



Programma Urgenda regiotour Zuidwestelijke Delta versie 1-4

Dinsdag 5 t/m vrijdag 8 april 2022

Urgenda is de organisatie voor innovatie en duurzaamheid die Nederland, samen met bedrijven, overheden, maatschappelijke organisaties en particulieren, sneller duurzaam wil maken. Dat doen we aan de hand van onze visie 2030, met een concreet actieplan en projecten. Tijdens de regiotour willen we laten zien dat het kán en hoe. Overal in Nederland zoeken we duurzame initiatieven en kijken we waar de kansen of belemmeringen liggen voor opschaling.

Van dinsdag 5 t/m vrijdag 8 april is Urgenda te gast in de Zuidwestelijke Delta. We reizen van Breda naar Goeree-Overflakkee en van Noord-Beveland naar de Hoekse Waard. Steeds laten we - samen met andere partijen - zien wat er al gebeurt op het gebied van duurzaamheid. Bodem, water en biodiversiteit staan centraal tijdens deze tour, want deze thema's gaan hand in hand met het klimaat. Van natuur en landbouw, bodemverbetering en zeespiegel-stijging tot energieopslagsystemen, eiwittransitie en CO2-opslag. En dit samen met ondernemers, gemeenten, boeren, bewoners en jongeren, ze komen allemaal aan bod!

We toeren met elektrische auto's door de Zuidwestelijke Delta. Het toergezelschap bestaat uit het Urgenda-team en bestuur met diverse experts zoals Urgenda-directeur Marjan Minnesma, diverse gedeputeerden, wethouders, ondernemers en overige geïnteresseerden.

Kijk voor het laatste, volledige programma op www.urgenda.nl/regiotour. Interesse om een dag mee op stap te gaan of ideeën? Stuur een mailtje aan annelies.bol@urgenda.nl

Elke tourdag maken we filmpjes, podcasts en artikelen die je vindt op Urgenda.nl/regiotour en onze sociale media. Doe je mee? Gebruik de hashtag #regiotour

Urgenda werkt voor de organisatie van de regiotour o.a. samen met:

- Provincie Zeeland
- Provincie Noord-Brabant
- Provincie Zuid-Holland
- Zuidwestelijke Delta
- Gemeente Hoekse Waard
- Gemeente Goeree-Overflakkee
- Zeeuwse Milieu Federatie
- Waterschappen
- Natuurmonumenten
- ZLTO
- Food Delta Zeeland
- NIOZ
- Avans Hogeschool
- HAS
- Curio
- HZ
- Scalda
- Waterpoort

De laatste versie van het programma van de tour staat op www.urgenda.nl/regiotour



Programma dinsdag 5 april (Terheijden, Breda)

(Ophaalservice 14.00 uur Station Breda - Noordzijde)

14.30-14.35 **Start Urgenda Regiotour in Terheijden**

Wethouder Jurgen Vissers verwelkomt het tougezelschap in de gemeente Drimmelen en Marjan Minnesma (directeur Urgenda) geeft korte uitleg over de tour.

Locatie: Melkveebedrijf de Laak, ZonzeelZuivel, Moerdijkseweg 1, Terheijden

14.35-15.15 **1001 hectare kruidenrijk grasland**

Door de crowdfundingactie www.1001ha.nl kunnen melkveehouders een kruidenrijk grasmengsel aanschaffen met €150 korting per hectare voor maximaal 3 hectare. Zo kunnen zoveel mogelijk boeren op een laagdrempelige manier kennis maken met kruidenrijk grasland. Kruidenrijk grasland is beter voor klimaat, biodiversiteit en bodem. In Terheijden laat boer Ruud Taks ons zijn kruidenrijk grasland zien en vertelt over zijn ervaringen. Hij heeft 4 hectare ingezaaid, geen kunstmest daarop gebruikt en daarna nog eens 10 hectare bijgezaaid.

Locatie: Melkveebedrijf de Laak, ZonzeelZuivel, Moerdijkseweg 1, Terheijden

15.15-15.45 **Traais Energie Collectief in Terheijden – aquathermie project**

Het Traais Energie Collectief (TEC) is een coöperatie voor en door burgers die zelf duurzame en lokale energieprojecten opzetten. Door al jaren volop in te zetten op leuke activiteiten worden bewoners en omwonenden meegenomen in het plan voor een mooie energieneutrale toekomst in Terheijden. Het dorp wil op eigen kracht vergroenen en gasloos worden en de betrokkenheid is groot! Het Traais Energie Collectief is dit jaar gestart met de bouw van Windmolen De Noord, onderdeel van windpark Zonzeel. Eind dit jaar draaien de wieken.

