

AGRICOLTURA BIOLOGICA IN SARDEGNA

2019



Fonte: Sinab - Sistema d'informazione nazionale sull'agricoltura biologica

SUPERFICI E AZIENDE

Per superficie biologica si intende la Superficie Agricola Utilizzata (SAU) in cui si applicano metodi di produzione biologica certificati o in fase di conversione secondo le norme comunitarie o nazionali.



120.828 ettari

+1%



1.759 aziende

-6%

nel 2019

rispetto al 2018

OPERATORI

Gli operatori biologici sono agricoltori che coltivano senza impiego di prodotti chimici di sintesi e di OGM; utilizzano la rotazione delle colture per la difesa e la prevenzione da parassiti, malattie, erbe infestanti; fertilizzano il terreno soltanto con materie organiche e minerali naturali.



1.887

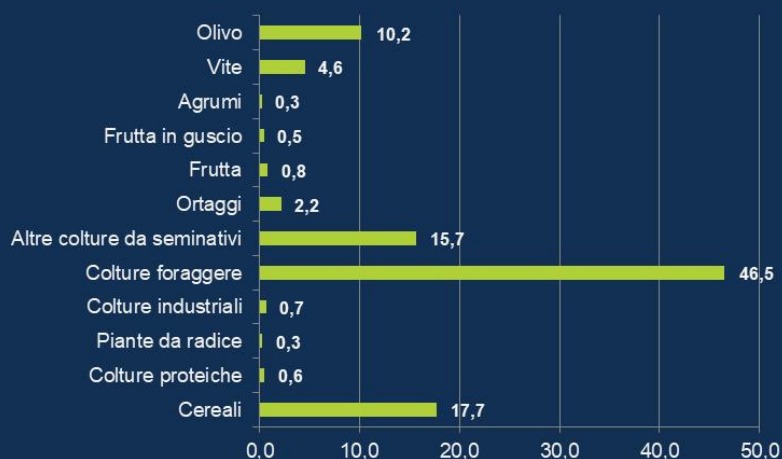
nel 2019

-5%

rispetto al 2018

ORIENTAMENTI PRODUTTIVI

Nel 2019 dei 120.828 ettari di superficie biologica, 85.529 (il 70,8%) sono investiti in prati, pascoli, terreni a riposo e altre colture permanenti. Il restante 29,2% (35.299 ettari) è così ripartito:



AGRICOLTURA BIOLOGICA IN SARDEGNA

2019

SUPERFICI VITICOLE

Dei 35.299 ettari di superficie biologica, il 4,6% (1.608 ettari) è investito a vite.



1.601 ettari
uva da vino

+5%

nel 2019



7 ettari
uva da tavola

-36%

rispetto al 2018

CONFRONTI

Variazioni percentuali delle aziende, delle superfici e degli operatori per Sardegna, Mezzogiorno e Italia rispetto al 2018.

	SAR	MEZ	ITA
Aziende	-6%	-2%	+2%
Superfici	+1%	-0,4%	+2%
<i>di cui a vite</i>	+5%	-1%	+3%
Operatori	-5%	-1%	+2%

Fonte: Sinab - Sistema d'informazione nazionale sull'agricoltura biologica