

Lourinhã quer criar Rota da Aguardente

12:20h - 21/05/2014

A Lourinhã quer criar uma rota da Aguardente como forma de promover a competitividade deste produto único em Portugal. A criação desta rota tem como objectivo colocar o concelho no mapa dos destinos enoturísticos e abranger a região demarcada.

A Região, Demarcada para Aguardente Vínica de Qualidade e com Denominação de Origem Controlada (DOC), é a única existente em Portugal e a terceira em todo o mundo, a par de Cognac e Armagnac, em França.

São apenas dois os Agentes Económicos que certificam esta Aguardente, na Comissão Vitivinícola da Região de Lisboa (CVR Lisboa), apesar de existirem outros produtores a engarrafar este produto, com as suas marcas.

De acordo com o presidente da CVR Lisboa, Vasco d'Avillez, a demarcação desta região permitiu que este produto desse um salto qualitativo. "Hoje em dia, a aguardente vale muito mais do que o vinho, embora também implique mais investimento. Em média o produtor precisa de 10 litros de vinho para obter 1 litro de água ardente", afirma.

A Lourinhã, que, do ponto de vista enoturístico, já integra a recém-criada Associação das Rotas dos Vinhos de Portugal (ARVP), só comercializa aguardente com mais de 5 anos de envelhecimento, produzida sempre com as castas recomendadas ou autorizadas.

"O consumo de aguardente tem aumentado. De 2012 para 2013 cresceu cerca de 12,5%. De 2013 para 2014 cresceu 15%. A existência da Rota da Aguardente poderá em muito contribuir para acelerar este crescimento contínuo das vendas da Aguardente da Lourinhã", conclui Vasco d'Avillez.



Gosto



[← PÁGINA DE ENTRADA](#) [← SEGMENTOS](#) [← SEGMENTOS](#)



facebook



Entrevistas

Ag. Profissional

OT's e AV's

Alojamento

Produtos/Serviços

Transportes

Política Turística

Eventos

Segmentos

Destinos

Volta à Imprensa

Promoções

Opinião

Bolsa Emprego

Quem é Quem

Reportagem

A não perder

Sugestão



AIGLE AZUR

PROFISSIONAIS DO TURISMO ?

TOP DA SEMANA
CP lança novo bilhete turístico

22/04/2014 10:41:00

REGISTO NA NEWSLETTER

