



Bioconecta

Própolis verde protege a pele do seu pet

📅 16 de junho de 2016 👤 Liana John



Conhecido como **vassourinha** – porque serve para fazer vassouras ‘caipiras’ – o **alecrim-do-campo** é considerado pelos pecuaristas uma planta invasora das áreas de pastagem. Já na opinião dos apicultores, a espécie é bem vinda, pois serve de ‘pasto’ para **abelhas** responsáveis pela defesa das colmeias: elas coletam suas resinas para fabricar **própolis** e então vedar a entrada de microrganismos causadores de doenças.

O alecrim-do-campo (*Baccharis dracunculifolia*) é nativo da América do Sul, com distribuição pela Argentina, Bolívia, Paraguai e Uruguai, além do **Brasil**. Trata-se de um arbusto de até três metros de altura, com ramos flexíveis e resistentes (por isso servem como vassoura) e folhas pequenas, alongadas, recortadas nas bordas, revestidas de uma penugem esbranquiçada, quando novas. As flores também são pequenas e brancas, dividindo-se em masculinas e femininas.

A planta é utilizada na medicina popular em chás contra **febres** e infusões para problemas do **fígado** e **estômago**. A própolis feita à base das resinas de alecrim-do-campo é chamada de **própolis verde** e produzida comercialmente por apicultores dos estados de São Paulo e Minas Gerais. Tem reputação como medicamento **anti-inflamatório** e **antimicrobiano**, agindo contra fungos, vírus, bactérias e protozoários.

Na composição da própolis verde, as resinas vegetais constituem 55%; a cera de abelha, 30%; os óleos essenciais, de 8% a 10% e o pólen, outros 5%. São mais de 400 componentes químicos, entre alcoóis, vitaminas, minerais e, principalmente,

flavonóides e flavonas inibidores de crescimento de microrganismos. Conforme artigo publicado pelo engenheiro agrônomo Marcelo Rigotti, a partir de análises realizadas na planta e na própolis, pelo menos 24 compostos flavonoides se concentram nos brotos do alecrim-do-campo, indicando que esta deve ser uma fonte importante para as abelhas.

Para os médicos homeopatas e entre os adeptos dos remédios naturais, a própolis comum é um recurso valioso contra **gripes e problemas respiratórios**, mas essa própolis verde, em especial, tem **ação antisséptica**, funcionando contra **dermatites** e na regeneração dos tecidos, como **cicatrizante**. E serve tanto para pessoas como no tratamento de animais. Já existe, inclusive, uma linha de produtos veterinários com a marca *Propovets*, composta por loção antisséptica natural, xampu, condicionador e gel, em embalagens de diferentes tamanhos. Tudo à base de própolis verde!

O médico veterinário homeopata, Marcos Fernandes, cuja clínica fica no bairro da Mooca, na capital paulista, costuma receitar esses produtos às mascotes urbanas, para serem usados de modo preventivo no banho semanal, quinzenal ou mensal. “A principal ação terapêutica é antisséptica, com ação adstringente na limpeza da pele, na região onde são aplicados”, explica. “Pela nossa rotina na clínica, sabemos que são produtos indicados para coceira, pruridos inespecíficos, dermatites, escamações, seborreia e também para ajudar na cicatrização de lesões, cortes e queimaduras”.

O uso é só externo. “Na verdade, para testar o uso interno ainda seria preciso melhorar bastante a palatabilidade, pois é uma própolis muito amarga”, comenta o médico veterinário. Muito satisfeito com os resultados dos produtos, recomendados por ele na rotina de sua clínica, Marcos Fernandes foi contatado pela Propovets para atuar como colaborador e passou a assessorar tecnicamente a empresa. Como ele diz: “São produtos alinhados com o que eu penso, com o conceito de **Medicina Complementar** que pratico”.



Fotos: Liana John (alecrim-do-campo, ao alto) / Divulgação: Propovets (produtos veterinários, acima)



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.

Compartilhe isso:



Curitiba tem Virada Climática neste domingo

Monarquia com atitude: Príncipe William na capa de revista gay

Você pode gostar também



Guaraná tem potencial antioxidante maior do que chá verde, constata estudo

27 de julho de 2016

Deixe uma resposta

Insira seu comentário aqui...

Pesquisar



Blog Bioconecta

A jornalista **Liana John** apresenta a biodiversidade do nosso cotidiano. Não se trata de uma promessa para um futuro distante. Mas a riqueza de espécies já convertidas em alimentos, cosméticos, corantes, música, tecnologias ou inspiração. Um bem comum que podemos proteger com nossas opções de consumo.

Editorias

Notícias

Alimentação

Bichos

Cidades

Direitos Humanos

Educação

Energia

Entrevistas

Meio Ambiente

Mudanças Climáticas

Resíduos

Assine o feed



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.

Clique para concluir



Conexão Planeta
21.624 curtidas

[Curtir Página](#) [Compartilhar](#)

Seja o primeiro de seus amigos a curtir isso.



Siga no Twitter

Meus Tuítes

As notícias mais acessadas

- Contemplação: uma necessidade profunda da alma
- Por mais natureza e menos espaços artificiais para as crianças!
- A história de uma rede municipal de ensino que se propôs a 'desemparedar' suas crianças
- A importância do andar descalço
- Chapada dos Guimarães abriga primeiro Santuário de Elefantes da América Latina

Arquivos

- setembro 2016
- agosto 2016
- julho 2016

[junho 2016](#)
[maio 2016](#)
[abril 2016](#)
[março 2016](#)
[fevereiro 2016](#)
[janeiro 2016](#)
[dezembro 2015](#)
[novembro 2015](#)
[outubro 2015](#)
[setembro 2015](#)
[agosto 2015](#)
[julho 2015](#)
[junho 2015](#)

Tópicos recentes

[Para quem é "à toa" 19 de setembro de 2016](#)

[França proíbe venda de copos, pratos e talheres de plástico 19 de setembro de 2016](#)

[Morte do ator Domingos Montagner expõe impactos das usinas hidrelétricas no Brasil 18 de setembro de 2016](#)

[Cachorros preferem carinho à comida, revela estudo da Universidade de Atlanta 16 de setembro de 2016](#)

Páginas

[Sobre](#)

[Quem Somos](#)

[Nosso logo](#)

[Editorias](#)

[Blogs](#)

[Apoios](#)

[Contato](#)

Arquivos

[setembro 2016](#)

[agosto 2016](#)

[julho 2016](#)

[junho 2016](#)

[maio 2016](#)

[abril 2016](#)

[março 2016](#)

fevereiro 2016

janeiro 2016

dezembro 2015

novembro 2015

outubro 2015

setembro 2015

agosto 2015

julho 2015

junho 2015

Pesquisa

Pesquisar



Copyright © 2016 [Conexão Planeta](#). Todos os direitos reservados.