Locatie: Melkveebedrijf de Laak, ZonzeelZuivel, Moerdijkseweg 1, Terheijden

15.45-16.30 **Kijkje bij de Energiebrouwerij**

Ook wordt het Traais Warmtenetwerk aangelegd, waarvan momenteel al 2 kilometer in de grond ligt. Vanaf Windmolen De Noord loopt een kabel naar de Energiebrouwerij in het centrum van het dorp, het centrum van de nieuwe Terheijdense energievoorziening. Behalve een ontmoetingsplaats is dit ook de plek waar de zelfopgewekte energie bij elkaar komt. De stroom en warmte gaan vanuit hier rechtstreeks naar de huizen in Terheijden.

Samen met ondernemer Pim de Ridder nemen we een kijkje bij de kelder van de Energiebrouwerij die nu in aanbouw is en horen we meer over 'Energie uit de Mark' oftewel aquathermie.

Locatie: De brouwerij, Schansstraat 17, Terheijden

18.30-20.00 **Onderwijs Pitch avond bij Curio met bodem, landbouw en biodiversiteits innovaties**

Diverse studenten van Curio, Avans, HAS, HZ, Scalda, maar ook boeren, wetenschappers en bedrijfsleven geven korte pitches. Gedeputeerde Elies Lemkes van de Provincie Noord-Brabant en wethouder Tim van het Hof van de gemeente Breda zullen ook aanwezig zijn.

18.30 uur Inloop

18.45 uur Welkom door Judith Donkers (Curio) en Marjan Minnesma (Urgenda) over urgentie van vakmensen voor nieuwe beroepen & uitleg avond

18.50 uur Inspiratiesessie door thee boer Johan Janssen van Local Tea

19.05 uur Pitches deel 1 door studenten Curio, Avans, HAS, HZ en Scalda die vertellen over oa zeeieren en schelpdieren, nieuwe verdienmodellen voor boeren en heerlijke groenten bij plantenteelt. (4 keer een 4 minuten durende pitch)

19.35 uur Inspiratiesessie door wetenschapper Dr. Paul van Rijn over akkerranden en natuurlijke plaagbestrijding

19.50 uur Korte pauze

20.05 uur Pitches deel 2 door studenten Curio, Avans, HAS, HZ en Scalda over oa robotboeren, het struikrover project en de hovenier van de toekomst.

20.35 uur Inspiratiesessie door Protix, insectenkweker (ovb)

20.55 uur Bekendmaking pitch winnaar door jury! (de jury bestaat uit oa Hogeschool Zeeland, Curio, gedeputeerde Elies Lemkes en Marjan Minnesma van Urgenda)

21.00 uur Einde van onderwijs inspiratie avond

Locatie: Curio, Urban Living Lab, Frankenthalerstraat 15, Breda

20.30 uur Urgenda gaat overnachten in het Scheepshuys.nl Teteringsedijk 196, Breda



Woensdag 6 april (Breda, Dinteloord, Rilland, Yerseke)

(Ophaalservice 7.45 uur Station Breda)

