

Il Biologico 'in pillole'

REGIONE
EMILIA-ROMAGNA

Anticipazioni dati 2024





Assessorato Agricoltura e agroalimentare, caccia e pesca
Direzione Generale Agricoltura, caccia e pesca

A cura del
Settore Programmazione, sviluppo del territorio
e sostenibilità delle produzioni
Area Agricoltura sostenibile

Per ulteriori informazioni consultare La pagina del biologico:
<https://agricoltura.regione.emilia-romagna.it/produzioni-agroalimentari/agricoltura-sostenibile/agricoltura-biologica>

Revisione grafica
Monica Chili

Crediti fotografici:
Fabrizio Dell'Aquila

Stampa
Centro stampa Regione Emilia Romagna

Gennaio 2025

In copertina:
Giardino delle erbe Casola Valsenio (RA)
foto Fabrizio Dell'Aquila



Sommario

Introduzione	4
Dati Regionali - Numero operatori	6
Dati Regionali - Superfici	10
Dati Regionali - Zootecnia	17
Dati Regionali - Preparatori e importatori	23
I piani colturali AGREA	26
Lo sviluppo rurale e le misure di sostegno	28
Nuova programmazione (CoPSR 2023-2027) - Intervento SRA29 e altri interventi	30



Introduzione

Questa pubblicazione riporta la situazione dell'agricoltura biologica in Regione Emilia-Romagna al 31/12/2024.

Dopo anni di crescita continua, nel 2024 si registra una fase di stabilità, con una lieve riduzione sia nel numero delle imprese certificate biologiche che nelle superfici coltivate.

Tale situazione può essere collegata alla congiuntura nazionale ed internazionale, che è caratterizzata da alcune forti criticità.

Dopo la pandemia, nel 2022 c'è stato per la prima volta un arretramento del mercato, seguito da un evidente recupero del settore, frenato ora dalla forte inflazione e dalle incertezze derivanti dalla situazione internazionale.

Ciò ha portato ad una stagnazione dei consumi, e a tensioni sui prezzi, fenomeni che hanno contribuito a rallentare l'adesione di nuove aziende sia agricole che della trasformazione alla certificazione biologica. Nonostante le difficoltà richiamate, è evidente un aumento della domanda di prodotto biologico, che sembra essere un dato consolidato a partire dalla fine del 2023. Ciò trova conferma nella tenuta del numero di imprese di trasformazione e preparazione di alimenti biologici mentre si assiste ad una riduzione del numero delle aziende agricole, per le quali la scelta di aderire al bio è normalmente differita rispetto ai periodi di crescente richiesta di materia prima biologica da parte dell'industria.

La messa in campo degli strumenti di programmazione regionale dello sviluppo rurale negli anni scorsi ha stimolato una forte crescita delle adesioni al biologico, sia in termini di numero di aziende agricole che di superfici coltivate ed allevamenti.

I primi anni della nuova programmazione regionale 2023-2027 ha contribuito a far accedere al sistema numerose imprese agricole, ma allo stesso tempo altre sono uscite dalla certificazione biologica, determinando un bilancio con segno lievemente negativo a partire da fine 2023.

Da considerare che da gennaio 2025 è aperto un nuovo bando regionale SRA29, che determinerà adesione di nuove aziende e superfici, che non sono evidentemente conteggiate nel presente documento.

In termini generali, ai fattori sopra menzionati si aggiunge il fatto che restano questioni aperte sulla attrattività dell'agricoltura biologica, quali la giusta remunerazione dei produttori nella filiera agricola, il ruolo della GDO nella commercializzazione dei prodotti biologici, l'importanza della sostenibilità ambientale (che per il biologico è intrinseca, ma va comunicata al consumatore con maggiore incisività).

Resta in ogni caso evidente la centralità del metodo biologico e delle altre tecniche a ridotto impatto ambientale in agricoltura per poter centrare nei prossimi anni gli obiettivi della agenda 2023 e del Green Deal europeo.



DATI REGIONALI

Numero operatori

I dati regionali al 31 dicembre 2024 mostrano un totale di **6989 imprese certificate**, di cui **5767 agricole** e **1222 imprese di trasformazione di prodotti biologici**.

Si evidenzia una riduzione del 1,3% rispetto al 2023 nel numero delle imprese certificate.

In particolare, le **imprese agricole** calano di 156 unità (**-2,6 %**) mentre le **imprese di trasformazione** mostrano un incremento di 63 imprese (**+5,4%**).

Significativa la quota di aziende agricole che svolgono anche attività di **trasformazione dei propri prodotti biologici (14,9%)**, in parte collegata alla vendita diretta o all'attività agrituristica.



In regione sono attive anche **22 imprese** che svolgono attività di **acquacoltura, mitilicoltura** o **allevamento di alga spirulina**.

