

**Minuta Resolução Uso Racional dos Recursos Hídricos**

**Câmara Técnica de Ciência e Tecnologia - CTCT**

**Versão de 11/7/2016**

Estabelece diretrizes para o uso racional dos recursos hídricos.

O **CONSELHO NACIONAL DE RECURSOS HÍDRICOS – CNRH**, no uso das competências que lhe são conferidas pelas Leis nos 9.433, de 8 de janeiro de 1997, e 9.984, de 17 de julho de 2000, tendo em vista o disposto no seu Regimento Interno, anexo à Portaria nº 437, de 8 de novembro de 2013, e

...

Art. 1º Estabelecer diretrizes para o uso racional dos recursos hídricos.

Art. 2º Para efeito desta Resolução, são adotadas as seguintes definições:

I - Uso racional dos recursos hídricos: controle e gestão do consumo de água;

II - reúso de água: utilização de água residuária.

...

*O “uso racional” como foco importante e antecessor de todo um processo de sustentabilidade. Reúso seria um passo seguinte, após a adoção de métodos de economia de água, por meio, por exemplo, de readequação do sustento de produções.*

*Antes de fazer reúso, usar com parcimônia. Qual dificuldade, qual desafio, qual a oportunidade que se pode ter com o uso racional?*

*É preciso favorecer o produtor, o agricultor, para que ele consiga contribuir para o processo de uso racional e reúso. Existem muitos que cobram do produtor rural, mas poucos que apoiam. Ele não é quem gasta, pois irrigar custa dinheiro pra ele. Incentivo a quem fizer o reúso*

*Pensar e fazer o uso racional com as tecnologias existentes no país. Nessa resolução começar mesmo pelo que é primário. Reúso já se faz, mas uso racional se faz talvez no balanço do que é melhor economicamente. Estabelecendo primeiro que uso racional deva ser algo de base, o reúso depois pode ser mais fácil para ser desenvolvido. Devem ser observadas as tecnologias existentes. As instituições precisam apresentar isso de forma clara para a sociedade.*

*Colocar parâmetros gerais / Recomendações gerais.*

*Uso racional é o uso de forma parcimoniosa, onde se busque alcançar a questão de níveis ditos mundiais de racionalidade na questão do uso da água.*

*Pensar em quem vai fiscalizar e colocar em prática. Fornecer subsídios para quem vai aplicar. A Resolução precisa dar contribuição ao processo.*

*Questão da eficiência. Quantidade de água nova que eu não estou utilizando e diminuição de efluente. Balanço hídrico. A partir do momento que vc sabe quanto vc tira, quanto consome e quanto emite de efluente, daí vc já tem um entendimento de racionalidade. Daí entramos na nossa competência que é gestão. Incentivar a prática de gestão dos RH.*

*É preciso dizer que se faça a gestão, balanço hídrico, buscando a economia, a racionalidade e a qualidade de água.*

*...*

Art. \_\_. Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

|  |  |
| --- | --- |
| **JOSÉ SARNEY FILHO** | **RICARDO J SOAVINSKI** |
| Presidente | Secretário Executivo |