

U N	목 표	17. 이행수단 강화 및 지속가능발전을 위한 글로벌 파트너십 재활성화
	세 부 목 표	17.7 상호합의에 따라 양허, 특허 등 유리한 조건으로 개도국에 환경적으로 안전한 기술의 개발, 이전, 전파 및 확산을 증진
	지 표	17.7.1 개도국에 친환경 기술의 개발과 이전, 보급 및 확산을 촉진하기 위해 지원하는 총 금액

I. 글로벌 지표 정의

<2유형>

지표명	개도국에 친환경 기술의 개발과 이전, 보급 및 확산을 촉진하기 위해 지원하는 총 금액
정의	<p>친환경 기술이란 다른 기술에 비해 환경 성능을 크게 향상할 수 있는 기술을 의미함</p> <p>보호하고, 오염을 줄이며, 지속가능한 방식으로 자원을 사용하고, 폐기물과 제품을 더 많이 재활용하는 친환경기술은 단순한 개별 기술을 의미하는 것이 아닌, 환경의 지속가능성을 촉진하기 위한 노하우, 절차, 상품과 서비스, 장비, 조직 및 관리 절차를 포함하는 전체 시스템을 의미함</p> <p>국가 또는 글로벌 수준에서 친환경기술에 대한 투자 평가를 제공하려는 모든 시도는 하드 및 소프트 기술 모두에 대한 자금 흐름을 추적하는 방식을 통해 진행되어야 함</p>

II. 데이터 설명

[데이터 ①] 개도국에 친환경 기술의 개발과 이전, 보급 및 확산을 촉진하기 위해 지원하는 총 금액

산식	수집된 국가별 데이터를 글로벌 모델링으로 국가간 비교가 가능하도록 보완
측정단위	US달러
자료수집방법	매년 각국 정부에 설문지를 발송하여 데이터를 수집
시계열 및 공표주기	<p>■ 시계열: 2010-2020년(한국 데이터 2010-2020 수록)</p> <p>■ 공표: 2년</p>
지표소관기구	유엔환경계획(UNEP), OECD
글로벌지표 링크	<p>■ 메타데이터: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-17-07-01.pdf</p> <p>■ 데이터: https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/</p>