



OECE

V B P A G R O P E C U A R I O

En **cuatro primeros** meses del 2010,
la producción se **incrementa 4,7%**

Producción agropecuaria en abril crece 6,7%



PERÚ

Ministerio
de Agricultura

EN AGRICULTURA...





Producción de Abril

En abril el Valor Bruto de la Producción agropecuaria creció 6,7% con relación al mismo mes del año 2009.

La positiva evolución del mes de abril fue impulsada por la producción agrícola (8,0%), así como en el continuo crecimiento del subsector pecuario (4,1%).

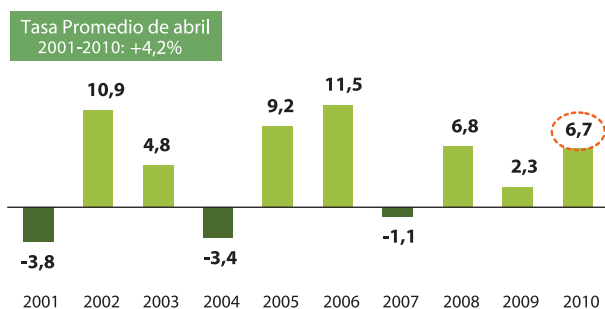
VBP Agropecuario de Abril (Miles de S/. de 1994)

Sector / Subsector	2009	2010	Var. %
Agropecuario	2 030	2 166	6,7
Agrícola	1 384	1 494	8,0
Pecuario	645	672	4,1

Dentro del subsector agrícola, los siguientes productos: aceituna, papa, café y quinua compensaron la caída registrada en la producción de ajo, maíz amarillo duro, algodón rama y arroz cáscara.

Por el lado pecuario, la mayor saca (beneficio) de ave y producción de huevo incidió positivamente en este subsector.

Var. % VBP Agropecuario de Abril de cada año



Fuente: MINAG-OEEE

Elaboración: MINAG-OEEE-UAE

Producción Agropecuaria Abril 2010 / Abril 2009

Principales productos	2009	2010 P/	Var. (%)	Var. (Miles t)
Subsector agrícola				
Aceituna	1	32	31,6	4 253,2
Papa	692	719	27,7	4,0
Café	43	45	2,3	5,3
Quinua	21	26	5,0	23,5
Manzana	13	17	4,5	35,2
Alfalfa	606	624	17,8	2,9
Espárrago	23	25	2,0	8,8
Cebolla	44	54	9,6	21,6
Papaya	16	20	4,4	27,7
Mandarina	21	25	4,3	20,3
Ajo	2	1	-1,2	-48,4
Maíz A. Duro	92	82	-9,6	-10,5
Algodón Rama	18	12	-6,2	-34,9
Arroz Cáscara	422	343,5	-78,4	-18,6
Subsector pecuario				
Ave	90	96	6,1	6,8
Huevo	22	23	1,5	6,6
Vacuno	28	29	0,3	1,0
Leche	149	151	2,2	1,5
Ovino	8	8	0,1	1,8

P/ Preliminar
Fuente: MINAG-OEEE

Elaboración: MINAG-OEEE-UAE

Crece producción entre Enero-Abril

El positivo comportamiento, tanto en el subsector agrícola como el pecuario, han contribuido al crecimiento 4,7% de la Producción Agropecuaria acumulada en los primeros cuatro meses del año en curso, respecto al mismo período del año anterior.

VBP Agropecuario de Ene-Abr (Miles de S/. de 1994)

Sector / Subsector	2009	2010	Var. %
Agropecuario	6 395	6 696	4,7
Agrícola	3 836	4 042	5,4
Pecuario	2 560	2 654	3,7

V B P A G R O P E C U A R I O



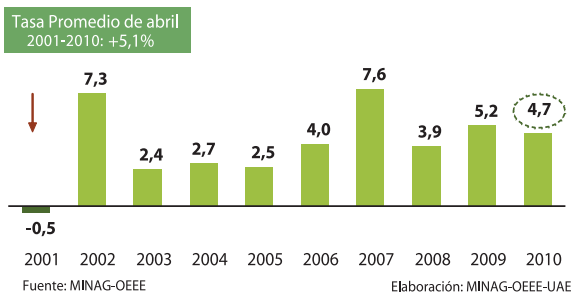
Producción Agropecuaria Enero-Abril 2010 / Enero-Abril 2009

