

MAATSCHAPPELIJKE IMPACT METEN

Witteveen+Bos wil een bijdrage leveren aan de zeventien duurzame ontwikkelingsdoelen (Sustainable Development Goals, SDG's) van de Verenigde Naties (VN) om te komen tot een sociaal, ecologisch en economisch duurzame wereld in 2030. In allerlei aspecten van ons werk kunnen we een verschil maken door de meest impactvolle projecten te doen en door de beste variant te bedenken met de meest positieve maatschappelijke impact.

Om te kunnen sturen in welke projecten we de grootste bijdrage kunnen leveren, hebben we op basis van de MKBA-methodiek tools ontwikkeld waarmee we de impact van onze projecten kunnen meten.

Impact met de SDG Impact Tool

De projecten in ontwikkelingslanden die we in 2020 hebben afgerond, zijn beoordeeld met de SDG Impact Tool. De meeste van deze projecten vonden plaats in Indonesië. In totaal hebben we negen ontwerp opdrachten beoordeeld en twee haalbaarheidsstudies. Uit onze analyse blijkt dat onze kwalitatieve impact over 2020 vooral ligt op SDG4 (Kwaliteitsonderwijs), SDG8 (Waardig werk) en SDG12 (Verantwoorde consumptie en productie).



Daarnaast zien we een positieve impact op CO2-uitstoot (SDG13: Klimaatactie).

De beoordeelde projecten hebben ook negatieve effecten. De ontsluiting van een eiland met een nieuw wegennet leidt er bijvoorbeeld toe dat 11.000 inwoners van het gebied overlast kunnen gaan ervaren door het geluid van het gemotoriseerde verkeer.

Bij de ontwikkeling van een commercieel gebied in de Indonesische stad Manado zijn er ook positieve en negatieve effecten. De positieve impact is dat mensen toegang krijgen tot schoon water, werk en bescherming tegen extremen in het klimaat. De negatieve impact is dat een deel van een kust- en bosgebied wordt aangetast door de ontwikkeling.

Meer info: <https://www.witteveenbos.com/nl/over-ons/jaarverslag-2020/maatschappelijk-impact-meten/>

