

MULSA approfondimenti

ALLATTAMENTO DI NEONATI FRAGILI CON LATTE D'ASINA

Nota di Anna Sandrucci



L'allattamento dei neonati presso l'ospedale pediatrico parigino

Stampa (s.d.) di A. Bellenger (1846-1919) pubblicata sul settimanale francese *L'Illustration*
Musée Carnavalet, Paris

Alla fine del XIX secolo, un pediatra francese sperimentò, presso l'Hospice des Enfants-Assistés a Parigi, l'allattamento dei neonati orfani e malati con latte d'asina, mettendo in evidenza la superiorità di questo latte, rispetto a quello bovino, nel favorire la crescita dei bambini. L'allattamento veniva effettuato da infermiere direttamente alla mammella delle asine, stabulate in una struttura annessa all'ospedale. I risultati della sperimentazione del pediatra, basata su una tradizione medica e popolare che fin dall'antichità attribuiva al latte d'asina proprietà terapeutiche, sono stati confermati dalla recente ricerca scientifica, che ha evidenziato la somiglianza tra la composizione chimica del latte d'asina e quella del latte umano, soprattutto per quanto riguarda le proteine e il lattosio. Gli studi hanno dimostrato le caratteristiche di elevata digeribilità di questo latte, la sua ricchezza in composti bioattivi, responsabili di numerosi effetti benefici sulla salute umana, e la sua ipoallergenicità che lo rendono proponibile come alimento alternativo per i bambini affetti da allergia alle proteine del latte bovino.

Bibliografia

- Autori Vari (2021). Aggiornamenti sull'allevamento dell'asina da latte. Milonis E., Polidori P. (Eds.) Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche, Brescia
- Cimmino, F., Catapano, A., Villano, I., Di Maio, G., Petrella, L., Traina, G., Pizzella, A., Tudisco, R., Cavaliere, G. (2023). Invited review: Human, cow, and donkey milk comparison: Focus on metabolic effects. *Journal of Dairy Science*
- https://biblioteca.izsler.it/indice/18785.pdf?utm_source=mailpoet&utm_medium=email&utm_campaign=Newsletter+IZSLER+n.+2+-+10+Febbraio+2022