



USP ESALQ – DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: GP

Data: 01/05/2018

Caderno/Link: Pág. 12

Assunto: Versão 'demo' deve sair em 1 ano

O SOFTWARE

Versão 'demo' deve sair em 1 ano

O projeto da Brazil Beef Quality foi iniciado há menos de dois anos. Nasceu pré-incubado na **EsalqTec** e depois foi aprovado pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (Fapesp) - numa primeira fase, já recebeu R\$ 200 mil para desenvolver ações para identificar sua viabilidade tecnológica e comercial. "Agora estamos buscando investidores e pleiteando mais uma rodada de investimento da Fapesp, equivalente a R\$ 1 milhão", conta Coutinho.

A expectativa do empresário é ter uma versão "demo" do software (que será licenciado a frigoríficos) finalizada em um ano. O projeto, ele diz, vai trazer

benefícios para três frentes: ao consumidor, que saberá as características daquela peça de carne em relação ao sabor, maciez e suculência; à indústria frigorífica, que poderá agregar valor em todos os seus cortes de carne, não importa se é um coelho duro ou uma picanha; e agregando valor ao produto, o frigorífico terá maior margem de lucro e, assim, poderá bonificar o produtor de gado.

O negócio pretende fazer valer ditado "não existe carne de segunda se o animal é de primeira". "Acontece que, por enquanto, o consumidor não sabe disso, ele só acha que carne boa é picanha, filet mignon ou alcatra", lista.

