

## Costes de producción: Campaña 2014/15

### Judía verde.

Los costes están elaborados a partir de entrevistas a productores realizadas a finales de 2011 y completadas con expertos del sector, que han sido actualizados para la campaña 2014/15 mediante los indicadores de precios pagados por los agricultores y salarios agrarios (CAPDER y MAGRAMA).

Los costes de producción corresponden a una determinada campaña que se desarrolló en unas condiciones muy concretas que afectan directamente a las partidas contempladas en el cálculo y no tienen porqué ser extrapolables a otra campaña. En todo caso, estos datos deben de ser tomados como una aproximación y nunca como un valor fijo e incontestable.

Ciclo de otoño.

Partida		Coste (€/m <sup>2</sup> )	
		Siembra directa	Transplante
<b>Costes directos medios</b>		<b>1,08</b>	<b>1,16</b>
Insumos	Semilla (siembra directa)	0,06	0,14
	Fertilizantes	0,15	
	Fitosanitarios (incluye insectos auxiliares)	0,10	
	Agua	0,04	
	Energía	0,03	
	Suministros	0,04	
	<b>Total insumos</b>	<b>0,42</b>	<b>0,50</b>
Mano obra asalariada		0,65	
Servicios externos contratados		0,01	
<b>Costes indirectos medios</b>		<b>0,27</b>	
Amortizaciones	Invernadero	0,08	
	Enarenado/sustrato	0,02	
	Plástico	0,11	
	Instalación de riego	0,02	
	Edificios (caseta riego, almacén)	0,01	
	Otras amortizaciones (maquinaria, vehículos...)	0,03	
<b>Costes generales medios</b>		<b>0,12</b>	
Gastos generales		0,03	
Gastos financieros		0,09	
<b>COSTES MEDIOS DE PRODUCCIÓN sin mano de obra</b>		<b>1,48</b>	<b>1,56</b>

La mano de obra familiar se cuantifica en 0,31 €/m<sup>2</sup> en otoño.

Mano de obra total: 189 Jornales/ha

Rendimiento medio neto = 2 kg/m<sup>2</sup>

Metodología



## Costes de producción: Campaña 2014/15

### Judía verde.

Ciclo de primavera

Partida		Coste (€/m <sup>2</sup> )	
		Siembra directa	Transplante
<b>Costes directos medios</b>		<b>1,20</b>	<b>1,28</b>
Insumos	Semilla	0,06	0,14
	Fertilizantes	0,18	
	Fitosanitarios (incluye insectos auxiliares)	0,12	
	Agua	0,07	
	Energía	0,03	
	Suministros	0,05	
	<b>Total insumos</b>	<b>0,51</b>	<b>0,59</b>
	Mano obra asalariada		0,68
Servicios externos contratados		0,01	
<b>Costes indirectos medios</b>		<b>0,40</b>	
Amortizaciones	Invernadero	0,12	
	Enarenado/sustrato	0,02	
	Plástico	0,17	
	Instalación de riego	0,03	
	Balsa de riego	0,01	
	Edificios (caseta riego, almacén)	0,01	
	Otras amortizaciones (maquinaria, vehículos...)	0,04	
<b>Costes generales medios</b>		<b>0,23</b>	
Gastos generales		0,06	
Gastos financieros		0,17	
<b>COSTES MEDIOS DE PRODUCCION sin mano de obra familiar(€/m<sup>2</sup>)</b>		<b>1,83</b>	<b>1,91</b>

La mano de obra familiar se cuantifica en 0,56 €/m<sup>2</sup> en primavera.

Mano de obra total primavera: 246 Jornales/ha

Rendimiento medio neto primavera = 2,5 kg/m<sup>2</sup>

#### Consideraciones generales

**Alternativa:** Los costes de judía se enmarcan en una alternativa en la que se cultivan dos ciclos de judía, una judía otoñal y una judía de primavera.

**Siembra y transplante:** En la judía verde son frecuentes tanto el transplante de la plántula procedente del semillero como la siembra directa de la semilla. En las encuestas realizadas predomina el transplante en primavera.

**Época transplante:** El transplante de judía de otoño se realiza desde finales de agosto a mediados de octubre, en el caso de la judía de primavera existe una mayor variabilidad en las fechas de transplante, que van desde finales de noviembre a finales de febrero.

**Duración del ciclo:** El ciclo de la judía otoñal tiene una duración comprendida entre 2 y 2,5 meses. En el caso de la judía de primavera, la duración se extiende desde los 3 a 4 meses.

**Rendimiento:** Se corresponde con el volumen de entrada a la comercializadora en origen. Datos aportados por expertos del sector para la campaña 2014/15.

#### Metodología