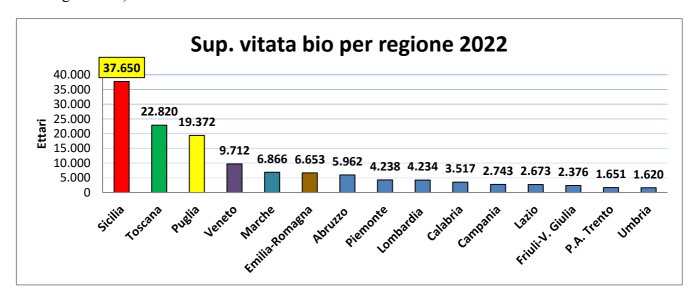


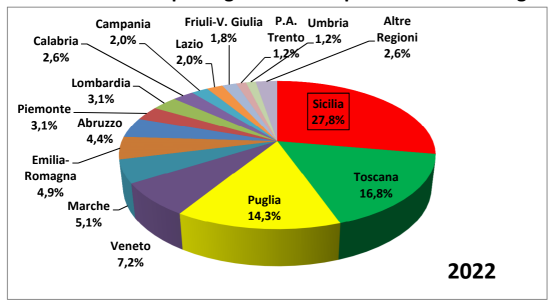
VITIVINICOLTURA SICILIANA BIOLOGICA

A cura Osservatorio Vitivinicolo ed Olivicolo-oleario Regionale IRVO

La **Sicilia** con 37.650 ha, che rappresentano il 27,8% sulla superficie ad uva biologica nazionale, è la regione italiana con **maggiore superficie vitata biologica**, seguita dalla Toscana (22.820 ha ed una incidenza del 16,8%) e dalla Puglia (19.372 ha ed una incidenza del 14,3%). (dati al 2022 Sinab in BIO in cifre luglio 2023).



Graf. 2 –Incidenza per regione sulla superficie vitata biologica nazionale 2022



Elaborazione Osservatorio IRVO su dati SINAB in BIO in Cifre 2023 pubblicato a luglio 2023

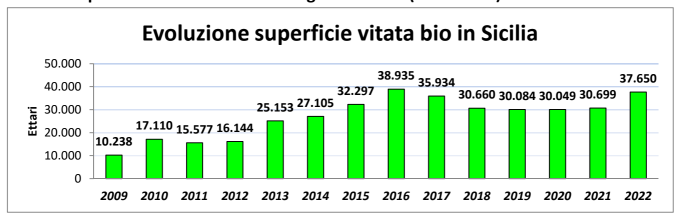
La Sicilia, da quando è "nata" la viticoltura biologica, è stata sempre di gran lunga la regione italiana con maggiore superfice vitata biologica, con un trend nettamente crescente dal 2009 al 2016, in cui si registravano quasi 39.000 ettari, per poi registrare una flessione a partire dal 2017 sino al 2020 con circa 30.000 ha, nel 2021 si registra invece un leggero incremento del 2% rispetto l'anno precedente, crescita ancora più consistente per il 2022 con una variazione positiva del 20,2%.

Tab. 1- Superficie vitata bio in Sicilia (2009-2022)

Anno	Superf. vitata biologica (ha)	Var %
2009	10.238	
2010	17.110	
2011	15.577	
2012	16.144	
2013	25.153	55,8%
2014	27.105	7,8%
2015	32.297	19,2%
2016	38.935	20,6%
2017	35.934	-7,7%
2018	30.660	-14,7%
2019	30.084	-1,7%
2020	30.049	
2021	30.699	2,0%
2022	37.650	20,2%

Elaborazione Osservatorio IRVO su dati UIV e Sinab

Graf. 3-Superficie ad uva da vino biologica in Sicilia (2009-2022)



Elaborazione Osservatorio Vitivinicolo ed Olivicolo-oleario IRVO su dati UIV e Sinab

