

**LEVANTAMENTO SOBRE A DISPONIBILIDADE DE MUDAS DE PLANTAS
MEDICINAIS, AROMÁTICAS E CONDIMENTARES EM CASAS
AGROPECUÁRIAS DO MUNICÍPIO DE CHAPECÓ – SC**

Deyze Cristina Lucas¹
Luciane Maria Bernardi¹
Taiane Lopes de Toledo¹
Nívio Miguel Toledo Junior¹
Alice Silva Santana¹
Tânia Regina Pelizza²
André Luiz Radünz³

Plantas bioativas são aquelas que possuem ação sobre outros seres vivos, e cujo efeito é sentido tanto pela sua presença em um ambiente, quanto pelo uso de substâncias extraídas. Este conceito engloba plantas medicinais, aromáticas, condimentares, entre outras, que por sua vez vem sendo utilizadas ao longo dos séculos para tratamento e cura de enfermidades humanas, mas também no contexto agrícola para o manejo de pragas e doenças. Somado a tal contexto destaca-se a Relação Nacional de Plantas Medicinais de Interesse ao SUS (RENISUS), pautada nas indicações de uso das plantas medicinais de acordo com o código internacional de doenças (CID – 10). Assim, contextos que avaliem a atual disponibilidade de mudas de plantas bioativas a venda no comércio urbano ganha relevância, ao ponto que existe um movimento emergente para a implantação de hortas urbanas. Diante do exposto, objetivou-se realizar um levantamento sobre a disponibilidade de mudas de plantas medicinais, aromáticas e condimentares comercializadas em Casas Agropecuárias na cidade de Chapecó - SC. A pesquisa foi conduzida no município de Chapecó, o qual destaca-se como um dos maiores do estado de Santa Catarina. Os dados foram coletados entre os dias 20 e 31 de Julho de 2016, em todas as casas agropecuárias identificadas através de levantamento prévio realizado através de pesquisa na internet e em listas telefônicas. A coleta de dados foi realizada percorrendo-se todos os estabelecimentos identificados previamente, nos quais através de análise visual, identificou-se a disponibilidade de mudas das espécies, expostas para comercialização. Os dados coletados foram tabelados e analisados graficamente para facilitar a comparação e a visualização dos resultados. Os resultados encontrados demonstram que, das agropecuárias pesquisadas, 78% delas possuíam mudas de plantas medicinais, aromáticas e condimentares para comercialização, sendo encontradas 31 (trinta e um) diferentes espécies. Entre as espécies mais recorrentes foram identificadas: manjerona (*Origanum majorana*), sálvia (*Salvia officinalis* L.), alecrim (*Rosmarinus officinalis* L.) e manjeriço (*Ocimum*

1 Acadêmicos do Curso de Agronomia, Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS), campus Chapecó/SC. E-mail: deyzi_lucas@hotmail.com; tchane_bernardi@yahoo.com.br; tai.a@hotmail.com; nivio.toledojr@gmail.com; alice.ifrr@hotmail.com.

2 Professor de Magistério Superior Substituto, Curso de Agronomia, Doutora, Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS), campus Chapecó/SC. E-mail: tania.pelizza@uffs.edu.br

3 Professor Doutor, Engenheiro Agrônomo, Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS), campus Chapecó/SC. E-mail: andre.radunz@uffs.edu.br

americanum L.), respectivamente presentes em 63%, 59% e 54% dos estabelecimentos visitados. Bem como destaca-se as espécies como a camomila (*Matricaria recutita* L.), cavalinha (*Equisetum giganteum* L.), funcho (*Foeniculum vulgare* Mill.) e a pulmonária (*Pulmonaria officinalis*), presentes em apenas 4,5% das casa agropecuárias avaliadas no município de Chapecó. Ainda, destaca-se que, entre os locais pesquisados, o maior número de espécies identificadas em um estabelecimento foi de 17 (dezesete). Conclui-se que a diversidade de espécies plantas medicinais, condimentares e aromáticas encontradas nas casa agropecuárias de Chapecó – SC, vistas na pesquisa, é de 31 (trinta e um), entre estas a manjerona, sálvia, alecrim e o manjeriço estavam presentes na grande maioria dos locais pesquisados.

Palavras-chave: Plantas bioativas. RENISUS. Interesse agrícola.