

Entre os bioquímicos, vários pesquisadores trabalham para aperfeiçoar os processos de extração de componentes bioativos da espécie, com destaque para o **espilantol**, cuja fama se espalhou quando este composto passou a ser a base dos produtos antienvhecimento da linha Chronos da Natura. Segundo divulgação feita pela empresa de cosméticos, o espilantol reduz microtensões da pele do rosto, contribuindo para eliminar **rugos** e suavizar linhas de expressão.

Na região de origem – Brasil, Colômbia, Guianas e Venezuela – o agrião-do-pará, agrião-do-norte, agrião-do-brasil, jambuaçu ou abecedária cresce em várzeas, até os 30 centímetros de altura, formando uma folhagem densa bem verde. As flores são amarelas e se autopolinizam (são hermafroditas). Como no caso do manjeriço e da alface, existe uma variedade de folhas arroxeadas. E as inflorescências dessa variedade têm um pouco de rosa no centro.

Quando o espilantol começou a ser utilizado em maior escala pela indústria cosmética, surgiram plantios comerciais em outras regiões do Brasil, como Rio de Janeiro, no município de Trajano de Moraes, e São Paulo, em Pratânia, Ribeirão Preto, Botucatu e Jaboticabal. A planta é produtiva e pode ser cultivada em sistema de hidroponia, segundo informa o pesquisador *Alfredo Homma*, da Embrapa Amazônia Oriental. Na Bahia também se planta jambú, mas para uso religioso (candomblé) em banhos de ervas, com os nomes comuns de oripepé, pimenta-d'água ou pingo-de-ouro. Existem ainda cultivos em outros países, como Madagascar, Índia e China, entre outros.

Em resumo, trata-se de uma verdadeira espécie-curinga da **biodiversidade brasileira**, que merece ser melhor conhecida e mais apreciada entre nós!



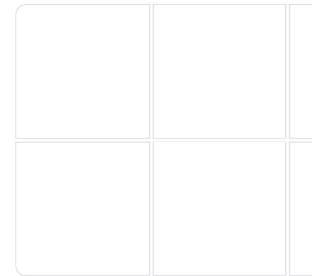
Fotos: *Phyzome/CCWikimedia (inflorescência de jambu)*
Izabel Cristina da Silva (cachaça de jambu, Porto Velho – RO)



Liana John

Jornalista ambiental há mais de 30 anos, escreve sobre clima, ecossistemas, fauna e flora, recursos naturais e sustentabilidade para os principais jornais e revistas do país. Já recebeu diversos prêmios, entre eles, o Embrapa de Reportagem 2015 e o Reportagem sobre a Mata Atlântica 2013, ambos por matérias publicadas na National Geographic Brasil.

Digite seu comentário aqui...



Produza com Mais Lucro
Cetro

Receba novidades por e-mail

Digite seu endereço de e-mail para assinar o Conexão Planeta e receber notificações de novas publicações por e-mail.

Endereço de e-mail

[Clique para concluir](#)

Mais lidos

[Morre última fêmea da maior tartaruga de água doce do planeta](#)

[Bagres escaldadores de cachoeiras: as espécies que vivem em riachos e córregos no alto das montanhas brasileiras](#)

[Vídeo mostra porcos sufocados e agonizando com gás carbônico em abatedouro da JBS na Inglaterra](#)

[Onça-parda 'albina' ou gato?](#)

[Guerras do Brasil.Doc: série de documentários ajuda a entender a história do país e será exibida na Netflix](#)

[← 'Demarcação Já': videoclipe reúne músicos e artistas em música-prece pelos índios](#)

[Último rinoceronte branco do planeta busca parceira no Tinder para salvar sua espécie →](#)

[👍 Você pode gostar também](#)



Vamos lá?!

📅 19 de abril de 2018



Deputado eleito presidente da 'Comissão de Meio Ambiente' da Câmara apoia ruralistas e já defendeu garimpeiros

📅 16 de março de 2023



'Ministro do Meio Ambiente' de Trump é eleito uma das 10 personalidades da ciência de 2017

📅 21 de dezembro de 2017

Siga no Facebook



Seguir Página

Siga no Twitter

Tweets de @conexaoplaneta

Conexão Planeta

@conexaoplaneta · 2 h

Após 2 anos de reabilitação em projeto pi #loboguará #Canelinha volta à #natureza #InstitutoLibio, ao Instituto #PróCarnivorc #ICMBio pelo belo trabalho de reintroduç soltura ❤️ buff.ly/3p9B0f0

🗨️ ❤️ 1

Veja mais no Twi

Posts recentes

'Guardiões da Galáxia 3' é premiado por ativismo animal ao expor efeitos dos testes em laboratório 11 de maio de 2023

Escritor Daniel Munduruku estreia e brilha na nova novela da TV Globo, que inaugura núcleo indígena de dramaturgia 10 de maio de 2023

São Paulo ganha novos minibosques urbanos, pequenos pulmões no meio do concreto da maior metrópole do país 10 de maio de 2023

Morre última fêmea da maior tartaruga de água doce do planeta 10 de maio de 2023

Páginas

POLÍTICA DE PRIVACIDADE

Sobre

Quem Somos

Nosso logo

Editorias

Blogs

Parceiros Rascunho

Contato

Arquivos

Selecionar c v

Pesquisa

Pesquisar

