



DIRECCION INFORMACION AGRARIA

SINTESIS AGRARIA



<http://www.agropuno.gob.pe>

SEPTIEMBRE 2014



Cerco eléctrico- Melgar

Introducción

El presente Boletín denominado “**Síntesis Agraria**”, elaborado por La Dirección de Información Agraria de la Dirección Regional de Agricultura Puno, con el objeto de poner a disposición de los Productores Agrarios y Público en general el desarrollo de la actividad Agropecuaria durante el mes de **Setiembre del 2014** en el Departamento de Puno; contiene información sobre indicadores de producción agrícola, como: Avance de Cosecha, Producción Pecuaria, Clima, Comercialización, abastecimiento y otros.

PUNO : VALOR BRUTO DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA SEGÚN SUB SECTORES Y PRINCIPALES PRODUCTOS PERIODO : ENERO - SETIEMBRE 2014 (Nuevos soles a precios 1994)

PRODUCTOS	PRODUCCION		VALOR (Miles de Nuevos Soles)		VAR %
	T.M.		2013	2014	
	2014	2013			
SECTOR AGROPECUARIO	3,574,197.5	3,331,758.3	947.20	904.07	4.77
SUB SECTOR AGRICOLA	3,439,028.8	3,201,174.9	750.98	710.37	5.72
CONSUMO HUMANO	860,524.6	822,813.9	360.60	343.32	5.03
CONSUMO INDUSTRIAL	8,752.0	10,782.0	16.85	23.49	-28.30
PASTOS CULTIVADOS	2,546,287.6	2,348,840.0	365.14	337.35	8.24
OTROS CULTIVOS	23,464.6	18,739.0	8.39	6.20	35.27
SUB SECTOR PECUARIO	135,168.7	130,583.4	196.22	193.69	1.30
CARNES	34,870.0	34,953.7	113.93	114.26	-0.29
OTROS	13,599.0	13,589.2	24.55	24.55	-0.03
MENUDENCIAS	9,318.0	9,365.0	16.38	16.46	-0.50

Elab. Dirección de Información Agraria

El VBP Agropecuario de la Región Puno durante el periodo Enero-Setiembre 2014. Creció en un 4.77 % con relación a similar periodo del año inmediato anterior por el incremento registrado en el subsector agrícola en 5.72 % y el sub sector pecuario que tuvo un incremento del 1.30 %.

El crecimiento del subsector agrícola se debe principalmente por el crecimiento granadilla, calabaza, avena grano, centeno grano, quinua con un crecimiento del 23.27%. Se aprecia un decrecimiento en cultivos de arroz cáscara que no ha sido sembrado por falta de semilla y el costo que le ocasionan en el pilado falta de maquinaria; el trigo es otro producto que ha bajado sus siembras por falta de semilla a consecuencia de pérdidas sufridas en la campaña anterior; por otro lado, el café registra una disminución del -30.47% por el ataque de la roya del cafeto.

En el sub Sector pecuario el crecimiento frente al mismo periodo del año anterior registra un crecimiento del 1.30 %, el incremento de la producción de huevo y leche sustentan el crecimiento.

Comparativo Producción Productos Agrícolas

MES SETIEMBRE

Producto	2012-2013	2013-2014
Cocona	10	41
Granadilla	38	39
Mandarina	160	260
Naranja	802	435
Papaya	338	337
Papayuela	27	27
Piña	1035	1086
Platano	881	885
Rocoto	96	102

Respecto a la producción agrícola en esta región, en el mes de setiembre se tiene cosechas de diferentes cultivos de selva y ceja de selva; en sierra no se tiene cosecha de cultivos de agrícola, por contar con una sola cosecha dentro de la campaña, el mismo que concluye en el mes de Mayo Junio.

Los cultivos de mayor producción en el mes de septiembre fueron piña, plátano, naranja, papaya. En la anterior campaña se presentó un retraso en las cosechas de mandarina por la priorizando la cosecha de naranja, por estar pasando su época de madurez y no perder la buena producción.

En cuanto a la cocona, se viene incrementando su producción; por el incremento de áreas instaladas por la buena acogida de los consumidores en el mercado.