- 8.00-09.15 **Proteïne koekjes en rondleiding The Protein Brewery**
Duurzame, proteïnerijke voedingsingrediënten ontwikkelen en produceren, op basis van fermentatie technologieën, dat is wat *The Protein Brewery* doet. Met slechts 1% landgebruik en 5% watergebruik in vergelijking met de productie van een stuk rundvlees kan de plantaardige proteïne (Fermotein®) bijdragen aan het verminderen van dierenleed, nitraat uitstoot en zo ook klimaatverandering. Met de oplossingen van *The Protein Brewery* wil oprichter Wim de Laat bijdragen aan een duurzame oplossing voor het voeden van een groeiende wereldbevolking. De productietechnologie bestaat uit een unieke combinatie van eigen micro-organismen en een eenvoudig te bedienen brouwproces, waardoor Fermotein® een kosteneffectief compleet voedselingrediënt is, met een van de laagste ecologische voetafdrukken. Het kan worden geproduceerd uit een grote verscheidenheid aan waterefficiënte, niet-allergene en wereldwijd beschikbare gewassen, waaronder maïs, aardappelen en suikerbieten. Het product kan in poedervorm in tal van voedingsproducten worden gebruikt van vleesvervangers en smoothies tot pasta en proteïn bars. Het innovatieve bedrijf heeft grootse plannen om uit te breiden, maar kent als koploper ook genoeg uitdagingen!
Gedeputeerde Elies Lemkes van de Provincie Noord-Brabant en wethouder Tim van het Hof van de gemeente Breda zullen ook aanwezig zijn.
Locatie: The Protein Brewery, Goeseelsstraat 10, Breda
- 10.00-10.30 **Fabulous farmer Pieter Maris in het veld over oa minder ploegen en keverbanken**
Op een groot stuk boerenland (105 hectare) in de omgeving van Steenbergens boert (gangbare boer) Pieter Maris oa uien, aardappelen, bieten en knolselderij. Hij heeft sinds 2017 een rijpaden systeem en is overgestapt naar niet-kerende grondbewerking. Hij doet aan natuurlijke plaagbestrijding door oa zweefvliegjes en lieveheersbeestjes proberen aan te trekken in zijn akkerranden en langs de dijken. Deze insecten zouden als bescherming moeten dienen voor zijn gewassen. We krijgen zijn verhaal met uitdagingen te horen en nemen een kijkje in het veld!
Van natuurlijke plaagbestrijding met oa keverbanken en akkerranden tot minder ploegen.
Wethouder Baartmans van de gemeente Steenbergens is ook aanwezig.
Rond 10.20 uur zal ZLTO bestuurder Joris Baecke het 'FABulous Farmers – Nederlandse Policy Paper' aanbieden aan de aanwezige gedeputeerden en maken we een foto!
Locatie: Noordlangeweg 2, Dinteloord (volg vervolgens het kavelpad voor nog ongeveer 600 m)
- 10.45-11.15 **Cosun Beet Company**
De Urgenda karavaan komt aan bij Cosun Beet Company. Uit suikerbieten maak je kristalsuiker en suikerklontjes. Uiteraard. En verder? Melasse, proteïne, diervoeders, bio-ethanol, groen gas? Hulpstoffen voor (vaat)wasmiddelen, cosmetica, bioplastics? Zeker! De suikerbiet is een bron voor uiteenlopende circulaire en biobased oplossingen. Pieter Brooijmans en Olaf van Baal van Cosun Beet Company begeleiden ons!
Locatie: Cosun Innovation Centre is Kreekweg 1, Dinteloord
- 11.15-12.30 **Groene cirkels & Circulaire landbouw**
De Groene Cirkels is een netwerk van innovatieve bedrijven, kennisinstellingen, overheden en maatschappelijke organisaties die gezamenlijk werken aan duurzaamheidsoplossingen, waarbij uiteenlopende bedrijven uit West-Brabant aangesloten zijn. Jan Kempers zal hier kort iets over vertellen.

Gedeputeerden landbouw van de provincie Brabant en Zeeland zijn aanwezig bij bovenstaande programma onderdelen. Ook prof.dr.ing J.W. Erisman is aanwezig en geeft een inleiding. We praten over wat de gangbare boer echt nodig heeft om richting kringlooplandbouw en landbouwinnovatie te gaan.
Locatie: Cosun Innovation Centre is Kreekweg 1, Dinteloord
- 12.30-13.00 **Waterpoort Academy & Lunch van Streekproducten uit Waterpoort**
We proeven hier van het project 'streekproducten uit Waterpoort'. Thomas Zwiers (voorzitter van de Waterpoort Academy) zal tijdens de lunch vertellen over de Waterpoort Academy. Inwoners, ondernemers en overheden voelen zich met het gebied rondom het VolkerakZoommeer (Goeree-Overflakkee, Moerdijk, Tholen, Bergen op Zoom, Steenbergens en Halderberge) verbonden en maken zich sterk voor dit gebied als geheel door concrete projecten aan te pakken! Inmiddels zijn er vele vormen van 'samen ontwikkelen' voortgekomen uit de Waterpoort Academy.
Locatie: Cosun Innovation Centre is Kreekweg 1, Dinteloord



