

SEMANA INTEGRADA DO MEIO AMBIENTE 2023 – CAMPUS “LUIZ DE QUEIROZ”



Entre os dias 05 a 07 de junho de 2023 serão realizadas diversas atividades socioambientais em comemoração ao Dia Mundial do Meio Ambiente, que tem como objetivos sensibilizar e mobilizar a comunidade do campus e demais interessados a internalizarem práticas ambientais e a conhecerem as diversidade de ações desenvolvidas no campus “Luiz de Queiroz”.

A Semana tem como tema central os ODS – Objetivos de Desenvolvimento Sustentável e suas conexões com o nosso cotidiano. As atividades são abertas a todos os interessados e por motivos de limitação de vagas algumas atividades necessitam de inscrição. Para realizar sua inscrição acesse: <https://forms.gle/iuNd6BUwBk3ntrsw6>

As atividades realizadas no campus integram também a programação da SImapira – Semanas Integradas de Meio Ambiente de Piracicaba,

Contamos com a importante participação de todos!

Dia 05 de junho de 2023 (segunda-feira)

8:30 às 9:30 - Abertura oficial da Semana do Meio Ambiente do campus “Luiz de Queiroz” - 2023, no Centro de Vivência- Colônia Central com os grupos ambientais do campus. Avanços e Desafios Ambientais do campus.

9:00 às 16:30 – Feira da Barganha: exercite a redução de consumo e reutilização dos materiais. Traga para barganha livros, roupas e pequenos utensílios em geral. Organização: Programa USP Recicla. Local: Centro de Vivência do Campus (**a feira se repetirá também nos dias 06 e 07 de junho**)

13:00 às 14:30 – Jogo das ODS (objetivos de desenvolvimento sustentável): jogo de tabuleiro humano para conhecimento das ODS e seus desdobramentos. Local: Hall da Engenharia. Organização: GT Percepção/Plano Diretor Socioambiental.

14:00 às 16:30 - Visita Monitorada: recepção de escolas, grupos e demais interessados. As visitas podem ser realizadas em parceria com os grupos de extensão. Há possibilidade de até 2 monitorias por período, a combinar com os envolvidos. Organização: e CRECIN. Local: Museu “Luiz de Queiroz”

14:00 às 16:00- Descartes: arte com resíduos de madeira ou outros elementos da floresta, como galhos, folhas, sementes ou frutos. Grupo GEPEM e Ybirá/USP Recicla/Serviço de Gestão Ambiental do campus. Local: Centro de Vivência.

14:00 às 15:00 - Silvicultura Urbana no campus “Luiz de Queiroz”. Apresentação teórica sobre a silvicultura urbana no campus: projeto de cadastramento das árvores e o papel das árvores na melhoria

do bem estar e qualidade de vida. Organização Grupo GETMA/Laboratório de Silvicultura Urbana/LCF
Local: Departamento de Ciências Florestais.

15:00 às 17:30 – Estante de trocas do Centro de Convivência Infantil/PUSP-LQ. Será arrecadado junto aos pais e funcionários da creche, objetos, roupas, brinquedos usados e que estejam em bom estado para a realização de uma estante de trocas, buscando incentivar o reuso, a redução do consumo e a economia circular. Organização CCIn/PUSP-LQ e Programa USP Recicla.

16:00 às 18:00 - Agroecologia e o combate à fome. Roda de conversa sobre agroecologia e sua importância ambiental, social e econômica em busca à segurança alimentar a toda população. Organização Grupo Terra. Local: Pavilhão de Ciências Humanas.

Dia 06 de junho de 2023 (terça-feira)

7:00 às 9:00 - Passarinhando pelo campus “Luiz de Queiroz”. Percurso pelo campus objetivando observar as espécies de aves ocorrentes no local, incentivando a coexistência entre humanos e a fauna em ambientes urbanos. Organização: Grupos de Fauna (GEAS, LaMa e LEMaC). Local: Ponto de Encontro na Colônia Central do campus.

8:00 às 11:30 - Visita Monitorada: recepção de escolas, grupos e demais interessados em parceria com os grupos de extensão (até 2 monitorias por período, a combinar com os envolvidos). Organização: e CRECIN. Local: Museu “Luiz de Queiroz”.

8:00 às 11:00 - Restauração Florestal na Prática. Apresentar de forma mais didática como é feito uma restauração florestal para a preservação de vegetação nativa. Organização: GADE. Local: Centro de Vivência do campus “Luiz de Queiroz”.

8:30 às 11:00 - Silvicultura Urbana no campus “Luiz de Queiroz”. Saída guiada à campo: cadastramento e avaliação de árvores. Organização: Grupo GETMA/LCF. Local: saída em frente ao Departamento de Ciências Florestais/LCF.

