

***VAS\_1 – Superficie agricola utilizzata investita da coltivazioni biologiche che ha beneficiato di aiuti o finanziamenti dal piano o programma***

Metainformazioni	Guida alla compilazione
Indicatori di riferimento SRSvS	Quota di superficie agricola utilizzata investita da coltivazioni biologiche sul totale della superficie agricola utilizzata
Codice indicatore SRSvS	2.4.1.a
Unità di Misura indicatore SRSvS	ha
Valore di riferimento (Baseline)	22%
Anno del Valore di riferimento	2019
Obiettivo SRSvS al 2030	Raggiungere almeno il 25% di superficie agricola utilizzata investita da coltivazioni biologiche
Riferimenti per Obiettivo SRSvS al 2030	Strategia farm to fork che contribuisce al raggiungimento degli obiettivi del Green Deal. Livello obiettivo comunitario
Indicatore VAS	Superficie agricola utilizzata investita da coltivazioni biologiche che ha beneficiato di aiuti o finanziamenti dal piano o programma
Descrizione indicatore	L'indicatore calcola la superficie agricola utilizzata investita da coltivazioni biologiche che ha beneficiato di aiuti o finanziamenti dal piano o programma nell'anno di riferimento.
Unità di misura Indicatore VAS	Ettari
Area tematica/ Questione ambientale	<input checked="" type="checkbox"/> Biodiversità ecosistemi <input type="checkbox"/> Mitigazione cambiamenti climatici <input type="checkbox"/> Adattamento cambiamenti climatici <input type="checkbox"/> Risorse idriche <input type="checkbox"/> Qualità dell'aria <input type="checkbox"/> Rifiuti <input type="checkbox"/> Rischi naturali e antropici <input type="checkbox"/> Salute umana <input checked="" type="checkbox"/> Suolo
Tipologia di indicatore	<input type="checkbox"/> Contributo al contesto <input type="checkbox"/> Contributo in termini di variazione della pressione <input checked="" type="checkbox"/> Contributo in termini di risposta <input type="checkbox"/> Indicatore VAS identico ad indicatore SRSvS
Modalità di correlazione	L'indicatore misura il contributo del piano o programma alla variazione della superficie agricola utilizzata per coltivazioni biologiche e dà una misura del contributo al raggiungimento dell'obiettivo
Disaggregazione spaziale	Comunale
Periodicità di aggiornamento dell'indicatore VAS	annuale
Metodologia di elaborazione	L'indicatore somma le superfici che hanno beneficiato di supporto da parte del piano/programma, per la coltivazione a

	<p>biologico nell'anno considerato. L'informazione è ricavata su base particellare tramite SIB o AGEA e aggregata su base comunale.</p> <p>Un successiva aggregazione per l'intero territorio regionale consente di verificare la quota di superficie biologica in rapporto alla SAU.</p>
Limitazioni dell'indicatore	Il dato di partenza è georiferito a livello di particella: la disaggregazione spaziale potrebbe comportare approssimazioni nel caso di particelle ricadenti su più comuni.
Formato e supporto informatico dei dati	Fogli di calcolo, file vettoriali
Fonte dei dati	Autorità precedente tramite Sistema Informativo Biologico (SIB) e Agenzia per le Erogazioni in Agricoltura (AGEA)