

1945 **80** 2025

ASSALZOO



AZIENDE AGRICOLE DEL MARE
STATI GENERALI DELLA MARICOLTURA ITALIANA

*Il ruolo delle aziende mangimistiche
nella filiera della maricoltura*

Lea Pallaroni

Chi è Assalzo

- Fondata nel 1945
- Associazione di categoria
 - Federprima - Confindustria
 - Federalimentare
 - FEFAC
- Rappresenta aziende che producono e/o commercializzano:
 - mangimi composti, premiscele, additivi
 - Per animali destinati alla produzione di alimenti e non destinati
- Circa 100 aziende
- 75-80% produzione di mangimi per DPA



Indicatori economici

VARIABILI	UNITÀ DI MISURA	2022	2023	VAR.
Produzione	<i>Tonnellate</i>	14.967.000	15.357.000	+2,6%
Fatturato	<i>Miliardi di €</i>	11,917	10,260	-14%
Mangimi composti	<i>Miliardi di €</i>	8,202	6,705	-18,3%
Premiscele	<i>Miliardi di €</i>	1,405	1,315	- 6,4%
Pet food	<i>Miliardi di €</i>	2,310	2,240	-3%
Prezzi alla produzione	<i>Var %</i>	+43%	-24%	
Costo del lavoro	<i>Var %</i>	+1,2%	+2,6%	
Investimenti fissi lordi	<i>Milioni di Euro</i>	80	100	+25%
Utilizzo impianti	<i>in %</i>	65%	65%	=
Occupati	<i>Persone</i>	8.300	8.450	+1,8%

Fonte Assalzoo

Produzione Industriale



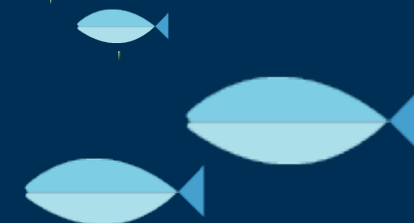
MANGIMI	2021	2022	2023	% sul totale	Var.% 2023/2022
	Migliaia di tonnellate				
Volatili	6.372	5.705	6.137	40,0	+7,6
Polli da carne	3.213	2.972	3.116	23,3	+4,9
Tacchini	902	695	898	5,9	+29,2
Galline ovaiole	2.187	1.979	2.073	13,5	+4,8
Altri volatili	70	59	50	0,3	-15,3
Suini	4.101	4.043	3.960	25,8	-2,1
Bovini	3.659	3.705	3.731	24,3	+0,7
da latte	2.640	2.671	2.721	17,7	+1,9
da carne	883	896	865	5,6	-3,5
bufalini	136	138	145	0,9	+5,1
Altri	970	974	978	6,3	+0,4
Conigli	343	310	296	1,9	-4,5
Ovini	285	311	315	2,2	+1,3
Equini	53	58	60	0,4	+3,5
Pesci	131	146	137	0,9	-6,2
Altri Animali	158	149	170	1,1	+14,1
Pet food	523	540	551	3,6	+2,0
TOTALE	15.625	14.967	15.357	100,0	+2,6

SECONDO RAPPORTO

FeedEconomy

SECONDO RAPPORTO		BOVINI E BUFALINI DA LATTE	BOVINI DA CARNE	SUINI	AVICOLI	ACQUA COLTURA
ALLEVAMENTI	Numero	26.217	89.680	27.629	6.276°	800
CAPI	Numero (.000)	3.032	2.387	8.439	558.595	130*
VALORE PRODUZIONE	Milioni €	6.228	3.646	3.513	5.697	553

ACQUACOLTURA		2021	2022
ALLEVAMENTI	Numero	800	800
PRODUZIONE	Tonnellate	146.000	130.000
VALORE PRODUZIONE	Milioni €	547	553
Spesa alimentare	Miliardi €	147,1	155,8



Elaborazione Nomisma



Implementing the Strategic Guidelines on EU Aquaculture Climate-change Adaptation in the Aquaculture Sector



