Bayo

FRIJOL

Diciembre 2021

Márgenes de comercialización (\$/kg) Participación en el precio final (%)

Entidad Productora Centro de abasto y Ciudad monitoreada





Precios

(\$/kg)









Zacatecas	Aguascalientes, Ags.
Zacatecas	Campeche, Camp.
Jalisco	Colima, Col.
Zacatecas	Ciudad de México
Puebla	Oaxaca, Oax.
Puebla	Mérida, Yuc.

Productor ^{1/}	Mayoreo ^{2/}	Consumidor ^{3/}	Mayorista	Menudeo	Total	Productor	Mayorista	Menudista
13.17	23.00	27.19	9.83	4.19	14.02	48.4	36.1	15.4
13.17	35.20	39.95	22.03	4.75	26.78	33.0	55.1	11.9
15.14	39.97	44.25	24.83	4.28	29.11	34.2	56.1	9.7
13.17	28.80	31.00	15.63	2.20	17.83	42.5	50.4	7.1
14.91	39.28	42.12	24.37	2.84	27.21	35.4	57.8	6.7
14.91	33.25	36.57	18.34	3.32	21.66	40.8	50.1	9.1

Comentarios

- ✓ En diciembre, el seguimiento de los precios para esta leguminosa se realizó en 6 ciudades.
- ✓ La mayor parte de la producción de frijol bayo que se comercializó en los principales mercados nacionales provino de tres entidades: Jalisco, Puebla y Zacatecas.

Precio al productor (\$/kg)



- El más alto se localizó en Jalisco: \$15.14
- El más bajo se situó en Zacatecas: \$13.17
- Estas cotizaciones demostraron una diferencia de \$1.97

Precio al mayoreo (\$/kg)



- El más alto se encontró en Colima, Col.: \$39.97
- El más bajo se registró en Aguascalientes, Ags.: \$23.00
- Estas cotizaciones marcaron una diferencia de \$16.97

Precio al consumidor(\$/kg)



- El más alto se ubicó en Colima, Col.: \$44.25
- El más bajo se detectó en Aguascalientes, Ags.: \$27.19
- Estas cotizaciones demostraron una diferencia de \$17.06

Margen de comercialización (\$/kg)



- El más alto se identificó en Colima, Col.: \$29.11
- El más bajo se encontró en Aguascalientes, Ags.: \$14.02
- Estas cotizaciones marcaron una diferencia de \$15.09

- 1/ Precio medio rural de la producción acumulada al mes de reporte.
- 2/ Se refiere al precio promedio frecuente de venta.3/ Se refiere al precio promedio registrado en los distintos puntos de venta al menudeo.

Fuente: SIAP, SNIIM e INEGI.