Principales productos	2009	2010 ^{P/}	Var. (%)	Var. (Miles t)
Subsector agrícola				
Aceituna	1	41	40,0	5 216,7
Mango	70	297	227,1	323,7
Papa	1 441	1 491	50,3	3,5
Espárrago	84	95	11,2	13,4
Yuca	367	404	37,0	10,1
Alfalfa	2 275	2 348	72,7	3,2
Cebolla	156	194	38,5	24,7
Plátano	623	651	27,2	4,4
Café	71	73	2,3	3,3
Papaya	61	78	17,1	28,3
Arveja Grano Verde	47	39	-7,9	-17,0
Caña de Azúcar	3 221	2 945	-276,1	-8,6
Maíz A. Duro	437	391	-46,5	-10,6
Algodón Rama	47	23,5	-23,7	-50,1
Subsector pecuario				
Ave	373	392	19,6	5,3
Vacuno	102	105	2,6	2,6
Huevo	88	93	5,3	6,0
Leche	567	576	9,5	1,7
Fibra Alpaca	2	2	-0,1	-6,6

^{P/} Preliminar
Fuente: MINAG-OEEE

Elaboración: MINAG-OEEE-UAE

Var. % VBP Agropecuario Enero-Abril de cada año



El VBP agrícola aumentó 5,4%, como resultado de la mayor producción acumulada de cultivos como aceituna, mango, papa y espárrago.

Arveja grano verde, caña de azúcar, maíz amarillo duro y algodón rama registraron una menor producción en el período.



El subsector pecuario creció 3,7% por mayor dinamismo en la saca de ave y la producción de leche y huevo.

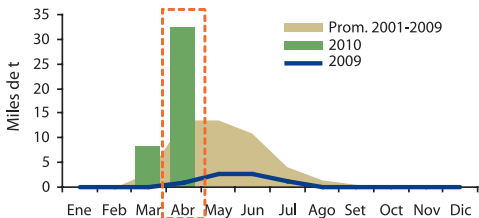
Productos que destacaron Período Enero – Abril

Aceituna

Gran crecimiento

Después de un año de baja producción, en los primeros cuatro meses del año 2010, especialmente en las regiones de Tacna y Arequipa, se ha registrado un incremento significativo (5 216,7%) de su producción. Gracias al mayor requerimiento de la agroindustria, los precios en chacra continuaron siendo atractivos para el productor.

Producción nacional de aceituna

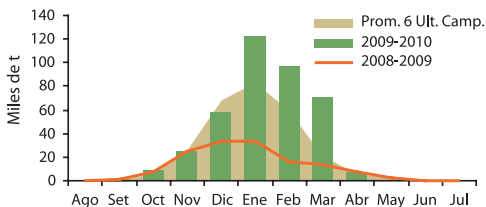


Mango

Clima propicio

En razón a las buenas condiciones climáticas la producción de mango creció 323,7%, en las principales regiones productoras (Piura y Lambayeque). Este contexto favoreció al incremento de las exportaciones, al estado fresco principalmente.

Producción nacional de mango



Papa

Mayores siembras

Por incremento de la superficie cosechada, la producción creció 3,5% gracias a una mayor siembra en los principales departamentos productores de la sierra. Es así que como se atenúa el impacto de las áreas perdidas y afectadas por el exceso de lluvias de enero y febrero.

PAPA: Producción según Regiones (Miles de toneladas)				
Regiones	2 009	2 010	Part.%	Var.%
Puno	288	363	24,3%	26,1%
Huánuco	166	175	11,7%	5,4%
Junín	183	174	11,7%	-4,9%
La Libertad	144	146	9,8%	1,2%
Cajamarca	124	120	8,1%	-3,0%
Cusco	134	82	5,5%	-38,7%
Ancash	57	79	5,3%	37,4%
Ayacucho	89	74	5,0%	-16,9%
Pasco	57	66	4,4%	15,3%
Resto	199	213	14,3%	6,8%
Total	1 441	1 491	100,0%	3,5%

Espárrago

Recuperación de la demanda internacional

Gracias a la recuperación de la demanda internacional, después de la crisis financiera, la producción esparraguera de La Libertad e Ica (principalmente) creció 13,4%. Por esta razón, a partir del segundo semestre del 2009 se registró una mayor superficie sembrada.

