

Tavola 11.29 - Produzioni vegetali e animali, caccia e servizi connessi (Nace rev. 2) - Consumi intermedi ai prezzi d'acquisto della branca agricoltura, silvicoltura e pesca (migliaia di euro) - Valle d'Aosta e Italia - Anno 2022

VALUTAZIONE	Gruppi di prodotto e principali prodotti	VALLE D'AOSTA / VALLEE D'AOSTE	ITALIA
Valori concatenati con anno di riferimento 2015	sementi e piantine	1.091	1.489.515
	mangimi e spese varie per il bestiame	5.694	6.881.481
	concimi	421	1.677.626
	fitosanitari	127	952.972
	energia motrice	2.427	3.493.967
	reimpieghi	9.773	1.941.643
	altri beni e servizi	25.127	9.020.621
	altri beni e servizi: Sifim	680	411.792
	tutte le voci	39.512	25.445.410
Prezzi correnti	sementi e piantine	1.057	1.901.805
	mangimi e spese varie per il bestiame	22.919	10.336.491
	concimi	704	3.059.837
	fitosanitari	151	1.199.410
	energia motrice	4.110	6.131.286
	reimpieghi	8.546	3.117.065
	altri beni e servizi	25.033	10.214.659
	altri beni e servizi: Sifim	587	314.793
	tutte le voci	62.520	35.960.553
Prezzi dell'anno precedente	sementi e piantine	1.016	1.725.776
	mangimi e spese varie per il bestiame	15.908	8.402.657
	concimi	441	1.872.605
	fitosanitari	138	1.072.818
	energia motrice	2.803	4.095.715
	reimpieghi	7.135	2.394.059
	altri beni e servizi	23.078	9.126.142
	altri beni e servizi: Sifim	508	287.838
	tutte le voci	50.519	28.689.772

Fonte: Istat - I.stat - Conti della branca agricoltura, silvicoltura e pesca

Valori concatenati con anno di riferimento 2015: il concatenamento fornisce una misura dell'aggregato economico di interesse in termini di volume, ossia al netto della dinamica dei prezzi ad esso sottostanti. Si noti che la somma dei valori concatenati delle componenti di un aggregato non è uguale al valore concatenato dell'aggregato stesso

Prezzi correnti: l'aggregato di interesse è espresso in valore e riflette il livello dei prezzi del periodo corrente

Prezzi dell'anno precedente: indicano il valore di un prodotto al tempo corrente espresso ai prezzi dell'anno precedente

Edizione Giugno 2023 - Dati grezzi