

П	목	丑

12. 지속가능한 소비와 생산 양식 보장

세부목표

12.1 선진국 주도하에, 개발도상국들의 역량과 발전을 고려하여, 지속가능한 소비 및 생산에 대한 10년 주기 프로그램 이행

지 표

12.1.1 지속가능한 소비 및 생산을 지원하는 정책수단을 개발, 채택, 이행하고 있는 국가 수

I. 글로벌 지표 정의 〈2유형〉

지표명	지속가능한 소비 및 생산을 지원하는 정책수단을 개발, 채택, 이행하고 있는 국가 수
정의	지속가능한 소비 및 생산이란 천연 자원과 독성 물질의 사용을 최소화하면서 삶의 질을 향상 시키는 서비스 및 제품의 사용을 의미하며, 서비스 또는 제품의 사용 기간 동안 폐기물 및 오염 물질의 배출을 최소화하여 미래 세대의 소비 및 생산을 위태롭게 하지 않는 것을 의미함 지속가능한 소비 및 생산을 지원하는 정책수단은 경제적 및 사회적 이익을 창출하기 위한 소비와 생산 과정에서 환경에 미치는 영향을 줄이기 위해 설계 및 구현되는 모든 조치 또는 개입을 의미함

### Ⅱ. 데이터 설명

#### [데이터 ①] 지속가능소비생산(SCP)에 대한 정책, 제도적 기제가 있는 국가

산식	지속가능소비생산(SCP)에 대한 정책, 제도적 기제가 있는 국가 = 1 지속가능소비생산(SCP)에 대한 정책, 제도적 기제가 없는 국가 = 0
측정단위	-
자료수집방법	메타데이터를 기반으로 한 온라인 설문조사를 통해 수집 2015년 지속가능소비생산 10년 계획(10YFP)에서 실행한 글로벌 지속가능소비생산 (SCP) 정책 설문조사 데이터 활용 가능
시계열 및 공표주기	■ 시계열: 2017-2019년(한국데이터 2019 수록) ■ 공표: 2년
지표소관기구	유엔환경계획(UNEP, United Nations Environment Programme)

#### [데이터 ②] 지속가능소비생산(SCP) 정책수단이 있는 국가

산식	지속가능소비생산(SCP) 정책수단이 있는 국가 = 1 지속가능소비생산(SCP) 정책수단이 없는 국가 = 0
측정단위	-
자료수집방법	메타데이터를 기반으로 한 온라인 설문조사를 통해 수집 2015년 지속가능소비생산 10년 계획(10YFP)에서 실행한 글로벌 지속가능소비생산 (SCP) 정책 설문조사 데이터 활용 가능
시계열 및 공표주기	■시계열: 2017-2019년(한국데이터 2019 수록) ■공표: 2년
지표소관기구	유엔환경계획(UNEP, United Nations Environment Programme)





## [데이터 ③] 지속가능소비생산(SCP) 이행계획이 있거나 국가 정책의 우선순위인 국가

산식	지속가능소비생산(SCP) 이행계획이 있거나 국가 정책의 우선순위인 국가 = 1 지속가능소비생산(SCP) 이행계획이 없고 국가 정책의 우선순위가 아닌 국가 = 0
측정단위	-
자료수집방법	메타데이터를 기반으로 한 온라인 설문조사를 통해 수집 2015년 지속가능소비생산 10년 계획(10YFP)에서 실행한 글로벌 지속가능소비생산 (SCP) 정책 설문조사 데이터 활용 가능
시계열 및 공표주기	■시계열: 2017-2019년(한국데이터 2019 수록) ■ 공표: 2년
지표소관기구	유엔환경계획(UNEP, United Nations Environment Programme)

# [데이터 ④] 지속가능소비생산(SCP)에 대한 이행 활동이 있는 국가

산식	지속가능소비생산(SCP)에 대한 이행 활동이 있는 국가 = 1 지속가능소비생산(SCP)에 대한 이행 활동이 없는 국가 = 0	
측정단위	-	
자료수집방법	메타데이터를 기반으로 한 온라인 설문조사를 통해 수집 2015년 지속가능소비생산 10년 계획(10YFP)에서 실행한 글로벌 지속가능소비생산 (SCP) 정책 설문조사 데이터 활용 가능	
시계열 및 공표주기	■시계열: 2017-2019년(한국데이터 2019 수록) ■공표: 2년	
지표소관기구	유엔환경계획(UNEP, United Nations Environment Programme)	
글로벌 지표 링크	■ 메타데이터: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-12-01-01.pdf ■ 데이터: https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/	