DIRECCION INFORMACION AGRARIA

SINTESIS AGRARIA



<http://www.agropuno.gob.pe>

SEPTIEMBRE 2014

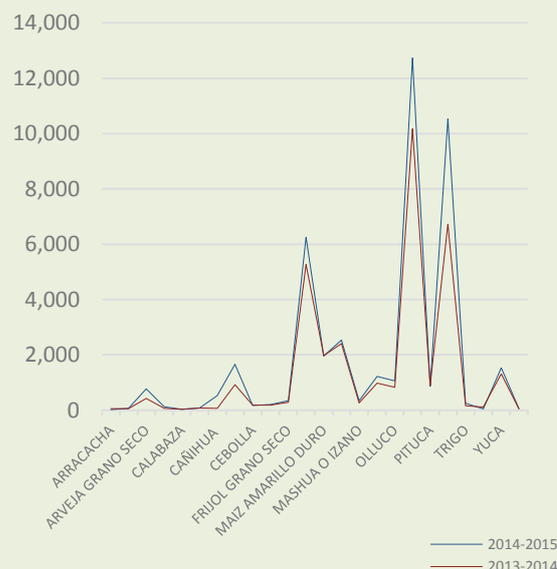
AVANCE DE SIEMBRAS A SETIEMBRE

Campañas 2013-2014 y 2014-2015

PRODUCTOS	2014-2015	2013-2014	Variación %
ARRACACHA	17	55	-69.1
ARROZ	65	52	25.0
ARVEJA GRANO SECO	769	421	82.7
AVENA GRANO	121	69	75.4
CALABAZA	27	28	-3.6
CAMOTE	75	77	-2.6
CAÑIHUA	523	66	692.4
CEBADA GRANO	1,664	918	81.3
CEBOLLA	175	183	-4.4
CHOCHO O TARHUI	209	185	13.0
FRIJOL GRANO SECO	349	285	22.5
HABA GRANO SECO	6,255	5,274	18.6
MAIZ AMARILLO DURO	1,958	1,965	-0.4
MAIZ AMILACEO	2,530	2,408	5.1
MASHUA O IZANO	342	266	28.6
OCA	1,224	976	25.4
OLLUCO	1,057	828	27.7
PAPA	12,733	10,170	25.2
PITUCA	868	900	-3.6
QUINUA	10,528	6,725	56.6
TRIGO	257	165	55.8
YACON	46	117	-60.7
YUCA	1,527	1,314	16.2
ZAPALLO	55	46	19.6

Fuente: Agencias Agrarias

Comparativo de Siembras



Las siembras de la presente campaña, al mes de setiembre muestran un crecimiento en la mayoría de los cultivos este incremento es significativo en granos como: avena grano, cebada grano, cañihua, quinua y trigo en altos porcentajes; debido a la presencia de precipitaciones en el presente mes.

En cuanto a tubérculos el incremento de las siembras fue entre 25 a 28 %; como es el caso de papa (25.2%), Mashua o Izaño (28.6%), Olluco en 27.7%, Oca en 25.4%. En cambio en selva se tiene atrasos en las siembras de Yacon, Pituca, Camote, Calabaza y Maíz amarillo duro.

En el anillo circunlacustre donde hay humedad el cultivo haba grano seco, se ha venido sembrando desde el mes de Agosto, a la fecha el estado fenológico que se encuentra este cultivo es en emergencia y macollaje, este cultivo también muestra un crecimiento en sus siembras frente al de la campaña anterior este crecimiento es del 18.6%. De continuar las precipitaciones se estima un buen desarrollo de este cultivo.



DIRECCION INFORMACION AGRARIA

SINTESIS AGRARIA



<http://www.agropuno.gob.pe>

SEPTIEMBRE 2014

PRODUCCION PECUARIA

PRODUCCION PECUARIA MES SEPTIEMBRE 2014

ESPECIE	PRODUCCION	CARNE
	Saca	(tm.)
AVE	172,120	269
VACUNO	11,585	1,624
OVINO	72,020	931
PORCINO	6,870	225
CUY	15,400	6
ALPACA	16,940	456
LLAMA	3,547	131
	Aves Postura	
HUEVOS	248,310	187
	Vacas Ordeño	
LECHE	86,690	4,525

Fte.: Agencias Agrarias

Región Puno: Precio en Chacra de Principales Productos Pecuarios

ESPECIE	VARIABLES	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO EN CHACRA
VACUNO	CARNE	S/. kgs.	6.20
	LECHE	S/.Ltro	1.30
	QUESO	S/. kgs.	11.15
OVINO	CARNE	S/. kgs.	7.10
	LANA	S/. Libra	2.40
ALPACA	CARNE	S/. kgs.	5.55
	FIBRA	S/. Libra	8.3
LLAMA	CARNE	S/. kgs.	5.12
	FIBRA	S/. Libra	2.72

