

PARTICIPATIE CO₂-PRESTATIELADDER

Ortageo heeft als omgevingsadviseur een groot belang bij een duurzame leefomgeving. Hiervoor neemt Ortageo deel aan diverse initiatieven, waarbij duurzaamheid en CO₂-reductie centraal staan. De initiatieven waaraan Ortageo deelneemt, zijn zowel van belang voor de keten/branche, als voor algemeen maatschappelijk belang.

1. Greenlead

Greenlead is een integraal ingenieursbureau in Nederland dat energievraagstukken als een systeem benaderd, door opwek- en opslagmogelijkheden voor energietransitie te combineren. Hiervoor werkt Greenlead in een nauw netwerk samen met specialistische disciplines, waaronder Ortageo.

Infrastructuur

Infrastructuur verbindt mensen met weefsels zijnde stad en land. De infrastructuur kan als kapstok fungeren voor de opwek van energie. Zware infrastructuur is in stedelijke gebieden veelal gekoppeld aan industrie- en kantoorgebieden. Deze gebieden lenen zich bij uitstek als eigen bindweefsel voor de plaatsing van energie-opwekkers. Deze gebieden worden doorgaans vergeten als potentiële opwek- en opslaglocaties. Door deze gebieden in samenhang te bekijken kan werken, wonen, recreatie en ecologie in samenhang met energie-opwek en -opslag op een hoger niveau gebracht worden.

Industrie, Kantoren & Distributie

Industrie-, kantoor- en distributiegebieden zijn zeer geschikte terreinen om nieuwe betekenislagen toe te voegen, zijnde functioneel en ruimtelijk. Deze werkterreinen zijn door de enorme oppervlakten tevens geschikt voor energie-opwek en -opslag, het planten van bomen (stikstofbinding) en het vasthouden van water. Op industrie- en kantoorterreinen is plaats voor de lage wind, zonnepanelen op daken en het plaatsen van heatpipes. Greenlead is continue op zoek naar de verassende meerwaarde die deze terreinen inherent kunnen bieden. Stakeholders hebben (financieel) profijt van deze integrale oplossingen.

Wonen

De verduurzaming van woongebieden is afhankelijk van korrelgrootte en functies. Door samenhangend te denken en te handelen wordt maatwerk geleverd. Denk aan combinaties van de plaatsing van warmtepompen, het gebruik van heatpipes, zonnepanelen en lage wind (molens tot 15 meter hoog), binnen de nieuw- en verbouw, om huishoudens van het gas te krijgen. De bovengenoemde infrastructuur en industriegebieden zijn bij uitstek geschikt om te dienen als energieleverancier voor woongebieden.

Recreatie

Recreatie kenmerkt zich onder anderen door een enorme warmtevraag. Binnen recreatiegebieden zijn er veel vlakken die intelligent te benutten zijn voor energie-opwek en -opslag. Neem als voorbeeld het gebruik van heatpipes voor de opwarming van zwembaden. Greenlead helpt met haar hybride aanpak, en ons 'buffet' aan technieken, deze recreatiegebieden optimaal te benutten.

2. Stichting Anpak'n

Stichting Anpak'n is een burgerinitiatief ontstaan door een aantal burgers die zich betrokken voelen bij het sociaal domein. De stichting, waar Ortageo partner van is, zet zich in om duurzaamheid binnen de samenleving te bevorderen, met als ultieme doel een zelfvoorzienende samenleving.

De Stichting Anpak'n heeft als doel het cultureel-historisch besef en (boven)lokaal denken te stimuleren, de circulaire economie te steunen. Daarbij zijn autarkie, streekeigen producten, recycling, upcycling, groen 'denken en doen' en sociale integratie de uitgangspunten.



De statutaire doelen van de Stichting zijn:

1. Het bevorderen van de ontwikkeling duurzaamheid waarin en waarbij alle belanghebbenden actief zijn betrokken.
2. Het ondersteunen en behartigen van de belangen in maatschappelijke en sociale structuren waarbij participatie wordt gevraagd en al hetgeen met het vorenstaande verband houdt of daartoe bevorderlijk kan zijn;
3. Het bevorderen van kennisdeling tussen de belanghebbenden, belangstellenden en andere stakeholders ten aanzien van de ontwikkeling en projecten.
4. Te fungeren als podium voor belanghebbenden (bedrijven, burgers, instellingen en andere organisaties) die bijdragen aan het tot stand komen, het bevorderen en/of vergemakkelijken en/of het ten uitvoer brengen van projecten
5. Opleiden en scholen van mensen met afstand tot de arbeidsmarkt middels een eigen leerwerkbedrijf.
6. Het hiertoe initiëren en opzetten van samenwerkingen en samenwerkingsverbanden.

De stichting tracht haar doel te verwezenlijken door:

- het ontwikkelen van gezamenlijke activiteiten om de gemeenschap te informeren en te faciliteren;
- opstart, begeleiding en uitvoering van projecten en overige sociaal maatschappelijke doelen;
- het deelnemen in andere rechtspersonen, mits die een vergelijkbare of aanverwante doelstelling hebben.

3. VOTB

Ortageo is op het gebied van Geotechniek aangesloten bij de branchevereniging VOTB. VOTB is opgericht op 19 april 1977 als brancheorganisatie van bedrijven met werkzaamheden op het gebied van de geotechniek, waarbij het geotechnisch bodemonderzoek centraal staat. De VOTB promoot het belang van goed technisch bodemonderzoek en zet zich in voor het gemeenschappelijke belang van de leden. Binnen de vereniging wordt veel kennis en ervaring uitgewisseld. Een van de doelen van de VOTB is om CO₂-reductie op de agenda te plaatsen. Ortageo zal hieraan zijn bijdrage leveren.

4. VVMA

De VVMA is een vereniging met als kerntaken belangenbehartiging, brancheontwikkeling en ledenservice.

Concreet vertaalt dit zich in het vertegenwoordigen van de branche bij de overheid, certificerende instellingen, onderwijs en andere gremia; het verstrekken van informatie aan de leden en aan de buitenwacht en dienstverlening aan de leden en het organiseren van de netwerkfunctie.

De VVMA staat open voor alle bedrijven die zich bezighouden met het uitvoeren van (milieu)advieswerk met het werkgebied 'bodem' die de doelstellingen onderschrijven en aan de te stellen kwaliteitseisen voldoen.

Ortageo is vertegenwoordigd in het bestuur van VVMA, waardoor er de mogelijkheid bestaat om branche-gerelateerde CO₂ reductiedoelstellingen bespreekbaar te maken.