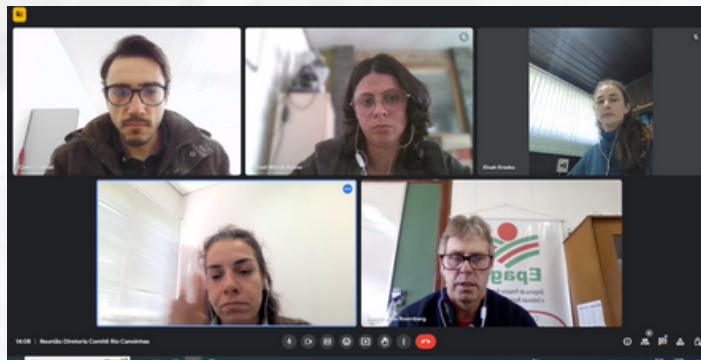


## DELIBERAÇÕES E ESTRATÉGIAS EMERGEM DA REUNIÃO DO COMITÊ PARA GESTÃO HÍDRICA E AMBIENTAL

Na última reunião mensal do comitê, foram abordados vários pontos importantes. A reunião começou com a apresentação da nova estagiária da Epagri, formada em Agronomia. Um destaque foi a conclusão do Plano de Bacia, cuja versão final foi entregue à Diretoria. Estratégias claras de divulgação foram planejadas para disseminar o plano, incluindo cópias para prefeituras e membros, bem como uma versão online acessível via Sirhesc.



O plano será apresentado em locais-chave, como a Câmara de Mafra e reuniões da Amplanorte. Além disso, uma sessão especial na Câmara de Vereadores foi programada em comemoração ao 20º aniversário do comitê, juntamente com uma reunião ampliada no próprio comitê para organização da celebração. Outros tópicos discutidos incluíram a força de lei do plano, fiscalização, geolocalização de poços artesanais e a reestruturação do Núcleo Gestor do Programa Planorte Água e Solo. Houve também a discussão a respeito da busca por um novo líder para a Câmara Técnica do Rio Água Verde, a correção de numerações de documentos e planos de capacitação, inspirados no Comitê Babitonga. A reunião encerrou-se com a informação à nova estagiária sobre o Comitê e suas atribuições, visando a gestão hídrica e ambiental.

## COMITÊ CANOINHAS E AFLUENTES DO RIO NEGRO PARTICIPA ATIVAMENTE NO ENCONTRO PLANORTE ÁGUA E SOLO: FORTALECENDO A CONSERVAÇÃO DE RECURSOS NATURAIS



O Comitê Canoinhas e afluentes do Rio Negro participou ativamente do XI Encontro Planorte Água e Solo em Irineópolis-SC. O evento buscava promover conscientização e práticas sustentáveis para o manejo da água e solo na região. A presença do Comitê Canoinhas evidenciou seu compromisso com a conservação dos recursos hídricos e do solo, compartilhando informações e experiências relevantes. O encontro ofereceu palestras e atividades práticas, enriquecendo o conhecimento sobre agricultura conservacionista e captação de água da chuva. A colaboração entre entidades como o Comitê Timbó e a Univille destacou a importância do evento como espaço de conexão entre instituições voltadas à conservação dos recursos naturais. O Programa Uso Racional de Água e Solo do Planalto Norte Catarinense, criado em 2012, desempenha um papel crucial na promoção da sustentabilidade na região.

## PLANEJAMENTO DA CELEBRAÇÃO DE 20 ANOS DO COMITÊ CANOINHAS E AFLUENTES DO RIO NEGRO: HOMENAGENS E DETALHES PRÁTICOS

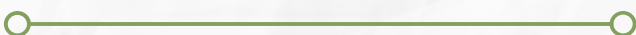
Na sede do Comitê Canoinhas e afluentes do Rio Negro, uma reunião prática e centrada abordou planos para celebrar duas décadas de existência. O roteiro da celebração foi apresentado, delineando atividades para realçar a jornada do comitê. Também se discutiu a definição das pessoas encarregadas do plantio de mudas em cada cidade abrangida pelo comitê, escolhidas pelo envolvimento com a causa ambiental. Identificar homenageados foi o próximo ponto, valorizando contribuições relevantes para a causa. A parte visual da celebração foi tratada, atentado para o desenvolvimento de banners, convites e certificados, com o objetivo de assegurar a importância da ocasião. A reunião ressaltou a dedicação dos membros na trajetória do comitê, aos quais devem estar presentes nesta celebração significativa para duas décadas de empenho pelo meio ambiente.



