

AGRICOLTURA				2023	
<i>Agricoltura e zootecnia - Aziende zootecniche e patrimonio zootecnico</i>					
Nome indicatore	DPSIR	Fonte dati			
<i>Aziende zootecniche e patrimonio zootecnico</i>	P	ISTAT Banca dati Agricoltura – Coltivazioni e allevamenti – Consistenza degli allevamenti			
Obiettivo	Disponibilità dati	Copertura		Stato	Trend
		Temporale	Spaziale		
Valutare la pressione delle aziende a indirizzo zootecnico sull'ambiente	**	2010-2023	R		↓

## Descrizione indicatore

Le pressioni ambientali generate dalle aziende zootecniche possono essere di diversa natura, in genere legate alla gestione degli effluenti di allevamento che possono impattare sulla qualità fisica e chimica dei suoli e delle acque.

L'indicatore offre informazioni sulla consistenza del bestiame a livello regionale e provinciale, suddiviso per categorie. I dati utilizzati sono stati estratti dalla banca dati ISTAT – Agricoltura - Coltivazioni e allevamenti, Consistenze degli allevamenti.

In Puglia la zootecnia raramente assume carattere intensivo, pertanto non comporta una pressione ambientale rilevante. L'area maggiormente interessata dalla presenza di allevamenti per la produzione di latte e di carne è la Murgia barese e tarantina. Le aziende zootecniche pugliesi per lo più costituiscono dei presidi per la salvaguardia di razze locali e prodotti tipici di derivazione zootecnica (prodotti caseari e salumi). Se correttamente gestite, le attività non comportano rischi per l'ambiente; un'attenzione particolare andrebbe attribuita alla gestione delle aziende ricadenti in Zone Vulnerabili da Nitrati, per le quali è necessario il rispetto di quanto stabilito nel Piano d'Azione regionale.

## Obiettivo

Lo scopo dell'indicatore è la valutazione delle pressioni delle aziende a indirizzo zootecnico sull'ambiente attraverso l'analisi dell'evoluzione nel tempo della consistenza delle diverse specie zootecniche.

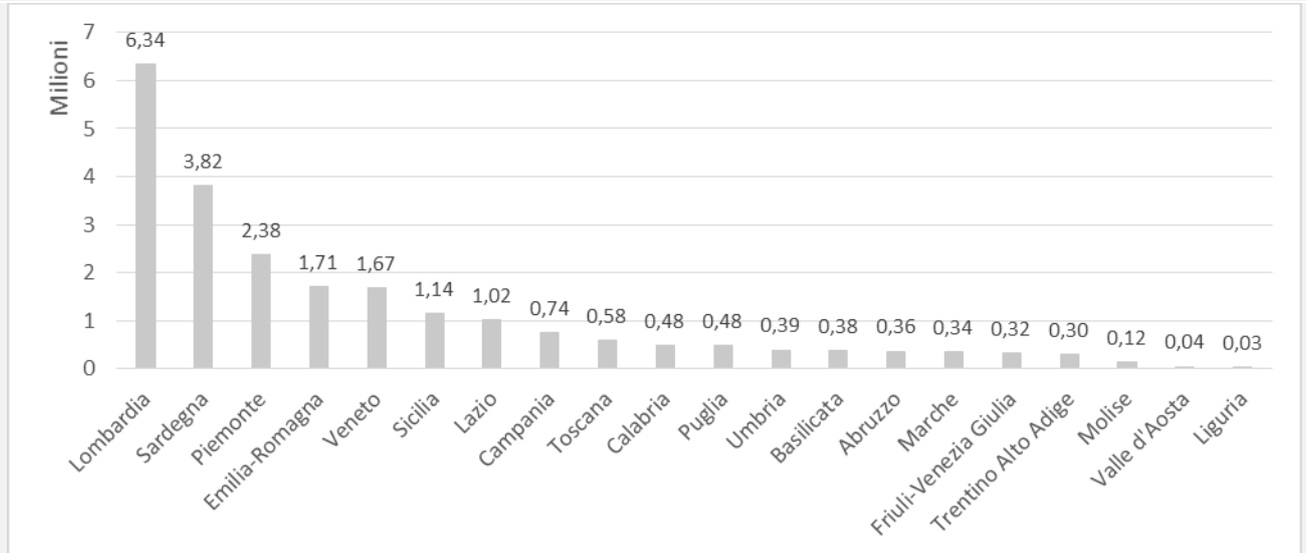
## Stato indicatore - anno 2023

In Puglia le tipologie di allevamenti presenti sono per la grande maggioranza di tipo "estensivo" e tradizionale; è molto frequente l'allevamento misto con più di una specie allevata nella stessa unità produttiva, mentre sono più rari gli allevamenti intensivi e specializzati.

In riferimento alla consistenza del bestiame, la Puglia è all'undicesimo posto tra le regioni italiane, con un totale di 477.140 capi.

L'entità del numero di capi in totale censiti nel 2023 in Italia, ripartita a livello regionale, è rappresentata nel grafico seguente.