Numero operatori Emilia-Romagna

Numero imprese	2024	2023	Diff. 2024/23	Diff. % 2024/23
Produttori agricoli puri e acquacoltura	4907	5.075	-168	-3,3%
Produttori agricoli e preparatori	855	844	11	1,3%
Produttori/preparatori/importatori	5	4	1	25,0%
N. impr. agricole	5767	5.923	-156	-2,6%
Preparatori puri	1138	1.076	62	5,8%
Importatori	84	83	1	1,2%
N. preparatori	1222	1.159	63	5,4%
TOTALE	6.989	7.082	93	1,3%



A seguito la ripartizione provinciale.

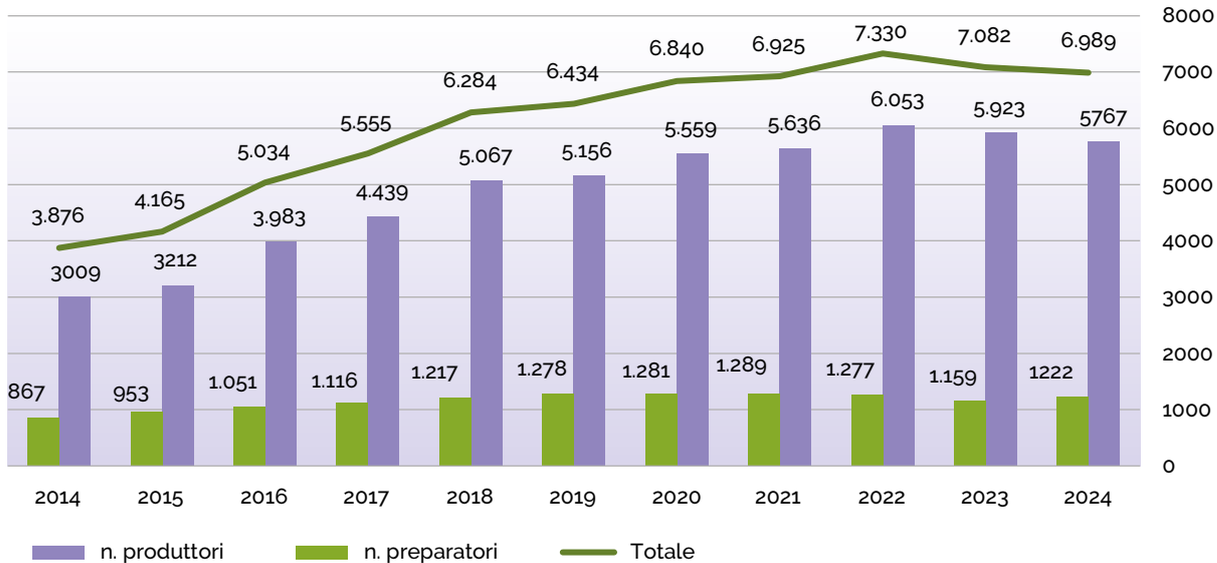
Numero operatori per provincia

Numero imprese	BO	FC	FE	MO	PC	PR	RA	RE	RN	Totale 2024
Produttori	669	708	410	558	591	882	243	564	282	4907
Produttori / preparatori	133	127	35	123	96	91	69	120	61	855
Produttori / preparatori / importatori		2	1			1		1		5
Totale aziende agricole	802	837	446	681	687	974	312	685	343	5767
Preparatori	178	138	70	188	72	195	103	122	72	1138
Preparatori / importatori	20	12	7	4	8	11	9	7	6	84
Totale preparatori	198	150	77	192	80	206	112	129	78	1222
Totale	1000	987	523	873	767	1180	424	814	421	6989

La serie storica riportata nel grafico seguente mostra che la continua crescita del numero delle imprese certificate è rallentata a partire dal 2022 sebbene si mantenga quasi stabile.

Nel complesso nel decennio dal 2014 -2024 gli operatori sono aumentati di oltre 3000 unità (+80,3%). Nello stesso periodo le aziende agricole sono cresciute del 91%.

Numero operatori Emilia-Romagna. Serie storica - grafico



DATI REGIONALI Superfici

Per quanto riguarda le superfici coltivate con metodo biologico, nel 2024 queste si attestano a **193.815 Ha**, che rappresentano il **18,6 %** della SAU regionale.

Anche per le superfici, si evidenzia un lieve calo rispetto al 2023, sebbene più contenuto rispetto a quello del numero degli operatori.

Anche in questo caso, negli ultimi 10 anni le superfici condotte con metodo biologico sono più che raddoppiate.