Fte.: Agencias Agrarias

VALOR BRUTO DE LA PRODUCCION PECUARIA (A PRECIOS CONSTANTES 1994)

PRODUCTOS	MES: SETIEMBRE				VARIAC. %
	T.M.		V.B.P.		
	2014	2013	2014	2013	
SUB.SECTOR PECUARIO	9,675.3	9,393.4	16,850.27	16,666.21	1.10
PROGRAMADO	8,161.6	7,882.8	14,052.14	13,873.38	1.29
CARNE	3,636.1	3,622.8	11,757.76	11,713.57	2.33
VACUNO	1623.9	1617.7	5,765.33	5,743.21	0.39
OVINO	931.0	928.2	3,239.67	3,229.92	0.30
ALPACA	455.7	454.6	903.84	901.70	0.24
LLAMA	131.5	131.2	252.08	251.62	0.19
PORCINO	224.8	223.5	756.43	752.14	0.57
AVES	269.2	267.5	840.41	834.98	0.65
LECHE DE VACA	4525.4	4260.0	2,294.39	2,159.81	6.23
NO PROGRAMADO	1,513.7	1,510.7	2,798.12	2,792.83	0.19
MENUDENCIA OVINO	645.0	644.0	1,122.20	1,120.46	0.16
MENUDENCIA VACUNO	382.0	381.0	678.09	676.32	0.26
CUERO DE VACUNO	217.6	217.0	193.13	192.60	0.28
HUEVOS	186.5	186.2	391.69	390.95	0.19
CUY	82.6	82.5	413.00	412.50	0.12

Información preliminar

La producción pecuaria respecto al mes pasado, muestra una tendencia a la baja, por la mengua de alimentos frescos y la escasez de agua, que son factores que han influido en la disminución de peso del ganado en pie y la calidad de producción cárnica.

De acuerdo a la Variación porcentual comparado al mismo periodo del año anterior, se observa que la producción de carnes, leche, huevos han tenido crecimiento; la producción de leche ha crecido en un 6.23%, muestra un mayor aporte al VBP pecuario.

BENEFICIO DE GANADO POR ESPECIES, SETIEMBRE 2014

ESPECIE	N° Animales	Carne Kg	Precio S/ x Kg.
Vacuno	3,404	472,074	8.62
Ovino	5,448	81,249	11.57
Alpaca	2,149	56,910	8.05
Llama	496	21,640	7.50
Porcino	3,393	116,926	9.29

Fte.: Agencias Agrarias

Los precios en chacra en el mes de Setiembre han tenido ligeras alzas, debido a la baja oferta de buen ganado en los diferentes centros de abasto por la baja de peso de las diferentes especies, la leche y queso son los productos con mayor suba en sus precios, por la disminución en su producción.

El beneficio de ganado en camales ha disminuido, por la poca oferta de ganado en pie; así mismo, la calidad de las carnes rojas han bajado, por tanto la oferta de carnes rojas en el mercado han disminuido y los precios han tenido una tendencia a la suba, cabe indicar que en los camales de Puno se benefician generalmente vacas viejas.