ESPÁRRAGO: Producción según Regiones (Miles de toneladas)				
Regiones	2 009	2 010	Part.%	Var.%
La Libertad	51 617	56 897	59,8%	10,2%
Ica	23 983	28 100	29,5%	17,2%
Ancash	4 423	5 846	6,1%	32,2%
Lima	3 929	4 302	4,5%	9,5%
Total	83 952	95 145	100,0%	13,3%

Yuca

Estabilidad de producción

La producción de la yuca registró un crecimiento de 10,1% por mayor superficie cosechada, sin embargo los precios se han mantenido favorables para el productor.



Ave

Consumo creciente

Las mayores colocaciones de pollos BB en las granjas de Lima, La Libertad, Ica, Arequipa, San Martín y Ucayali han permitido el crecimiento de la producción de pollo (5,3%), las mismas que garantizaron el normal abastecimiento de los mercados del país.

Huevo

Rendimiento constante

El mayor número de gallinas ponedoras en producción vienen favoreciendo la mayor producción de huevos (6,0%), logrando el autoabastecimiento nacional.

Productos que bajaron

Período Enero – Abril

Arveja grano verde

Menores siembras

Las menores áreas sembradas, principalmente en Junín y Cajamarca, la producción disminuyó en 17%. En los últimos 4 meses, el precio en chacra está por encima de lo registrado el año pasado.

Caña de Azúcar

Menores cosechas

Paralización por problemas sociales y siniestros, afectaron las labores de cosecha de caña de azúcar. Esto hizo que la producción acumulada disminuyera 8,6% por menor superficie cosechada.

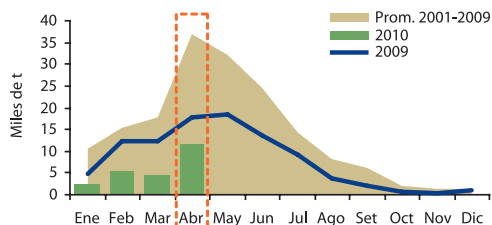
CAÑA DE AZÚCAR: Producción Regional (Toneladas)				
Regiones	2 009	2 010	Part.%	Var.%
La Libertad	1 507 870	1 524 119	51,8%	1,1%
Lambayeque	998 727	716 839	24,3%	-28,2%
Lima	549 085	479 885	16,3%	-12,6%
Ancash	147 737	203 156	6,9%	37,5%
Arequipa	17 527	20 852	0,7%	19,0%
Total	3 220 946	2 944 850	100,0%	-8,6%

Algodón rama

Menores siembras

Debido a la crisis internacional de fibra y los bajos precios en chacra, la producción continuó en su tendencia al disminuir 50,1%.

Algodón: Producción nacional



Maíz Amarillo Duro

Menor área sembrada

La producción disminuyó 10,6% por la menor superficie sembrada, especialmente en las regiones de Ica, La Libertad y Amazonas. En consecuencia, los precios al productor han sido superiores a los del año pasado.

MAD: Producción Regional (Toneladas)				
Regiones	2 009	2 010	Part.%	Var.%
Lima	122 038	108 588	27,8%	-11,0%
San Martín	62 646	45 009	11,5%	-28,2%
La Libertad	29 083	37 757	9,7%	29,8%
Cajamarca	23 514	27 511	7,0%	17,0%
Ica	48 145	25 181	6,4%	-47,7%
Huánuco	26 877	24 474	6,3%	-8,9%
Lambayeque	27 158	21 705	5,6%	-20,1%
Loreto	15 135	16 201	4,1%	7,0%
Piura	15 511	16 112	4,1%	3,9%
Total	370 107	322 537	100,0%	-12,9%

V B P A G R O P E C U A R I O

MINISTERIO DE AGRICULTURA

Ing. Adolfo De Córdova Vélez
MINISTRO DE AGRICULTURA

Dr. Francisco Palomino García
VICEMINISTRO DE AGRICULTURA

OFICINA DE ESTUDIOS ECONÓMICOS Y ESTADÍSTICOS - OEEE

Ing. Santos Maza y Silupú
DIRECTOR GENERAL

MINISTERIO DE AGRICULTURA

OFICINA DE ESTUDIOS ECONÓMICOS Y ESTADÍSTICOS - OEEE

Jr. Yauyos 258, Cercado de Lima - **Central:** 7113700 - **Anexo:** 2320 / 2108

Email: oeee@minag.gob.pe

Web: www.minag.gob.pe

Diseño: OEEE/MINAG

Junio, 2010