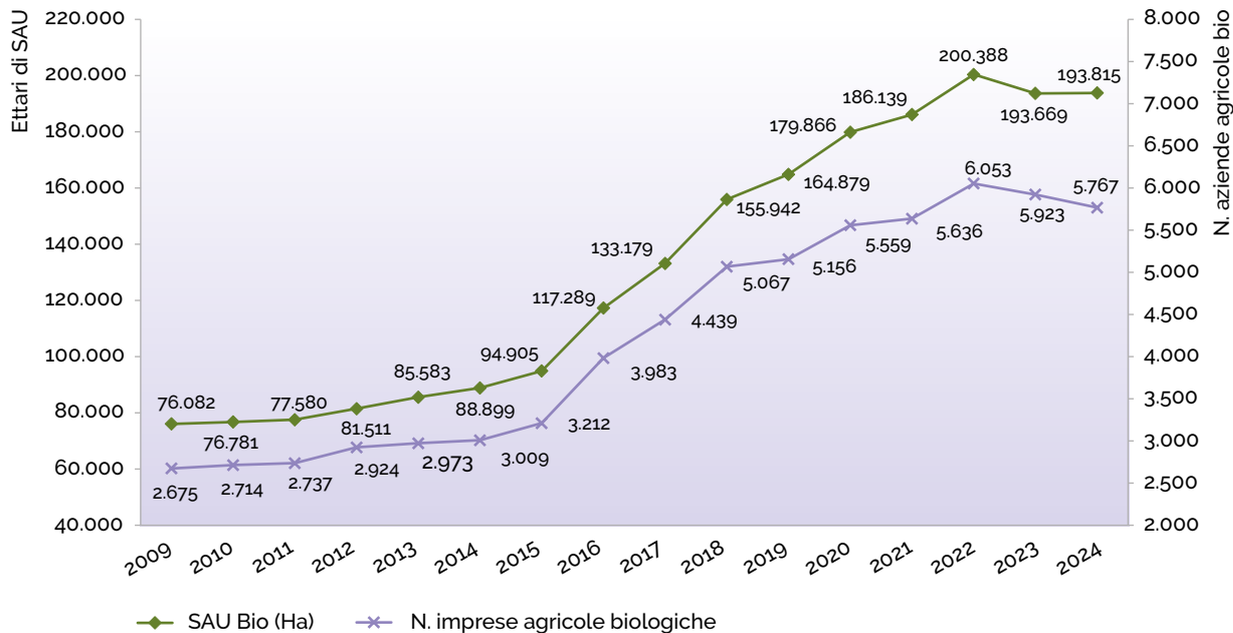
Tra le **6989 aziende agricole biologiche**, quelle che conducono **terreni in bio o in conversione** in Regione Emilia-Romagna sono **5510**.

Le rimanenti aziende agricole sono senza terreni bio in regione o sono certificate per la zootecnia o per l'acquacoltura.

Si segnala che in Regione Emilia-Romagna le **aziende agricole bio** rappresentano il **10,7%** delle aziende regionali e la **superficie media** delle aziende biologiche raggiunge i **33,6 Ha**, quasi il doppio di quella media regionale (19.4 Ha).



Superficie bio Emilia-Romagna – serie storica



In alcune province, come **Forlì-Cesena, Rimini e Parma** la percentuale di superficie agricola bio

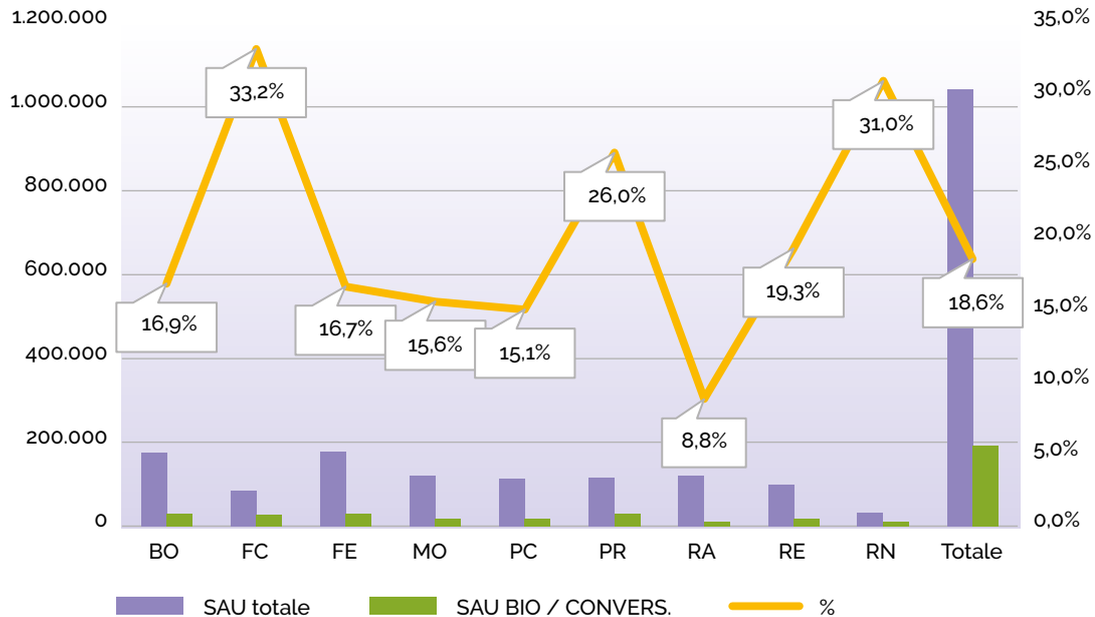
è molto alta e **supera il target del 25%** previsto dal Green Deal Europeo per il 2030.

