

Alinhada à proposta de desenvolvimento do Norte do Estado, priorizada pelo [Governo de Minas](#), a [Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável \(Semad\)](#) realiza, por meio de seus órgãos vinculados, diversas ações para beneficiar a região do semiárido.

O [Instituto Mineiro de Gestão das Águas \(Igam\)](#), por meio do Fundo de Recuperação Proteção e Desenvolvimento Sustentável das Bacias Hidrográficas de Minas Gerais (Fhidro), já disponibilizou cerca de R\$ 20 milhões para a execução de projetos de combate à seca, para garantir a melhoria da qualidade e quantidade da água nos miclécipios atingidos.

Um dos projetos é o "Cisternas Rirais: Alternativas para Ampliação da oferta de água e racionalização dos recursos hídricos no norte de Minas e Vale do Jequitinhonha", gerenciado pela ONG Cáritas Brasileira - Regional Minas Gerais. O Projeto encontra-se na terceira etapa,

Desde o início, em março de 2009, já foram investidos cerca de R\$ 4 milhões para a construção de 2 mil cisternas para captação de água de chuva em 31 miclécipios. Os recursos também são utilizados para capacitar 2.600 famílias para o gerenciamento adequado dos recursos hídricos, incentivando a adoção de práticas sustentáveis.

O projeto vem fortalecer uma ação desenvolvida pela sociedade civil, que se tornou uma política pública de acesso à água para as famílias do semiárido. As Cisternas não são apenas um reservatório de água de chuva, mas tem se tornado um elemento de resgate da cidadela, de resgate à vida, à liberdade e ao direito à água, ressaltou a Secretária da Cáritas Brasileira, Regional Minas Gerais, Valquíria Alves Smith Lima.

Convivência seca e inclusão produtiva

Esse projeto para a construção de reservatórios de água no semiárido, gerenciado pela [Fundação Rural Mineira \(Ruralminas\)](#), já beneficiou diretamente 2.258 famílias. Desde seu início, em junho de 2010, já foram

Conheça os projetos de desenvolvimento sustentável da Semad no Norte de Minas

Conheça os projetos de desenvolvimento sustentável da Semad no Norte de Minas

