



FEASR



REGIONE del VENETO

PSR
Veneto
2014-2020

Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

L'AGRICOLTURA BIOLOGICA

L'agricoltura biologica rappresenta una solida alternativa sostenibile ai modelli produttivi convenzionali globali. Nel 2012 il Veneto ha riportato 17.095 ettari di SAU biologica, con una media aziendale di 14,5 ettari. L'incidenza sulla SAU totale regionale è del 2,1%, mentre quella sulla SAU nazionale biologica è di 1,5%. Il numero totale di operatori biologici è 1.746, aumentati del 40% rispetto al 2000 (tab. 1). A fronte di un incremento nazionale del 5,9% i produttori sono aumentati del 3% rispetto al 2011, mentre quelli che operano nella trasformazione e importazione hanno subito una contrazione del -10,6%, a fronte di una media nazionale del -7,7%. Tale contrazione indica il rallentamento nella strutturazione della filiera e nell'internalizzazione della fase di trasformazione per assicurare valori aggiunti maggiori. Il Veneto è comunque al primo posto per numero di operatori tra le regioni del Nord Est, seguito da Trento e Bolzano con 1.532 unità, mentre è all'undicesimo posto tra le regioni italiane e risulta tra le dieci regioni che hanno subito una contrazione rispetto al 2011.

In relazione alle tipologie colturali, oltre il 40% della superficie biologica in Veneto è rappresentata da cereali, leguminose, colture industriali e foraggere avvicendate, seguite da prati e pascoli (21,4%), coltivazioni arboree, vitigni e ortive (30% circa) (fig. 1). Nel periodo 2008-2012 la SAU biologica a vite è aumentata del 40%, da 1.428 ettari a 2.363 ettari, e quella a prati e pascoli del 47,3%, da 2.381 ettari a 4.522 ettari. Si osserva invece una forte contrazione per i cereali (35%), da 4.312 ettari a 3.197 ettari.

In relazione al settore zootecnico, in Veneto sono censite 180 aziende nel 2012, con una variazione del -2,2% rispetto al 2011 ma con un aumento del 10,2% rispetto al 2009 (163 aziende). Il Veneto è comunque in ritardo, ponendosi al dodicesimo posto tra le regioni italiane per numero di aziende zootecniche biologiche e non ancora al passo con Trentino Alto Adige (436), Lombardia (230) ed Emilia Romagna (662). Il comparto zootecnico biologico assume comunque ancora una scarsa rilevanza sull'universo regionale di 20.009 aziende con allevamenti (tab. 2). La numerosità delle diverse tipologie di allevamenti non rappresenta comunque l'importanza economica del comparto, in quanto nonostante l'esiguità dei capi avicoli il maggior fatturato è generato dalla produzione di uova. I 2/3 degli allevamenti sono localizzati in montagna e collina, a conferma che a quote altimetriche più elevate insistono sia superfici più idonee per la zootecnia biologica che aree marginali in cui essa entra difficilmente in competizione con gli allevamenti convenzionali. In montagna e collina si trova oltre l'80% degli allevamenti con pascolamento, soprattutto bovini e ovi-caprini, mentre in pianura è localizzata oltre la metà degli altri allevamenti, quali suinicoli e avicoli.

È probabile che la transizione verso modelli produttivi meno intensivi non risulti ancora economicamente appetibile, in una regione altamente competitiva e dalla produzione sempre più intensiva come il Veneto, seppur in presenza di pagamenti agro-ambientali. Inoltre, l'ancora scarsa conoscenza degli operatori sugli effettivi problemi ambientali creati dall'agricoltura intensiva associata al mancato riconoscimento di un'adeguata remunerazione da parte del mercato e alla insufficiente strutturazione delle filiere gioca a sfavore di una maggiore diffusione dei metodi biologici.



FEASR



REGIONE del VENETO

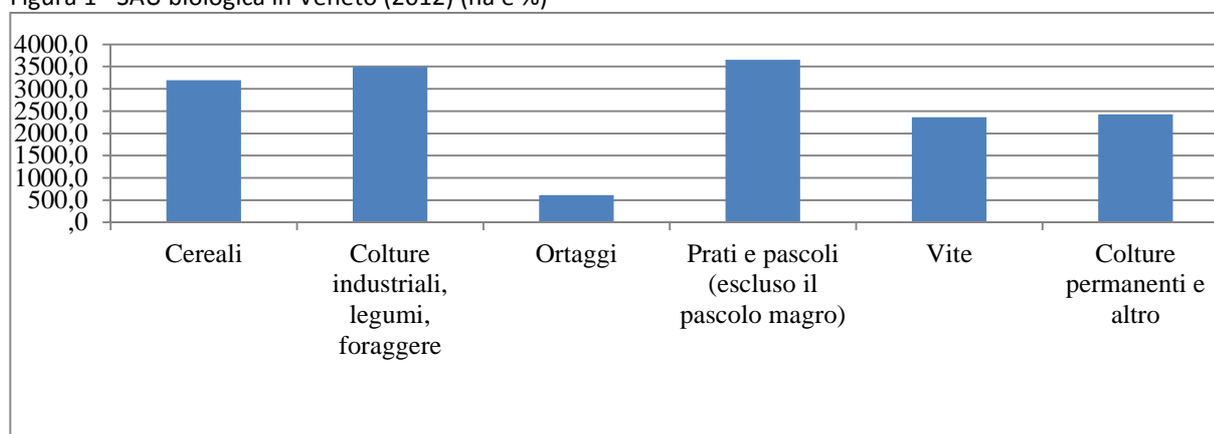
PSR
Veneto
2014-2020

Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Tabella 1 - Operatori e superficie biologica in Veneto (2012)

	Numero Veneto 2012	% regionale	Numero Italia	Veneto/ Italia	Numero Veneto 2000	Variazione 2012/2000
Totale operatori biologici	1.746	100,0	49.709	3,5	1.249	40
- Produzione	960	55,0	40.146	2,4	882	9
- Produzione e trasformazione	216	12,4	3.669	5,9	95	127
- Trasformazione	518	29,7	5.597	9,3	264	96
- Importazione	52	3,0	297	17,5	8	550
Superficie (ha)	17.095		1.167.362	1,5	19.406	12

Fonte: elaborazione su dati SINAB.

Figura 1 - SAU biologica in Veneto (2012) (ha e %)¹

Fonte: elaborazione su dati SINAB.

Tabella 2 - Aziende per tipo di allevamento biologico e relativa SAU in Veneto (2007)

	Numero	SAU
Aziende con allevamento ¹	95	2.406
- allevamento Bovini	48	1.131
- allevamento Ovicaprini	15	389
- allevamento Suini e Avicoli	17	233
- allevamento Api	24	18

¹ Un'azienda può avere più di un allevamento

Fonte: Bustaffa, 2010.

Per saperne di più:Abitabile C., Arzeni A. (a cura di) (2013) *Misurare La sostenibilità dell'agricoltura biologica*. INEA, Roma.Bustaffa R. (2010) *BioStudio. La zootecnia biologica in Veneto*. Veneto Agricoltura, Legnaro.

Scheda a cura di INEA