Superficie bio Emilia-Romagna – riparto provinciale

QUOTA SUPERFICIE AGRICOLA BIO PER PROVINCIA				
Provincia	SAT totale (*)	SAU totale (*)	SAU bio / convers.	%
BO	225.717	176.624	29.803	16,9%
FC	133.007	84.516	28.042	33,2%
FE	189.273	177.847	29.622	16,7%
MO	146.898	120.287	18.793	15,6%
PC	145.792	112.598	16.970	15,1%
PR	166.052	117.036	30.388	26,0%
RA	140.921	121.400	10.736	8,8%
RE	128.930	99.456	19.205	19,3%
RN	43.180	33.126	10.256	31,0%
Totale	1.319.771	1.042.889	193.815	18,6%

(*) 7 censimento agricoltura Istat 2020

Quota superficie agricola bio per provincia



Rispetto al 2023, le variazioni di superficie bio sono minime.

Superficie bio per provincia – differenza su anno precedente

2024 - SAU bio / conversione per provincia (Ha) differenza su anno precedente				
PR	2024	2023	diff. 24/23	diff.% 24/23
BO	29.803,0	29.329,8	473,2	1,6%
FC	28.042,1	27.932,7	109,5	0,4%
FE	29.622,4	29.468,6	153,7	0,5%
MO	18.793,4	18.838,5	-45,1	-0,2%
PC	16.969,9	17.158,4	-188,5	-1,1%
PR	30.388,1	30.355,3	32,8	0,1%
RA	10.735,6	10.786,4	-50,9	-0,5%
RE	19.205,1	19.382,9	-177,8	-0,9%
RN	10.255,7	10.416,1	-160,4	-1,5%
Totale RER	193.815,2	193.668,7	147	0,1%

La ripartizione delle superfici bio per l'uso del suolo (macrouso) evidenzia la **preponderanza dei seminativi** (che ricomprendono anche colture per l'alimentazione animale come l'erba medica) e dei **prati-pascoli**.

Tra le colture arboree, importante è la quota di vite coltivate con metodo biologico.

Superfici macrouso Emilia-Romagna

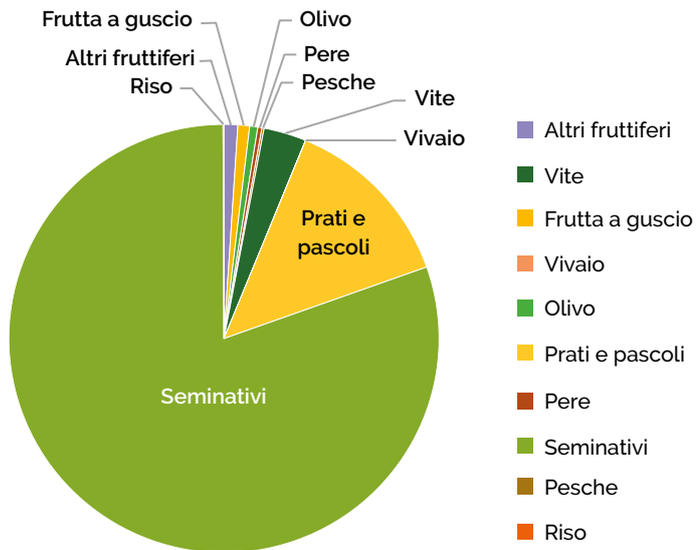
SUP biologica (Ha)

Gruppo	Coltura	BO	FC	FE	MO	PC	PR	RA	RE	RN	Totale
Seminativi totale		21501,3	17112,1	28993,1	16694,7	12861,5	26347,9	8686,2	15900,8	7744,0	155841,7
	Seminativi	21501,3	17112,1	28862,4	16694,7	12861,5	26347,9	8686,2	15900,8	7744,0	155711,1
	Riso	0,0		130,6		0,0					130,6
Prati e pascoli totale		6175,0	7942,4	151,1	777,9	2711,3	3573,4	487,1	2362,9	1765,7	25946,8
	Foraggere	6175,0	7942,4	151,1	777,9	2711,3	3573,4	487,1	2362,9	1765,7	25946,8
Arboree totale		2126,7	2987,6	478,2	1320,8	1397,1	466,8	1562,2	941,3	746,0	12026,7
	Vite	688,4	1441,1	31,2	837,8	1197,8	232,3	601,7	761,9	412,1	6204,2
	Pere	70,1	88,2	199,8	93,9	2,7	6,6	133,1	9,9	1,1	605,5
	Pesche	50,0	140,9	7,0	5,1	0,5	3,0	101,9	1,3	3,8	313,6
	Agrumi		0,1					0,0			0,1
	Altri fruttiferi	343,2	570,3	118,0	230,3	107,5	147,7	362,3	72,0	54,7	2006,0
	Olivo	276,5	427,4	1,7	21,7	21,7	20,0	141,3	9,3	252,9	1172,6
	Frutta a guscio	692,3	318,0	120,6	132,0	65,3	56,3	219,6	86,7	21,3	1712,0
	Vivaio	6,2	1,6	0,0		1,6	0,8	2,4	0,2	0,0	12,8
Totale complessivo		29803,0	28042,1	29622,4	18793,4	16969,9	30388,1	10735,6	19205,1	10255,7	193815,2



