

Nieuwsbrief nr. 3 / November 2014 – Januari 2015



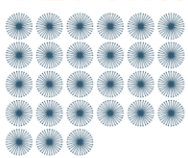
1. Inleiding

De laatste maanden is er hard gewerkt aan enkele SEFIRA werkpakketten. Onder de leiding van de universiteit van Urbino werd een theoretisch en methodologisch kader ontwikkeld voor de 'Discrete Choice Analysis'. Deze analyse zal het project inzicht verschaffen over de rol van individueel gedrag bij de verbetering van het luchtkwaliteitsbeleid.

In WP3, onder de leiding van K.U.Leuven, bestudeerde een groep onderzoekers het Europese, nationale en lokale luchtkwaliteitsbeleid. Ze hadden als doelstelling een dieper inzicht te krijgen in hoe het beleid vertaald wordt naar de verschillende schalen. Ze wilden ook de kansen benoemen om dit beleid te verbeteren.

Door het organiseren van stakeholdermeetings in de landen van de verschillende partners zette SEFIRA (in WP6) zich intussen op de kaart van het debat over de luchtkwaliteit. Aan dit debat namen zowel deskundigen als belangstellenden vanuit het brede publiek deel. In deze nieuwsbrief vindt u verslagen van de stakeholdermeetings in Polen, Italië en Zweden.

The Project Office – University of Urbino – Italy



2. SEFIRA Stakeholdermeeting in Warschau - Polen

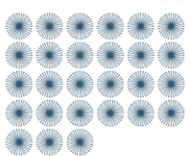
Deze meeting had plaats in Warschau op 19 november 2014 in de 'Warsaw School of Economics'. Er waren 22 aanwezigen, waaronder beleidsmakers, vertegenwoordigers van de lokale overheden, wetenschappers en verschillende NGO's. Twee lezingen leidden de debatten in. De eerste lezing, door Mr. Dominik Kobus van het 'Air Pollution Monitoring Department of the Institute of Environmental Protection - National Research Institute', betrof een algemene

evaluatie van de luchtkwaliteit in Polen, op basis van de meest recente metingen, alsmede een overzicht van de oorzaken van luchtvervuiling en de mogelijkheden om deze te beperken. De lezing spitste zich toe op de PM10 deeltjes benzo(a)pyreen, ozon en stikstofdioxide als de belangrijkste luchtverontreinigende stoffen in Polen en benadrukte dat de centrale verwarming van huishoudens de primaire oorzaak voor de uitstoot ervan was. De tweede spreker, Mr. Eng. Krzysztof Skotak, hoofd van het 'Integrated Monitoring Station 'Puszcza Borecka' of the Institute of Environmental Protection - National Research Institute', stelde het meest recente onderzoek naar de gezondheidseffecten van luchtverontreiniging en de daarmee verband houdende sociale en economische gevolgen voor. Hij gaf concrete voorbeelden uit de stedelijke gebieden - in het bijzonder Warschau, en gaf een overzicht van de huidige debatten over de drempelwaarden in Polen in relatie tot de toegelaten waarden van de EU en de aanbevelingen van de WHO. De effecten op de volksgezondheid en de socio-economische indicatoren in Polen werden tegenover de gegevens uit andere

Europese landen geplaatst. De daaropvolgende discussies vormden het centrale deel van de bijeenkomst. De deelnemers bespraken de luchtkwaliteit in Polen in het algemeen en de specifieke toestand in de steden uit het ganse land. Ze bespraken eveneens de verschillen in bronnen van luchtverontreiniging in de verschillende Poolse regio's, de ondernomen acties om het toezicht te verbeteren, het vastleggen van de normen, de publieke voorlichting, methodes van risicobeheer, en kwesties van financiering. De deelnemers besloten op het einde van de dag dat er een meer regelmatige uitwisseling van informatie, meningen en ervaringen betreffende luchtkwaliteit tussen hen nodig is.



Foto's van de stakeholdermeeting in Warschau - Polen

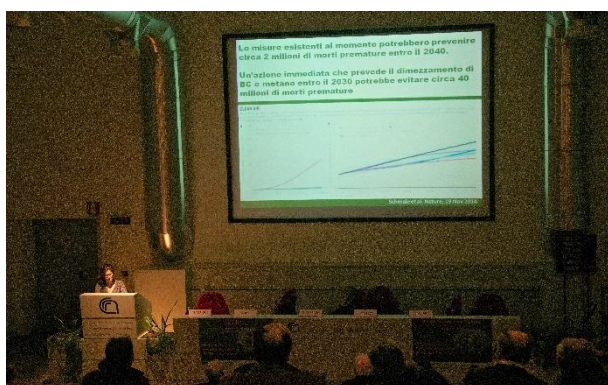


3. Stakeholder meeting Milan - Italy

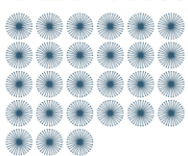
Deze stakeholdermeeting ging door in Milaan op 20 november 2014 en was georganiseerd door de 'National Council of Research of Italy (CNR)', partner in het SEFIRA project. De focus lag er op Milaan en haar regio Lombardia, beiden ook case study voor het project. De elf sprekers, uit alle academische disciplines betrokken bij SEFIRA - van Sociologie, Epidemiologie, Atmosferische Chemie tot Bio-ingenieurswetenschappen - stelden hun werk voor en namen deel aan het debat. Onder de andere aanwezige stakeholders bevonden zich maatschappelijke organisaties, beleidsmakers, deskundigen en belangstellenden uit het brede publiek. De meeting concentreerde zich op onderzoeksvragen centraal in het SEFIRA project, zoals de rol van socio-economische factoren in het slagen van het luchtkwaliteitsbeleid, de relatie tussen technische en niet-technische kennis en beleidsmaatregelen, en de relatie tussen luchtkwaliteitsbeleid en acties tot het beperken van de klimaatverandering. Presentaties en video's zijn beschikbaar op de website van SEFIRA.



