



Foto: Saulo Cruz / SAEPR

[Desafios para a juventude e para redução da pobreza norteiam debates em plenária da CNPD](#)

Na manhã desta sexta-feira, 23 de maio, o ministro da Secretaria de Assuntos Estratégicos, Marcelo Neri, fez a abertura do debate da Comissão Nacional de População e Desenvolvimento (CNPd), cujos temas estratégicos estão ligados à agenda de população e desenvolvimento, com destaques para juventude e superação da pobreza.

O ministro Marcelo Neri apresentou alguns pontos sobre a juventude brasileira, citando, primeiramente, o fenômeno que batizou de “pororoca jovem” – nunca na história o Brasil teve tantos jovens na sua população. “Talvez sejamos, de fato, realmente um país jovem, talvez não demograficamente, mas pelas nossas expectativas. E, por isso, há que se ressaltar a importância de ouvir a juventude, tornando esta agenda prioridade”, disse o ministro.

Ele destacou, ainda, a importância dos conceitos de circulação, rotatividade, evasão dos jovens e seus motivos subsequentes. “É preciso olhar para o jovem que está entrando no mercado de trabalho”, disse Neri. Ao olhar a taxa de rotatividade, verifica-se que o tempo médio de emprego dos jovens é menor. A taxa de rotatividade no emprego entre os mais jovens é de 77%, duas vezes maior que da população mais velha, que é de 28%. “O jovem trocou de emprego pelo menos uma vez no último ano, ou seja, está em movimento, e tem que ver até que ponto esse movimento é uma coisa totalmente indesejável”, avaliou o ministro.

Neri apresentou dados sobre os jovens na faixa de 18 a 21 anos, destacando os chamados “nem-nem”, que não estudam e nem trabalham. “Um ponto que eu acho muito importante quanto ao jovens ‘nem-nem’ é que existe uma tendência diferente nesta faixa e isso pode ser interessante, uma ‘faixa de fronteira’ que merece atenção, e a gente vai se debruçar um pouco sobre isso, pois é um ponto de reflexão para se pensar em programas sociais direcionados”, explicou Marcelo Neri.

O ministro também destacou números sobre a educação profissional, para a qual, segundo ele, é preciso “abrir o olhar, não só quanto à educação profissional, mas no sentido de alternativas à educação regular, pois coisas podem estar acontecendo”, alertou. Desta forma, ressaltou a grande importância dos diálogos com as populações mais jovens e de se falar e ouvir essa juventude brasileira. “Estamos num mundo em que a gente tem uma interconectividade crescente explosiva”, frisou.

“Eu quero chamar atenção aqui para uma onda jovem, segundo dados da PNE, que vem acontecendo no ensino técnico, na educação não regular. Percebemos que houve um salto bastante claro dos que frequentam os cursos técnicos, e quando você olha o perfil do jovem que está cursando estes cursos, ele é da classe C, mostrando que estes jovens da classe C fazem mais cursos técnicos que os jovens das classes A, B, D e E”, informou o ministro.

“Acho que é fundamental acelerar, a gente tentar entender por que que o jovem frequenta, se ele conclui ou não conclui o curso técnico e a razão disso; se eles trabalham na área, ou não trabalham na área – tudo isso é importante conhecer”, completou Marcelo Neri.

O ministro explicou que pesquisas sobre jovens de 15 a 17 anos apontaram que o principal motivo de parte dos jovens não estarem na escola regular é a falta de interesse, e que, já no curso técnico, soma-se à falta de interesse a falta de recursos. “Então, em políticas para jovens ou políticas em geral, mas para jovens em particular, o principal desafio é o de demanda, não desafio de ofertas”, explicou o ministro.

“Acho que nós, pesquisadores e gestores, temos uma visão, em geral, de oferta, que acha que a solução é fazer um programa muito bom, e que assim o problema será resolvido. Mas, hoje, creio que o problema é muito mais de convencer as pessoas de que vale a pena o jovem ir para tal programa”, concluiu Marcelo Neri em sua apresentação aos participantes da reunião da CNPD.

23/05/2014

<http://www.sae.gov.br/imprensa/noticia/desafios-para-a-juventude-e-para-reducao-da-pobreza-norteiam-debates-em-plenaria-da-cnpd/>