Superfici macrouso

SUP Biologica (ha)



DATI REGIONALI Zootecnia

Numero aziende con allevamento bio



Nel 2024 in Emilia-Romagna sono presenti **829 aziende agricole** con almeno un **allevamento biologico**. Il dato è in lieve calo rispetto al 2023 (-9,9%).



Numero aziende con allevamento bio – riparto provinciale

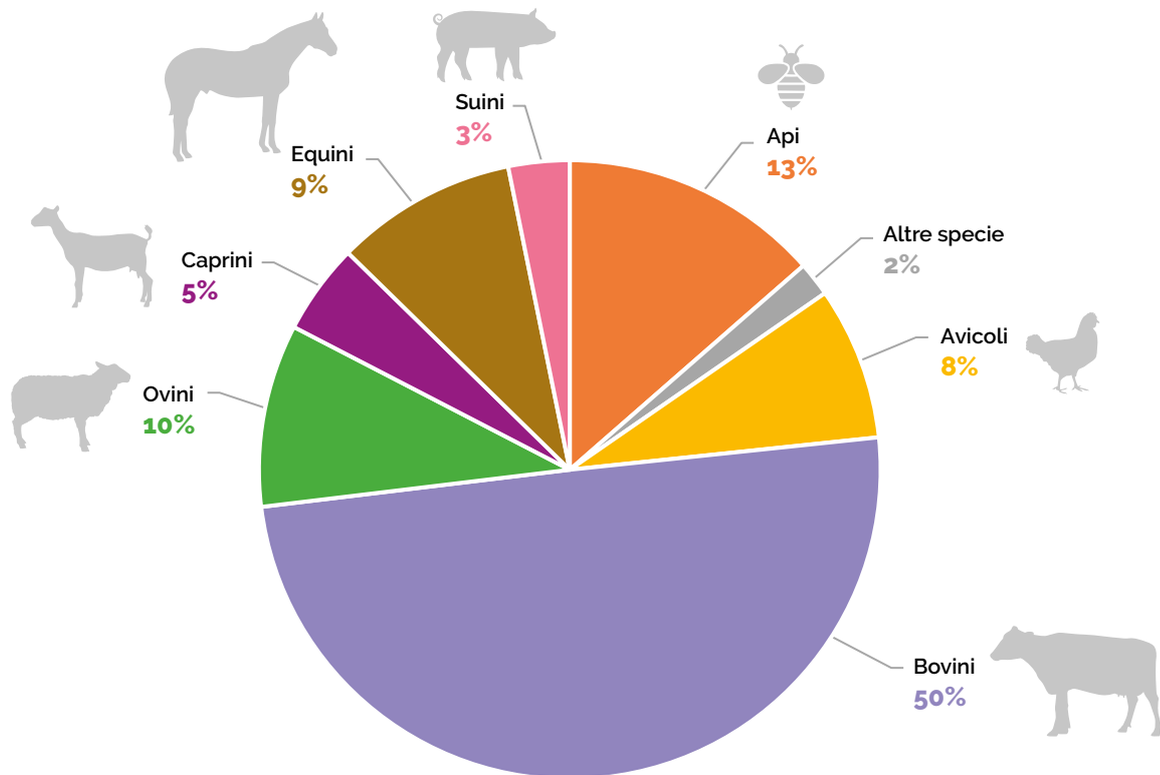
Provincia sede legale	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Bologna	81	97	96	103	99	101	105	116	123	127	133	143	141	134	136	125
Forlì-Cesena	126	128	130	131	129	134	139	147	157	178	180	193	204	186	184	173
Ferrara	7	9	4	4	7	12	10	13	12	8	22	22	22	23	15	11
Modena	45	48	49	61	49	53	61	72	75	72	74	81	86	78	68	62
Piacenza	110	111	110	121	120	116	116	131	142	160	164	174	179	181	175	163
Parma	100	107	86	105	94	97	107	140	139	143	141	154	151	145	146	129
Ravenna	19	20	18	19	21	19	22	22	24	20	22	28	29	25	29	21
Reggio Emilia	63	77	63	69	60	60	67	74	81	83	87	94	104	96	94	84
Rimini	28	31	33	41	45	46	48	50	44	50	40	65	64	54	73	61
Totale	579	628	589	654	624	638	675	765	797	841	863	954	980	922	920	829

Poiché ogni azienda agricola può avere più allevamenti, nel 2024 il **totale** è di **1226 allevamenti biologici**.

