



CBioClima debate soluções sustentáveis e desafios ambientais no primeiro dia do 2º Workshop CBioClima - Microbiomas e mudanças climáticas. **Saiba mais!**

Segundo dia do **2º Workshop CBioClima** reforça a importância da integração e da inovação para a pesquisa científica e para o desenvolvimento de soluções sustentáveis. **Leia aqui!**



**Missão científica Brasil-China fortalece a cooperação internacional em pesquisas sobre clima, biodiversidade e ecossistemas tropicais**

A agenda fez parte da cooperação FAPESP-NSF China, que visa fortalecer os laços

Subscribe

Past Issues

Translate ▼



fenologia e sustentabilidade ambiental.



CBioClima na COP30 - Simpósio "Conectando o Monitoramento da Biodiversidade às Mudanças Climáticas em Ecossistemas Tropicais". A participação da UNESP em dois painéis da Estação AMAZÔNIA SEMPRES foi articulada pelo professor Newton La Scala Júnior, que lidera o Escritório de Sustentabilidade da universidade e também é um pesquisador associado ao CBioClima.

Representando o Centro, participaram a Professora Dra. Patrícia Morellato, Diretora do Centro, e o Prof. Dr. Mauro Galetti, Coordenador de Difusão, ambos da UNESP. O painel contou ainda com a presença de Alexandre Aleixo (ITV) e Mariana Vale (UFRJ). Saiba mais!



O 1º Encontro de Jovens Cientistas associados ao CBioClima, que ocorreu nos dias 26 e 27 de novembro, reuniu jovens pesquisadores (as) para debates e troca de experiências.

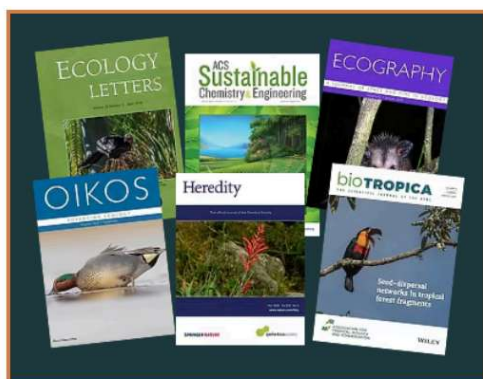
**Saiba mais!**

Carreira, inovação e diversidade marcam o segundo dia do Encontro de Jovens Cientistas.

[Subscribe](#)
[Past Issues](#)
[Translate ▼](#)


Leia o Boletim CBioClima, uma produção jornalística bimestral de linguagem acessível para aproximar a comunidade científica da sociedade.

**Clique aqui!**



Conheça os artigos recém-publicados dos pesquisadores associados ao CBioClima. **Acesse!**

Assista ao nosso vídeo institucional e conheça as áreas de excelência, os projetos em desenvolvimento e os (as) pesquisadores (as) que fazem do CBioClima um centro de referência em estudos da biodiversidade e mudanças climáticas.

**Clique!**



As festas de fim de ano se aproximam e o CBioClima deseja a todos os seus pesquisadores, bolsistas, técnicos e público em geral boas festas! Que o encerramento deste ano traga respiro e um sentimento de trabalho em equipe realizado com

[Subscribe](#)

[Past Issues](#)

[Translate](#) ▼



Seguimos firmes na missão de cuidar do clima e da vida. Obrigado pela presença em nossa jornada. Boas festas e um início de ciclo cheio de esperança!



CBioClima



[View email in browser](#)

[update your preferences](#) or [unsubscribe](#)