DIRECCION INFORMACION AGRARIA

SINTESIS AGRARIA



<http://www.agropuno.gob.pe>

SETIEMBRE 2014

INFORMACION HIDROMETEOROLOGICA

COMPORTAMIENTO TERMICO DE PRINCIPALES ESTACIONES

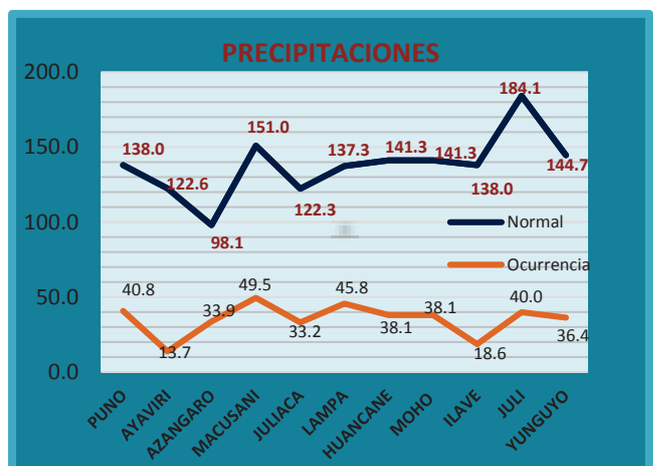
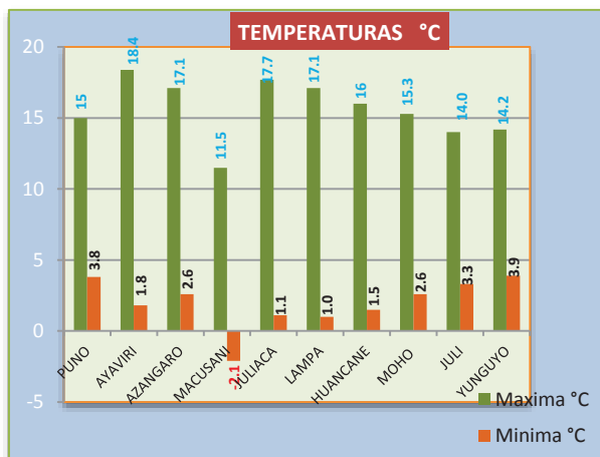
MES SETIEMBRE 2013

ESTACION	Maxima °C			Minima °C		
	Normal	Ocurrencia	Anomalia	Normal	Ocurrencia	Anomalia
PUNO	14.6	15	0.4	0.1	3.8	3.7
AYAVIRI	16.5	18.4	1.9	-5.2	1.8	7
AZANGARO	16.5	17.1	0.6	-3	2.6	5.6
MACUSANI	13	11.5	-1.5	-6.6	-2.1	4.5
JULIACA	17.7	17.7	0	-6	1.1	7.1
LAMPA	16.4	17.1	0.7	-4.6	1	5.6
HUANCANE	14.6	16	1.4	-3.3	1.5	4.8
MOHO	14.5	15.3	0.8	0.0	2.6	2.6
ILAVE	14.3	15	0.7	-2.1	2.2	4.3
JULI	13.1	14.0	0.9	0.0	3.3	3.3
YUNGUYO	13.7	14.2	0.5	4.1	3.9	-0.2

COMPORTAMIENTO PLUVIOMÉTRICO DE PRINCIPALES ESTACIONES - SETIEMBRE 2014

ESTACIONES - SETIEMBRE 2014

ESTACION	(mm)			
	Normal	Ocurrencia	Anomalia	Variación
PUNO	10.5	66.9	56.4	537.1
AYAVIRI	7.7	32.5	24.8	322.1
AZANGARO	7.6	48.3	40.7	535.5
MACUSANI	14.2	55.0	40.8	287.3
JULIACA	7.3	71.5	64.2	879.5
LAMPA	8.4	53.5	45.1	536.9
HUANCANE	9.5	61.7	52.2	549.5
MOHO	9.5	61.7	52.2	549.5
ILAVE	16.6	120.5	103.9	625.9
JULI	14.9	69.8	54.9	368.5
YUNGUYO	17.6	72.8	55.2	313.6



Las temperaturas en el mes de Setiembre han tenido una ocurrencia registrada en las diferentes estaciones meteorológicas superior a sus normales a excepción de Macusani.

Por otro lado, las precipitaciones pluviales han registrado datos por encima de sus normales; las precipitaciones se presentaron en toda la región, los mismos que permitieron el avance de siembras de principalmente de los granos como quinua, cebada, avena, trigo, habas y grano seco.

Sin embargo con la fuerte insolación se estima que la evaporación ha presentado registros altos, haciendo que las precipitaciones a pesar de haber tenido registros altos, han sido insuficientes.