- 13.45-14.45 **CO2 in schorren in het verdrinken land van Zuid-Beveland met NIOZ**
'Klimaatbuffers in het kwadraat' of Blue Carbon! In schorrenbodems ligt in vergelijking tot andere bodems veel koolstof (C) opgeslagen. Elk jaar wordt er netto ook nog eens veel koolstof vastgelegd. Schorren leggen per hectare net zoveel CO2 vast als bossen. Dit kan als organische koolstof eeuwenlang in de schorrenbodem opgeslagen blijven, mits we de schorren goed beschermen. Hoe werken de kust ecosystemen en wat zijn wisselpolders? In het verdrinken land van Zuid-Beveland neemt Jim van Belzen van het NIOZ ons mee om een kijkje te nemen bij de schorren en hier meer over te vertellen.
Locatie: t Haventje Rattekaai, Middenhof 3, Rilland
- 15.45-16.15 **Zeewieren**
Wethouder Kees Verburg heet ons allereerst welkom in Reimerswaal. Bioloog en wetenschapper Klaas Timmermans van het NIOZ neemt ons mee in de wereld van zeewieren. Zeewieren als alternatieve eiwitbronnen? Hoe planten ze zich voort? En kunnen en willen we er ook 'hoogwaardige producten' van maken zoals bakjes voor zeewieren? We mogen de roodwieren en bruinwieren bekijken bij het NIOZ!
Locatie: NIOZ, Korringaweg 7, Yerseke
- 16.30-18.00 **Mosselen en oesters: het voedsel van de toekomst?**
In Yerseke stappen we op de 'Yerseke 100'. We zijn in Nederland vooral op land bezig, maar waarom kijken we niet wat meer onder water? Onderzoek van de WUR laat zien dat schelpdieren uitstekend scoren als het gaat om CO2-voetafdruk, circulaire productie en gezondheidsaspecten. Wouter van Zandbrink (voorzitter Taskforce Schelpdieren) vertelt op de boot over de kansen om van schelpdieren voedsel van de toekomst te maken.
Locatie: Meerpaalweg 20, Yerseke (einde van de pier ligt de Yerseke 100)
- 18.00 Einde dag 2 van de regiotour. Urgendateam gaat overnachten in St Anna en het Oude Postkantoor van Yerseke.
Locatie: St Anna, Langeville 37, Yerseke en het Oude Postkantoor, Damstraat 19, Yerseke.



Donderdag 7 april (Kruiningen, Goes, Colijnsplaat, Nieuwerkerk, Bruinisse)

(Ophaalservice 8.30 uur Station Kruiningen-Yerseke)