Se esaminiamo (vedi Tab. 2 e Graf. 4 e 6) l'evoluzione della superficie vitata biologica per regione negli ultimi 7 anni (2015-2021), notiamo che dal 2016 e sino al 2019, la Puglia aveva sorpassato la Toscana piazzandosi al secondo posto detenuto sino al 2015 dalla Toscana, con un aumento ragguardevole di superficie passando dai 10.866 ha del 2015 ai quasi 16.000 ha del 2016, mentre la Toscana aveva avuto un incremento minore passando da 11.556 ha nel 2015 ai 12.832 ettari nel 2016. Ma nel 2020, con un aumento da quasi 15.000 ha a 19.000 ha circa la Toscana ha riconquistato il secondo posto dopo la Sicilia, confermando un ulteriore incisivo incremento anche nel 2021 pari al 32%, per poi registrare un leggero calo nel 2022 (-9,5%)

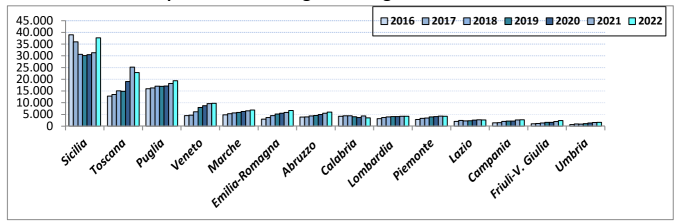
Tab. 2- Superficie vitata biologica per regione 2015-2022

	201	5	201	L 6	201	.7	201	L8	201	L9	202	20	20	21		2022	
Regione	/ha\	% sulla sup. vitata bio nazionale	Superf. vitata bio (ha)	% sulla sup. vitata bio nazionale	Superf. vitata bio (ha)	% sulla sup. vitata bio nazionale	Superf. vitata bio (ha)	% sulla sup. vitata bio nazionale	Superf. vitata bio (ha)	% sulla sup. vitata bio nazionale	Superf. vitata bio (ha)	% sulla sup. vitata bio nazionale	Superf. vitata bio (ha)	% sulla sup. vitata bio nazionale	Superf. vitata bio (ha)	% sulla sup. vitata bio nazionale	Variaz. % 2022/2021
Sicilia	32.297	38,6%	38.935	37,6%	35.939	34,1%	30.660	28,8%	30.084	27,5%	30.488	26,1%	31.318	24,3%	37.650	27,8%	20,2%
Toscana	11.556	13,8%	12.832	12,4%	13.477	12,8%	15.059	14,1%	14.857	13,6%	19.038	16,3%	25.203	19,6%	22.820	16,8%	-9,5%
Puglia	10.866	13,0%	15.990	15,4%	16.327	15,5%	17.024	16,0%	16.952	15,5%	17.135	14,6%	18.206	14,1%	19.372	14,3%	6,4%
Veneto	4.003	4,8%	4.493	4,3%	4.728	4,5%	6.124	5,8%	7.990	7,3%	8.712	7,4%	9.607	7,5%	9.712	7,2%	1,1%
Marche	4.120	4,9%	4.863	4,7%	5.325	5,1%	5.682	5,3%	5.885	5,4%	6.236	5,3%	6.509	5,1%	6.866	5,1%	5,5%
Emilia-Romagna	2.460	2,9%	2.963	2,9%	3.704	3,5%	4.497	4,2%	5.158	4,7%	5.518	4,7%	5.868	4,6%	6.653	4,9%	13,4%
Abruzzo	3.629	4,3%	3.862	3,7%	3.955	3,8%	4.322	4,1%	4.546	4,2%	4.948	4,2%	5.536	4,4%	5.962	4,4%	7,7%
Calabria	3.206	3,8%	4.223	4,1%	4.443	4,2%	4.425	4,2%	3.983	3,6%	3.685	3,1%	4.359	2,9%	3.517	2,6%	-9,9%
Lombardia	2.664	3,2%	3.214	3,1%	3.680	3,5%	3.957	3,7%	4.055	3,7%	4.071	3,5%	4.187	3,3%	4.234	3,1%	1,1%
Piemonte	1.998	2,4%	2.845	2,8%	3.331	3,2%	3.469	3,3%	3.945	3,6%	4.053	3,5%	4.275	3,4%	4.238	3,1%	-0,9%
Lazio	1.673	2,0%	2.008	1,9%	2.453	2,3%	2.239	2,1%	2.293	2,1%	2.560	2,2%	2.735	2,2%	2.673	2,0%	-2,3%
Campania	803	1,0%	1.414	1,4%	1.505	1,4%	2.065	1,9%	2.191	2,0%	2.191	1,9%	2.671	2,1%	2.743	2,0%	2,7%
P.A. Trento	985	1,2%	1.058	0,7%	1.362	1,3%	1.050	1,0%	1.259	1,2%	1.427	1,2%	1.451	1,2%	1.651	1,2%	13,8%
Sardegna	964	1,2%	1.558	1,5%	1.611	1,5%	1.538	1,4%	1.608	1,5%	1.792	1,5%	1.126	0,9%	1.147	0,8%	1,9%
Friuli-V. Giulia	707	0,8%	1.033	1,0%	1.127	1,1%	1.352	1,3%	1.600	1,5%	1.650	1,4%	1.992	1,6%	2.376	1,8%	19,3%
Umbria	796	1,0%	673	0,7%	915	0,9%	900	0,8%	1.085	1,0%	1.374	1,2%	1.565	1,2%	1.620	1,2%	3,5%
Basilicata	539	0,6%	1.064	1,0%	993	0,9%	959	0,9%	930	0,8%	1.004	0,9%	1.086	0,8%	1.087	0,8%	0,1%
P.A. Bolzano			382	0,4%			597	0,6%	416	0,4%	480	0,4%	441	0,3%	664	0,5%	50,7%
Molise	326	0,4%	459	0,4%	440	0,4%	457	0,4%	511	0,5%	545	0,5%	548	0,4%	568	0,4%	3,8%
Liguria	29	0,0%	36	0,0%	41	0,0%	47	0,0%	54	0,0%	67	0,1%	79	0,1%	79	0,1%	-0,8%
Valle D'Aosta	22	0,0%	22	0,0%	28	0,0%	23	0,0%	21	0,0%	18	0,0%	26	0,0%	34	0,0%	0,3%
TOTALE ITALIA	83.643	100,0%	103.545	100,0%	105.384	100,0%	106.446	100,0%	109.423	100,0%	116.992	100,0%	128.788	100,0%	135.667	100,0%	

