

Comportamiento de los precios de la leche durante marzo de 2016



Fuente: DANE.

Costa Atlántica

A lo largo del mes de marzo los precios de la leche cruda en esta región siguieron presentando una tendencia al alza; además, los volúmenes de producción reportaron una reducción por cuenta del fuerte verano que se sigue registrando.

Ante esta situación, las fuentes afirmaron que las condiciones climáticas fueron desfavorables para el desarrollo de la actividad, ya que con las altas temperaturas y la ausencia de lluvias, fue más notoria la falta de pastos e incluso de sombras para los animales. Estas condiciones generan estrés en los animales y afectan su estado de salud, razón por la cual los niveles de productividad mostraron una tendencia a la baja.

Respecto a los precios, se encontró que este mes la tendencia al alza se registró en todos los departamentos, destacándose Atlántico, Magdalena y Sucre, pues estos reportaron el mayor número de variaciones. En Atlántico, por ejemplo, los incrementos se presentaron en los cinco municipios visitados; en Magdalena se registraron en cinco de los ocho; mientras que en Sucre se dieron en seis de los ocho.

En el caso de Atlántico, las mayores variaciones se presentaron en Juan de Acosta, Manatí y Ponedera, donde el precio recibido por algunos productores tuvo un incremento del 9%; asimismo, la producción mostró una tendencia a la baja en los cinco municipios visitados en este departamento. Según los productores, la razón que incentivó a los compradores a mejorar el pago fue la escasez del líquido, debido a que se genera una mayor competencia por adquirirlo.

De igual manera, en Sucre los precios subieron en Galearas, Ovejas, San Luis de Sincé, San Marcos, San Onofre, San Pedro y Sincelejo, mientras que en Magdalena las alzas se dieron en El Piñón, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay y Plato, debido a la baja oferta. Además, los productores indicaron que la mayor demanda por parte de las empresas pasteurizadoras y los queseros adujo el alza en el precio, pues, tanto aquellas, como estos, mejoran el precio de compra con el fin de asegurarse el producto.

Antioquia y Eje Cafetero

En el departamento de Antioquia se siguen registrando condiciones climáticas poco favorables para el desarrollo de actividad lechera. La mayor parte de los productores encuestados afirmaron que a lo largo de marzo predominó el tiempo seco y el nivel de precipitaciones siguió siendo muy bajo en gran parte del departamento.

En municipios como Barbosa, Cáceres, El Carmen de Viboral, El Santuario, Marinilla y Valdivia, por ejemplo, los productores manifestaron que se presentaron algunas lluvias, mientras que en otros, como Angostura, Caucasia, Donmatías, Entreríos, Rionegro, San José de la Montaña, Sonsón y Yarumal, se registraron altas temperaturas y ausencia de precipitaciones.

Estas condiciones conllevaron a que la calidad de los pastos destinados a la alimentación de los animales se viera afectada, encontrándose en algunos municipios pastos bajos debido a la lenta recuperación por la sequía. Ante esto, la alimentación tuvo que ser reforzada con pastos de corte, sales, concentrados y otros suplementos, con el fin de mantener la nutrición de los animales y sostener los niveles de producción. Para este mes la producción se mantuvo en la mayoría de las fincas visitadas y solo hubo algunas reducciones en los municipios de Cáceres y Don-

CONTENIDO

Comportamiento de los precios de la leche durante marzo de 2016

pág.

1

Comportamiento del precio de la leche cruda en finca 2016 (febrero-marzo)

pág.

2

Precios de leche cruda en finca

3



matías, situación que no solo se debió a la alimentación regular sino también al secamiento de algunas vacas. Respecto a los precios se observó un comportamiento estable en los veintitrés municipios visitados.

En cambio, en el Eje Cafetero se presentó un clima más variado, con días soleados acompañados por un mayor nivel de precipitaciones en algunas zonas, como lo son los municipios de Dosquebradas y Santa Rosa de Cabal, en Risaralda, donde los productores manifestaron que a lo largo del mes hubo una mayor cantidad de lluvias y las temperaturas disminuyeron un poco.

