

225

ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO DO IMPACTO DO FUNDEF NA REDE ESTADUAL DE ENSINO DO RIO GRANDE DO SUL *Fabiana S. Mathias, Vera M.V.Peroni (orientadora)*
(Departamento de Estudos Especializados/ FAGED/UFRGS)

Como parte do projeto de pesquisa que avalia e acompanha o impacto do FUNDEF no Rio Grande do Sul, estudou-se a implementação do Fundo, no período de 1996 a 2000, na rede estadual de ensino, contemplando a análise de documentos oficiais, indicadores econômico-financeiros e educacionais, as ações do governo e demais instâncias envolvidas com o planejamento, a gestão, o funcionamento e o acompanhamento do atendimento educacional e de seu financiamento. De acordo com o constatado através dos dados financeiros, o que retorna ao Estado dos valores retidos à conta do FUNDEF é menor do que a contribuição, o que se reflete nas condições da manutenção e desenvolvimento de ensino da rede estadual. Verificamos, através dos dados coletados, que a educação infantil apresentou uma redução de suas matrículas no período estudado. No ensino fundamental, também ocorreu redução de matrículas, que se mostrou mais acentuada no período pós implantação do Fundo. No ensino médio, houve um crescimento contínuo no número de matrículas; contudo, apresentou-se mais significativo no período anterior ao Fundo. No que se refere à formação do magistério estadual, constatamos que o número de docentes com licenciatura plena passou de 56%, em 1996, para 60% em 1999; apesar de ter diminuído o total de docentes e, também, de licenciados, ainda predominam os profissionais com formação em licenciatura plena na rede estadual de ensino. Outro fator importante é a remuneração do magistério, que mesmo obtendo aumento em todos os níveis: 12% antes e 13% após o Fundo, não foi capaz de acompanhar um índice inflacionário como o ICV (Índice de Custo de Vida), que demonstra o custo de vida no país. Relacionando o salário a este índice verificamos que a remuneração dos docentes se apresenta insuficiente para assegurar o seu poder de compra. (BIC/Fapergs/UFRGS)