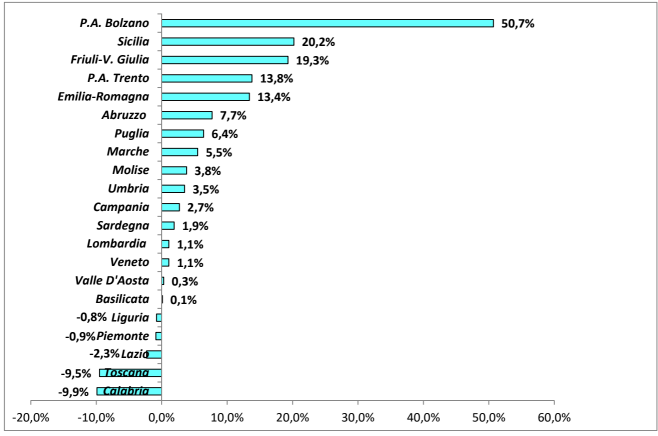
Elaborazione Osservatorio IRVO su dati Sinab e UIV

Se **raffrontiamo il 2022 al 2021** vediamo che in tutte le regioni si è registrato un aumento percentuale delle superficie vitata ad uva biologica, tranne che in Toscana (-9,5%) che dopo un netto incremento registrato nel 2021 ha avuto una diminuzione, Calabria (-9,9%), Piemonte (-0,9%), e Lazio (-2,3%). In Sicilia si registra il maggior incremento con il +20,2% dopo la Provincia autonoma di Bolzano (+51%).

Graf.4-Evoluzione superf. vitata Bio regionale negli anni

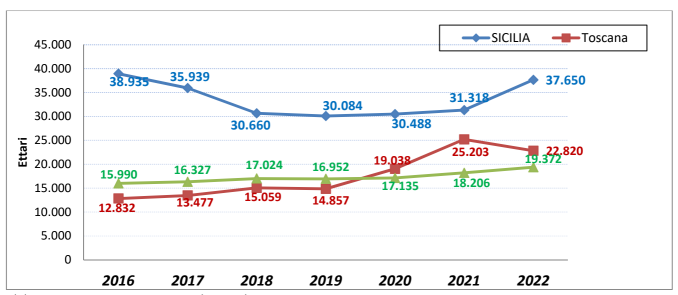


Graf.5-Variazione percentuale della superficie vitata biologica 2022/2021



Elaborazione Osservatorio IRVO su dati Sinab

Graf.6-Evoluzione superficie ad uva biologica delle tre regioni principali (2015-2022)