Circa la metà di questi sono allevamenti bovini, da latte o da carne. Importante anche il comparto degli avicoli (uova e carne) e delle api.

	Bovini / bufalini	Suini	Ovini	Caprini	Equini	Galline e polli	Api	Altre specie	Totale
BO	87	3	23	13	13	11	33	2	185
FC	144	7	44	12	23	55	6	5	296
FE	1		1	1	1	3	5	4	16
MO	52	8	5	4	11	3	13	1	97
PC	135	8	9	7	27	5	20	6	217
PR	100	1	8	10	29	3	23	1	175
RA	7	1	4	2	3	8	12	0	37
RE	31	7	9	4	7	8	44	1	111
RN	53	4	14	5	2	2	10	2	92
Totale complessivo	610	39	117	58	116	98	166	22	1226
TOTALE 2023	613	41	123	53	119	131	176	31	1287





Per quanto riguarda le consistenze, si riportano le tabelle relative.

Consistenze allevamenti biologici

Specie	Nr. capi
Api (famiglie)	24229
Bovini	44514
Bufalini	74
Suini	12807
Ovini	14563
Caprini	2305
Equini	1353
Galline ovaiole	1534513
Polli da carne	547050
Tacchini	55923
Altri	20313
Totale	2257644
Di cui: Vacche da latte	13256



Consistenze allevamenti biologici per provincia

Specie	BO	FC	FE	MO	PC	PR	RA	RE	RN	Totale complessivo
Api (famiglie)	2711	1639	762	2227	2928	2114	2699	6081	3068	24229
Bovini	7302	7907	322	9242	4510	8886	1696	2432	2217	44514
Bufalini		50		24						74
Suini	40	239		6673	4034	1	156	1345	319	12807
Ovini	3210	5150	8	88	962	831	198	1255	2861	14563
Caprini	794	336	8	447	103	430	79	31	77	2305
Equini	118	243	7	105	256	373	33	180	38	1353
Galline ovaiole	492884	620832	32968	50	53881	72239	210859	26800	24000	1534513
Polli da carne	28047	479933		1200	36790		30	1020	30	547050
Tacchini		51023							4900	55923
Altri	1	57	333	200	19660	30	0	25	7	20313
Totale	535107	1167409	34408	20256	123124	84904	215750	39169	37517	2257644

DATI REGIONALI Preparatori e importatori

Le imprese di **trasformazione, produzione e importazione di prodotti biologici** sono **1222**.

Vi sono inoltre aziende agricole che svolgono anche attività di preparazione dei propri prodotti.

Ogni impresa, inoltre, può svolgere lavorazioni per diverse filiere.

Il **totale delle unità produttive** interessate dalle attività biologiche sono pertanto più numerose (**4919**).

Le filiere più rappresentate sono quella vitivinicola, dell'ortofrutta, del vino e dei prodotti derivati dai cereali.