Milan - Italy



Foto's van de stakeholdermeeting in Milaan - Italië



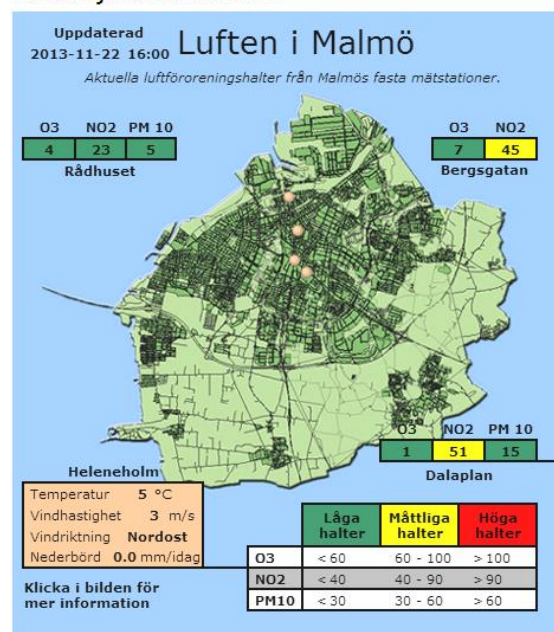
4. Stakeholder meeting in Malmö, Zweden

De stakeholdermeeting in Malmö van 10 december 2014 ging door in de kantoren van Länsstyrelsen Skåne, de county administratie verantwoordelijk voor het uittekenen van het luchtkwaliteitplan in Malmö. De meeting was georganiseerd door SEFIRA in samenwerking met de stad Malmö, die ervoor zorgde dat de belangrijkste stakeholders, betrokken bij het uittekenen, het implementeren en het opvolgen van luchtkwaliteitplan in Malmö, samenkwamen. Er was aanzienlijk wat belangstelling van een aantal andere Zweedse steden en county administraties, met inbegrip van Helsingborg, Göteborg and Stockholm. Onder de andere deelnemers bevonden zich afgevaardigden van het Europees Milieu Agentschap (EMA), het Zweeds Milieubeschermingagentschap, de Zweedse transport autoriteit en onderzoekers van de Lund Universiteit gespecialiseerd in het onderzoek van de luchtkwaliteit.

De timing van de meeting viel in de periode waarin Malmö en andere Zweedse steden verondersteld werden hun huidige luchtkwaliteitplannen te evalueren en te beslissen hoe verder te gaan om de Zweedse luchtkwaliteitsnormen te behalen. Dit gaf aan de meeting de kans om de debatten heel relevant voor de verschillende actoren te maken.

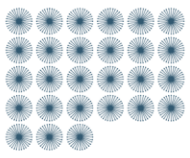
De debatten concentreerden zich rond het thema 'Stappen voorwaarts voor de luchtkwaliteit in Malmö'. Het hoofddoel van de meeting was een forum aan te bieden aan de verschillende stakeholders met het oog op het uitwisselen van ervaringen met betrekking tot de uitdagingen in het meer doeltreffend maken van Malmö's luchtkwaliteitplan. Het was echter ook een forum waarop de strategieën en adviezen voor het luchtkwaliteitsbeleid van de verschillende steden kon worden vergeleken. Doorheen de dag vonden er verschillende lezingen, workshops en debatten plaats. Er was ruim de tijd voor vragen en opmerkingen. De deelnemers maakten hiervan dan ook gretig gebruik om over de gewenste richting, doelstellingen alsook de beperkingen van het huidige luchtkwaliteitsbeleid geanimeerd te discussiëren. De aanwezigheid van onderzoekers uit Lund en het EMA bracht waardevolle inzichten bij over de huidige stand van zaken in het onderzoek, over de gevolgen van de blootstelling aan lage concentraties van verontreinigende

Luften just nu i Malmö



Information on real time on air quality in Malmö
<http://www.dagensluft.se>

SEFIRA



SEFIRA IS A EU FP7 COORDINATION ACTION ON
**Socio Economic Implications
For Individual Responses to
Air Pollution policies in EU +27**



stoffen voor de volksgezondheid, over het Europese beleidskader en over ervaringen van elders in de EU.

Gezien in Malmö's luchtkwaliteitplan de focus hoofdzakelijk op NO₂ ligt, was op de meeting vooral hiervoor aandacht. Toch gingen een aantal lezingen dieper in op de bredere context en werd bijvoorbeeld de stand van zaken met betrekking tot de uitstoot van fijn stof benadrukt. Al bij al voldeed de stakeholdermeeting in Malmö duidelijk aan de noodzaak voor een meer afdoende uitwisseling van inzichten en ervaringen over de verschillende beleidsschalen heen, en tussen beleidsmakers en onderzoekers onderling.

www.sefira-project.eu