Elaborazione Osservatorio IRVO su dati Sinab e UIV

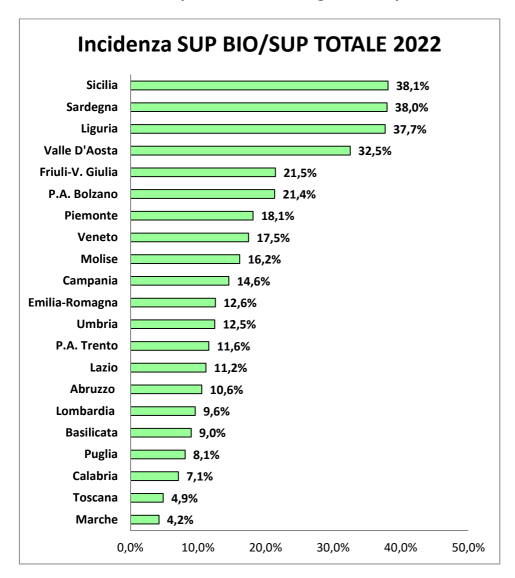
Un dato rappresentativo è il rapporto tra la superficie vitata biologica regionale sul totale della superficie vitata regionale. Anche per quanto riguarda l'incidenza della superficie vitata bio sul totale della superficie vitata regionale (vedi Tab. 3 e Graf.7), la Sicilia primeggia con una percentuale che nel 2021 è del 32 % che la pone al quarto posto dopo Toscana (42%), Calabria (40,4%) e Marche (36,4%).

Tab. 3- Superf. vitata biologica e Superf. vitata totale regionale 2022: Incidenza bio/totale

Regione	Superf. Region. vitata bio (ha)	Superf. Region. vitata totale (ha)	%
Sicilia	37.650	98.753	38,1%
Marche	6.866	18.087	38,0%
Toscana	22.820	60.531	37,7%
Calabria	3.517	10.810	32,5%
Puglia	19.372	90.219	21,5%
Basilicata	1.087	5.091	21,4%
Lombardia	4.234	23.340	18,1%
Abruzzo	5.962	34.111	17,5%
Lazio	2.673	18.335	14,6%
P.A. Trento	1.651	10.203	16,2%
Umbria	1.620	12.882	12,6%
Emilia-Romagna	6.653	53.236	12,5%
Campania	2.743	24.508	11,2%
Molise	568	5.375	10,6%
Veneto	9.712	101.166	9,6%
Piemonte	4.238	47.126	9,0%
P.A. Bolzano	664	5.718	11,6%
Friuli-V. Giulia	2.376	29.353	8,1%
Valle D'Aosta	34	478	7,1%
Liguria	79	1.626	4,9%
Sardegna	1.147	27.109	4,2%
TOTALE ITALIA	91.150	561.217	16,2%

Elaborazione Osservatorio IRVO su dati Sinab e UIV (Bio in cifre 2022 e Vino Bio in Cifre 2024 e Vino in cifre entrambi su Corriere Vinicolo 15 gennaio 2024)

Graf. 7-Incidenza superf. ad uva biologica su sup. vitata totale regionale nel 2022



Elaborazione Osservatorio IRVO su dati Sinab e UIV (Bio in cifre 2022, e Vino Bio in Cifre 2024 e Vino in cifre entrambi su Corriere Vinicolo 15 gennaio 2024)

Se esaminiamo l'incidenza della superficie vitata biologica su quella totale regionale nel 2022 e nel 2021, notiamo che in Sicilia la percentuale è cresciuta in modo significativo passando dal 31,7% del 2021, che collocavano la Sicilia al quarto posto tra le regioni, al 38,1% nel 2022 che pongono la Sicilia come la regione a più alta incidenza di superficie vitata bio sul totale della superficie vitata regionale, seguita da Marche e Toscana.

Si osserva che questa incidenza si è mostrata invece in calo in Toscana e Calabria ed in crescita, più o meno accentuata, oltre che in Sicilia, in tutte le altre regioni.

