관 전문위원 등 전문가 10명(권역별 배정)

< 지역별 교육계획 >

구분	계	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남
횟수	33회	2	1	2	2	2	21	2	1
인원	1,990명	120	50	140	140	140	1,060	140	200
기간	3월	3.11~18	3.28	3.18~20	3.18~20	3.14~21	3.12~31	3.18~20	3.17

이번 교육은 지난해 12월 발표한 「쌀 산업구조개혁대책」의 ‘친환경 벼 재배면적 확대’ 계획*에 따른 것으로, 단위면적당 수확량은 적으나 품질이 우수한 친환경 벼 재배면적을 2029년까지 6만8천ha로 확대하기 위한 방안의 일환이다.

* ① 친환경 벼 공공비축 매입단가 인상(24~) 및 물량 우선배정, ② 일반 벼에서 친환경 벼로 전환시 공공비축미 전량 매입(최대 15만톤), ③ 친환경농업직불 논 단가 최대 25만원/ha 인상, 2025년 시행

이번 교육을 이수한 농업인은 친환경농산물 인증에 필요한 의무교육을 이수한 것으로 인정받을 수 있으며, 친환경 벼 재배로의 전환에 필요한 실질적인 정보와 재배 기술을 제공받을 예정이다.

농식품부는 지난 2월부터 친환경농업협회와 심도 있는 논의를 통해 교육 계획을 마련하였으며, 3월 11일(화) 전남 영암군을 시작으로 3월 말까지 전국을 순회하며 진행할 예정이다.

농식품부 김정옥 농식품혁신정책관은 “이번 교육을 통해 친환경 벼 재배의 저변을 확대하고, 농업인들의 친환경농업에 대한 전문성을 높일 수 있도록 적극 지원할 계획”이라며, “앞으로도 환경친화적이며 지속가능한 농업을 위해 다양한 교육 및 지원정책을 추진하겠다.”라고 밝혔다.

붙임 신규 친환경 벼 재배희망농가 전국 순회교육 일정

담당 부서	농식품혁신정책관 친환경농업과	책임자	과 장	임영조 (044-201-2431)
		담당자	사무관	신부선 (044-201-2443)



번호	구분	시군	일자	교육장소	인원
1	경기	파주시	3월 12일(오후)	파평면 행정복지센터	50
2	경기	광주시	3월 18일(오후)	경기도농수산물진흥원	70
3	전남	영암군	3월 11일(오후)	영암군 농업기술센터	50
4	전남	함평군	3월 12일(오전)	함평군 농업기술센터	70
5	전남	나주시	3월 12일(오후)	나주시 농업기술센터	50
6	전남	강진군	3월 13일(오전)	강진군 농업기술센터	50
7	전남	진도군	3월 14일(오전)	진도군 농업기술센터	70
8	전남	해남군	3월 14일(오후)	해남군 농업기술센터	70
9	전남	담양군	3월 19일(오전)	담양군 농업기술센터	70
10	전남	화순군	3월 19일(오후)	화순군 농업기술센터	70
11	전남	영광군	3월 25일(오전)	영광군 농업기술센터	70
12	전남	장성군	3월 25일(오후)	장성군 농업기술센터	30
13	전남	곡성군	3월 14일(오전)	곡성군 농업기술센터	40
14	전남	구례군	3월 14일(오후)	구례군 농업기술센터	30
15	전남	장흥군	3월 25일(오전)	장흥군 농업기술센터	70
16	전남	보성군	3월 25일(오후)	보성군 농업기술센터	60
17	전남	고흥군	3월 26일(오전)	고흥군 농업기술센터	50
18	전남	순천시	3월 26일(오후)	순천시 농업기술센터	30
19	전남	광양시	3월 27일(오전)	광양시 농업기술센터	30
20	전남	여수시	3월 27일(오후)	여수시 농업기술센터	40
21	전남	완도군	3월 28일(오전)	완도군 농업기술센터	30
22	전남	무안군	3월 28일(오후)	무안군 농업기술센터	30
23	전남	신안군	3월 31일(오전)	신안군 농업기술센터	50
24	전북	김제시	3월 14일(오후)	김제시 농업기술센터	70
25	전북	순창군	3월 21일(오후)	순창군 친환경농업연구센터	70
26	충북	청주시	3월 18일(오후)	충북농업기술원(2층)	70
27	충북	괴산군	3월 20일(오후)	괴산군 유기농업연구소	70
28	충남	아산시	3월 18일(오후)	아산시 농업기술센터	70
29	충남	예산군	3월 20일(오전)	충남농업기술원	70
30	경남	-	3월 17일(요청)	사천 농업기술센터	200
31	경북	울진군	3월 18일(오후)	울진군 문화예술센터	70
32	경북	안동시	3월 20일(오전)	안동시 농업기술센터	70
33	강원	춘천시	3월 28일(오전)	춘천시 농업기술센터	50
	합계				1,990명

* 교육일정은 추후 상황 및 여건에 따라 변동될 수 있음