DIRECCION INFORMACION AGRARIA

SINTESIS AGRARIA



<http://www.agropuno.gob.pe>

SEPTIEMBRE 2014

PRECIOS DE INSUMOS

Precio de fertilizantes mes Setiembre 2014 (Soles)

PRODUCTO	Unidad de Medida	Precio Mínimo	Precio Máximo
Guano de la Isla	Bolsa 50 Kg.	50.00	64.00
Nitrato de amonio	Bolsa 50 Kg	71.00	93.00
Roca Fosfórica	Bolsa 50 Kg.	50.00	70.00
Superfosfato de calcio triple	Bolsa 50 Kg.	110.00	115.00
Urea	Bolsa 50 Kg.	70.00	80.00

Precio de Jornales mes Setiembre

Jornal/Día Soles	
mínimo	máximo
20.00	45.00

Fuente: Agencias Agrarias

PRECIOS DE PESTICIDAS

Plaguicidas	Unidad de Medida	PRECIO PROMEDIO EN CASAS COMERCIALES	Precio Mínimo S/.	Precio Máximo S/.
INSECTICIDAS				
Tamaron	1 lt	42	42	42
Lannate 90	1 kg	10	10	10
FUNGICIDAS *				
Curzate	1 kg	62	61	62
Polyram DF	1 kg	40	40	45
Antracol	1 kg	40	39.5	97
Fitoraz	1 kg	72	72	78
HERBICIDAS *				
Afalun 50 PM	1 kg	36	36	37
Roundup	1 lt	22	22	25
ADHERENTES				
Agri-dex	1 lt	20	20	20
NUTRIENTES FOLIARES *				
Abonofol 20-20-20	1 kg	10	10	10
Fetrilon Combi 1	250 g	24	24	24
REGULADORES DE CRECIMIENTO *				
Activol	pastilla	45	45	45

COMERCIALIZACIÓN

PRECIOS PROMEDIOS DE MERCADOS CIUDAD DE PUNO (Mayoristas y Consumidor)

	PRODUCTO	Mayorista S/. x Kg.	Consum. S/. x Kg.
TUBERCULOS	Papa Canchan	0.95	1.49
	Papa Única	0.90	1.38
HORTALIZAS	Ajo Criollo o Napuri	4.54	8.11
	Cebolla Cabeza Roja	1.51	1.77
	Tomate Marzano	1.85	2.05
	Zanahoria	1.68	2.00
LEGUMBRES	Arveja Verde	3.20	3.82
	Haba verde serrana	1.99	2.80
MENESTRAS	Lenteja Seca Import.	2.51	4.04
	Frijol Canario	6.67	8.35
	Limón sutil cajón	2.31	4.42
FRUTAS	Papaya (Selva)	2.76	3.09
	Piña selva o haway	1.99	2.65
	Plátano Seda Congo	1.53	2.53
	Azúcar rubia Nación.	1.95	2.51
AGROINDUSTRIALES	Arroz Superior	2.61	3.06
	Leche Gloria E410gr.	2.83	3.11
	Carne fresca pollo	7.81	9.51
CARNES FRESCAS Y HUEVO	Carne fresca vacuno	8.47	9.67
	Carne fresca ovino	11.41	13.97
	Huevos rosados		
		4.62	5.59

NOTAS DEL SECTOR AGRARIO

ECOSISTEMA Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA

Situación problemática:

En los últimos 40 años la Cordillera de Carabaya ha perdido el 67% de su área glaciar afectando la provisión del recurso hídrico a lagunas, y bofedales que constituyen las nacientes de los ríos de la región. El retraso de las precipitaciones disminuye el nivel del Lago Titicaca afectando el desarrollo de plantas acuáticas, la alimentación y ciclo de reproducción de aves y peces. Los eventos extremos (lluvias intensas, inundaciones, heladas, granizadas, nevadas) han provocado daños en 112,745 Ha de cobertura vegetal (bofedales, césped de puna, tholar, pajonal) y degradación de suelos, afectando la disponibilidad efectiva de forraje nativo para camélidos y ovinos. Incrementan la sensibilidad de los ecosistemas las presiones ambientales generadas por la contaminación minera (cuenca del río Ramis), aguas residuales urbanas (Puno, Juliaca), y la deforestación en las Yungas y Amazonia. La ecorregión de Punas Húmedas y Andinas son más sensibles a los impactos del cambio climático, no se cuenta con mayor información sobre los efectos en los ecosistemas de las ecorregiones de Yungas y Bosque Amazónico, se estima que a futuro disminuyan las precipitaciones y la temperatura se incrementa generando un ambiente más seco y cálido generando alteraciones en la composición de bosques amazónicos, incendios forestales entre otros.

Fuente: ENCC

DIRECCION DE INFORMACIÓN AGRARIA -DRA PUNO

Jr. Moquegua 264 - 3° Nivel - Telf. 355521

Consultas: gilda.carcausto@gmail.com