

INFORME ECONÓMICO BAH!
Comisión Económica. Noviembre 2015

I. DATOS ECONÓMICOS 2015

A continuación se resumen los datos económicos del Bah en el año agrícola 2015, que va **noviembre de 2014 a octubre de 2015**. Estos datos nos servirán como referencia de ingresos y gastos para los cálculos posteriores. Se detalla también el estado de los fondos a fin de octubre de 2015.

En cuanto a ingresos, en 2015 la media anual de unidades fue de 73. En cuanto a asignaciones a las trabajadoras, la media anual de jornadas de trabajo en la huerta fue de 3,17, correspondientes a 3,5 jornadas en los meses de junio, julio, agosto y septiembre, y 3 jornadas el resto del año.

INGRESOS	€ / AÑO 2015	% DEL TOTAL
Cuota por bolsas	49.307	83,7%
Ingreso por Ac. Colectivas	7.672	13,0%
Otros ingresos	1.786	3,1%
Transporte Puchero	115	0,2%
TOTAL	58.880	

GASTOS	€ / AÑO 2015	% DEL TOTAL
Jornales	34.200	53,9%
Presupuesto agrícola	15.600	24,6%
Seg. Social + Aserco	6.383	10,1%
Calabaza	3.800	6,0%
Otros gastos	1.476	2,3%
Seguros, arreglos, multas furgoneta	1.358	2,1%
Agua y luz Casa Mar	610	1,0%
TOTAL	63.427	

FONDOS (TEÓRICOS)¹	€ EN OCT 2015
Calabaza	13.770
Furgoneta	10.475
Cooperativo	9.430
Motoazada	1.276
TOTAL	34.951

¹ Este es el estado teórico de los fondos. En la realidad, debido a que mes a mes los gastos superan a los ingresos desde hace unos años, tenemos menos. **La cantidad real que tenemos es 24.805 €**. La diferencia con la cantidad teórica es de 10.146 €, lo que significa que hemos gastado ya el Fondo Cooperativo (ahorros) y estamos ahora restando dinero a los otros fondos.

II. BREVE EXPLICACIÓN DE ALGUNOS CONCEPTOS DE LAS TABLAS

Cuota por unidad de consumo: 56 €/mes

Cuota por Acciones Colectivas: 6,5 €/mes-unidad.

Jornales: Una jornada de hortelana corresponde a 35 horas/semana en invierno y 40 horas/semana en verano². La asignación correspondiente a una jornada es de 900 €/mes. También hay trabajadoras a media jornada, y en los meses de junio a septiembre, con 3/4 de jornada, con asignaciones proporcionales. Cada trabajadora produce verduras para 24 ó 25 bolsas en el Bah.

Presupuesto agrícola: Normalmente es de 1.200 €/mes, aunque en los meses de verano suele ser mayor. Se incluye aquí también el gasto de transporte de las trabajadoras entre Perales de Tajuña y Madrid. En 2012 (últimos datos actualizados que tenemos) se repartió así:

	€ / AÑO 2012	% DEL TOTAL
Gasolina y transportes	3.939	25%
Alquiler Casa Mar	3.492	22%
Semillas y similares	2.623	17%
Estiércol	1.690	11%
Seguros y arreglos vehículos	1.187	8%
Tractor	1.091	7%
Tierras	768	5%
Otros (herramientas, teléfono...)	810	5%
TOTAL	15.600	

Seguridad Social: Algunas trabajadoras están adscritas al régimen de la Seguridad Social. La cuota que pagamos al Estado por cada jornada de trabajo es 331 €/mes aproximadamente. Aserco es la gestoría que lleva la burocracia de la Seguridad Social, y cobró de media unos 48,5 €/mes.

Calabaza: Es una caja de resistencia dentro de la cooperativa Bah equivalente más o menos a la Seguridad Social. Algunas trabajadoras prefieren esta alternativa. La cuota que ingresamos en un fondo por cada jornada de trabajo es 200 €/mes (el acuerdo es ingresar una cuota similar a la Seguridad Social).

² Según dossier GG 2013

III. ESCENARIOS DE FUTURO

Se muestran cuatro posibles escenarios del futuro económico de la cooperativa, basados en los datos de las tablas y en la inminente bajada a unas 62 unidades³.

Actualmente, el ingreso por cada unidad sería la suma de lo que ingresamos por cuota fija más lo que ingresamos por acciones colectivas, es decir, $56 + 6,5 = 62,5$ €/unidad-mes.

a) No hacemos nada

HIPÓTESIS DE GASTO (sin imprevistos)	€/AÑO	CÁLCULO
2,5 jornadas 8 meses + 3 jornadas 4 meses	28.800	$900 \cdot (2,5 \cdot 8 + 3 \cdot 4)$
Presupuesto Agrícola	14.400	$1.200 \cdot 12$
2 jornadas Seguridad Social + Aserco	9.180	$2 \cdot (331 + 48,5) \cdot 12$
1/2 calabaza 8 meses + 3/4 calabaza 4 meses	1.400	$200 \cdot (0,5 \cdot 8 + 0,75 \cdot 4)$
Agua y Luz	610	
No se ingresa nada a fondos	0	
TOTAL	54.390 €/año	

Los ingresos serían $62,5$ €/bolsa-mes * 62 bolsas * 12 meses = **46.500 €/año**

Gastaríamos 7.890 € al año (Gastos – Ingresos). Podríamos seguir así unos 3 años hasta agotar los fondos.

b) Subimos cuota

$54.390 / 12 = 4.532,5$ €/mes necesitamos como mínimo para afrontar los gastos.

A repartir entre 62 bolsas, serían unos 73 € por bolsa, lo que supone una subida de $10,5$ €/bolsa.

c) Reducimos gastos

Habría que estudiar cuáles se pueden reducir, incidiendo principalmente en los gastos con un porcentaje más elevado según la tabla del principio del informe. Sería interesante diseccionar el presupuesto agrícola, ya que es el gasto menos claro. ¿Es posible que la cooperativa sea sostenible teniendo un tamaño más pequeño?

d) Aumentamos bolsas

Teniendo en cuenta que cada trabajador puede producir verduras para 24 o 25 unidades, las 62 bolsas actuales serían lo justo para 2,5 jornadas de trabajo. Por tanto, si aumentamos bolsas, debemos usar como gasto de partida para el cálculo el dato que tenemos de 2015 (3 jornadas, unas 75 bolsas)

$63.427 / 12 = 5285,6$ €/mes necesitamos como mínimo para afrontar los gastos.

Si mantenemos la cuota actual de $62,5$ €/bolsa-mes, necesitamos 85 bolsas para cubrir ese gasto mensual.

Pero 85 bolsas requeriría más bien 3,5 jornadas.

Es decir, que en el caso de aumentar bolsas, aún así hay que aumentar jornadas de trabajo y reducir gastos.

³ Obsérvese que en ninguno de los escenarios hay previsto ingreso de dinero a fondos de furgoneta o motoazada, que se irían gastando si hubiera imprevistos.

