

Van een versnipperde aanpak naar systeemverandering

Maak jij je ook zorgen over hoe we de klimaatopgaven in het stedelijk gebied het hoofd moeten bieden? Heb jij met jouw bedrijf of organisatie behoefte aan wetenschappelijke inzichten waarmee je aan de slag kan? En hoe laat je de keuzes waar je voor staat zo rechtvaardig mogelijk zijn?

Of ben je onderzoeker en wil je dolgraag bijdragen aan het versnellen van de systeemtransities die keihard nodig zijn en jouw kennis ook in de praktijk gebracht zien?

Wij geloven dat we de ergste onomkeerbare gevolgen van klimaatverandering nog tegen kunnen gaan. Daarvoor moeten we de handen ineen slaan. Het lukt niet vanuit één discipline. Er is samenwerking nodig tussen verschillende wetenschappelijke gebieden (interdisciplinair) en mét beleid en uiteenlopende maatschappelijke organisaties (transdisciplinair). Daarom gaan we tijdens een Crutzen workshop samen nadenken over een eerste KIN werkprogramma met als onderwerp:

Klimaattransitie in stedelijk gebied door de lens van klimaatrechtvaardigheid

Daar hebben we jou voor nodig!

Wanneer?

Maandag 9 t/m woensdag 11 oktober 2023
Graag aanmelden voor 15 september

Waar?

Hotel Zuiderduin in Egmond aan Zee

Hoe?

Met Open Space Technology

Ik doe mee!

Kun jij en wil jij waardevolle input leveren over dit onderwerp? Wil je er daarom graag bij zijn, maar zijn er praktische belemmeringen? Neem dan contact met Yara ten Pas via contact@hetkin.nl. We denken graag met je mee.

Crutzen workshop en programma

Meer weten over het thema?

Wat kan ik doen?

Klik voor meer informatie op de tabs...



Het KIN verbindt onderzoek en de maatschappij.
Ga naar www.hetkin.nl voor meer informatie.

Het programma

We organiseren deze eerste Crutzen workshop onder leiding van Doris Gottlieb met de Open Space Technology. Deelname en (optionele) overnachtingen zijn gratis.

Wat is Open Space Technology?

Open Space Technology brengt groepen bijeen, die op een participatieve en zelforganiserende manier complexe vraagstukken aanpakken, ideeën genereren en handelsperspectieven ontwikkelen. De methode is ontworpen om een open, gelijkwaardige en creatieve omgeving te creëren waarin deelnemers de vrijheid hebben om te werken aan een gezamenlijke agenda met ruimte voor individuele input en samen te werken aan gedeelde doelen.

Agenda

We delen dus geen agenda. We vertrouwen het proces en weten alleen dat we drie dagen – dit complexe, urgente onderwerp verdient diepgang, tijd en aandacht – met mensen met totaal verschillende achtergronden na gaan denken over een door het KIN te financieren werkprogramma om systeemtransities te versnellen in het stedelijk gebied door de lens van klimaatrechtvaardigheid. Systeemtransities die keihard nodig zijn om de klimaatdoelen te halen.

We gaan overdag met elkaar aan de slag. Inloop op de eerste dag vanaf 9 uur. Het is mogelijk om te blijven overnachten (2 nachten). Lunch is inbegrepen, diner ook (optioneel).

Op een nieuwe manier komen tot actie en onderzoek – niet in competitie maar in co-creatie samenwerken aan een gemeenschappelijk doel. Dat is het uitgangspunt van de Crutzen workshops. De workshops zijn vernoemd naar de Nederlandse meteoroloog en Nobelprijswinnaar Paul Crutzen, een van de belangrijkste personen in de atmosferische wetenschappen.

Uitnodiging

Meer weten over het thema?

Wat kan ik doen?

Klik voor meer informatie op de tabs...



Ik meld me nu aan!

Klimaattransitie in stedelijk gebied door de lens van klimaatrechtvaardigheid

Wat is een systeemtransitie?

Met een systeem bedoelen we een groep elementen met onderlinge verbindingen. Het kan bijvoorbeeld gaan om een sociaal, technologisch, of ecologisch systeem, waarbinnen elementen (mensen, dieren, organisaties, wetgeving, gebouwen, planten en cultuur) met elkaar in verbinding staan. Met een systeemtransitie bedoelen we dat verschillende elementen binnen een systeem moeten veranderen om het systeem als geheel te veranderen. Dat gaat dus verder dan bijvoorbeeld een technologische verbetering, zoals het efficiënter opwekken van energie. Het vereist dat ook structuren rondom bijvoorbeeld wetgeving, gedrag en financiële systemen veranderen. Systeemverandering is nodig, omdat er met afzonderlijke maatregelen (zoals het uitkopen van boeren, of het plaatsen van zonnepanelen) te weinig effect wordt bereikt om de klimaatdoelstellingen te halen.

Wat wij verstaan onder klimaatrechtvaardigheid

Klimaatrechtvaardigheid is het rechtvaardig verdelen van kansen en risico's, en kosten en baten van klimaatgerelateerde transitie. Zowel in het hier en nu tussen mensen, groepen, regio's, landen en ook soorten (inter-species), als tussen verschillende generaties. De invulling van wat rechtvaardig is, is voor iedereen anders. [Lees](#) ook het interview met Joyce Browne en Corinne Lamain.

Stedelijk gebied

Een stedelijk gebied bestaat uit een complexe mix van fysieke, sociale, economische en ecologische elementen die samen het leven en de activiteiten in stedelijke omgevingen vormgeven. Voorbeelden van elementen die van belang zijn voor de transitie binnen een stedelijk gebied zijn gebouwen, wegen, kabels, energievoorzieningen, mensen, gedrag, natuur, economische activiteiten, politiek, bestuur en beleid en de relatie tussen de stad en een regio/het platteland.

Cruizen workshop en programma

Uitnodiging

Wat kan ik doen?

Klik voor meer informatie op de tabs...



Ik meld me nu aan!

Wat kan ik doen?

Jouw input is uniek en waardevol

Daarom hopen we dat jij, met jouw expertise, mee komt denken en praten tijdens deze eerste driedaagse Crutzen workshop in Egmond aan zee. Samen werken we aan de opzet voor een eerste werkprogramma voor het versnellen van een systeemtransitie in stedelijk gebied. Een transitie met klimaatrechtvaardigheid als grondslag.

Een KIN-werkprogramma integreert kennis, methoden en perspectieven uit diverse domeinen en ontwikkelt concrete strategieën en acties om systeemverandering te realiseren.

Tijdens de Crutzen workshop bepalen de deelnemers samen de kaders en eerste acties die moeten leiden tot het KIN-werkprogramma, en wie en wat ervoor nodig zijn om tot resultaten te komen. Hoe meer disciplines en achtergronden er meedenken, hoe beter en vollediger het programma dus wordt!

Ligt jouw expertise niet op dit gebied? Schrijf je dan vooral in op onze [nieuwsbrief](#) en volg ons op [LinkedIn](#). Tijdens volgende workshops komen andere thema's aan bod.

Crutzen workshop en programma

Meer weten over het thema?

Uitnodiging

Klik voor meer informatie op de tabs...



Ik meld me nu aan!