Otros municipios donde mejoraron las condiciones de producción fueron Circasia y Filandia, en Quindío, pues allí se registró un clima más frío y húmedo, lo cual tuvo un efecto positivo en los potreros. Gracias a esto se observó una recuperación de las praderas y se contó con pastos de mejor calidad y tamaño para la alimentación de los animales. Una situación similar se presentó en Caldas, pues aunque hubo tiempo seco, la presencia de lluvias fue intercalada y favorable para la realización de las labores productivas.

En cuanto a los precios, en Caldas hubo un incremento en los municipios de Manizales y Villamaría; lo mismo ocurrió en Circasia (Quindío) y Dosquebradas (Risaralda). Esta situación obedeció a una bonificación por parte de los compradores, debido a la mayor calidad de la leche, por mayor contenido de grasa y menor conteo de células somáticas.

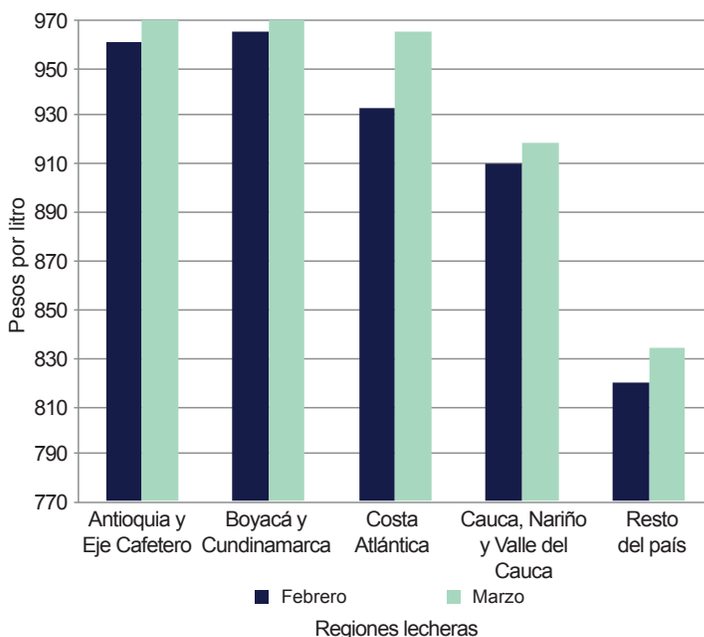
Boyacá y Cundinamarca

Para este mes en el departamento de Boyacá el comportamiento de los precios de la leche cruda en finca fue estable respecto al mes anterior, pues el pago a los productores se mantuvo en los quince municipios donde se recopiló la información. Por su parte, en Cundinamarca hubo una tendencia similar; sin embargo, el precio subió en algunos de los municipios encuestados. En este caso, el pago reportó un leve incremento para los productores de Cota, El Rosal, Sibaté, Susa y Tocancipá, mientras que en los otros veintiún municipios las cotizaciones reportaron estabilidad.

En el departamento de Boyacá, los productores informaron que las condiciones climáticas que se presentaron durante marzo fueron más favorables para la producción, pues se registró un mayor número de precipitaciones y un descenso en las temperaturas. En consecuencia, varios de los productores afirmaron que dichas condiciones contribuyeron a la recuperación de las praderas, provocando que la disponibilidad de pastos de buena calidad aumentara.

No obstante, municipios como Belén, Firavitoba, Sogamoso y Tibasosa siguieron reportando una ausencia de lluvias, razón por la cual los productores no contaron con

Gráfico 1. Comportamiento del precio de la leche cruda en finca 2016 (febrero-marzo)



Fuente: SIPSA-DANE.

praderas en buen estado, pues los pastos siguen secos, afectando así la nutrición de los animales. Por lo anterior, las labores de alimentación fueron complementadas con concentrados, sales mineralizadas, ensilaje de maíz, afrecho, alfalfa y otros, con el fin de mantener la salud de los animales y los volúmenes de producción.

