

DELEGAÇÃO BRASILEIRA

Gestão ambiental municipal

De 27/10 a 2/11, um grupo de especialistas brasileiros na área de "Gestão Ambiental Municipal" visitou com a Fundação Konrad Adenauer várias instituições na Alemanha. Esta iniciativa debruçou-se sobre questões como a gestão de resíduos e as formas de lidar com a mudança climática, sob a ótica dos municípios.

A Fundação Konrad Adenauer organizou uma visita da delegação com o tema central "Política Ambiental Municipal" com as participantes do Brasil. A delegação incluía tanto representantes de organizações da sociedade civil, bem como secretários de meio ambiente das capitais brasileiras, que pertencem ao fórum. O objetivo da [CB27](#) é promover o intercâmbio de melhores práticas e fortalecer as políticas ambientais nos municípios. Além disso, participou o ministério público. O objetivo da Fundação Konrad Adenauer foi possibilitar a troca de experiências entre os municípios brasileiros e especialistas alemães no campo da política ambiental local e climática.

O grupo teve durante a semana uma programação variada de palestras e visitas a projetos alemães de sucesso. A experiência em lidar com biogás e gestão de resíduos foi apresentada ao grupo em Lahr e Freiburg. Em particular, o conceito de uma economia circular foi recebido com grande interesse por parte dos brasileiros que ainda vêem um enorme potencial para a melhoria em seu país. O início da viagem foi à noite de 27 de Outubro em Freiburg. No encontro com o membro do Parlamento alemão Peter Weiß, diversas perguntas foram respondidas minuciosamente. Estes variam desde como

o processo eleitoral de deputados na Alemanha funciona e porque a Alemanha está tão bem posicionada em questões ambientais até as questões da relação entre meio ambiente e desenvolvimento.

No dia seguinte, o grupo visitou o Departamento de Meio Ambiente com a silvicultura e gestão de resíduos, da juventude, da escola e da educação da cidade de Freiburg. Aqui eles foram recebidos pela Sra. Franziska Beyer, chefe da Divisão do Departamento de Meio Ambiente, Juventude e Educação. A Sra. Beyer apresentou-lhes a proteção do clima e a política ambiental da cidade de Freiburg. Com mais de 200.000 habitantes Freiburg não é um dos maiores cidades, mas sim uma das mais cidades verde da Alemanha. Hoje cerca de 40% da cidade consistem em floresta. A cidade define as prioridades na gestão de resíduos, especialmente na prevenção de resíduos. A taxa de reciclagem atual soma 67,5% e somente um mínimo de eliminação de resíduos é realizada através de incineração, operada em conformidade com as mais elevadas normas ambientais. Um esforço enorme é feito para integrar a população, por isso uma grande parte do trabalho da administração municipal inclui a participação, discussão e comunicação com os cidadãos.

Em uma discussão subsequente a questão de como evitar o desmatamento dentro de áreas urbanas, tomando o exemplo de Freiburg, foi intensamente discutida. Essa gestão foi recebida com grande interesse da parte da secretaria do meio ambiente de Manaus. Ela perguntou como Manaus pode-

Konrad-Adenauer-Stiftung e.V.

BRASIL

KATHRIN ZELLER

THEOPHILIA DETGENS

Novembro 2013

ria chegar a um nível semelhante. Na hora do almoço, o grupo reuniu-se com o membro do parlamento alemão Matern Freiherr von Marschall, que aprofundou a discussão sobre a proteção ambiental no Brasil e na Alemanha em Português. Um passeio pelo Münster da cidade Freiburg (Catedral de Freiburg) completou o programa.

Após a reunião o grupo foi para administração da cidade de Lahr. Lá, a delegação foi recebida pelo presidente da Câmara de Lahr, Wolfgang Müller, e o chefe do Departamento de Meio Ambiente da cidade, Manfred Kaiser. Lahr é uma cidade de 42 mil habitantes, na fronteira com a França e vencedora do [Europe Energy Award](#). O programa é orientado á implementação da energia e política climática em cidades, distritos e municípios. Os vencedores podem perder o prêmio caso diminuam os esforços de economizar energia. Na Festa da Flor da cidade, além de serem usados produtos locais, eles cuidam para reduzir a produção de lixo. Este conceito também é aplicado para a exposição nacional de jardins em 2018, que será realizada na cidade de Lahr.