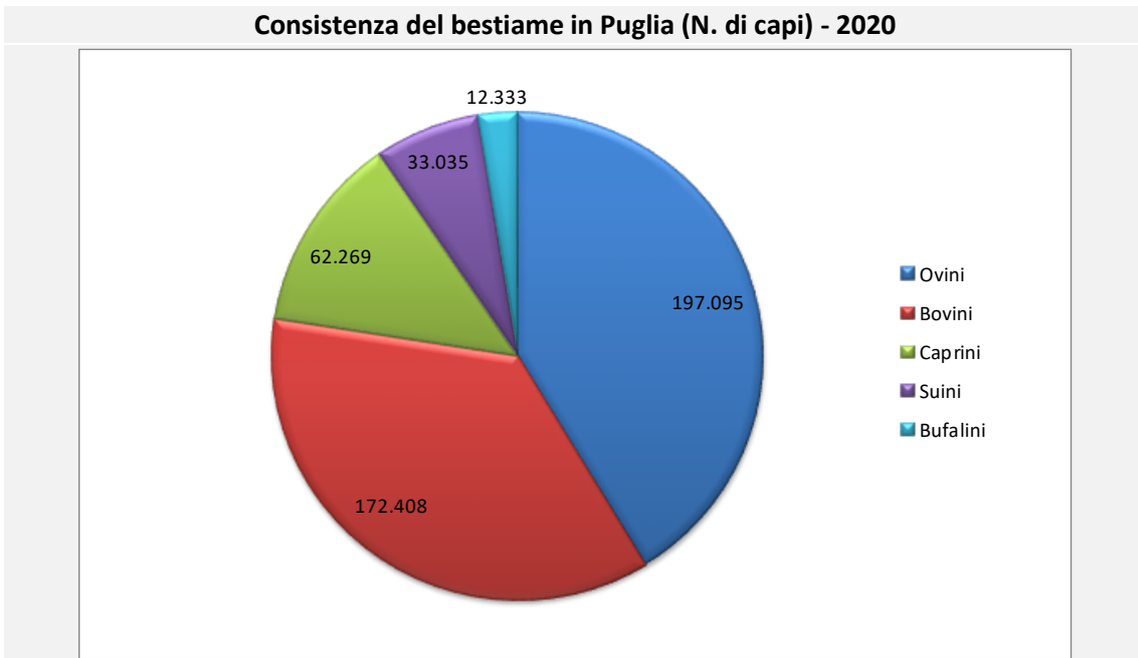
**Consistenza del bestiame presente in Italia, ripartito a livello regionale (N. di capi) - 2023**



Fonte: elaborazione ARPA Puglia su dati ISTAT – Coltivazioni e allevamenti, Consistenza degli allevamenti 2023

Di seguito i dati relativi al numero di capi di bestiame, suddiviso per specie, presente in Puglia nell'annualità 2023:

**Consistenza del bestiame in Puglia (N. di capi) - 2020**



Fonte: elaborazione ARPA Puglia su dati ISTAT – Coltivazioni e allevamenti, Consistenza degli allevamenti 2023

**Trend indicatore (2010-2023)**

Nella tabella seguente sono riportati i dati complessivi del numero di capi di bestiame censiti a livello regionale, raggruppati per specie, a confronto nel periodo 2010-2023.

Il trend è stato determinato rapportando i valori dell'anno 2023 al valore medio del periodo considerato:

**Consistenza del bestiame in Puglia (N. di capi) - 2010-2023 e trend**

Specie allevata	Numero di capi														TREND
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
Bovini	163.820	162.362	189.970	240.920	208.600	211.391	219.219	221.755	225.479	186.324	188.174	184.479	171.076	172.408	↓
Bufalini	8.788	8.538	7.470	5.999	10.706	12.309	11.961	10.446	10.810	11.288	12.078	12.218	12.343	12.333	↑
Caprini	49.184	47.821	35.710	46.834	36.924	36.439	43.161	35.469	38.785	47.641	51.477	52.364	54.167	62.269	↑
Equini	23.949	26.116	31.482	30.206	30.391	30.297	30.886	26.342	--	--	--	--	23.254	--	--
Ovini	237.165	237.756	229.292	263.975	260.188	259.659	266.885	241.235	231.088	202.961	204.738	194.583	178.438	197.095	↓
Suini	26.176	26.229	45.720	45.343	30.008	29.694	29.766	27.505	25.069	20.284	23.364	23.859	28.498	33.035	↑
<b>Totale</b>	<b>509.082</b>	<b>508.822</b>	<b>539.644</b>	<b>633.277</b>	<b>576.817</b>	<b>579.789</b>	<b>601.878</b>	<b>562.752</b>	<b>531.231</b>	<b>468.498</b>	<b>479.831</b>	<b>467.503</b>	<b>467.776</b>	<b>477.140</b>	↓

**LEGENDA**

- ↑: Aumento del N. di capi ≥ 6% rispetto alla media del periodo considerato
- ↔: Aumento o decremento del N. di capi < 6% rispetto alla media del periodo considerato
- ↓: Decremento del N. di capi ≥ 6% rispetto alla media del periodo considerato

Fonte: elaborazione ARPA Puglia su dati ISTAT – Coltivazioni e allevamenti, Consistenza degli allevamenti 2010-2023

L'analisi dei dati mostra, in generale, un lieve decremento nel numero di capi di bestiame complessivamente presente in Puglia, sebbene il numero di Bufalini, Caprini e Suini sia in aumento.

**LEGENDA SCHEDA:**

[Guida alla consultazione](#)