

# Produtores rurais do Norte do estado tiram dúvidas sobre serviços ambientais

Sex 08 novembro

Produtores rurais do Norte de Minas estiveram na quinta-feira (7/11) no Parque de Exposições João Alencar Ataíde, em Montes Claros, para tirar dúvidas sobre serviços oferecidos pelo Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Sisema) e também pela [Secretaria de Estado de Agricultura, Abastecimento e Pecuária \(Seapa\)](#). O encontro faz parte do programa "Diálogos com o Produtor Rural", iniciativa do Governo de Minas para aproximar o homem do campo do poder público e promover esclarecimentos das regras de respeito ao meio ambiente.

O diretor-geral do [Instituto Estadual de Florestas \(IEF\)](#), Antônio Malard, destacou a gama de informações disponíveis sobre os diversos serviços do IEF, como o manejo florestal. "O produtor muitas vezes tem dúvidas, mas não tem como chegar aos nossos serviços por dificuldades de acesso à internet, de deslocamento até uma regional ou núcleo do IEF e das outras entidades do Sisema. Então, é o momento de ele chegar e tirar uma dúvida pessoal mesmo, personalizada", diz Malard.

O produtor e engenheiro agrônomo Victor Veloso confirma a importância da iniciativa. Ele participou do "Diálogos com o Produtor Rural" e buscou informações para elaborar um plano de manejo da árvore da espécie aroeira, bastante comum em sua propriedade e que poderia ser aproveitada para venda de madeira com o devido replantio. "Vim procurar quais são as alternativas para essa possibilidade, pois também tenho interesse na produção de mel de aroeira", diz ele.

## Uso da água

Outra demanda importante dos produtores rurais diz respeito ao uso da água, já que o Norte de Minas é uma região que sofre com a crise hídrica. A produtora de batata doce Darluce Oliveira faz o cadastro de uso insignificante da água, que corresponde a até 14 mil litros por dia, e por isso não exige outorga. Porém, ela esteve no evento para buscar orientações sobre quais ações pode desenvolver para desassorear o Rio Atoleiro, manancial que fornece a água para sua produção. "Eu vim justamente para saber o que podemos fazer contra o assoreamento, porque se algo não for feito corremos o risco de ficar sem água, já que o rio está cada vez mais seco", diz.

O coordenador da Unidade Regional de Gestão das Águas (Urga) de Montes Claros, Wesley Mota França, destacou que é muito importante que os produtores busquem o Igam para esclarecer as dúvidas para regularizar o uso da água. "É importante para sabermos se tem ou não a disponibilidade do recurso hídrico para atender o empreendimento e, para nós, como órgão gestor, ter a certeza sobre o que está sendo usado naquela bacia", afirma.

As demandas dos produtores também chegaram à Superintendência Regional de Meio Ambiente (Supram) Norte de Minas, órgão da [Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável \(Semad\)](#) responsável pelos licenciamentos ambientais da região. "É o momento também para tirar dúvidas sobre o nosso Sistema de Licenciamento Ambiental, o SLA, que é uma novidade e agora é totalmente digital", diz o superintendente da Supram Norte, Clésio Cândido

Amaral.

O encontro de produtores e órgãos do Sisema e da Seapa também teve a presença do secretário municipal de Agricultura de Montes Claros, Osmani Barbosa, e do presidente da Sociedade Rural de Montes Claros, José Luiz Veloso Maia, que pediram que o encontro se repita como forma de se tornar uma política pública para ajudar os produtores a desenvolverem seus negócios. "Com as mudanças que estão ocorrendo, é necessário que o produtor saiba o que existe de novo, por isso essa ação é muito importante", diz Osmani Barbosa. "Temos que parabenizar o governo. É uma ação que nunca existiu e precisa ser feita. O governo tem que vir ao produtor para ouvir as dificuldades", acrescenta José Luiz Maia.

Os produtores rurais também tiveram oportunidade de tirar dúvidas de serviços das entidades vinculadas à Seapa, como a [Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Minas Gerais \(Emater\)](#) e do [Instituto Mineiro de Agropecuária \(IMA\)](#). Até o fim do ano, ainda estão previstas mais três, que serão realizadas nas cidades de Almenara, Medina e Carmo do Rio Claro.