9:00 às 10:00 - Educação ambiental com as crianças do CCIn. Distribuição de mudas plantadas com composto orgânico da creche. Organização. Grupo SAF. Local: Centro de Convivência Infantil/PUSP-LQ.

10:00 às 11:00 e das 11:00 às 12:00 – Vamos falar sobre os quatis? A proposta da atividade é uma conversa informativa sobre a presença dos quatis no campus e arredores, instruindo sobre o que fazer e o que não fazer. Organização: LEMaC/LCF e Vizinhos Silvestres com apoio do Serviço de Gestão Ambiental/PUSP-LQ. Local: sala 72 da Colônia Central.

13:00 às 14:20 - Inventário de Emissões do campus USP “Luiz Queiroz”: apresentando os dados de emissões realizados pelo grupo de trabalho do Plano Diretor Socioambiental do campus “Luiz de Queiroz”. Local: sala 72 Colônia Central. Organização: GT Emissões de Gases do Efeito Estufa/PDS.

14:00 às 16:00 - _Biomias brasileiros. Jogo didático envolvendo os seis biomas brasileiros, suas vegetações e paisagens características e sua fauna, cujo objetivo é apresentar a diversidade de todos os ecossistemas nacionais, assim como a importância da preservação desses e meios para isso. Organização: PET Ecologia. Local: Pavilhão de Ciências Humanas/LES.

14:00 às 17:00 - Biodiversidade de insetos. Será demonstrado na prática como o controle biológico ocorre e também fazermos uma apresentação da biodiversidade de insetos. Organização: G-MIP – Grupo de Pesquisa e Extensão em Manejo Integrado de Pragas. Local: Museu “Luiz de Queiroz”.

15:00 às 16:30 - Visita à coleção de mamíferos do LaMa: um tour pela coleção de mamíferos do Laboratório de Mamíferos da ESALQ-USP com intuito de mostrar todo o material acerca desses animais,

promovendo conhecimento e conservação. Organização: Grupos de Fauna (GEAS, LaMa e LEMaC/LCF). Local: Laboratório de Zoologia de Vertebrados/LCB.

Dia 07 de junho de 2023 (quarta-feira)

10:00 às 11:30 - Trilha das Águas do campus “Luiz de Queiroz”: passeio pelos lagos da ESALQ, o horto “Walter Accorsi” e o ribeirão Piracicamirim, aspectos históricos e ecológicos destes corpos hídricos e visita monitorada à coleção de plantas aquáticas do Hidrofitotério, explorando seus potenciais ecológicos; tratamento de efluentes no campus e uma demonstração de como são feitas as coletas d’água no campus para posterior análise laboratorial. Organização: GEPURA/Hidrofitotério. Local: Saída em frente ao Edifício Central.

10:00 às 11:30 - O universo das plantas aquáticas: Visita monitorada à coleção de plantas aquáticas, explorando os seus potenciais ecológicos, paisagísticos, medicinais e alimentícios. Organização Grupo Hidrofitotério/LCB. Local: Horto Walter Accorsi.

13:00 às 14:30 - Jogo das ODS: Jogo de tabuleiro humano para conhecimento das ODS e seus desdobramentos. Organização: GT Percepção e Educação Ambiental/Plano Diretor Socioambiental. Local: Hall do Pavilhão de Engenharia.

13:00 às 16:30 - Visita Monitorada: recepção de escolas, grupos e demais interessados em parceria com os grupos de extensão. Organização: e CRECIN. Local: Museu “Luiz de Queiroz”

14:00 às 18:00 – Produção de Mudas Florestais: atividade prática no viveiro de produção de mudas e uma atividade teórica para explicar sobre produções florestais sustentáveis. Organização: Grupo Florestal Monte Olimpo/LCF. Local: Viveiro de Mudanças/LCF.

14:30 às 16:00 - Introdução a qualidade de Recursos Hídricos: Cartilha com informativos de desequilíbrios nos recursos hídricos e amostras em condições reais de corpos d’água degradados. Organização: Grupo Revparq. Local: Encontro no hall da Engenharia.

15:00 às 17:30 - Circulando livrinhos: com o apoio do projeto Circulando Livros. Arrecadação de livros que estejam em bom estado para a realização de uma estante de trocas. A atividade busca incentivar a economia circular, promover ações de engajamento na leitura e ações de doação, troca e circulação de livros. Haverá também o carrinho do Circulando Livros para que pais e funcionários do CCIn possam trocar/doar. Organização: CCIn e Programa USP Recicla. Local: CCIn/PUSP-LQ.