



## Valor Bruto de la Producción Agropecuaria

**BOLETIN MENSUAL**

**AGOSTO 2011**

Al mes de agosto la producción acumulada de ave, palma aceitera, arroz, frijol grano seco y maíz amarillo duro, contrarrestaron la disminución de la producción agropecuaria en la región.

### VBPA Agropecuario Agosto

**Cuadro 01:**  
**VALOR BRUTO DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA SEGÚN SUBSECTORES Y PRINCIPALES PRODUCTOS**  
*( Miles de Soles a Precios 1994)*  
**Mes: Agosto**

PRINCIPALES PRODUCTOS	2 010	2011 p/	Variación (%)	Part. (%)	Incidencia 1/
<b>SECTOR AGROPECUARIO</b>	<b>36 152</b>	<b>35 586</b>	<b>-1.6</b>	<b>100.0</b>	<b>-1.6</b>
<b>SUB SECTOR AGRICOLA</b>	<b>29 256</b>	<b>27 139</b>	<b>-7.2</b>	<b>76.3</b>	<b>-5.9</b>
Plátano	8 874	6 796	-23.4	19.1	-5.7
Yuca	11 827	10 415	-11.9	29.3	-3.9
Arroz	2 712	2 430	-10.4	6.8	-0.8
Papaya	425	317	-25.4	0.9	-0.3
Tomate	40	22	-45.7	0.1	-0.1
Piña	207	193	-6.4	0.5	0.0
Caña de Azúcar	926	913	-1.4	2.6	0.0
Cacao	18	18	0.0	0.1	0.0
Camu Camu	0	2	-	0.0	0.0
Limón sutil	247	247	0.0	0.7	0.0
Naranja	69	70	1.5	0.2	0.0
Maíz Choclo	421	434	3.0	1.2	0.0
Frijol Caupi	49	62	27.6	0.2	0.0
Palma Aceitera	60	324	443.2	0.9	0.7
Frijol Grano Seco	760	1 299	70.9	3.7	1.5
Maíz Amarillo Duro	1 193	2 013	68.8	5.7	2.3
Otros	1 429	1 583	10.8	4.4	0.4
<b>SUB SECTOR PECUARIO</b>	<b>6 896</b>	<b>8 448</b>	<b>22.5</b>	<b>23.7</b>	<b>4.3</b>
Ave 2/	4 693	5 790	23.4	16.3	3.0
Vacuno 2/	584	840	43.9	2.4	0.7
Porcino 2/	638	724	13.5	2.0	0.2
Huevo	558	597	7.0	1.7	0.1
Leche	124	150	20.3	0.4	0.1
Ovino 2/	23	27	20.4	0.1	0.0
Búfalos 2/	72	69	-3.8	0.2	0.0
Otros	203	249	22.5	0.7	0.1

1/ La incidencia mide la contribución en puntos porcentuales de cada uno de los productos que han intervenido en la variación de la producción agropecuaria.

2/ VBPA calculado con peso de animal en pie

p/ preliminar

La producción agropecuaria en el presente mes a precios constantes de 1994, registró una contracción de 1.6% en comparación al mismo mes del año 2010, luego de haberse recuperado en el mes anterior.

Esta disminución se debió principalmente a la menor producción del subsector agrícola (-7.2%) con un aporte de más del 76% en la conformación del VBPA, siendo contrarrestado por el continuo incremento observado en el subsector pecuario (22.5%) que participó con el 23.7%.

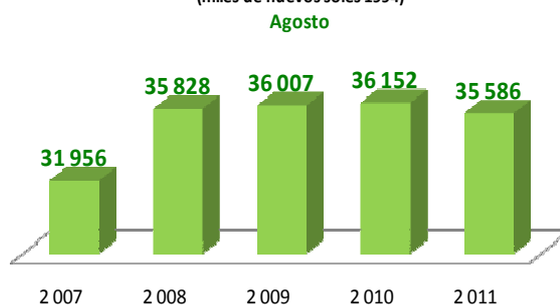
En el subsector agrícola, los cultivos que disminuyeron notoriamente su producción fueron: plátano, yuca, arroz y papaya. Sin embargo, el maíz amarillo, frijol grano seco y palma aceitera principalmente, registraron incremento. Con ello suma su séptimo mes de disminución continua.

En el subsector pecuario, contribuyeron al crecimiento del 22.5% la mayor saca de ave y vacuno, además de un incremento en la producción de porcino y huevo de gallina. La saca de búfalos cayó en 3.8%, luego de cuatro meses de continuo crecimiento.