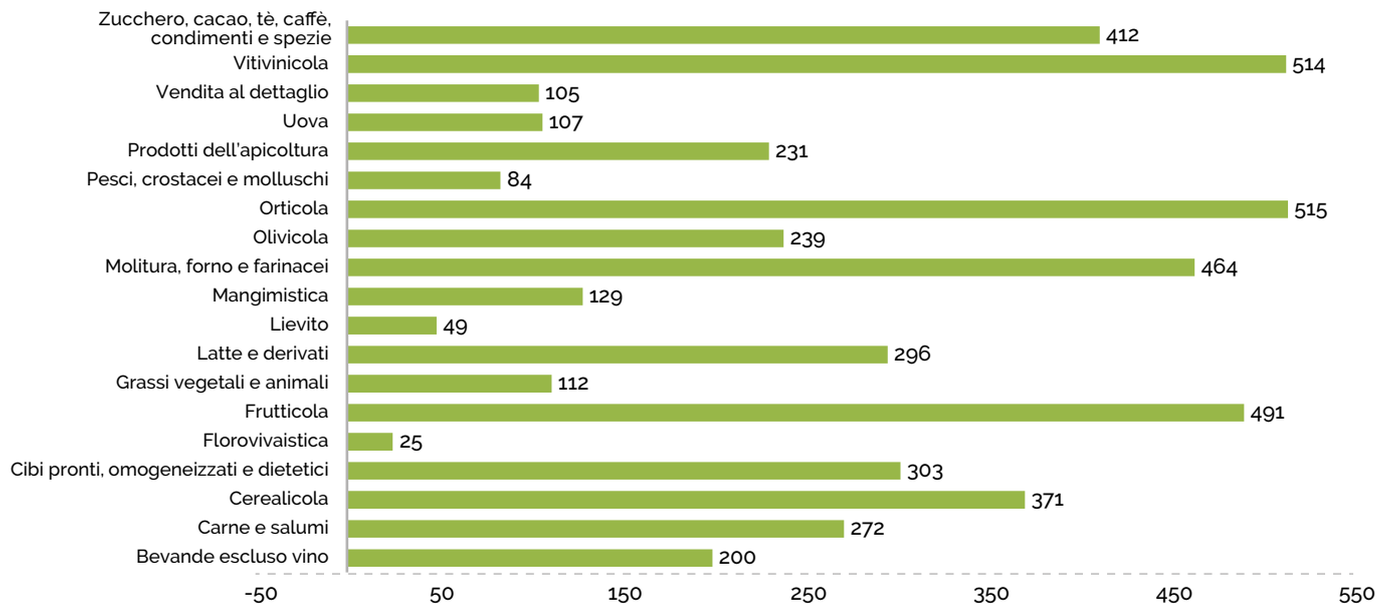
Trasformatori prodotti biologici

2024 - Numero unità produttive bio in Emilia Romagna	
Filiera	2024
Bevande escluso vino	200
Carne e salumi	272
Cerealicola	371
Cibi pronti, omogeneizzati e dietetici	303
Florovivaistica	25
Frutticola	491
Grassi vegetali e animali	112
Latte e derivati	296
Lievito	49
Mangimistica	129
Molitura, forno e farinacei	464
Olivicola	239
Orticola	515
Pesci, crostacei e molluschi	84
Prodotti dell'apicoltura	231
Uova	107
Vendita al dettaglio	105
Vitivinicola	514
Zucchero, cacao, te, caffè, condimenti e spezie	412
Totale complessivo	4919



Questa la ripartizione per filiera produttiva:

Filiere bio 2024 (numero attività per tipo)



E la ripartizione per provincia:

Numero unità produttive



I piani colturali AGREA

A seguito si riportano le colture dichiarate nei piani colturali AGREA 2024 relativamente al biologico. Lo scarico dati riguarda il piano presentato nel 2024 (scadenza luglio 2024). Rappresenta quindi una fotografia delle colture praticate a tale data, che non coincide con le superfici rilevate al 31/12/2024, ma è comunque indicativa delle scelte colturali delle aziende biologiche.

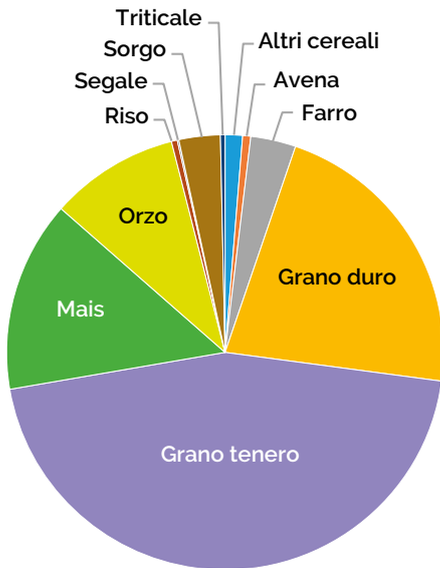
La **superficie in conversione al biologico** (i primi 2-3 anni dalla adesione) rappresenta circa l'**11% del totale** della superficie certificata, a conferma che molte aziende sono entrate nel biologico già da alcuni anni.

Riepilogo colture 2024 in Emilia-Romagna (Ha)

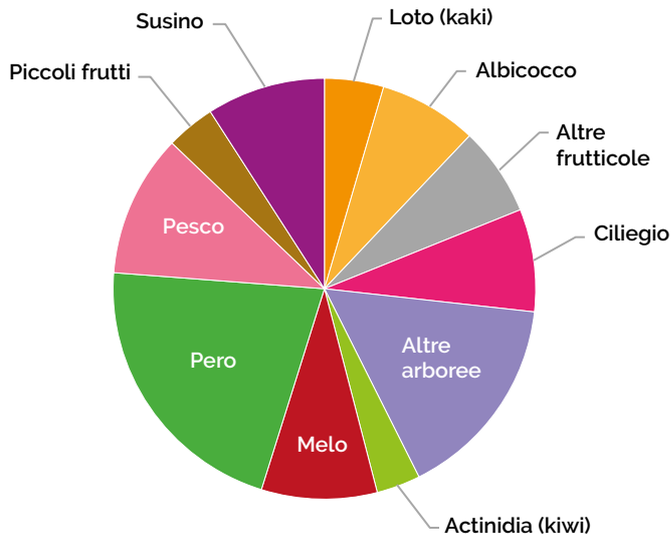
Gruppo coltura	Biologico	In conversione	Totale
Seminativi	138841,8	17047,7	155889,4
Altri seminativi	485,9	203,6	689,6
Barbabietola da zucchero	836,2	120,1	956,3
Cereali da granella	27258,6	3113,4	30372,0
Colture industriali	10072,1	1010,8	11082,9
Foraggere	86227,7	10794,8	97022,5
Incolto	3437,7	697,3	4135,0
Leguminose da granella	3246,3	291,9	3538,1
Orti familiari	27,7	3,4	31,1
Orticole	5682,3	664,7	6347,0
Patata	166,5	37,6	204,1
Sementiere	1400,7	110,2	1510,9
Prati e pascoli	24020,4	2337,2	26357,6
Colture arboree	8944,3	2072,5	11016,8
Frutticole	2652,9	578,1	3230,9
Olivo	921,6	221,8	1143,4
Vite	5335,4	1267,2	6602,6
Altre arboree	34,3	5,5	39,9
Frutta a guscio	1444,2	181,1	1625,3
Serre	12,1	6,6	18,7
Vivaio	43,4	19,0	62,4
Funghi	5,3	0,4	5,7
Totale complessivo	173311,4	21664,5	194975,8