Na madrugada de 29 de Outubro, a viagem continuou na direção de Ringheim para o *Zweckverband Abfallbehandlung Kahlenberg*. No local a delegação foi recebida pelo Sr. Glen Tobiason, que os apresentou o Zweckverband e, em seguida, realizou uma visita à instalação de tratamento de resíduos biomecânica que é única no mundo e patenteada em toda a Europa. À tarde, a viagem continuou rumo a Forchheim ao *Abwasserzweckverband Breisgauer Bucht*. O diretor técnico Bernd Hünting explicou a área de trabalho de resíduos e energia renovável.

A seguir o grupo visitou a estação de tratamento de esgoto. A Gestão de resíduos e serviços de limpeza municipais da cidade de Freiburg - *Abfallwirtschaft und Stadtreinigung Freiburgs* (ASF) foi visitada no dia seguinte pelo grupo. Michael Borglin, diretor da ASF apresentou a delegação brasileira sua empresa e seus vários projetos. Em seguida, Thomas Wolf, chefe do *Bildungs-*

werks Freiburg da Fundação Konrad Adenauer, mostrou ao grupo o distrito de Vauban, e a aldeia solar local. A visita guiada foi realizada mostrando exemplos práticos e explicações sobre o conceito de Green - City da cidade Freiburg.

Ao fim da noite do dia 30, o grupo viajou para Berlim e no dia 31 de Outubro visitou o Ministério Federal do Meio Ambiente, Conservação da Natureza e Segurança Nuclear. Lá, a delegação foi recebida pelo MinDirig Dr.Karsten Sach, o chefe da subdivisão da política Ambiental Europeia e Internacional, que representou a Alemanha por 15 anos nas negociações ambientais internacionais.

Destaque da viagem foi a participação no evento "A política ambiental em nível municipal no Brasil e na Alemanha", que teve lugar na sede da KAS em Berlim, em cooperação com a *Deutsch-Brasilianischen Gesellschaft*. No âmbito de um painel debateram Nelson Moreira Franco, gerente de Mudanças Climáticas da prefeitura do Rio de Janeiro, Kátia Schweickhardt, a secretária municipal de Meio Ambiente de Manaus e Vincent Kokert, membro do parlamento e presidente do grupo parlamentar CDU em Mecklenburg-Vorpommern sobre a intersecção temática da política ambiental e do governo local e sua importância para as alterações climáticas e sua implementação no Brasil e na Alemanha.

O último dia da viagem seguiu para Brandenburg para o *Energy GmbH & Co*. Lá, a delegação foi recebida pelo Werner Frohwitter. Ele apresentou o projeto *Energieautarke Gemeinde Feldheim* e em seguida mostrou o parque eólico, a usina de biogás e parques fotovoltaicos de *Seltershof*.

Finalmente a delegação foi para Potsdam ao observatório mais antigo do mundo, hoje um dos centros que lidam com pesquisas climáticas na Alemanha. O grupo realizou a sua última entrevista com o Professor Dr. Jürgen Kropp, diretor de pesquisas sobre mudanças climáticas e desenvolvimento do *Potsdam-Instituts für Klimafolgenforschung* (PIK). O cientista climático é além de suas

Konrad-Adenauer-Stiftung e.V. atividades como chefe, também professor do Instituto de Ciências da Terra e do Ambiente da Universidade de Potsdam e já aconselhou instituições nacionais e governos internacionais no que diz respeito às questões climática.

BRASIL

KATHRIN ZELLER

THEOPHILIA DETGENS

Novembro 2013

De um modo geral, o grupo adquiriu conhecimentos sobre a política ambiental e climática alemã e teve contato com os desafios da revolução energética, trocando experiências com diversas especialistas. Inúmeros contatos dos participantes que foram feitas durante as discussões devem também facilitar os intercâmbios futuros entre os atores locais dos dois países.