

# ARGON

Alimentazione genuina misurata



La carne nei mangimi non è  
tutta uguale

# Le proprietà nutrizionali della carne

---



## PROTEINE

*Sono ricche di aminoacidi essenziali, ad alto valore biologico e facilmente assimilabili. Sono necessarie per la crescita e il mantenimento*

Ω 3

## LIPIDI

*(o grassi) sono fonte di energia facilmente immagazinabile. Gli Omega-3 e Omega-6 (acidi grassi essenziali) sono importanti per il corretto funzionamento dell'organismo*

Ω 6

La carne è fonte di:



## SALI MINERALI

*Calcio, fosforo, potassio, selenio, zinco e ferro. Regolano diverse funzioni vitali dell'organismo e devono essere apportati in quantità sufficiente attraverso l'alimentazione*

B12

## VITAMINE

*Vitamine del gruppo B, in particolare la B12. Quest'ultima interagisce con la produzione di globuli rossi e regola numerose funzioni vitali, a partire da quelle gastrointestinali, digestive e nervose*

# **Tipologie di carne utilizzate nei mangimi**



## **CARNE FRESCA:**

Parte muscolare degli animali che non ha subito alcun trattamento salvo la refrigerazione, il congelamento o la surgelazione (es. Carne fresca di pollo).

## **CARNE DISIDRATATA:**

Si ottiene attraverso un processo di cottura che partendo dalla carne fresca, con diversi processi termici e meccanici, elimina l'acqua, separa il grasso e ottiene la sostanza secca ad alta concentrazione proteica (es. Carne disidratata di pollo).

## **FARINE DI CARNE:**

Prodotto derivato da tessuti di mammiferi, organi compresi, privati di sangue, pelo, piume, zoccoli, corna, becchi, pelle e contenuti dell'apparato digerente, che vengono macinati e miscelati in modo omogeneo ed essiccati (es. Farina di carne di pollo).

## **FARINE ANIMALI:**

Sono parti di carcasse da macello, compresi corna, pelo, piume, zoccoli, setole ed apparato digerente degli animali. essiccate e tritate per farne una farina (es. Farina di pollo).

## **IDROLIZZATI DI CARNE:**

Si ottengono per digestione enzimatica delle proteine; sono proteine pre-digerite e il loro uso è utile in soggetti allergici o ipersensibili (Es. Idrolizzato di fegato di pollo).

# ARGON

Alimentazione genuina misurata

*Una storia genuina*

Vieni a conoscerci su:  
[www.argonpet.it](http://www.argonpet.it)

o sulla nostra pagina facebook:  
**ArgonPetfood**



Colds s.r.l. – P.tta A. Moro, 4 Mestrino (PD)  
tel. 049 799 9503 – [info@argonpet.it](mailto:info@argonpet.it)