Tab. 3- Incidenza Sup. vitata bio/Sup. vitata totale per regione 2022 e 2021

Regione	2022	2021		
Sicilia	38,1%	31,7%		
Marche	38,0%	36,4%		
Toscana	37,7%	42,1%		
Calabria	32,5%	40,4%		
Puglia	21,5%	20,2%		
Basilicata	21,4%	21,3%		
Lombardia	18,1%	17,6%		
Abruzzo	17,5%	16,3%		
Lazio	14,6%	14,9%		
P.A. Trento	16,2%	14,2%		
Umbria	12,6%	12,3%		
Emilia-Romagna	12,5%	11,2%		
Campania	11,2%	10,9%		
Molise	10,6%	10,2%		
Veneto	9,6%	9,6%		
Piemonte	9,0%	9,1%		
P.A. Bolzano	11,6%	7,8%		
Friuli-V. Giulia	8,1%	6,9%		
Valle D'Aosta	7,1%	5,6%		
Liguria	4,9%	4,9%		
Sardegna	4,2%	4,2%		
ITALIA	20,0%	19,1%		

Elaborazione Osservatorio IRVO su dati Sinab e UIV (Bio in cifre 2022; Vino Bio in Cifre 2024 e 2023 e Vino in cifre 2024 e 2023 entrambi su Corriere Vinicolo 15 gennaio 2024)

Scendendo al dettaglio provinciale delle superfici ad uve biologiche, i dati reperiti sono fermi al 2019, tuttavia possono essere indicativi per osservare il peso delle varie provincie; **Trapani** al **2019** è la provincia italiana con maggiore estensione in termini assoluti, con 14.000 ha , seguita da Siena (6.795 ha) e Foggia (5.433 ha) e **Palermo** al quarto posto con 4.639 ha, secondo i dati riportati dal Sinab (Quaderno tematico 5 "La filiera vitivinicola Biologica" Sinab , febbraio 2021).

Altro dato interessante, riportato nel medesimo sopracitato testo, è quello relativo alla **superficie media** aziendale che a livello nazionale è di circa 6 ettari, mentre in Toscana, Sicilia e Piemonte la superficie

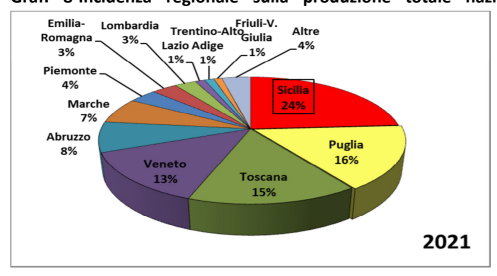
media aziendale delle ditte vitivinicole biologiche è mediamente superiore ai 10 ettari. (dati Sinab in quaderno tematico5).

Per quanto riguarda la **produzione di vino biologico**, i dati ad oggi disponibili (sono riferiti al 2021. La Sicilia con 703.771 ettolitri di vino biologico nel 2021 è la regione di gran lunga più rappresentativa, seguita da Puglia (474.450 hl) e da Toscana (449.119 hl). Il Veneto registra negli ultimi anni una forte crescita sia di superficie che di produzione con quasi 396.000 ettolitri di vini biologici prodotti nel 2021 (dati UIV-Sinab in "Vino in cifre bio" in Corriere Vinicolo gennaio 2023).

