



Índice de Precios de Agroquímicos

El comportamiento de los precios de agroquímicos reflejado en el Índice de Precios de Insumos Agroquímicos (IPI), registró una tendencia al alza durante el mes de agosto, al reportarse un IPI de 101.19. Es decir, el promedio mensual de los precios de insumos agroquímicos presentaron un aumento de 0.42% respecto al mes anterior.

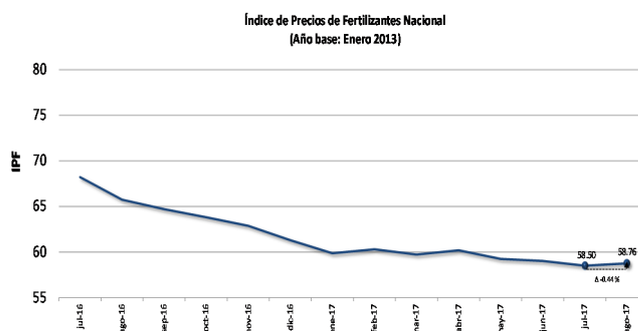
El 84% de aumento reportado en el índice, se atribuye a los ingredientes activos: Paraquat (38%), 2,4-D Amina (18%), Pendimetalina (9%), Propiconazol (7%), Clorotalonil (6%), Cipermetrina (4%), Carbendazim (1%) y Atrazina (1%).



Índice de Precios de Fertilizantes

Por su parte, el comportamiento de los precios de fertilizantes, reflejado en el Índice de Precios de Fertilizantes (IPF) fue de 58.76. Es decir, los precios promedio ponderados de los fertilizantes subieron en 0.44% respecto al mes de julio.

El producto que influyó con el 72% en el ascenso del índice fue la Urea. Por otro lado, al comparar el actual índice con el registrado en julio del año anterior, se observa una disminución de 11%.



CUADRO 1.- PRECIOS NACIONALES PROMEDIO DE LOS PRINCIPALES AGROQUÍMICOS (PC)¹ (2016- 2017)

Tipos de Productos	Ingrediente Activo	Concentración (%)	Unidad de Medida	PRECIO PROMEDIO MES (USD)				VARIACIÓN PRECIO PROMEDIO MES (USD)				
				AGO		DS*	$\Delta_t/t-12$	JUL		DSV*	$\Delta_t/t-1$	$\Delta_{t-12}/t-13$
				2016 (t-12)	2017 (t)			2017 (t-1)				
Fungicidas	Propiconazol	25	l	26.22	26.83	1.52	2.33%	26.57	0.04	0.96%	-2.53%	
	Cimoxanil + Mancozeb	8+64	500 gr	6.07	6.07	0.19	0.02%	6.12	0.04	-0.82%	1.84%	
	Carbendazim	50	l	15.56	15.77	0.51	1.31%	15.72	0.03	0.28%	-1.85%	
Herbicidas	Clorotalonil	72	l	13.84	13.13	0.74	-5.12%	13.11	0.02	0.17%	0.61%	
	Glifosato	48	l	5.29	4.93	0.43	-6.85%	4.94	0.04	-0.22%	0.00%	
	Paraquat	20	l	7.33	6.48	0.54	-11.59%	6.36	0.03	1.90%	-6.00%	
	Pendimetalina	40	l	9.28	9.31	0.41	0.28%	9.23	0.03	0.84%	2.08%	
	Propanil	48	l	7.90	8.74	0.48	10.62%	8.88	0.06	-1.53%	-0.70%	
	2,4-D Amina	72	l	5.10	5.20	0.15	1.93%	5.08	0.02	2.36%	-3.05%	
	Atrazina	90	900 gr	9.75	9.68	0.22	-0.68%	9.68	0.02	0.06%	1.90%	
Insecticidas	Clorpirifos	48	l	12.99	12.90	0.51	-0.71%	12.90	0.02	0.02%	-1.11%	
	Cipermetrina	20	l	10.03	9.94	0.16	-0.97%	9.90	0.02	0.37%	-0.82%	
Fertilizantes	Fosfato Diamónico	18-46-0	50 kg	32.59	28.35	4.28	-13.00%	28.59	0.02	-0.83%	-3.29%	
	Muriato de Potasio	0-0-60	50 kg	23.30	20.00	4.23	-14.15%	20.20	0.03	-0.96%	-1.89%	
	Urea	46-0-0	50 kg	20.74	18.81	4.90	-9.31%	18.62	0.04	1.03%	-4.08%	