Por otra parte, en Cundinamarca predominó el tiempo seco y la presencia de lluvias en algunos municipios fue notable hasta la segunda quincena, mientras que en otros se dio después de la tercer semana del mes. Esto provocó que la disponibilidad de forrajes fuera regular, ya que los pastos estaban amarillentos, escasos y cortos.

Respecto a los precios, las variaciones se presentaron en Cota, El Rosal, Sibaté, Susa y Tocancipá; en estos municipios el precio de venta aumentó para algunas de las fincas visitadas. En el caso de los productores de El Rosal y Tocancipá, algunos argumentaron que les mejoró el precio de compra gracias a la llegada de nuevos compradores así como por nuevas negociaciones; en Susa y Cota fue por la mayor calidad del líquido.

Otros

En el departamento de Santander se registró un incremento en los precios para varios de los productores de Barrancabermeja y Lebrija, gracias a un acuerdo con los compradores. En estos dos municipios las fuentes encuestadas indicaron que las condiciones climáticas no fueron las más favorables para el desarrollo de la actividad, debido a que predominó el tiempo seco y el número de lluvias fue casi nulo. Allí los pastos mostraron una baja recuperación,

estaban secos, y los productores tuvieron que reforzar la alimentación con concentrados, sales mineralizadas y melazas, con el fin de que no cayera la producción.

Una situación similar se presentó en el departamento de Norte de Santander, donde las altas temperaturas y la falta de lluvias predominaron. Ante esta situación, la disponibilidad de pastos adecuados para la alimentación de los animales siguió siendo baja y las actividades de suplementación en la alimentación también fueron necesarias. Allí los precios subieron en Chinácota y Toledo, gracias a un nuevo acuerdo con el comprador.

También se registró un leve incremento para los precios de la leche cruda comercializada en dos de los municipios de

Nariño, específicamente en Cumbal y Pupiales, donde los compradores bonificaron el precio de compra gracias a la mayor calidad e higiene del producto. En estos municipios también se observaron condiciones climáticas adversas; sin embargo, en algunas fincas la alimentación mejoró gracias a las buenas prácticas y la suplementación.

En cambio, en Meta disminuyeron las altas temperaturas y la presencia de lluvias fue más evidente. Dado lo anterior, la calidad y cantidad de los pastos destinados a la alimentación de los animales fue mayor. En Acacías, Guamal y Puerto López, por ejemplo, hubo un aumento en los niveles de producción. Respecto a los precios, Acacías y Granada reportaron un leve incremento por acuerdos de comercialización.

**Cuadro 1. Precios de leche cruda en finca
2016 (marzo)**

Departamentos y municipios	Pesos por litro			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
Antioquia				
Angostura	900	1.050	977	=
Barbosa	779	1.091	1.010	=
Bello	926	1.118	1.018	=
Belmira	890	1.150	1.023	=
Cáceres	750	995	850	=
Caucasia	700	900	801	=
Donmatías	935	1.050	994	=
El Carmen de Viboral	765	1.091	928	=
El Santuario	751	939	825	=
Entreríos	930	1.100	996	=
Envigado	840	1.000	924	=
Guarne	815	1.010	953	=
La Ceja	835	1.010	964	=
La Unión	890	1.010	964	=
Marinilla	790	1.156	1.003	=
Medellín	810	1.110	953	=
Rionegro	825	1.010	970	=
San José de la Montaña	850	1.183	992	=
San Pedro de los Milagros	875	1.015	1.002	=
Santa Rosa de Osos	920	1.110	986	=
Sonsón	800	1.000	919	=
Valdivia	782	1.090	938	=
Yarumal	930	1.100	1.013	=
Atlántico				
Candelaria	950	1.100	987	o
Juan de Acosta	850	1.200	993	oo
Manatí	900	1.100	1.040	oo
Ponedera	950	1.100	1.023	oo
Sabanalarga	950	1.250	1.098	o
Bolívar				
Arjona	900	1.400	1.053	x
Cálar	950	1.150	1.008	oo
El Carmen de Bolívar	1.000	1.300	1.135	=
El Guamo	1.000	1.200	1.177	=
Magangué	1.000	1.100	1.026	oo
Mahates	900	1.200	1.067	=
María la Baja	1.000	1.300	1.098	o
San Estanislao	900	1.100	1.004	=
San Juan Nepomuceno	900	1.200	1.131	=
Boyacá				
Belén	770	930	868	=
Chiquinquirá	900	990	927	=
Duitama	800	1.030	966	=
Firavitoba	750	970	891	=
Moniquirá	750	950	790	=
Paipa	750	980	914	=
Ráquira	860	1.000	916	=
Saboyá	850	1.000	950	=
San Miguel de Sema	850	1.050	1.008	=
Sogamoso	800	1.085	956	=
Sofaquirá	700	1.050	997	=
Tibasosa	770	970	924	=
Toca	800	1.030	959	=
Tunja	750	1.000	907	=
Ventaquemada	750	1.000	897	=