Tab. 4- Produzione 2021 Vino biologico per regione

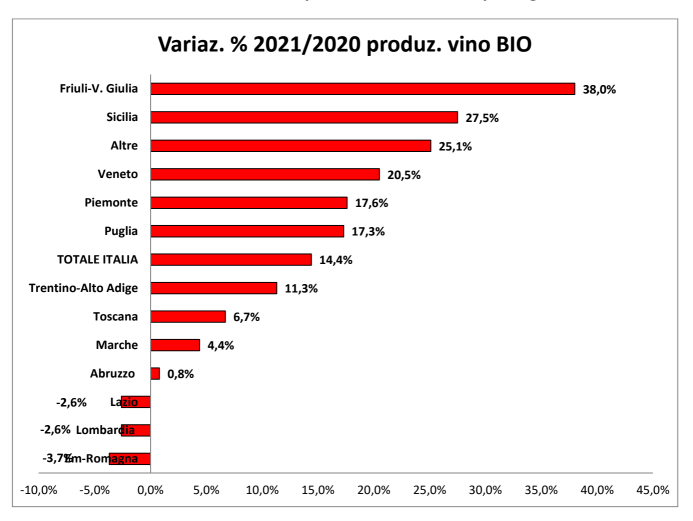
Regione	Produzione Vino BIO (hI)	% su produz. totale nazionale vino bio
Sicilia	703.771	24,0%
Puglia	474.450	16,2%
Toscana	449.119	15,3%
Veneto	395.956	13,5%
Abruzzo	225.578	7,7%
Marche	192.560	6,6%
Piemonte	103.817	3,5%
Emilia-Romagna	94.169	3,2%
Lombardia	79.587	2,7%
Lazio	36.513	1,2%
Trentino-Alto Adige	34.724	1,2%
Friuli-V. Giulia	30.219	1,0%
Altre	106.633	3,6%
TOTALE ITALIA	2.927.096	100,0%

Graf. 8-Incidenza regionale sulla produzione totale nazionale di vino biologico



Elaborazione Osservatorio IRVO su dati UIV/Sinab in Vino in cifre del Corriere Vinicolo 09/01/2023

Graf. 9-Variazione % 2021/2020 della produzione di vino bio per regione



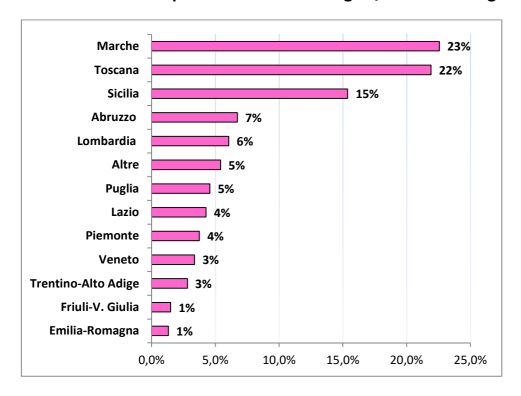
Elaborazione Osservatorio IRVO su dati UIV/Sinab in Vino in cifre del Corriere Vinicolo 09/01/2023

Se confrontiamo i quantitativi di vino biologico prodotti nel 2021 rispetto quelli del 2020, notiamo che la variazione percentuale è positiva per quasi tutte le regioni, con una variazione nazionale positiva pari al 14,4%, tranne che per il Lazio e la Lombardia (-2,6) e l'Emilia –Romagna (-3,7%).

In particolare la Sicilia è al secondo posto con una variazione del 27,5% dopo il Friuli Venezia –Giulia al primo posto con il 38%, segue al terzo posto il Veneto con il 20,5% di variazione.

Se consideriamo invece l'incidenza quantitativa della produzione di vino biologico sul totale della produzione di vino e mosto per regione nel 2021, vediamo che la Sicilia è la terza regione con una quota del 15% dopo Marche (23%) e Toscana (22%)

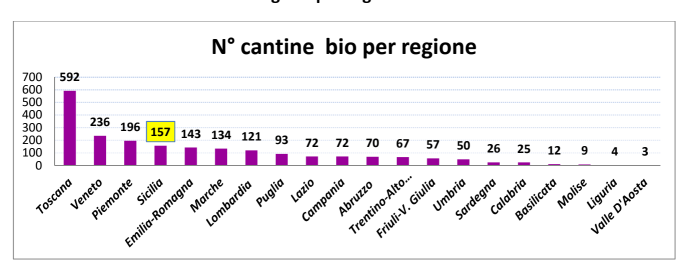
Graf. 10-Incidenza quantitativo vino biologico/vino totale regionale nel 2021



Elaborazione Osservatorio IRVO su dati UIV/Sinab in Vino in cifre del Corriere Vinicolo 09/01/2023

Per quanto riguarda il **numero di cantine** che producono vino biologico, i relativi dati Sinab di distribuzione regionale rilevano che la loro numerosità non è legato al livello produttivo delle singole regioni ma dipende anche dalla capacità produttive dei singoli stabilimenti, ad esempio la Toscana, che è al terzo posto per produzione, ha il numero più elevato di stabilimenti di produzione di vino bio (592 cantine), mentre la Sicilia, che è la prima regione per produzione, è al quarto posto per numero di cantine bio (157 cantine), dopo Toscana, Veneto (236 cantine) e Piemonte (196 cantine), perché le cantine interessate, tra cui alcune grosse Cantine sociali, hanno capacità produttiva maggiore.

