



ALERTA LIGADO

Chuvas ficaram abaixo da média em novembro e dezembro de 2016, diz Cepagri.
Rio Atibaia já receberia vazão extra se nova regra estivesse valendo PÁG.04

Vazão estava em 10m³/s na tarde de ontem, segundo a Sanasa, sem problemas para abastecimento | DENNY CÉSARE/CÓDIGO19



Rio Atibaia está com vazão de 10 m³/s | DENNY CÉSARE/CÓDIGO19

Seca. Dezembro fecha com metade das chuvas do mesmo período de 2016

O último mês de 2016 fechou com um alerta: as chuvas novamente ficaram bastante abaixo do esperado. Em dezembro do ano passado choveu 123 mm, menos que a metade dos 280 mm de dezembro de 2015. O levantamento é do Cepagri (Centro de Pesquisas Meteorológicas e Climáticas Aplicadas à Agricultura), da **Unicamp**.

Além disso, o mês anterior, também havia registrado índice pluviométrico abaixo da média. No total, novembro do ano passado choveu 121 mm ante 163 mm do mesmo mês do ano anterior.

“A situação não é confortável, mas também não é alarmante. Temos ainda dois meses que historicamente registram muita chuva. Vamos aguardar como será janeiro e fevereiro para saber se fecharemos abaixo da média”, disse Jurandir Zullo Junior, pesquisador do Centro.

Segundo ele, é difícil dizer, por enquanto, se o período de chuvas vai ficar abaixo do esperado. “A previsão é de normalidade para o período. Estamos tendo frequentemente previsão de chuvas para a região. Coisa que não ocorria na época de crise hídrica”, tranquiliza o pesquisador.

Com o cenário, a vazão do rio Atibaia, no ponto de captação da Sanasa – responsá-

1.475

milímetros chovem em 2016, um pouco acima dos 1.452 de 2015

vel por abastecer Campinas – estava em 10 m³/s ontem, considerada dentro da média. Porém, de acordo com o PCJ, a vazão já seria necessária para que fossem retirados mais 2,5 m³/s dos reservatório do Cantareira (regra prevê mínimo de vazão de 12,5 m³/s), caso a nova regra sugerida para a outorga já estivesse valendo. Segundo o PCJ, em épocas chuvosas, a vazão do Atibaia fica em média 20m³/s.

Cantareira

O nível dos reservatórios do Sistema Cantareira anotava ontem 46% da capacidade, acima do volume morto. O índice ainda está abaixo do nível de normalidade, que é de cerca de 60% nessa época do ano, mas bem acima dos níveis observados durante a crise hídrica, ainda sem riscos.

Chuvas

A previsão é de calor e chuvas localizadas nos próximos dias, principalmente no fim da tarde, segundo o Cepagri. Hoje, as mínimas ficaram em 21°C e as máximas em 33°C. **METRO CAMPINAS**