A seguito la ripartizione delle colture per i cereali e per i fruttiferi

Cereali da granella



Fruttiferi



Lo sviluppo rurale e le misure di sostegno

IMPATTO DELLA MISURA DEL PSR DEDICATA AL SOSTEGNO DEL SETTORE

L'incremento storico del numero di aziende agricole che hanno deciso di convertirsi alle tecniche di produzione biologica è certamente riconducibile anche al sostegno previsto dagli impegni della misura 11 del Piano di Sviluppo Rurale 2014-2020+2 e dal trascinarsi degli impegni quinquennali della Misura 214 del PSR 2007-2013.

Nel periodo di programmazione 2014-2020+2, una percentuale che va dal **63% all'85% dei produttori biologici certificati, e dal 68 all'82% della SAU biologica certificata** ha ricevuto il sostegno del PSR. Le informazioni relative al numero di domande presentate può superare quello delle aziende certificate perché una

azienda può presentare domande disetanee sulle sue superfici in caso di incrementi o riduzioni di superfici.



Produttori bio, SAU bio e Bandi PSR in Emilia-Romagna 2010-2025



NUOVA PROGRAMMAZIONE (CoPSR 2023-2027) Intervento SRA29 e altri interventi

Il supporto al settore del biologico prosegue con la nuova programmazione CoPSR 2023-2027 all'interno della quale l'intervento SRA29 permette di concedere finanziamenti per la conversione ed il mantenimento della agricoltura biologica con un periodo di impegno di cinque anni. I finanziamenti sono diversificati per tipologia di coltura e prevedono una maggiorazione per le colture destinate alla alimentazione animale per compensare anche gli allevamenti biologici.

A questo scopo è già stato aperto un bando con adesione 1/1/2023 per un importo finanziato di circa 10 milioni di euro all'anno ed è aperto un bando con adesione 1/1/2025 con disponibilità di risorse superiore ai 21 milioni di euro all'anno. Questi bandi (insieme a quelli futuri programmati) permettono di proseguire gli aiuti alle aziende già aderenti alla agricoltura biologica allo

scadere dei bandi quinquennali e di attivare aiuti per la prima adesione dei nuovi aderenti alla agricoltura biologica.

Oltre agli interventi diretti sopra citati la nuova programmazione, in continuità con quelle precedenti, prevede altri tipi di interventi per le aziende biologiche, relativamente a:

- formazione / informazione / coaching
- consulenza
- copertura costi di promozione
- investimenti aziendali e di filiera
- insediamento giovani agricoltori
- interventi di cooperazione per innovazione (GOI)
- interventi di assistenza tecnica (i cd «bollettini bio» e altri interventi orizzontali similari).

Per tutti questi interventi di norma viene assegnata agli aderenti alla agricoltura biologica una elevata priorità trasversale permettendo quindi una adesione preferenziale, per rendere più organico e sinergico il supporto al settore da parte del CoPSR 2023-2027.

Nota metodologica

Per questa pubblicazione sono stati considerati i dati di fonte AGRIBIO fino al 31/12/2024, comprendendo anche gli operatori che hanno notificato entro tale data, anche se l'iter di certificazione non si è completato nell'anno.

Per alcuni indici è cambiata la metodologia del calcolo del dato e pertanto il confronto con gli anni precedenti è da considerarsi indicativo.

I dati ISTAT fanno riferimento al 7° censimento generale agricoltura 2020.

Per i piani colturali AGREA lo scarico dati riguarda il piano presentato nel 2024 (scadenza luglio 2024). Rappresenta quindi una fotografia delle colture praticate a tale data, e non corrisponde quindi alla lista delle aziende attive al 31/12/2024 (<https://agrea.regione.emilia-romagna.it/servizi/documentazione/open-data-sullutilizzo-del-suolo> 1)

Per i dati dello Sviluppo rurale 2023-2027, e in particolare dell'intervento SRA29 "Pagamento al fine di adottare e mantenere pratiche e metodi di produzione biologica" sono riportati i dati preliminari del bando 2025 (<https://agricoltura.regione.emilia-romagna.it/sviluppo-rurale-23-27>)





Regione Emilia-Romagna