Graf. 11-Numero di Cantine Biologiche per regione dato 2021



Dati Sian campagna 2020-2021 in Quaderno tematico 5 Sinab ed in Corriere Vinicolo del 10/01/2022

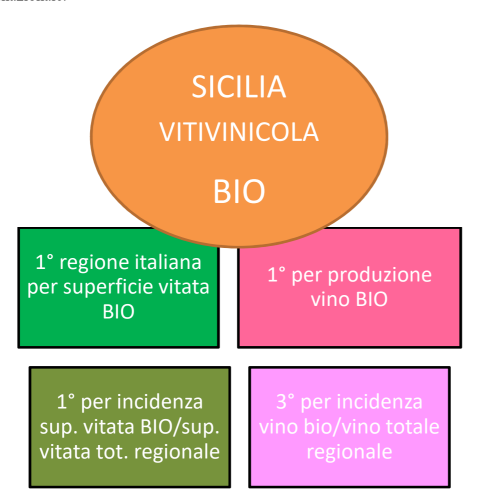
Per quanto riguarda i **consumi**, a fronte di una stazionarietà dei consumi di vino totale, la domanda di vino biologico è in continua crescita e si prevede una ulteriore aumento, anche se l'incidenza attuale del consumo del vino biologico su quello del vino totale in termini quantitativi è di appena il 3,5%.

I principali paesi consumatori di vino biologico sono, nell'ordine Germania, Francia, Regno Unito e Stati Uniti.

Si osserva che mentre la produzione di vini bio dell'Italia e della Spagna è destinata principalmente all'export, quella della Francia, Germania e Stati Uniti sono destinate per lo più al consumo interno

In Italia per quanto riguarda la vendita al consumo, presso la grande distribuzione l'incidenza in valore del vino biologico sul valore totale del vino venduto è di appena il 2%, Sempre nella GDO le preferenze del consumatore sono rivolte ai vini rossi, con una incidenza del 33%, seguiti dai vini bianchi (33%) e dagli spumanti e champagne (14%), inoltre il 97% degli acquisti riguarda vini a DOP (52,5%) e IGP (44,4%) e solo il 3% dei vini bio consumati è rappresentato dai vini comuni (dati 2020 Sinab in quaderno tematico 5).

In conclusione per quanto le cifre relative al vino biologico (superfici, produzione, consumi) rappresentino ancora una percentuale limitata rispetto ai valori riferiti al vino totale, tuttavia il comparto registra negli ultimi anni una notevole crescita stante l'interesse crescente da parte del mercato nazionale e soprattutto internazionale.



Marzo 2024- A cura Dr.ssa Francesca Salvia Osservatorio Vitivinicolo ed Olivicolo-olegrio IRVO

Bibliografia:

"Vino in cifre bio" Corriere Vinicolo Gennaio 2024

"Vino in cifre bio" Corriere Vinicolo Gennaio 2023

"Vino in cifre bio" Corriere Vinicolo Gennaio 2022

"Vino in cifre bio" Corriere Vinicolo Gennaio 2021

"Vino in cifre bio" Corriere Vinicolo Gennaio 2020

"Vino in cifre bio" Corriere Vinicolo Gennaio 2019

Sinab "Bio in cifre 2023" dati al 31/12/2022 -pubblicato luglio 2023

Sinab "Bio in cifre 2022" dati al 31/12/2021 -pubblicato aprile 2023

Sinab "Bio in cifre 2021" dati al 31/12/2020 -pubblicato settembre 2021

Sinab "Bio in cifre 2020" dati al 31/12/2019 -pubblicato agosto 2020

Sinab "Bio in cifre 2019" dati al 31/12/2018- pubblicato febbraio 2020

Sinab "Bio in cifre 2018" dati al 31/12/2017- pubblicato febbraio 2019

Sinab "La Filiera vitivinicola Biologica" quaderno tematico 5 pubblicato febbraio 2021