## REUNIÃO ESTRATÉGICA DEFINE DETALHES PARA A CELEBRAÇÃO DOS 20 ANOS DO COMITÊ CANOINHAS E AFLUENTES DO RIO NEGRO



No dia 30 de agosto de 2023, na Câmara de Vereadores de Canoinhas, foi realizada uma reunião preparatória envolvendo a diretoria do Comitê Canoinhas e Afluentes do Rio Negro, a vereadora Tati e a equipe técnica da Câmara. O objetivo foi planejar a cerimônia em comemoração aos 20 anos do Comitê, garantindo que tudo transcorra sem problemas. Os principais pontos discutidos incluíram a definição de procedimentos para a solenidade, a possível integração com a sessão ordinária da câmara para envolver a comunidade, a escolha do mestre de cerimônias, a produção de materiais como convites e homenagens, e a criação de uma logomarca comemorativa. A reunião foi crucial para garantir o sucesso da celebração e homenagear duas décadas de realizações em prol da comunidade local.



# Informativo das Águas



Comitê Rio Canoinhas  
e afluentes do Rio Negro

Edição 6/2023 - Agosto

## DIVULGAÇÃO DOS DADOS DE PRECIPITAÇÃO ATÉ AGOSTO REFORÇA ATUAÇÃO DO COMITÊ CANOINHAS E AFLUENTES DO RIO NEGRO

O Comitê Canoinhas e Afluentes do Rio Negro recebeu os dados de precipitação referentes ao período até agosto deste ano. Essa informação é essencial para a gestão e atuação efetiva do comitê na preservação e manejo sustentável dos recursos hídricos da região.

A precipitação é um dos fatores determinantes na disponibilidade e qualidade da água em uma bacia hidrográfica. Com o acesso a esses dados atualizados, o comitê ganha uma compreensão mais precisa das condições climáticas que influenciam diretamente nos rios da sua região de abrangência. Isso permite uma melhor tomada de decisões e o planejamento estratégico de ações voltadas para a conservação e recuperação dos recursos hídricos.

A análise dos dados de precipitação é crucial para o entendimento das sazonalidades e tendências climáticas na região, auxiliando na previsão de possíveis variações nos níveis dos rios e na gestão das demandas hídricas para diferentes usos, como abastecimento humano, irrigação agrícola, atividades industriais e preservação dos ecossistemas aquáticos.

ANO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
2009	-	-	-	-	71,4	54,6	207,4	113	323,8	162,2	202,8	167,2
2010	267	193,4	240,8	207,6	142,8	79,2	140,8	95,2	41,6	226,8	121,6	273,4
2011	244,6	212	133	53	21,2	144,2	137,6	175	22,4	205,2	62,4	104,8
2012	150,6	194,2	37,4	115	-	-	-	-	-	162,6	71,4	179,6
2013	87	109,4	86,8	75,8	75,4	251,2	146,4	106,8	223,4	142,8	53,6	104,4
2014	192,4	85,2	290,4	33,2	109,8	400,2	39	143,6	144,6	48	168,4	180,6
2015	128	126,4	153,4	72,2	112,4	127,6	169,2	35,6	148,8	308,2	209,8	195,8
2016	97,4	225,6	161,2	116,8	145	87,2	56,6	173,2	53	155	82,6	133,8
2017	105,6	145,8	78,4	82,2	267,8	95,8	14	139	43,6	196,4	160,2	237,8
2018	193	110,4	145,6	19,8	62,6	150,2	11,6	63,8	205,8	339,2	99,4	144,4
2019	149,8	174,4	138,2	186,2	237,6	45,8	42,8	31,4	141,6	167,6	142,6	114,6
2020	210,4	173,6	16	46,6	40,4	205,8	121,2	130,4	43	84	198,2	262,4
2021	297,4	110,4	229,4	7	137,2	149,2	41,2	50	98,4	164,6	116	153,2
2022	216,4	69,2	163,2	-	-	135,8	39,4	231,6	227,6	170,2	123,4	240,6
Precipitação 2023	243	264,6	171	127,6	23,2	115,4	121,4	61,8				
2024												
Precipitação Média	184,5	156,8	146,1	87,9	111,3	145,9	92,0	110,7	132,1	180,9	129,5	178,0