Departamentos y municipios	Pesos por litro			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
Caldas				
Manizales	800	1.040	994	o
Salamina	800	900	857	=
Villamaría	800	1.030	960	o
Casanare				
Aguazul	600	800	689	=
Monterrey	600	800	659	=
Tauramena	600	900	738	=
Villanueva	700	866	754	=
Yopal	640	866	761	=
Cauca				
Patía	600	900	720	=
Popayán	800	1.200	952	=
Silvia	730	950	853	=
Timbío	750	930	840	=
Cesar				
Aguachica	750	840	799	=
Agustín Codazzi	900	1.080	1.008	=
Bosconia	850	950	857	=
Chimichagua	900	1.100	1.010	ooo
Chiriguana	830	1.080	954	=
El Copey	850	1.120	937	o
La Gloria	800	850	804	=
La Paz	830	1.130	988	=
San Alberto	800	950	857	=
San Diego	850	1.020	920	=
San Martín	800	1.100	872	o
Valledupar	850	1.100	1.003	=
Córdoba				
Ayapel	800	1.000	885	=
Buenavista	706	1.000	859	oo
Cereté	800	1.000	934	=
Chinú	800	1.000	863	=
Ciénaga de Oro	850	1.000	939	=
Lorica	700	1.000	907	=
Montelíbano	750	1.100	992	oo
Montería	840	950	897	=
Planeta Rica	700	1.130	1.010	o
Pueblo Nuevo	700	1.100	857	=
Sahagún	820	1.000	887	=
San Pelayo	900	1.000	961	=
Cundinamarca				
Cajicá	750	1.100	1.044	=
Chía	800	1.050	1.020	=
Cogua	850	1.000	951	=
Coía	800	1.080	950	o
El Rosal	800	920	883	o
Facatativá	750	1.057	963	=
Funza	850	1.000	977	=
Fúquene	880	1.050	977	=
Gachancipá	770	1.050	936	=
Guachetá	880	1.000	969	=
Guasca	870	1.000	928	=
La Calera	820	1.050	963	=


