

## INFODAG SUCCESVOL SAMENWERKEN BIJ DUURZAME ONTWIKKELING

Duurzaamheid en duurzame ontwikkeling zijn termen die steeds vaker opduiken in zowel nieuwsberichten, rapporten, tijdschriften, en zelfs in allerlei vormen van reclames. Maar wat is duurzaamheid en wat is duurzame ontwikkeling. Duurzaamheid is zoals de term nu wordt gebruikt te beschouwen als een evenwichtstoestand tussen de mens, zijn activiteiten en de natuur. Duurzame ontwikkeling kan je dan zien als het proces of het streven om dit evenwicht te bewerkstelligen en te behouden. Een voorbeeld hiervan is de VN-agenda 'Millennium Development Goals' (2000-2015), die gericht was op aanpak armoede en het zorgzaam omgaan met het milieu.

Dat wereldwijde armoede een hardnekkig probleem is behoeft geen verdere toelichting. Een bewijs hiervoor is de nieuwe VN-agenda 'Sustainable Development Goals' (2015-2030. Deze heeft 17 duurzaamheidsdoelen, 7 meer dan zijn voorganger. Ook het aantal doelstellingen per duurzaamheidsdoel is vergroot. De VN hoopt hiermee dat de betrokken regeringen met deze vergaande detaillering nu een beleid kunnen ontwikkelen, waarmee het armoedepercentage wereldwijd in 2030 kan worden gereduceerd tot 0%. Dit is een zeer grote uitdaging. Niet alleen voor hen, maar ook voor ons.

Hoe zouden wij als Molukse gemeenschap deze uitdaging aangaan en onze bijdrage leveren in dit wereldwijde streven. Wat wij als gemeenschap kunnen doen is onze betrokkenheid tonen. Dit kan door met een gezamenlijke inspanning proberen een bijdrage te leveren bij de aanpak van armoede en ongelijke behandeling zowel in Nederland als op de Molukken zelf. De nieuwe VN-agenda biedt ons al een context.

### BEDOELING VAN DE INFODAG

Op de infodag wordt informatie over duurzaamheid en duurzame ontwikkeling gegeven en uitgewisseld. Hiervoor is in centrale hal ruimte gereserveerd waar ook andere Molukse liefdadigheidsorganisaties hun infomateriaal tentoon kunnen stellen (zie plattegrond hiernaast).

Ook is het de bedoeling om op de infodag in groepsverband (workshops) te achterhalen wat er allemaal nodig is aan inspanning en faciliteiten om duurzame coalities en netwerken van kumpulans en dorpen op Centraal en Zuidoost Molukken te kunnen realiseren. Voor de workshops zijn drie zalen gereserveerd (zie plattegrond hiernaast). Elke groepsessie worden geleid door een facilitator die aan de hand van een casus (actueel probleem) en informatie uit de lezingen van de gastsprekers de discussie stuurt.

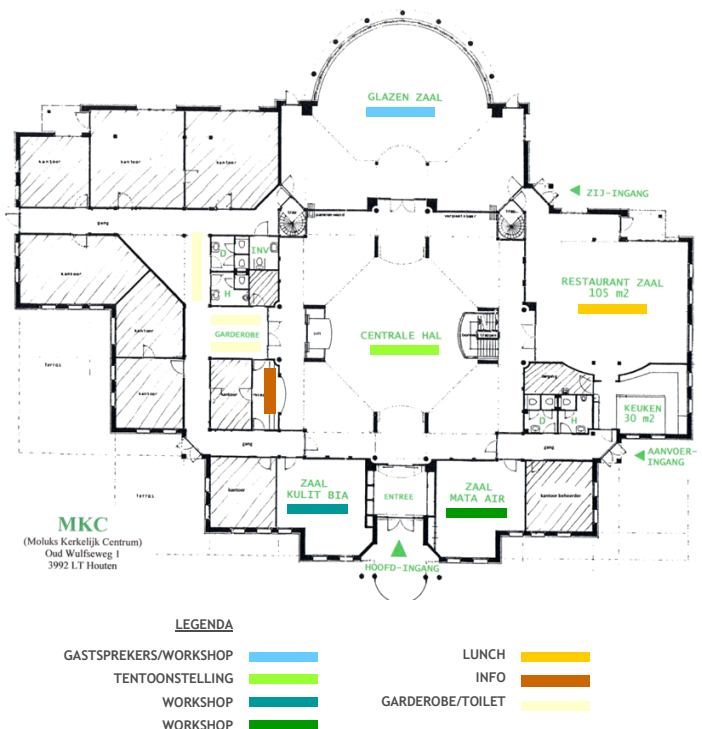
Het actuele probleem is zwerfafval, dat raakvlakken heeft met: gezondheid, basisvoorzieningen (energie, schoon water en sanitatie); milieu, en beschikbaarheid van grondstoffen in de nabije toekomst. In de circulaire economie heeft afval ook een andere betekenis (zie infobox).

### PROGRAMMA

Het eerste deel van de infodag is gereserveerd voor drie gastsprekers, die elk een cultureel aspect dat binnen de Molukse gemeenschap als bindend wordt beschouwd belicht. Het tweede deel is gereserveerd voor de workshops, waar deze culturele aspecten verder in detail worden beschouwd op hun bindende kracht voor de vorming van duurzame coalities. De infodag wordt afgesloten met een gezamenlijke reflectie op wat er in de drie workshops is geformuleerd (zie overzicht hieronder).

|             |  |
|-------------|--|
| 9.30-10.00  | ontvangst met koffie of thee               |
| 10.00-10.45 | waarden & normen als bindende krachten     |
| 10.45-11.30 | geloof als drijvende kracht                |
| 11.30-12.15 | onderlinge verbondenheid & pelaschap       |
| 12.15-12.30 | mededeling over middagsessies              |
| 12.30-13.15 | lunch                                      |
| 13.15-14.30 | workshops                                  |
| 14.30-15.00 | gezamenlijke conclusievorming & afsluiting |

De reflectie is ook bedoeld om vast te stellen welke inspanningen nodig zijn voor de ontwikkeling van de vereiste competenties. Waar de programma-activiteiten plaatsvinden is hieronder in kleur op de platte grond aangegeven .



### Infobox

De circulaire economie is een economisch systeem dat bedoeld is om herbruikbaarheid van producten en grondstoffen te maximaliseren en waardevernietiging te minimaliseren. Anders dan in het huidige lineaire systeem, waarin grondstoffen worden omgezet in producten die aan het einde van hun levensduur worden vernietigd

Bron: MVO Nederland