- 9.00-10.30 **Zoetwaterbellen met akkerbouwer Alex van Hootegem**
Biologische akkerbouwer Alex van Hootegem wil graag een 'waterhouderij' zodat ook in droge perioden zijn percelen nat gehouden kunnen worden. Dit doet hij door middel van drainagebuizen in de grond die het water afvoeren naar verzamelputten. Dus water afvoeren in natte perioden en water aanvoeren in tijden van droogte. Alex laat ons zijn waterhouderij zien in het veld.
Locatie: De Grote verleiding (webshop), Hogenakkerweg 25, Kruiningen
- 11.00-12.00 **Hamburger van Zeeuwse veldbonen bij Meatless**
Door vlees- en visstructuren na te bootsen met bijvoorbeeld Zeeuwse veldbonen, tarwe of quinoa is Meatless een succesvolle leverancier geworden in de markt van plantaardige producten. Sinds het bedrijf in 2005 is opgericht door Jos Hugense zijn er al meerdere prijzen toegekend aan Meatless. Het bedrijf maakt halfabrikaten vervaardigd voor voedselproducenten die er weer vleesvervangers van maken. Zo'n 3 miljoen kilo gaat er jaarlijks de deur uit. Meatless wordt gerund door een gespecialiseerd team van mensen, dat nu ook internationaal breed erkend wordt.
Locatie: Meatless, Gebroeders Spykerstraat 1, Goes
- 12.30-14.45 **Proefboerderij Rusthoeve over biobased garden en strokenteelt onderzoek (lunch)**
De Rusthoeve is een akkerbouw bedrijf in Noord-Beveland, ookwel het Agrarisch Innovatie en Kennis Centrum Rusthoeve genoemd. Hier zijn ze voornamelijk bezig met praktijkonderzoek in de akkerbouw, met specialisatie in de teelt van uien, aardappelen, suikerbieten en granen. Het gebruik van duurzame teeltmethoden staat centraal bij de Rusthoeve, waarbij ze goed aansluiten op de actuele ontwikkelingen van de circulaire economie en de energietransitie. Zo zijn ze bijvoorbeeld al twee jaar bezig met nieuwe methoden voor strokenteelt. Op 6 en 12 meter brede stroken worden diverse gewassen geteeld en gemonitord.
Locatie: Noordlangeweg 42, Colijnsplaat
- 15.15-16.15 **Caring Farmer Boer van de Sande over Kalfjes bij de Koe**
Kalfjes bij de koe: diep in ons hart weten we allemaal dat het zo hoort. Toch hebben we de boeren de afgelopen decennia gevraagd om zo veel mogelijk, voor een zo laag mogelijke prijs te produceren. Met als resultaat dat bijna geen melkveehouder kalfjes bij de koe houdt. En dat de kennis eromheen is verdwenen. In Nieuwerkerk is Boer van de Sande al 6 jaar bezig op zijn boerderij met KalfjesbijdeKoe. Hij neemt ons mee voor een rondleiding.
Wethouder Jacqueline van Burg van de gemeente Schouwen-Duiveland is ook aanwezig.
Locatie: in Zwaneburgseweg 2, Nieuwerkerk
- MeerBomenNu**
MeerBomenNu verplant zaailingen van kansarme naar kansrijke plekken. Vorig jaar gaf ze 500.000 zaailingen en stekken weg met een succes-percentages van 80%. MeerBomenNu vertelt over de verplantmethode. Ook heeft Boer van der Sande oa samen met MeerBomenNu al duizenden bomen neergezet rondom zijn boerderij. 2000 elzen, maar er staan ook walnoten, berken en eiken als voederbomen voor de koeien en kalfjes.
Locatie: in Zwaneburgseweg 2, Nieuwerkerk
- 17.00-20.00 **Sessie Zeespiegelstijging**
Klimaatverandering en zeespiegelstijging zijn belangrijke thema's binnen het Deltaprogramma Zuidwestelijke Delta. Hoe bereiden we het gebied voor op de effecten? De gedeputeerden water van Zuid-Holland, Zeeland en Noord-Brabant (Jeannette Baljeu, Anita Pijpelink en Hagar Roijackers) de dijkgraven van de Waterschappen en diverse andere betrokkenen van het Gebiedsoverleg geven hun visie hierop en gaan graag in gesprek hierover. Mogelijke vragen: Wat betekent het huidige tempo van klimaatverandering voor de Zuidwestelijke Delta? Welke scenario's zijn nu reëel? Waar moeten we ons op voorbereiden? Wat voor impact heeft dit voor



laaggelegen gebieden? Wat zou na deze avond een boodschap vanuit Zuidwestelijke Delta kunnen zijn tav de aanpak van en reactie op klimaatverandering?

Programma

- 17.00 uur Inloop
- 17.15 uur Welkomstwoord en uitleg avond door Marjan Minnesma van Urgenda
- 17.20 uur Delta-commissaris Peter Glas deelt zijn inzicht over zeespiegelstijging en de verschillende scenario's voor Nederland
- 17.40 uur Vragen nav de eerste lezing
- 17.50 uur Dr. Aimee Slangen over het laatste rapport van werkgroep I als bijdrage aan het 6^e assessment rapport van de IPCC over zeespiegelstijging, mede in relatie tot Zeeland
- 18.10 uur Vragen nav 2^e lezing
- 18.20 uur Dinerbuffet
- 19.00 uur Prof. Pier Vellinga over mogelijke adaptatie strategieën (o.a. verschillende type dijken)
- 19.20 uur Gesprek/dialog met oa gedeputeerden water, dijkgraven e.a. over de mogelijke gevolgen van klimaatverandering voor het watersysteem en verschillende adaptatie mogelijkheden.
- 20.00 uur Einde avond
- Locatie: Restaurant Grevelingen, Parallelweg 1, Bruinisse

20.30 uur **Einde tourdag 3** Team van urgenda slaapt in Hotel Lely, Kaai 14, Oude-Tonge



Vrijdag 8 april (Goeree-Overflakkee, Hoekse Waard en Dordrecht)

(Geen ophaalservice deze dag vanaf treinstations, wel vanaf busstation?)