**Gráfico 01: Variación porcentual del VBPA Agropecuario, respecto al mismo mes del año anterior**



**Gráfico 02: VBPA Agropecuaria (miles de nuevos soles 1994)**



# VBP Agropecuario Enero - Agosto

**Cuadro 02:**  
**VALOR BRUTO DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA SEGÚN SUBSECTORES Y PRINCIPALES PRODUCTOS**  
( Miles de Soles a Precios 1994 )  
**Periodo: Enero - Agosto**

PRINCIPALES PRODUCTOS	2 010	2011 p/	Variación (%)	Part. (%)	Incidencia 1/
<b>SECTOR AGROPECUARIO</b>	<b>259 994</b>	<b>252 109</b>	<b>-3.0</b>	<b>100.0</b>	<b>-3.0</b>
<b>SUB SECTOR AGRICOLA</b>	<b>205 307</b>	<b>186 983</b>	<b>-8.9</b>	<b>74.2</b>	<b>-7.0</b>
Yuca	85 009	71 123	-16.3	28.2	-5.3
Plátano	65 454	55 560	-15.1	22.0	-3.8
Maíz Choclo	4 082	3 587	-12.1	1.4	-0.2
Papaya	3 043	2 905	-4.5	1.2	-0.1
Caña de Azúcar	7 437	7 343	-1.3	2.9	0.0
Tomate	269	190	-29.6	0.1	0.0
Frijol Caupi	49	64	31.5	0.0	0.0
Naranja	516	580	12.5	0.2	0.0
Cacao	76	150	97.0	0.1	0.0
Limón sutil	2 279	2 354	3.3	0.9	0.0
Camu Camu	1 202	1 335	11.0	0.5	0.1
Piña	2 214	2 381	7.6	0.9	0.1
Maíz Amarillo Duro	8 644	8 822	2.1	3.5	0.1
Frijol Grano Seco	826	1 968	138.3	0.8	0.4
Arroz	10 505	12 087	15.1	4.8	0.6
Palma Aceitera	418	2 199	425.7	0.9	0.7
Otros	13 284	14 336	7.9	5.7	0.4
<b>SUB SECTOR PECUARIO</b>	<b>54 688</b>	<b>65 126</b>	<b>19.1</b>	<b>25.8</b>	<b>4.0</b>
Ave 2/	37 086	43 699	17.8	17.3	2.5
Vacuno 2/	4 480	6 249	39.5	2.5	0.7
Huevo	4 395	5 220	18.8	2.1	0.3
Porcino 2/	5 451	6 034	10.7	2.4	0.2
Leche	872	1 078	23.6	0.4	0.1
Búfalos 2/	629	726	15.5	0.3	0.0
Ovino 2/	164	197	20.4	0.1	0.0
Otros	1 611	1 922	19.3	0.8	0.1

1/ La incidencia mide la contribución en puntos porcentuales de cada uno de los productos que han intervenido en la variación de la producción agropecuaria.

2/ VBP calculado con peso de animal en pie  
p/ preliminar

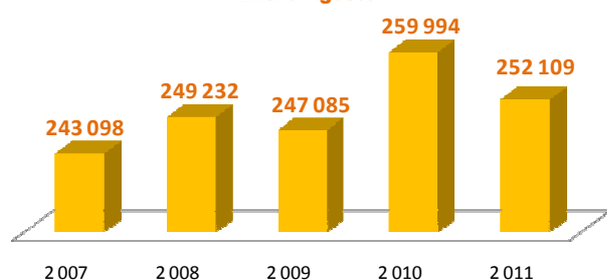
En los 8 meses del presente año, el principal indicador productivo del sector (Valor Bruto de la Producción Agropecuaria) disminuyó en 3.0% en comparación al mismo periodo del año anterior, sustentado por la contracción de la producción agrícola, contrarrestado por el incremento de la producción pecuaria.

El Valor Bruto de la Producción del subsector agrícola decreció 8.9%, como resultado de la menor producción de yuca, plátano, maíz choclo, papaya y caña de azúcar entre los principales. Por el contrario, palma aceitera, arroz, frijol grano seco y maíz amarillo duro fueron los que contrarrestaron la menor producción en el periodo de ocho meses.

