

BOLETIM PEQUENA CENTRAL HIDRELÉTRICA LÚCIA CHEROBIM

Edição Especial Mês do Meio Ambiente

Junho tem dia, semana e mês do meio ambiente

Criado pela Organização das Nações Unidas (ONU), para reforçar a importância da preservação do meio ambiente, anualmente, o dia 05 de junho passou a ser o Dia Internacional do Meio Ambiente. Toda semana do dia 05/06 é considerada Semana Internacional do Meio Ambiente e essas datas são dedicadas a ações e eventos de conscientização no mundo todo.

Para comemorar a data, a PCH Lúcia Cherobim promove o Mês do Meio Ambiente, com ações e palestras voltadas aos colaboradores da obra e às comunidades de Porto Amazonas e Lapa.

Dia Mundial do Meio Ambiente celebra 50 anos

Há 50 anos comemora-se o Dia Mundial do Meio Ambiente, em 05 de junho! A data é uma referência à Conferência das Nações Unidas sobre o Desenvolvimento e Meio Ambiente Humano, ou Conferência de Estocolmo, realizada na Suécia, em 1972.

Anualmente, são trabalhados temas relacionados ao meio ambiente, com o propósito de conscientizar crianças, adolescentes e adultos, para sensibilização e identificação com ações fundamentais na conservação do planeta. Em 2023, o foco do Dia Mundial do Meio Ambiente está em propor soluções para a poluição plástica.

Hoje, são produzidos mais de 400 milhões de toneladas de plástico, utilizados, na maior parte das vezes, uma única vez. Desse total, menos de 10% é reciclado. Esses resíduos vão parar em lixões, rios, lagos, mares e oceanos, gerando muita poluição.

05 | JUNHO



Consumo consciente e descarte correto: Faça a sua parte!

Para contribuir com a preservação do meio ambiente, atitudes como pensar antes de adquirir produtos plásticos, utilizar recipientes retornáveis e sacolas de tecido (ecobags) ajudam a combater a poluição. Separar e destinar corretamente os resíduos recicláveis, reutilizar embalagens e evitar sacolas plásticas são exemplos de outras ações individuais que fazem a diferença!



REDUZIR

REUTILIZAR

RECICLAR

Meliponário em colégio de Porto Amazonas reforça a importância das abelhas



O meliponário do Colégio Cívico-Militar Coronel Amazonas conta com caixas de abelhas das espécies jataí, mirim-guaçu e mandaçaia, além de um hotel para abelhas solitárias



Jataí



Mandaçaia



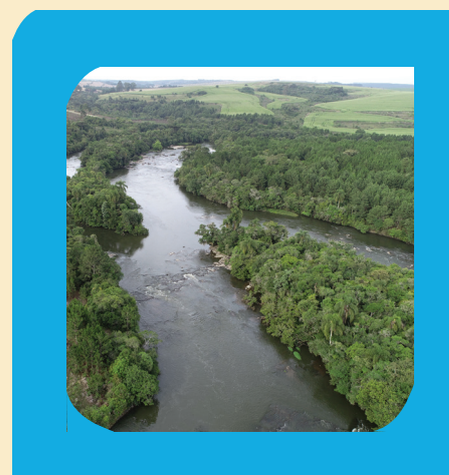
Mirim-guaçu

Com o objetivo de contribuir com a comunidade escolar do entorno da obra da PCH Lúcia Cherobim, a CPFL Renováveis está implantando um meliponário no Colégio Estadual Cívico-Militar Coronel Amazonas. A ideia é fomentar a educação ambiental e possibilitar o conhecimento de uma das funções essenciais das abelhas para o meio ambiente e a vida de todos: a polinização.

Intitulado “Conhecer para Preservar”, o projeto do meliponário foi idealizado por Douglas Amaral Pelinski, meliponicultor porto-amazonense que busca incentivar o respeito às abelhas por meio do conhecimento sobre elas. “Gosto de explicar sobre o papel das abelhas no meio ambiente e também desmistificar o conceito que a maioria das pessoas tem de que elas só picam e produzem mel”, conta.

A INTERVENÇÃO DA PCH LÚCIA CHEROBIM NO RIO IGUAÇU

O Rio Iguaçu é considerado o maior rio do Paraná e um dos mais importantes do sul do país. É conhecido pelas Cataratas de Foz do Iguaçu, mas também faz parte da nossa região. O Alto Iguaçu se refere a um trecho de cerca de 90 km, que vai de Curitiba a Porto Amazonas. Os municípios banhados por ele, nesta região, formam a Bacia do Alto Iguaçu. Esse rio tem importância regional, devido à pesca e a seus atrativos turísticos. Vale ressaltar que, antigamente, ele já foi navegável!



CONHECENDO AS PROFISSÕES DA OBRA TECNÓLOGO AMBIENTAL



Uma das atividades fundamentais da obra é gerenciar possíveis alterações no meio ambiente. Wesllern Henrique Guimarães (30), porto-amazonense, é tecnólogo ambiental. Ele realiza o controle de resíduos e executa programas para minimizar o impacto ambiental das obras, além de orientar colaboradores e fiscalizar atividades na obra da PCH Lúcia Cherobim.

“É a primeira vez que trabalho na minha área. Fiz graduação em Palmeira (PR), em 2014, e agora estou me aprofundando e adquirindo experiência”, relata Wesllern. O tecnólogo mostra entusiasmo com o trabalho em obras, tanto que, agora, já cursa outra graduação, em segurança do trabalho.

Para nós, promover a destinação correta de materiais e garantir a sustentabilidade é essencial. Sendo assim, garantimos, por intermédio do trabalho de profissionais como Wesllern, um ambiente de trabalho adequado.

Alguns dos programas ambientais executados na obra da PCH Lúcia Cherobim, como o de educação ambiental e comunicação social, monitoramento limnológico e da qualidade da água, controle de processos erosivos, revegetação da faixa ciliar e Plano Ambiental de Conservação e Uso do Entorno do Reservatório Artificial (PACUERA) podem contribuir para a melhoria e preservação do rio e beneficiar as comunidades próximas ao empreendimento.



CANAIS DE CONTATO DO CEC

Encaminhe sua dúvida, elogio, crítica ou sugestão para nosso WhatsApp®!

Contato: (41) 99163-3022

E-mail: cecpchcherobim@gmail.com

Estamos à disposição para recebê-los em nosso espaço!

Horário de funcionamento: de segunda a sexta, das 08h às 17h.

Nosso endereço: Rua Barão do Cerro Azul, 42 - Loja 02, Centro - Porto Amazonas-PR