- 8.30-9.30 **Natuurgebied Hellegatsplaten en zeearend onderzoek**
Ecoloog en zeearend onderzoeker Dirk van Straalen geeft uitleg over het gebied Hellegatsplaten op Goeree-overflakkee. Dit is een bijzonder natuurontwikkelings gebied waar vanuit zout naar zoet water is gegaan. Vanuit een uitkijktoren leren we meer over het gebied.
In Nederland leven nog zo'n 100 zeearenden. Afgelopen tijd zijn een aantal zeearenden door windmolens gedood. Er is nu een detectiesysteem ontwikkeld voor windmolens dat het beest waarschuwt. Vliegt het tóch door, dan wordt de windmolen stilgezet. Dit systeem wordt nu toegepast op Oost-Flakkee in het Kramer-Volkerak. Dirk (tevens voorzitter Werkgroep Zeearend) vertelt hier meer over.
Prof. dr. Louise Vet is vandaag aanwezig en ook gedeputeerde Berend Potjr van de Provincie Zuid-Holland en wethouder Tea Both van de gemeente Goeree-overflakkee.
Locatie: Kruising Buitendijk/Steigerdijk, Ooltgensplaat (het recreatiestrandje van Ooltgensplaat)
- 10.00-10.45 **Hoeksche Chips**
Henk Scheele heeft samen met zijn buurman Rene de Zeeuw een nieuwe chipsfabriek gebouwd waarbij de aardappelen van eigen land direct verwerkt worden tot heerlijke chips. Een prachtig voorbeeld van een wel heel korte keten. De chips ligt al in vele supermarkten. Kom een kijkje nemen!
Locatie: Hoeksche Hoeve, Boendersweg 36, s Gravendeel
- 11.00-12.30 **Max vd Sleen over Groene Groei als wenkend perspectief voor de Zuidwestelijke Delta**
Econoom Max van der Sleen vertelt hoe hij samen met 5 grote akkerbouwers in Hoekse waard en omgeving (Franzen Landbouw, Novifarm, KMWP, ThesAgro en Van den Borne aardappelen) afgelopen tijd om tafel heeft gezeten. Welke problematiek en uitdagingen zijn er voor deze grote akkerbouwers? En wat is het perspectief richting 2030 in de landbouw? We horen het verhaal van Max van der Sleen en akkerbouwer Frank Franzen door middel van een podcast die ter plekke opgenomen gaat worden onder begeleiding van Marjan Minnesma.
Ook zullen we hier lunchen.
Locatie: Hoeksche Hoeve, Boendersweg 36, s Gravendeel
- 13.00-14.30 **HVC, waterschappen en Paques Biomaterials maken biologisch afbreekbaar biopolymeer uit riool slib**
Ons gebruik van plastics heeft zorgwekkend effecten: de herkomst is vaak fossiel. Plastics die in het milieu terecht komen beïnvloeden de water- en bodemkwaliteit door microplastics en de afgifte van chemische stoffen. Dit project ontwikkelt een alternatief voor plastic dat kan helpen om de wereldwijde verspreiding van microplastics terug te dringen. Er wordt gebruik gemaakt van natuurlijk reststoffen die eerder tot biogas werden verwerkt maar in deze demonstratie installatie worden opgewerkt tot een waardevol nieuw materiaal dat plastic kan vervangen. Het biopolymeer wordt de komende tijd door drie bedrijven getest op verschillende commerciële toepassingen waaronder toepassingen in de land en tuinbouw zoals groeisubstraten, plantpluggen of slow release fertilisers. Welke uitdagingen en hobbels zijn er nog te nemen? We nemen een kijkje in de proeffabriek en praten oa door over de uitdagingen rondom 'einde afvalstatus'. Wethouder van der Linden van de gemeente Dordrecht, heemraad Dorenda Gerts en heemraad Joke Geldhof van Waterschap Hollandse Delta zijn hier ook bij aanwezig.
Locatie: HVC, Baanhoekweg 38, Dordrecht
- 14.30 uur **Einde tour**

Meer informatie & aanmelding Tijden en activiteiten van dit programma kunnen nog wijzigen. Kijk voor de meest recente versie van het programma op www.urgenda.nl/regiotour. Voor meer informatie of aanmelden neem contact op met Annelies Bol, annelies.bol@urgenda.nl of **06-41252087**.