Impatto del Cambiamento Climatico su Sistemi di Produzione Acquatici

- **Aumento della temperatura dell'acqua**, con effetti positivi sulla crescita invernale ma negativi in estate
- **Eventi meteorologici estremi** come tempeste e innalzamento del livello del mare
- **Ecosistema «ostile»**: Aumento di fioriture algali nocive, proliferazione di meduse, parassiti e malattie
- Rischio di deterioramento della qualità dell'acqua con **riduzione dell'ossigeno disciolto**

Alimentazione degli Animali e Sostenibilità

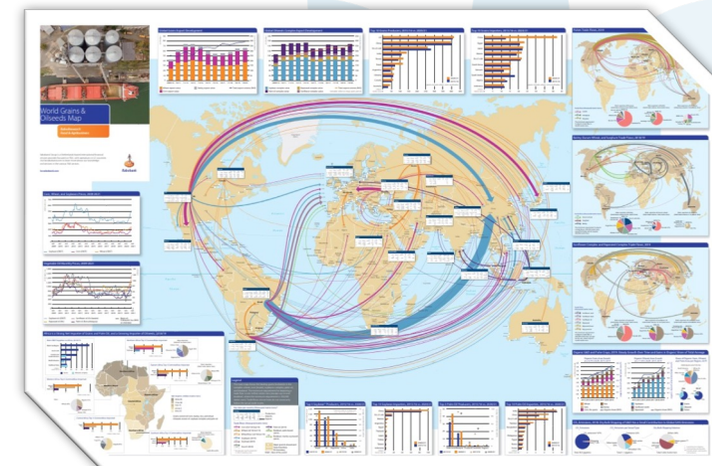
- L'**alimentazione** degli animali d'allevamento, compresi i pesci in acquacoltura, è una delle aree più **influenzate dal cambiamento climatico**.
- La qualità e **disponibilità delle materie prime (Feed Security)** per i mangimi potrebbero essere compromesse da eventi climatici estremi
- La crescente frequenza di eventi climatici estremi potrebbe aumentare il **rischio di contaminanti** nei mangimi, rendendo necessaria una maggiore sorveglianza (**Feed Safety**)
- Il documento evidenzia la necessità di **alternative più sostenibili** per i mangimi (**Feed Sustainability**).
- Le **normative europee** stanno rafforzando i controlli sulla sostenibilità e sicurezza dei mangimi per garantire la qualità nutrizionale e la sicurezza degli **alimenti derivati dagli animali**

FONTE SWD(2024) 282 final

Il ruolo delle aziende mangimistiche

SECURITY - SAFETY

- Approvvigionamento
- Selezione di ingredienti di alta qualità.
- Ottimizzazione della crescita e conversione alimentare.



SALUTE E BENESSERE

- Formulazione di mangimi bilanciati e sostenibili
 - Precision Feeding
 - Mangimi funzionali per la salute degli animali.



Il ruolo delle aziende mangimistiche

SOSTENIBILITA'

- Riduzione dell'impatto ambientale.
 - Riduzione della dipendenza da farine e oli di pesce.
 - Introduzione di proteine alternative (alghe, insetti, proteine vegetali)
 - Economia circolare

FORMAZIONE – TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

- Supporto tecnico agli allevatori.
 - Nuove tecnologie per la produzione e distribuzione efficiente del mangime
 - Monitoraggio dell'assunzione dell'alimento.





Il futuro della filiera

- **Ricerca e sviluppo** di nuove formulazioni sostenibili
- **Collaborazione** tra mangimisti, allevatori e istituti di ricerca
- **Digitalizzazione e monitoraggio** dell'alimentazione
- Nuove normative ambientali e di benessere animale
- **Formazione degli allevatori**



Materie prime

Mangimi

Allevamento

Trasformazione

Distribuzione



1945 **80** 2025

ASSALZOO



Grazie per l'attenzione

We feed, We care