



Veículo: O Liberal		
Data: 01/03/2018	Caderno: Agronegócio	Página: 63 - 65
Assunto: Pesquisa II		
Tipo: Notícia	Ação: Espontânea	Classificação: Positiva

CURIOSIDADES SOBRE O CAMARÃO-DA-AMAZÔNIA

Nome científico

Macrobrachium amazonicum. *Macrobrachium* vem do grego (makros e brakhion) e significa “braços grandes”. *Amazonicum* significa “originário da Amazônia”.

Lugares onde vive

Rios e lagos de água doce da América do Sul, em especial onde temperatura média é acima 20° C.

Cor

No geral, transparente. Indivíduos maiores apresentam uma tonalidade verde-musgo.

Alimentação: onívoro. Na natureza, se alimenta de restos de animais e vegetais.

Comportamento

Pacífico

Peso

O animal adulto pode variar entre 2g e 30g.

Importância regional: representa 80% dos macrocrustáceos encontrados nas áreas de várzea da Amazônia.

Reprodução

Os camarões que habitam regiões costeiras procuram o estuário, onde a água é mais salobra, para se reproduzirem. Após a fase de larvas, os camarões juvenis vão para a água doce, onde passam a maior parte da vida.

Usos

Para consumo humano e criação em aquários ornamentais.

NÚMEROS DA REDE DE PESQUISAS DO CAMARÃO-DA-AMAZÔNIA

A Rede de Pesquisas do Camarão-da-Amazônia existe há 16 anos. Nesse período, o grupo acumula o total de 22 projetos de pesquisa em andamento ou concluídos, 93 artigos científicos e 39 resumos publicados, 19 monografias, dissertações e teses defendidas. Além disso, 17 instituições brasileiras e 3 estrangeiras estão envolvidas na rede de pesquisa, mobilizando mais de 50 profissionais, entre técnicos, mestres, doutores e estudantes de graduação e pós-graduação. Graças ao trabalho desenvolvido pela Rede de Pesquisa, o camarão-da-amazônia é a 3ª espécie de *Macrobrachium* mais pesquisada.

