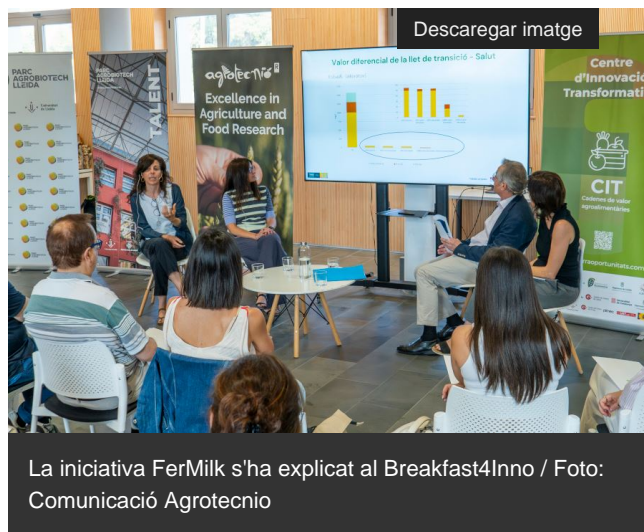


dijous, 04 de juny de 2026

Aprofitar la llet de transició bovina per a nutrició humana i animal

Personal investigador de la Universitat de Lleida (UdL) i Agrotecnio participa en un projecte per aprofitar la llet de transició que produeixen les vaques entre el calostre i la llet madura; un producte amb un elevat potencial nutricional que actualment es descarta a les granges. La iniciativa FerMilk, en què també hi prenen part l'Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries (IRTA) i l'empresa Llet Nostra SL, s'ha presentat avui en el marc de les trobades Breakfast4Inno al Parc Científic i Tecnològic Agroalimentari de Lleida (actualment Agrobiotech).

[[Ampliar notícia](#)] [



La iniciativa FerMilk s'ha explicat al Breakfast4Inno / Foto: Comunicació Agrotecnio

<https://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/Aprofitar-la-llet-de-transicio-bovina-per-a-nutricio-humana-i-an>
]

Text: Comunicació Agrotecnio / Premsa UdL

M É S

Notícia

Agrotecnio

[

<https://agrotecnio.org/un-projecte-catala-investiga-com-aprofitar-la-llet-de-transicio-bovina-per-a-nutricio-hun>
]

I N F O R M A C I Ó :