

Valorização de Recursos Endógenos em *Tierras de Miranda de I Burro i l Gueiteiro*: Sais de Banho Enriquecidos com leite de burra

L.Palmeira^{1a}; B. dos Santos^{1b}; F. Possama^{1c}; L. Cruz^{1d}; J. Rodrigues^{1e}; A. C. Novais^{1f}; M. J.Sousa^{2a}; O. Pereira^{2b}; P. Cabo^{2c}; L. Pires³

¹Estudante, Mestrado em Farmácia e Química dos Produtos Naturais, ESA- IPB, Portugal.

^{1a} lp.luispalmeira@gmail.com; ^{1b} a35307@alunos.ipb.pt; ^{1c} a41005@alunos.ipb.pt; ^{1d} luis.cruz@unipiaget-angola.org; ^{1e} a32388@alunos.ipb.pt; ^{1f} a32125@alunos.ipb.pt;

²Professor, Centro de Investigação de Montanha (CIMO), Instituto Politécnico de Bragança, Campus de Santa Apolónia, 5300-253 Bragança, Portugal

^{2a} joaos@ipb.pt; ^{2b} oliviapereira@ipb.pt; ^{2c} paulacabo@ipb.pt

³ Representante empresa, Gestidelcura, A Casa del Cura, Portugal.
geral@acasadelcura.com

Planalto Mirandês → Território de baixa densidade

→ Forte identidade ancorada no património, na língua (o mirandês), na singularidade da paisagem e nas tradições (e.g., a gaita de foles e os pauliteiros de Miranda).

→ Solar da única raça autóctone da espécie asinina nacional: a Raça Asinina de Miranda, atualmente em risco de extinção.



Desafio →

Criação de valor na atividade turística através de experiências turísticas autênticas, diferenciadoras e sustentáveis, assentes na preservação em salvaguarda dos recursos endógenos da região

Leite de burra → propriedades anti envelhecimento

Solução →

Desenvolvimento de uma “gama” de produtos de cosmética, com elevado potencial comercial e de enriquecimento da experiência turística in loco, como parte do pack de oferta turístico disponível.

Leite de burra → propriedades anti envelhecimento



Aromas relaxantes (Alfazema)



Potencia o processo de relaxamento



3 diferentes produtos:

- sais de banho (ricos em sulfato de magnésio) efervescentes com leite de burra e aromas de alfazema;
- sais de banho ricos em cloreto de sódio e mais de 75 outros minerais, com sal rosa dos Himalais;
- sais de banho efervescentes coloridos para relaxamento dos pés.

Agradecimentos:

Os autores agradecem o apoio financeiro do Projeto NORTE 2020 - SIAC: EMER-n – Empreendedorismo em Meio Rural da Região do Norte.

Os autores agradecem à Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT, Portugal) e ao FEDER no âmbito do programa PT2020 pelo apoio financeiro ao CIMO (UID/AGR/00690/2019).