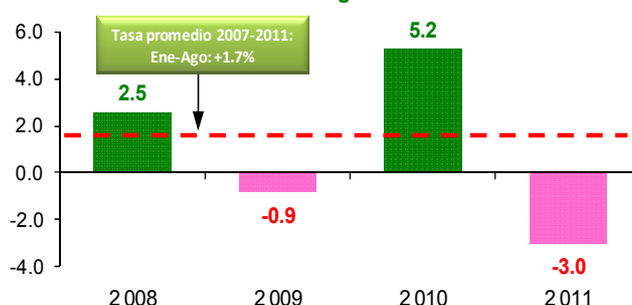
El Valor Bruto de la Producción del subsector Pecuaria creció en 19.1%, ante la mayor saca de ave y vacuno, seguido de la mayor producción de huevo y porcino.

A nivel interno de la región, Ucayali y Requena fueron las provincias que disminuyeron su producción agropecuaria principalmente, siendo contrarrestado por el incremento productivo de Alto Amazonas, Datem del Marañón y Mariscal Ramón Castilla.

**Gráfico 03: Valor Bruto de la Producción Agropecuaria**  
( miles de nuevos soles de 1994 )  
**Enero-Agosto**



**Gráfico 04: Variación (%) VBP Agropecuario**  
**Enero - Agosto**



**Cuadro 03:**  
**VALOR BRUTO DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA, SEGÚN PROVINCIAS**  
( Miles de Soles a Precios 1994 )

PROVINCIA	2010		2011 p/		Var. (%)		Part. (%)		Incidencia 1/	
	Agosto	Ene-Ago	Agosto	Ene-Ago	Agosto	Ene-Ago	Agosto	Ene-Ago	Agosto	Ene-Ago
<b>TOTAL REGIONAL</b>	<b>36 152</b>	<b>259 994</b>	<b>35 586</b>	<b>252 109</b>	<b>-1.6</b>	<b>-3.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>-1.6</b>	<b>-3.0</b>
UCAYALI	5 487	29 704	4 914	18 862	-10.4	-36.5	13.8	7.5	-1.6	-4.2
REQUENA	2 559	17 658	2 012	14 306	-21.4	-19.0	5.7	5.7	-1.5	-1.3
LORETO	3 204	21 633	2 837	21 252	-11.5	-1.8	8.0	8.4	-1.0	-0.1
MAYNAS	14 990	125 013	14 945	125 383	-0.3	0.3	42.0	49.7	-0.1	0.1
RAMON CASTILLA	1 405	11 180	1 451	11 807	3.2	5.6	4.1	4.7	0.1	0.2
DATEM DEL MARAÑÓN	1 950	12 927	2 279	14 339	16.9	10.9	6.4	5.7	0.9	0.5
ALTO AMAZONAS	6 557	41 881	7 148	46 159	9.0	10.2	20.1	18.3	1.6	1.6

1/ La incidencia mide la contribución en puntos porcentuales de cada uno de los productos que han intervenido en la variación de la producción agropecuaria.

p/ preliminar

# Productos que destacaron

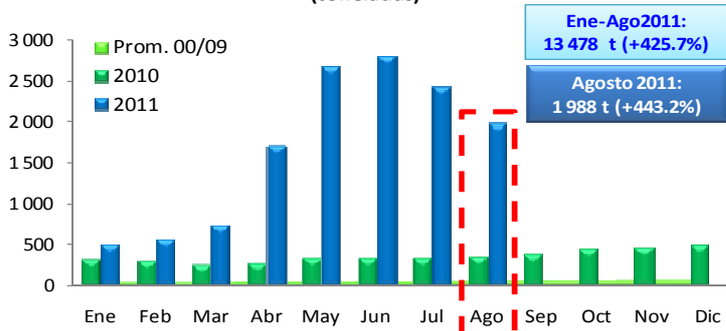
## SUBSECTOR AGRÍCOLA

### PALMA ACEITERA

La producción de palma aceitera entre enero-agosto superó las 13 mil toneladas, equivalente a 425.7% más respecto del mismo periodo del año 2010. Las provincias que vienen registrando un continuo incremento son: Ucayali (5.9 mil t más) y Alto Amazonas (4.9 mil t más).

El incremento continuo observado se sustenta principalmente en las mayores áreas en producción instaladas en años anteriores por la inyección de créditos agrarios y la inyección de capital privado.