● Variación mayor a una desviación estándar

● Variación mayor a dos desviaciones estándar

* Desde Enero 2013

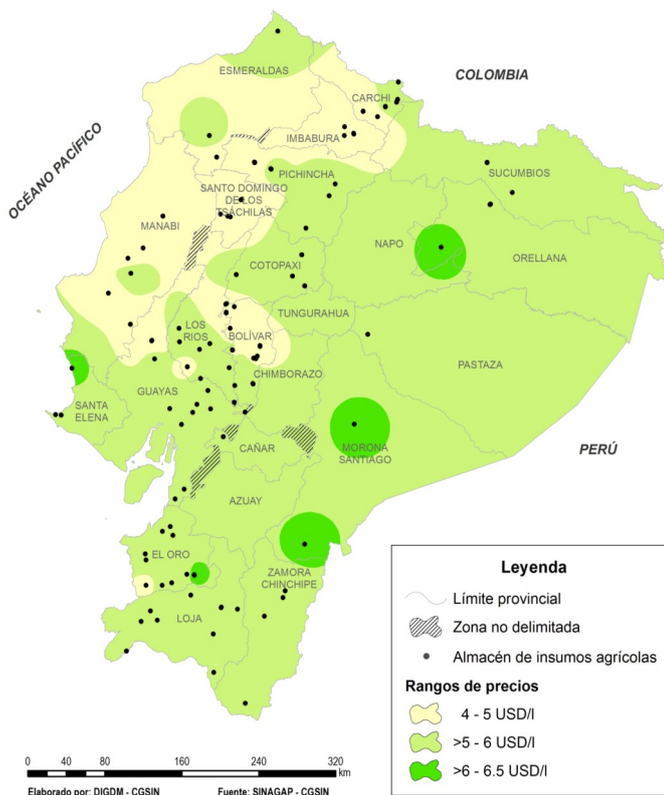
t-13: Julio 2016

Nota: Precios promedio ponderados en base al monitoreo de los productos comerciales de mayor representatividad en base al consumo nacional agropecuario. En cada una de las moléculas existentes en el mercado nacional, los productos comerciales adicionales siguen el comportamiento del mercado calculado en este boletín. Base de datos descargada el 03/septiembre/2107.

¹ PC: Precio de comercialización de productos en establecimientos agropecuarios ponderados por la cantidad de hectáreas sembradas en cada provincia. / ² IPI: Índice de precios de venta al público a precios constantes (Año base=2013) de Insumos Agroquímicos, el cual se calcula a través de la variación anual de los precios de bienes, incluidos fungicidas, herbicidas e insecticidas, dividiendo el precio actual para el año base. Este valor se multiplica por el ponderador de cada producto y se realiza la sumatoria de este resultado multiplicándolo por cien / DS Desviación estándar de precios / DSV Desviación estándar de la variación de los precios. Fuente: MAGAP- CGSIN

Análisis de Plaguicidas:

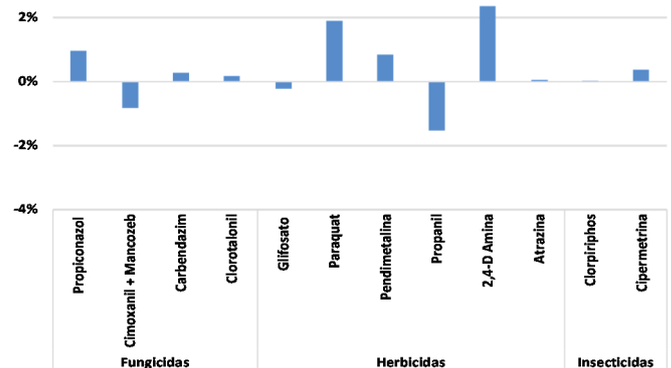
MAPA DE RANGOS DE PRECIOS DE 2-4-AMINA EN EL ECUADOR CONTINENTAL, AGOSTO 2017



De los plaguicidas monitoreados, los ingredientes activos con incrementos respecto al mes anterior fueron: Propiconazol (1%), Carbendazim (0.3%), Clorotalonil (0.2%), Paraquat (2%), Pendimetalina (0.1%), 2,4 -D Amina (2%), Atrazina (0.1%), Clorpirifos (0.02%) y Cipermetrina (0.02%).

