



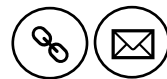
VAL+ALENTEJO

Valorização dos Produtos dos Pequenos Ruminantes do Alentejo



- Conclusões do Webinar
- Valorização dos
Produtos dos Pequenos
Ruminantes do Alentejo
- Diagnóstico quanto à
Composição em Ácidos
Gordos da Gordura dos
Pequenos Ruminantes

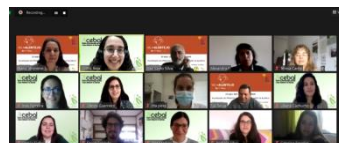




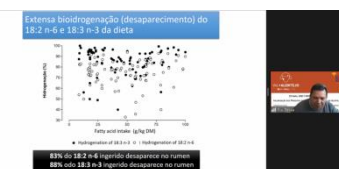
WEBINAR VALORIZAÇÃO DOS PRODUTOS DOS PEQUENOS RUMINANTES DO ALENTEJO

Vídeo de Webinar
disponível [aqui](#)

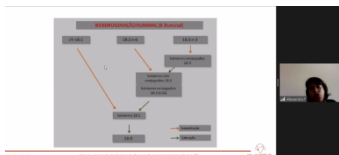
Decorreu no passado dia 23 de abril de 2021 em formato online o Webinar - Valorização dos Produtos dos Pequenos Ruminantes do Alentejo, enquadrado na programação do CEBAL no âmbito da 37ª Ovíbeja.



Neste webinar, para além da apresentação dos objetivos, atividades e parceiros do o projeto **Val+Alentejo - Valorização dos Produtos dos Pequenos Ruminantes do Alentejo**, foram abordadas diversas temáticas pertinentes para a valorização dos produtos dos pequenos ruminantes pela sua composição em ácidos gordos.



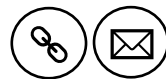
Para a compreensão da problemática relacionada com o valor nutricional da gordura dos ruminantes, [Rui Bessa](#) (FMV-UL) abordou a temática da composição da gordura dos ruminantes e suas implicações na saúde Humana.



[Alexandra Francisco](#) (INIAV) apresentou um conjunto de estratégias alimentares para a melhoria do valor nutricional da gordura dos ruminantes, como a suplementação lipídica com óleos vegetais ricos em ácidos gordos polinsaturados, a utilização de compostos secundários das plantas, ou a substituição dos cereais por subprodutos agro-alimentares ricos em açúcares.

A última apresentação ficou a cargo de [Eliana Jerónimo](#) (CEBAL), que apresentou alguns resultados sobre a composição de ácidos gordos da carne de borrego produzida em Portugal, mostrando a sua variação ao longo do ano, o que muito provavelmente estará associado à disponibilidade de pastagens e forragens verdes.

A discussão final foi conduzida por [José Santos-Silva](#) (INIAV), da qual se destaca a pertinência da disseminação de conhecimentos científicos sobre o valor nutricional da gordura dos ruminantes para a valorização e diferenciação destes produtos, para a qual pode contribuir o delineamento de estratégias de comunicação direcionadas ao consumidor.

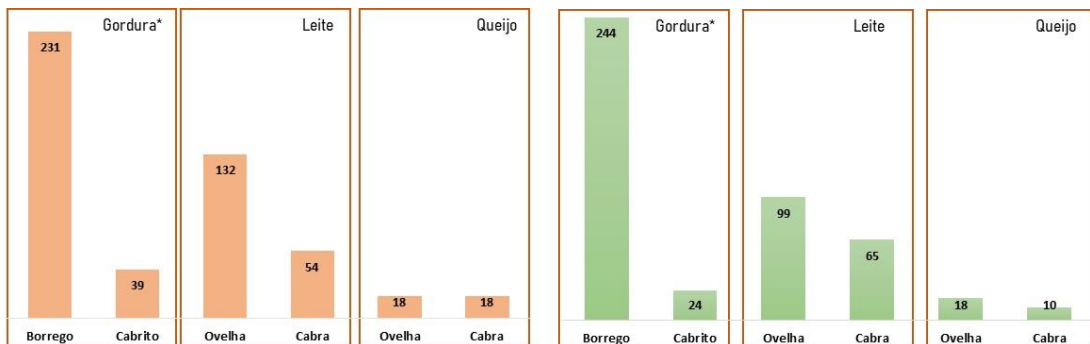
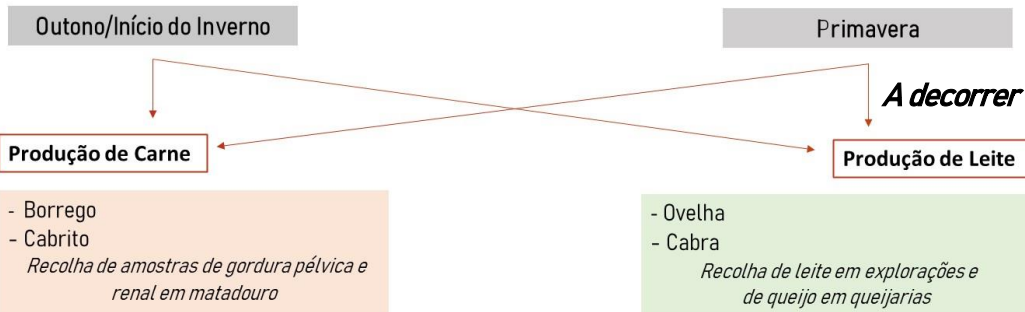


DIAGNÓSTICO QUANTO À COMPOSIÇÃO EM ÁCIDOS GORDOS DA GORDURA DOS PEQUENOS RUMINANTES

AMOSTRAGEM

Para avaliação da composição em ácidos gordos dos produtos dos pequenos ruminantes produzidos em Portugal está a ser realizada a recolha de amostras de gordura, leite e queijo em duas épocas do ano, coincidentes com a disponibilidade ou não de pastagem. Até ao momento já atingimos 941 amostras recolhidas, estando ainda a decorrer a amostragem.

2 épocas
Ausência de pastagem vs. Disponibilidade de pastagem



*Gordura pélvica e renal

Coordenação: Eliana Jerónimo (eliana.jeronimo@cebal.pt)

CEBAL - Centro de Biotecnologia Agrícola e Agro-Alimentar do Alentejo
Rua Pedro Soares, Apartado 6158, 7801-908 Beja, Telefone: 284 314 399

Co-financiamento: ALT20-03-0246-FEDER-000049