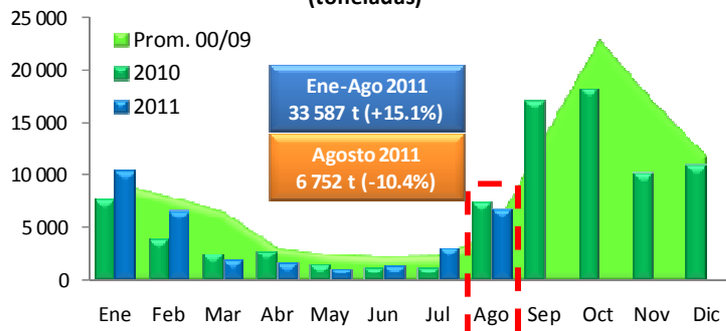
**Gráfico 05: Producción mensual de palma aceitera (toneladas)**



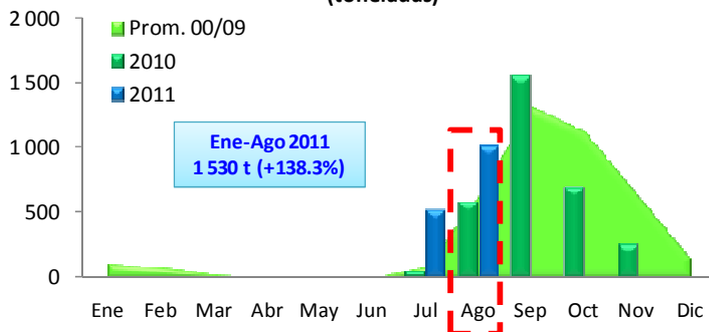
### ARROZ

Al mes de agosto, la producción de arroz se incrementó 15.1% (4.4 mil t más) en relación al mismo periodo acumulado del año anterior, debido principalmente al incremento de la superficie cosechada, por las siembras realizadas bajo riego en meses anteriores en la provincia de Alto Amazonas, como consecuencia de la mejora de los precios en chacra.

**Gráfico 06: Producción mensual de arroz (toneladas)**



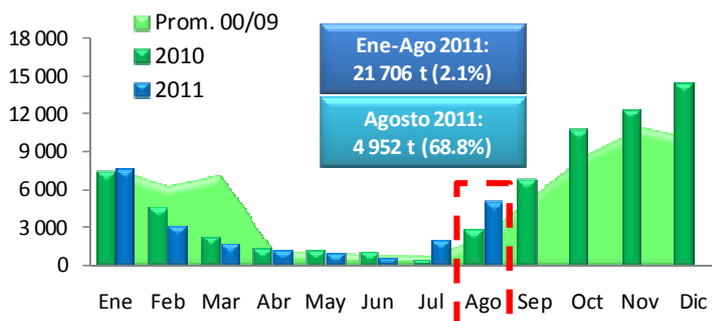
**Gráfico 07: Producción mensual de frijol grano seco (toneladas)**



### FRIJOL GRANO SECO

La producción de frijol grano seco en los 8 primeros meses del 2011, se incrementó en 138.3% (888 t más) en comparación al mismo periodo del año anterior, producto del incremento significativo de la producción en la provincia de Alto Amazonas (863 t más), motivado por el incremento de la demanda en programas sociales, mejoras en precios en chacra. Con ello suma su segundo mes de crecimiento consecutivo.

**Gráfico 08: Producción mensual de maíz amarillo duro (toneladas)**



### MAÍZ AMARILLO DURO

El incremento de la producción registrado entre enero y agosto de 2011 en las provincias de Ucayali y Mrcal. Ramón Castilla, motivaron el incremento de este producto a nivel regional.

El aumento registrado obedece al incremento de los rendimientos, producto del uso de semillas certificadas

# Productos que destacaron

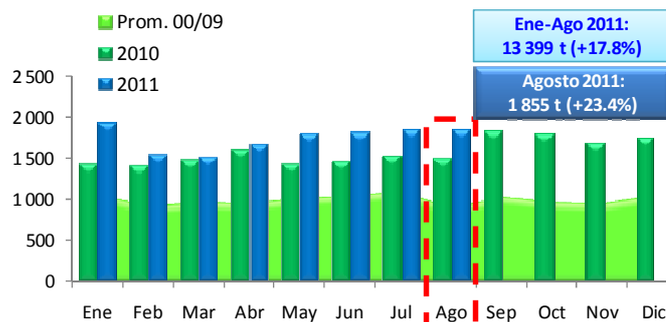
## SUBSECTOR PECUARIO

### SACA DE AVE

La saca de ave registrada en el acumulado al mes de agosto alcanzó las 13.4 mil toneladas, superior en 17.8%, en comparación periodo del año 2010, sustentado en las mayores cargas de pollos BB en las granjas avícolas de línea carne, principal componente de la crianza de aves.

