

보도시점 2023. 6. 13.(화) 14:00 배포 2023. 6. 13.(화) 14:00

농어촌 주민 삶의 질 향상을 위한 '농어촌 삶의 질 지수' 구축 완료

- 농어업위, 「농어촌 삶의 질 지표 개선 및 운영체계 구축」 연구 완료

대통령소속 농어업·농어촌특별위원회(이하 농어업위, 위원장 장태평)는 「농어촌 삶의 질 지표 개선 및 운영 체계 구축」 연구를 완료하고, 5월 23일(화) 농어업위 대회의실에서 관계기관(농림축산식품부, 국립농업과학원, 한국농촌경제연구원 등)이 참석한 가운데 최종보고회를 개최하였다.

연구는 농어촌 삶의 질 지수 체계를 구축하여, 5년 단위로 수립되는 농림어업인 등 삶의 질 기본계획과 연계하고 농림어업인 및 농어촌 주민 삶의 질 변화를 평가하고자 추진되었다.

농어촌 삶의 질 지수는 5개 분류(경제, 보건·복지, 문화·공동체, 환경·안전, 지역회복)를 기반으로 19개 세부지표로 구성하였으며, 세부지표는 핵심지표*와 일반지표**로 구분하였다. [붙임 참고]

* 지수화를 위한 자료로 활용되며, 고정지표로 일정기간 유지

** 삶의 질 기본계획 수립과 농어촌 사회 변화와 통계청 등 외부기관의 통계 품질 향상에 따라 신규지표로 대체될 수 있는 변동지표

장태평 위원장은 “농어촌 삶의 질 지수 구축으로 지역별 삶의 질 수준을 제시하고, 이를 바탕으로 삶의 질 향상을 위한 정책도입 근거자료로 활용되도록 하겠다”라고 밝혔다.

김상경 사무국장은 “국가 차원에서 실제 농어촌 주민의 삶의 질 수준 변화를 파악할 수 있는 정량화된 지수를 구축하였다”라고 말하며,

“농어촌 삶의 질 지수를 안정적으로 운영하고 지속하기 위해 법적, 통계적 실효성 확보 기반을 마련할 수 있도록 하겠다”라고 밝혔다.

한편, 농어업위는 농어촌 삶의 질 지수 조사를 표준화·정례화하기 위해 「농어촌 삶의 질 지표 예비조사 및 모니터링 모델 마련」 후속연구를 계획 중에 있다. 후속연구는 항목 데이터 분석과 가중치 검증 등을 실시하여 지속 가능한 운영관리 체계를 구축하고자 한다. 이후 내년 초 농어촌 삶의 질 지수를 공식적으로 발표할 예정이다.

붙임 농어촌 삶의 질 지수 항목(안) 1부 끝.

담당 부서	농어촌정책팀	책임자	팀 장	엄성준 (02-6260-1221)
		담당자	사무관	임정우 (02-6260-1225)



농어촌 삶의 질 지수 세부지표 항목(안)

분류	세부지표	정의
경제	1인당 지역내 총생산 (Key Indicator)	1인당 지역내 총생산은 지역내총생산(GRDP)은 시군구별 주민등록인구로 나누어 산출
	고용률	만15세이상인구 중 취업자가 차지하는 비율
	천명당 사업체 수	지방자치단체 주민등록인구 대비 지역 사회 사업체 수
	재정자립도	지방자치단체의 전체 재원에 대한 자주재원의 비율
보건·복지	자살사망률 (Key Indicator)	해당 지역 내 자살사망의 연령표준화 사망률(인구 십 만 명당)
	기대수명	특정 연도의 0세 출생자가 앞으로 생존할 것으로 기대되는 평균 생존연수
	긴급복지지원건수	위기가구 발굴 및 지원 건수
	보건복지예산비율	지자체 당해연도 전체 예산중 보건 및 복지예산이 점유하는 비율
문화·공동체	삶의 만족도 (Key Indicator)	지역 주민의 주관적인 삶의 만족도
	문화여가 시간	주당 평균 여가활동 시간
	사회적 네트워크	도움이 필요할때 지원받을 수 있는 친척, 친구가 있는 비율
	가사분담비율	가사를 공평하게 분담해야 한다는 비율
환경·안전	빈집(Key Indicator)	빈집(=주택에 사람이 거주하지 않는 시설)비율
	인구만명당 5대 주요 범죄 발생건수	지역에서 발생하는 5대 범죄(살인, 강도, 강간,강제추행, 절도, 폭력) 발생 건수
	하수도보급률	총인구 중 공공하수처리시설 및 폐수종말처리시설을 통해 처리되는 하수 처리구역 내 하수처리인구의 비율
	주민 1인당 생활계폐기물 처리량	주민 1인당 배출하는 생활계폐기물의 처리 양
지역회복	합계출산율 (Key Indicator)	한 여자가 가임기간(15~49세)에 낳을 것으로 기대되는 평균 출생아 수
	인구순이동	인구 전입에서 전출을 제외한 인구 : 하위지표로 연령 혹은 성별 순이동수 고려
	교통접근성지표	집계구 중심에서 서비스 시설까지 승용차 또는 대중교통 등을 시간대별로 측정하여 지표화(생활시설)