

VARIAZIONE NELLA DESTINAZIONE DELLE SUPERFICI COLTIVATE IN FRIULI VENEZIA GIULIA  
NEL QUINQUENNIO 2014 – 2019

Le superfici coltivate in FVG sono diverse di anno in anno, non solo nell'estensione complessiva, ma anche nelle destinazioni; nella Tabella sottostante (dati di ISTAT e AGEA) si illustra tale cambiamento per la SAU (superficie agricola utilizzata) e per alcune delle coltivazioni più importanti della nostra regione nel periodo compreso tra il 2014 e il 2019: si nota chiaramente, ad esempio, come le superfici a mais registrano una forte variazione negativa, mentre quelle a vite e melo mostrano un importante aumento.

<b>COLTURA</b>	<b>SUPERFICIE 2014 (ha)</b>	<b>SUPERFICIE 2019 (ha)</b>	<b>VARIAZIONE 2019/2014 (%)</b>
Mais	91.397	50.889	-44,3
Soia	35.042	32.186	-8,2
Vite	19.905	25.108	+26,1
Frumento tenero	11.918	10.017	-16,0
Orzo	5.832	8.039	+37,8
Melo	807	1.270	+57,4
SAU	234.120	228.300	-2,5

Per quanto riguarda l'estensione e la destinazione delle superfici coltivate nel 2020 – ma non solo – e la variazione rispetto al 2019, Vi invitiamo a non perdervi le "Prime valutazioni 2020" sul settore agricolo, che il Servizio statistica agraria e coordinamento delle attività nel settore dello sviluppo rurale di ERSA pubblicherà a breve.