La provincia de Maynas, es la principal productora de pollos, mientras que Alto Amazonas reporta la mayor saca de ave de crianza extensiva (gallina regional).

**Gráfico 09: Producción mensual de aves (toneladas)**



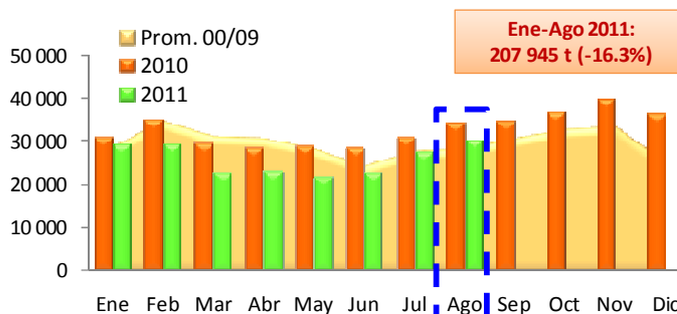
# Productos que disminuyeron

### YUCA

La producción de yuca durante los primeros ocho meses del año 2011, disminuyó 16.3% (207,9 mil t menos), en relación al año anterior, en el cual se incrementó la producción.

Las provincias de Ucayali y Maynas registraron una mayor incidencia en la caída de este producto, resultado de menores áreas cosechadas e inundaciones presentadas a inicios del año.

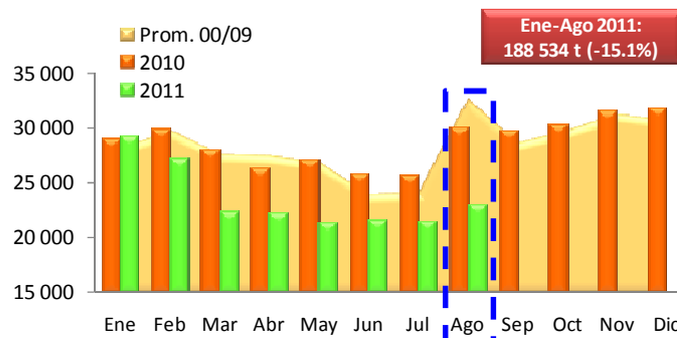
**Gráfico 10: Producción mensual de yuca (toneladas)**



### PLÁTANO

Entre enero y setiembre del 2011, la producción de plátano se vio contraída en 33.6 mil toneladas (15.1% menos) en relación al mismo periodo del año 2010, como consecuencia de menores áreas en producción, por la pérdida de cerca de 10 mil hectáreas por efecto de inundaciones entre febrero y mayo del presente año, con mayor incidencia en las provincias de Ucayali y Requena.

**Gráfico 11: Producción mensual de plátano (toneladas)**

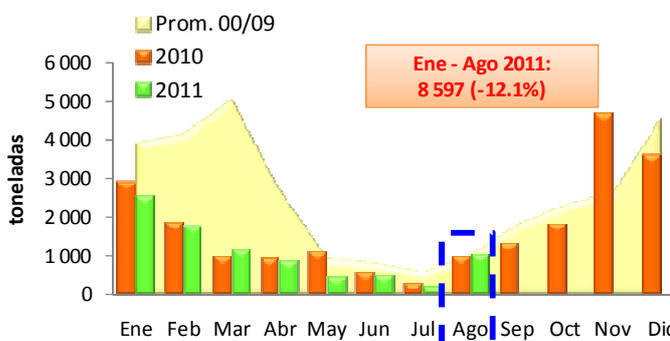


### MAÍZ CHOCLO

Debido a las mayores áreas cosechadas para la producción de maíz amarillo duro, el volumen de este cultivo se vio contraído en 12.1%, cifra que representa 1.2 mil toneladas menos, comparado al mismo periodo del año 2010.

La disminución registrada se vio con mayor incidencia en la provincia de Maynas

**Gráfico 12: Producción mensual de maíz choclo (toneladas)**



Visite nuestro portal regional agrario: [www.agroloreto.gob.pe](http://www.agroloreto.gob.pe)

Dirección Regional Agraria Loreto - Ricardo Palma 113. 2° piso

Edición: Dirección de Información Agraria—Área de Análisis y Difusión.