**Cuadro 1. Precios de leche cruda en finca (conclusión)
2016 (marzo)**

Departamentos y municipios	Pesos por litro			Tendencia	Departamentos y municipios	Pesos por litro			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio			Mínimo	Máximo	Medio	
Cundinamarca (continuación)					Norte de Santander (continuación)				
Madrid	800	910	867	=	Cúcuta	700	860	810	=
Mosquera	800	1.000	922	=	La Esperanza	810	880	830	=
Sibaté	800	1.100	1.038	oo	Toledo	700	800	725	o
Simijaca	800	1.100	1.031	=	Putumayo				
Sopó	810	1.020	972	=	Colón	750	860	821	=
Subachoque	800	1.100	938	=	San Francisco	750	900	860	=
Susa	800	975	930	o	Santiago	800	912	881	=
Tabio	750	920	868	=	Sibundoy	700	900	854	=
Tenjo	800	970	865	=	Quindío				
Tocancipá	770	1.150	1.036	o	Circasia	850	1.272	1.079	o
Villa de San Diego de Ubaté	900	1.100	1.024	=	Filandia	800	1.030	974	=
Villapinzón	850	1.150	979	=	Quimbaya	800	1.300	967	=
Zipaquirá	900	1.050	991	=	Salento	850	1.070	942	=
Huila					Risaralda				
Aipe	800	933	860	=	Dosquebradas	800	980	912	o
La Plata	800	900	823	=	Pereira	780	1.250	991	=
Neiva	800	1.000	889	=	Santa Rosa de Cabal	850	1.173	984	=
Palermo	800	933	822	=	Santander				
Pitalito	750	1.000	862	=	Barrancabermeja	750	900	839	o
La Guajira					Charalá				
San Juan del Cesar	850	1.150	970	=	Cimitarra	650	850	796	=
Magdalena					El Carmen de Chucurí				
Ariguaní	830	1.100	864	=	Gámbita	790	1.100	879	=
Chivolo	830	950	885	=	Lebrija	650	720	688	=
El Piñón	950	1.150	1.045	oo	Piedecuesta	650	700	676	=
Nueva Granada	900	1.000	956	o	Puente Nacional	850	1.050	1.004	oo
Pijiño del Carmen	900	1.000	953	o	Rionegro	850	1.035	907	=
Pivijay	900	1.100	947	oo	Sabana de Torres	550	700	595	=
Plato	950	1.000	997	oo	San Vicente de Chucurí	800	1.000	858	=
Sabanas de San Ángel	750	1.000	885	=	Simacota	840	910	893	=
Meta					Socorro				
Acacías	750	950	869	o	Suaita	670	1.200	929	=
Castilla la Nueva	760	933	847	=	Vélez	770	800	791	=
Cumará	730	866	826	=	Sucre				
Granada	780	1.000	904	oo	Galeras	1.000	1.000	1.000	o
Guamal	800	900	846	=	Ovejas	900	900	900	o
Puerto López	733	800	753	=	San Luis de Sincé	1.000	1.100	1.004	o
Restrepo	730	1.000	820	=	San Marcos	800	1.100	941	o
Villavicencio	800	973	934	=	San Onofre	840	1.000	922	=
Nariño					San Pedro				
Buesaco	700	1.030	928	=	Sincelejo	900	1.100	1.021	o
Cumbal	865	980	924	o	Tolú Viejo	800	1.200	940	oo
Guachucal	780	1.000	973	=	Tolima				
Iles	780	900	826	=	Cajamarca	700	900	819	=
Ipiales	800	900	858	=	Ibagué	800	1.067	924	o
Pasto	700	920	793	=	Valle del Cauca				
Potosí	800	850	824	=	Bugalagrande	870	1.150	1.001	=
Puerres	700	900	832	=	Guadalajara de Buga	800	1.000	949	=
Pupiales	853	1.030	979	o	Jamundí	925	1.050	1.036	=
Tangua	700	1.000	859	=	Palmira	800	1.025	948	=
Túquerres	600	800	778	=	Tuluá	800	1.100	968	o
Norte de Santander					Zarzal				
Chinácota	750	880	840	o		800	930	846	=
Chitagá	750	800	759	=					

Tendencias:

(xxx) Variación menor al -12 %

(xx) Variación entre -12 % y menor de -7 %

(x) Variación entre -7 % y menor de 3 %

(=) Variación entre -3 % y menor de 3 %

(o) Variación mayor al 3 % y menor de 7 %

(oo) Variación mayor al 7 % y menor de 12 %

(ooo) Variación mayor al 12 %

(n.d.) No hay datos del mes anterior



@DANE_Colombia



/DANEcolombia



/DANEcolombia

