

## Klimaatverandering - recreatie en toerisme

### Recreatie en toerisme

Toerisme & Recreatie is een belangrijke sector wereldwijd. Voor veel mensen is toerisme en recreatie een bron van ontspanning en vermaak. Naast ontspanning en vermaak kan recreatie en toerisme soms ook voor drukte en overlast zorgen.

### Relatie met klimaatverandering

De sector draagt flink bij aan klimaatverandering, door de relatief hoge CO<sub>2</sub>-uitstoot. Dat komt vooral door het vervoer dat nodig is om te reizen, zoals de auto en het vliegtuig. Tegelijk heeft klimaatverandering effecten op de sector zelf. Zo wordt het zomerseizoen langer, verandert de kwaliteit van het landschap en van het water, en krijgen toeristen en recreanten meer te maken met extreem weer. Het bollenschema, ontwikkeld door Kennisportaal Klimaatadaptatie Nederland, brengt de effecten van klimaatverandering voor de sector 'Recreatie en toerisme' in beeld.

Het schema toont de impact, kansen en bedreigingen bij verschillende aspecten van klimaatverandering, en de gevolgen voor diverse sectoren.

Meer info vind je op <https://klimaatadaptatienederland.nl/kennisdossiers/recreatie-toerisme/>

# Nationale Adaptatie Strategie Klimaattrends effecten in beeld Recreatie en toerisme



## Impact, kansen en bedreigingen

- Generieke klimaateffecten
- Middelgroot tot groot effect - dit decennium
- Groot effect - deze eeuw
- Effect is kans
- Effect is bedreiging
- Onduidelijk of effect kans of bedreiging is

## Gevolgen voor sectoren

- Waterhuishouding
- Natuur
- Landbouw, tuinbouw en visserij
- Gezondheid
- Recreatie en toerisme
- Infrastructuur (luchtvaart, weg, spoor, water)
- Energie
- ICT en telecom
- Veiligheid
- Gebouwde omgeving en ruimtelijke ordening

Bronnen: - PBL, Aanpassen met beleid, 2013  
 - PBL, Aanpassen aan klimaatverandering, 2015  
 - NAS werkateliers 07-06-2016, 01-09-2016, 12-10-2016  
 - NAS, toevoeging sector Gebouwde Omgeving en Ruimtelijke Ordening, 2020  
 - NAS, updates van de sectoren Infrastructuur en Natuur, 2020  
 - NAS, update adaptatietool, 2021

Disclaimer: Dit schema is een vereenvoudigde, onvolledige weergave van de werkelijkheid waarin omwille van de leesbaarheid en overzichtelijkheid niet alle stappen in causale verbanden in beeld zijn gebracht. Gevolgen die niet van toepassing zijn op de sector Veiligheid / Gezondheid, zijn niet weergegeven.