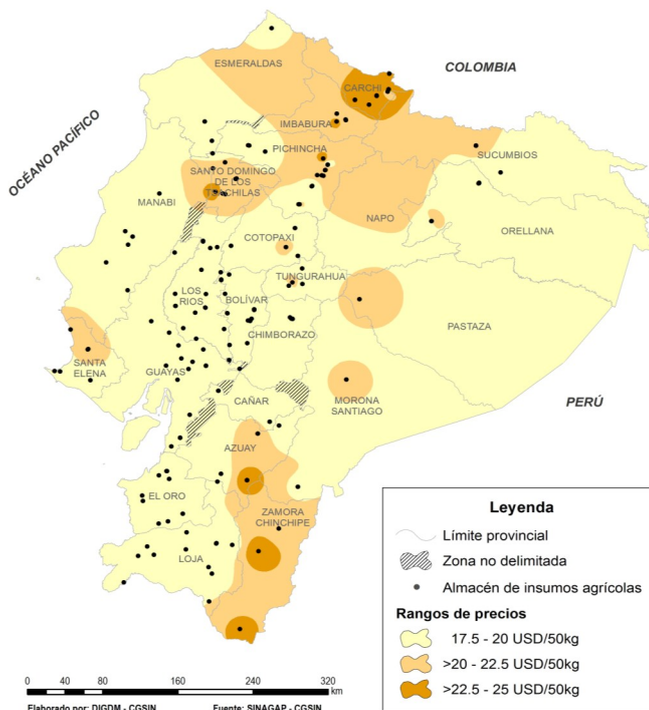
Paraquat fue el ingrediente activo con mayor aumento en el precio promedio ponderado respecto al mes anterior; pues al ser un herbicida no selectivo y de contacto, fue demandado por el inicio de la temporada de preparación de terrenos próximos a las siembras.

Variaciones de precios respecto al mes anterior



Análisis de Fertilizantes:

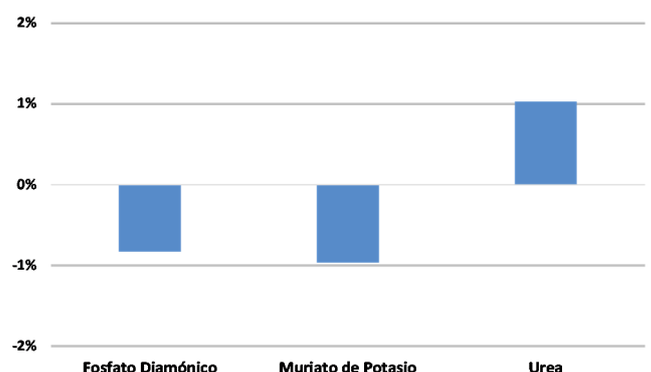
MAPA DE RANGOS DE PRECIOS DE UREA EN EL ECUADOR CONTINENTAL, AGOSTO 2017



De los tres fertilizantes monitoreados, el que registró una tendencia positiva fue la Urea. Dicho insumo aumentó su precio promedio ponderado en 1%. Por otro lado, el Fosfato Diamónico y el Muriato de Potasio bajaron en 0.8% y 0.9%, respectivamente.

El registro de un ligero incremento en el precio de la Urea se relaciona directamente a la recuperación del precio del petróleo. Esto, en vista de que el petróleo resulta ser un insumo primordial tanto para la fabricación como para la distribución de Urea. Sumado a ello, está cerca la temporada de más siembras de cultivos transitorios, lo que provocó un ligero crecimiento de la demanda.

Variaciones de precios respecto al mes anterior



Para mayor información a nivel provincial, dirigirse al sitio: <http://sinagap.agricultura.gob.ec/index.php/agroquimicos-y-fertilizantes-zonal/>