

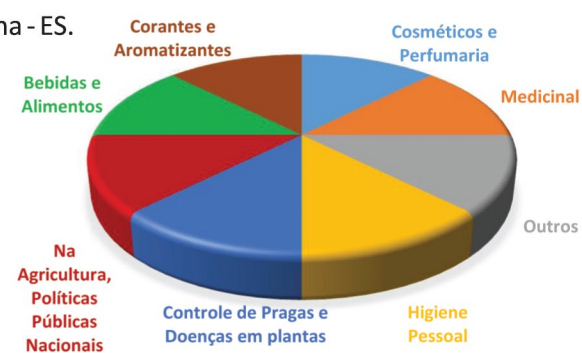
PLANTAS MEDICINAIS, AROMÁTICAS E CONDIMENTARES

RIQUEZA NATURAL, VIDA SAUDÁVEL E RENDA PARA AGRICULTURA FAMILIAR

A busca por produtos naturais por parte de toda a sociedade acarretou em excessiva pressão nos recursos vegetais e extrativismo predatório, realidade esta que trouxe à tona a preocupação e necessidade de pesquisas e desenvolvimento de tecnologias e ações para o cultivo sustentável. Com o objetivo de atender à demanda da agricultura, e contribuir com ações na Política Nacional de Plantas Medicinais e Fitoterápicos, bem como nas Políticas Nacional e Estadual de Práticas Integrativas e Complementares do Sistema Único de Saúde (SUS) e ordenar, orientar a cadeia produtiva destas plantas, diversas ações tem sido realizadas pelo Incaper visando:

- Manutenção de um banco de Germoplasma de Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares na Fazenda Experimental do Incaper, em Jucuruaba / Viana - ES.
- Identificação botânica das espécies.
- Valorização da ciência aliada ao saber popular.
- Produzir com qualidade preservando a natureza.
- Boas práticas de produção agrícola e de fórmulas fitoterápicas.
- Responsabilidade ambiental e social.
- Aquisição e seleção de plantas com altos teores de princípios ativos.

TENDÊNCIAS DE MERCADO DOS PRODUTOS BIOATIVOS



Educação Ambiental



Frutos da Aroeira



Oficinas de Chás e Xaropes



Cultivo de plantas na Faz. Exp. do Incaper

Algumas plantas cultivadas no Viveiro de Plantas Bioativas na Fazenda Experimental do Incaper em Viana-ES

NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	PARTE UTILIZADA	FORMA DE USO	USOS
Malva	<i>Malva sylvestris</i>	Folhas, flores, frutos	Chá por infusão ou decocção sumo, banho, cataplasma	Tosse, asma, constipação intestinal, furúnculos, afecções na boca
Agrião do Pará	<i>Acmella oleracea</i>	Folhas e flores	Chá e xarope	Anestésico local, contra anemia, estimulante do apetite e das funções estomacais
Boldo	<i>Vernonia condensata</i>	Folhas	Chá por infusão, maceração em vinho seco	Diarréia alimentar, insuficiência hepática, cálculos biliares
Arnica/ Erva Lanceta	<i>Solidago chilensis</i>	Folhas e flores	Tintura, maceração, pomada, chá por infusão e cataplasma	Estomáquica, adstringente, cicatrizante, anti-reumática, hipotensora
Aroeira	<i>Schinus terebinthifolius</i>	Casca, frutos e folhas	Tintura, maceração, pomada e cataplasma	Antiinflamatória, cicatrizante e antimicrobiana

PARCEIROS

Pastorais
da Saúde
Cariacica, Viana,
Stº Antônio,
Maruípe,
Vila Velha

Comunidade de
Quilombolas,
Indígenas,
Assentamentos e
Agricultores

Rede de Plantas
Medicinais/ES

EMESCAM
Tecnologia e Conhecimento em Saúde

UFES

UFRJ
Universidade Federal
do Rio de Janeiro

FAESA
EDUCA O SUPERIOR



MULTIVIX



FAPES
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Espírito Santo

SECRETARIA DA CIÉNCIA, TECNOLOGIA,
INovaçõE, EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TRABALHO

GOVERNO DO ESPÍRITO SANTO
CRESER É COM A GENTE

EQUIPE

FABIANA GOMES RUAS

Bióloga, Esp. Ecologia e Rec. Naturais, Extensionista Incaper
JOSÉ AIRES VENTURA

Engº Agrº, D.Sc. Fitopatologia, Pequisador Incaper

AFONSO CARLOS VALENTIM

Técnico de Pesquisa Incaper

Documento nº 223

ISSN 1519-2059

Editor: DCM / Incaper

Tiragem: 1000

Julho de 2013 - Vitória-ES

coordenacaeditorial@incaper.es.gov.br

www.incaper.es.gov.br

Tel: 27 3636-9868

REALIZAÇÃO



SECRETARIA DA AGRICULTURA,
ABASTECIMENTO, AQUICULTURA E PESCA

**GOVERNO DO
ESPÍRITO SANTO**
CRESER É COM A GENTE