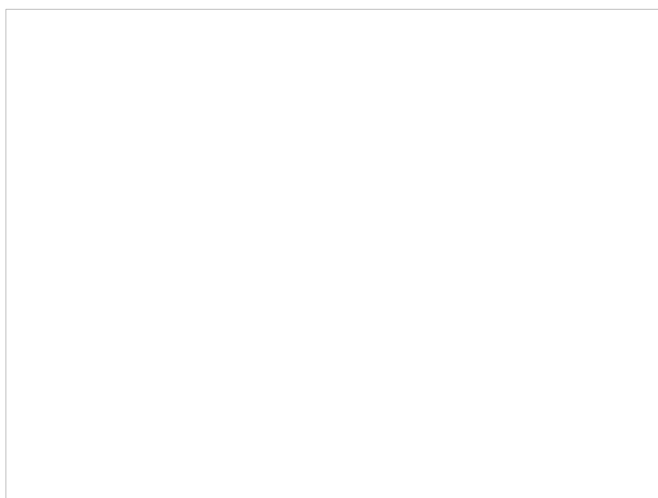


Epamig inicia venda de carpas coloridas para piscicultura ornamental

Ter 05 dezembro

A [Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais \(Epamig\)](#) iniciou a comercialização de um lote de 10 mil alevinos de carpas coloridas (*Cyprinus carpio*), que podem ser adquiridos no Campo Experimental de Leopoldina. Os alevinos apresentam tamanhos de 3 a 7 cm, e os valores variam de R\$ 1,00 a R\$ 1,50 por peixe, a depender da quantidade comprada. O objetivo é atender às demandas de produtores e fomentar a piscicultura ornamental na Zona da Mata Mineira e demais regiões do estado.



As matrizes reprodutoras, que geraram os alevinos, vieram de um criadouro localizado no município de Cachoeiras de Macacu (RJ), que é referência na produção de carpas coloridas. “São peixes com alta qualidade genética, que apresentam formatos padronizados de cabeça, corpo e nadadeiras, dentre outras características procuradas por criadores”, destaca o pesquisador da

Fábio Tancredi / Epamig

Epamig, Alexmiliano Vogel. “Além disso, possuem alta resistência, o que diminui o índice de mortalidade durante os deslocamentos dos viveiros até os aquários onde os peixes viverão”, completa Alexmiliano.

Atividade auxilia na retenção de jovens no meio rural

As demandas de produtores aumentaram nos últimos anos, pois a cadeia de piscicultura ornamental tem crescido consideravelmente na região do entorno de Muriaé (MG), que já é considerada um polo produtor. “A intenção é produzirmos tecnologias que possam solucionar os gargalos de produtores da região e também criarmos alevinos que vão fomentar o mercado. Nossa meta é contribuir com o desenvolvimento dessa atividade, que tem se mostrado bastante rentável para pequenos agricultores”, ressalta o pesquisador, e coordenador de difusão de tecnologias da Epamig, Fábio Tancredi.

Os pesquisadores explicam que a atividade é uma alternativa de renda para produtores que procuram diversificar suas produções. “A piscicultura ornamental pode ser introduzida em propriedades onde já são trabalhadas outras culturas, pois o produtor não precisa de muito espaço. Ele pode começar com viveiros e tanques pequenos, de 100 a 200 m², que não carecem de um manejo muito difícil ou custoso”, detalha Alexmiliano Vogel. Ele comenta que a cultura tem atraído jovens produtores, o que auxilia na retenção dos mesmos no meio rural, pois muitos permanecem

nas propriedades de suas famílias para cuidar das criações de peixes.

Interessados em adquirir alevinos de carpa colorida devem entrar em contato com o Campo Experimental da Epamig em Leopoldina (MG) por meio dos telefones (32) 9 9922-3289, (31) 3891-2646 e (31) 3899-5223, ou pelo e-mail celp@epamig.br.