Tavola 11.30 - 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 2021

VALUTAZIONE	Gruppi di prodotto e principali prodotti	VALLE D'AOSTA / VALLEE D'AOSTE	ITALIA
Valori concatenati con anno di riferimento 2015	sementi e piantine	999	1.446.131
	mangimi e spese varie per il bestiame	6.546	6.714.767
	concimi	430	1.762.566
	fitosanitari	128	984.379
	energia motrice	2.304	3.386.940
	reimpieghi	9.268	2.001.694
	altri beni e servizi	24.627	9.113.161
	altri beni e servizi: Sifim	638	413.084
	tutte le voci	40.660	25.401.411
Prezzi correnti	sementi e piantine	930	1.675.510
	mangimi e spese varie per il bestiame	18.265	8.195.619
	concimi	451	1.967.417
	fitosanitari	138	1.108.175
	energia motrice	2.611	3.896.787
	reimpieghi	6.766	2.468.102
	altri beni e servizi	22.621	9.218.061
	altri beni e servizi: Sifim	475	287.672
	tutte le voci	51.782	28.529.671
Prezzi dell'anno precedente	sementi e piantine	944	1.606.434
	mangimi e spese varie per il bestiame	13.697	7.186.301
	concimi	382	1.623.282
	fitosanitari	139	1.089.651
	energia motrice	2.348	3.433.292
	reimpieghi	6.243	2.095.163
	altri beni e servizi	23.219	9.214.915
	altri beni e servizi: Sifim	482	302.829
	tutte le voci	46.972	26.249.038

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 Maggio 2022 - Dati grezzi