

## Italia principale utilizzatore di biocarburanti da grassi animali

### VOLANO I MAIALI



*Secondo gli esperti, l'uso di grasso animale per produrre biocarburante per gli aerei finirà per peggiorare le condizioni del pianeta*

**09 giugno 2023 – Quasi la metà di tutti i grassi animali europei è attualmente destinata alla produzione di biodiesel** e la situazione è destinata a peggiorare in considerazione degli incentivi all'utilizzo dei biocarburanti per le compagnie aeree, che devono contenere le loro emissioni di carbonio. Questi risultati allarmanti emergono da una **nuova ricerca realizzata da Transport & Environment**, gruppo ecologista che promuove campagne per il trasporto pulito.

I legislatori europei hanno promosso i sottoprodotti animali come una soluzione per ridurre il carbon footprint dei carburanti: si è partiti dalle automobili fino a estendere l'impiego di questi prodotti anche agli aerei, aumentando di 40 volte l'uso di biodiesel a base di grassi animali rispetto al 2006. Le prospettive future prevedono che la **domanda di biocarburante ottenuto da sottoprodotti animali triplichi entro il 2030**.

Ma perché questi dati sono allarmanti? Perché non tutti i grassi animali – fonte dei biocarburanti – sono uguali. Mentre qualsiasi grasso animale può essere utilizzato per produrre biocarburanti, per alimentare con prodotti sicuri e nutrienti i quasi 20 milioni di cani e gatti presenti in Italia si possono utilizzare solamente i grassi animali di categoria 3. Le altre categorie (1 e 2) non soddisfano gli standard necessari per essere utilizzati nel pet food per motivi di sicurezza sanitaria e pertanto possono essere destinati alla produzione di energia.

I grassi derivati dai sottoprodotti di origine animale di categoria 3 sono fondamentali e preziosi per la dieta degli animali da compagnia in quanto forniscono acidi grassi essenziali, energia e contribuiscono all'appetibilità del pet food, offrendo importanti benefici funzionali per gli animali d'affezione, come sostenere un sistema immunitario sano e pelle sana. I grassi animali di categoria 3 non possono essere sostituiti nelle formulazioni degli alimenti per animali da compagnia.

*“I grassi animali di categoria 3 sono ingredienti veramente preziosi per noi, sono una risorsa scarsa e difficile da sostituire. Inoltre, sono impiegati in maniera sostenibile nel rispetto del principio dell'utilizzo a cascata delle risorse”* ha affermato **Giorgio Massoni**, Presidente di **Assalco**, l'Associazione di categoria dei produttori e distributori di alimenti e prodotti per la cura degli animali da compagnia. *“Pertanto, in realtà, bruciare questi grassi animali di categoria 3, di valore per il pet food, è una scelta non sostenibile.”*

*“La disponibilità di animali, o di grasso animale di categoria 3, non è infinita”* ha affermato **Carlo Tritto**, policy officer di **Transport & Environment Italia**. *“Queste materie prime sono scarse e indispensabili in altre industrie, come quella del pet food. Pertanto, se compare una massiccia domanda supplementare, come*



# ASSALCO

Associazione Nazionale Imprese  
per l'Alimentazione e la Cura  
degli Animali da Compagnia

*in questo caso da parte dell'aviazione, impiegarle per la produzione di biocarburanti non è una soluzione scalabile né tanto meno sostenibile, in quanto spinge i settori dei mangimi all'uso di alternative assolutamente negative dal punto di vista ambientale e climatico. E' semplicemente greenwashing legato ai biocarburanti e con incentivi economici".*

\*\*\*

Per ulteriori informazioni:

**ASSALCO - Ufficio stampa**

Silvia Vergani [silvia.vergani@b-story.eu](mailto:silvia.vergani@b-story.eu) tel. +39 349 7668102

Massimo Spagarini [massimo.spagarini@b-story.eu](mailto:massimo.spagarini@b-story.eu) tel. +39 340 3587701

**ASSALCO - Associazione Nazionale tra le Imprese per l'Alimentazione e la Cura degli Animali da Compagnia** riunisce le principali aziende che operano in Italia nei settori pet food e pet care, rappresentando **oltre l'85% del mercato nazionale** degli alimenti per animali da compagnia. A livello europeo, ASSALCO aderisce a FEDIAF, the European Pet Food Industry Federation.