

COSTES DE PRODUCCIÓN DE CULTIVOS AGRÍCOLAS

Una publicación de la Consejería analiza los beneficios que reportan los ocho cultivos más representativos de La Rioja

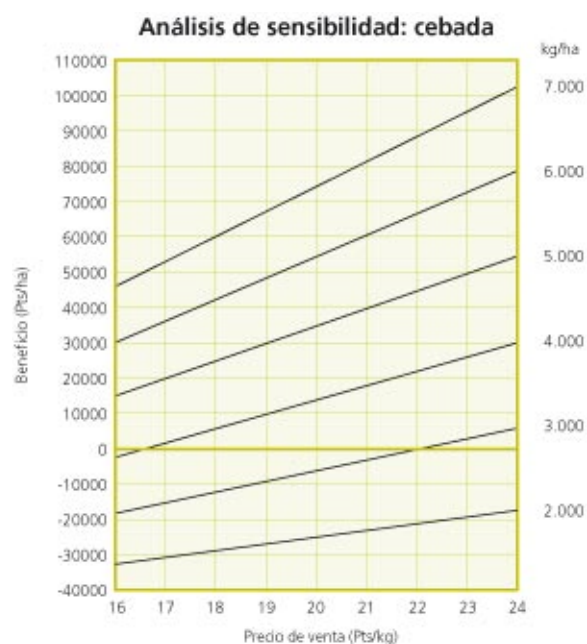
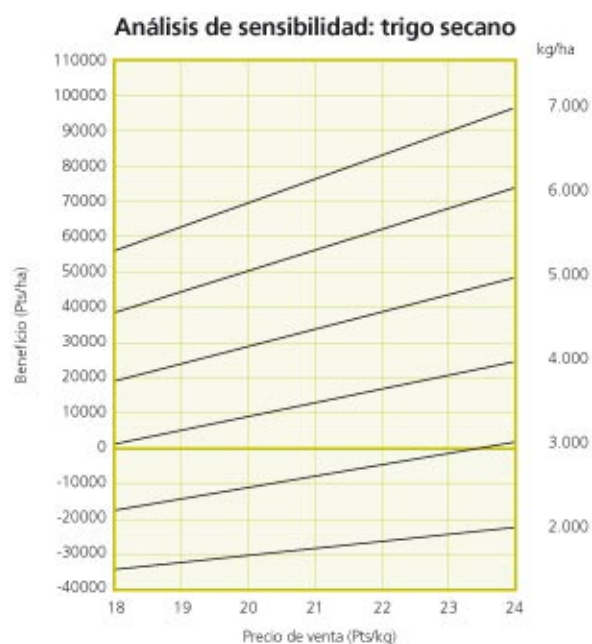
La Sección de Estadística de la Consejería de Agricultura ha recogido en una publicación los costes de producción de ocho de los cultivos más representativos de La Rioja: trigo, cebada, patata, remolacha, guisante, alubia verde, coliflor y viñedo. El cálculo económico de los gastos, ingresos y beneficios que reportan al agricultor estos cultivos se ha realizado contabilizando todas las labores agrarias, los costes de maquinaria y equipos y la mano de obra, además de los precios de venta y las subvenciones. Este estudio se publicará todos los años, abarcando mayor número de cultivos agrícolas y producciones ganaderas hasta abordar la mayor parte de las actividades del agro riojano. Además, está prevista la edición de una aplicación informática que permita a los usuarios evaluar la rentabilidad de sus explotaciones. Para analizar la rentabilidad de estos cultivos se ha recogido información tanto de los técnicos como de los propios agricultores, intentando ofrecer unos datos fieles a la realidad del campo riojano.

RESUMEN DE RESULTADOS ECONÓMICOS

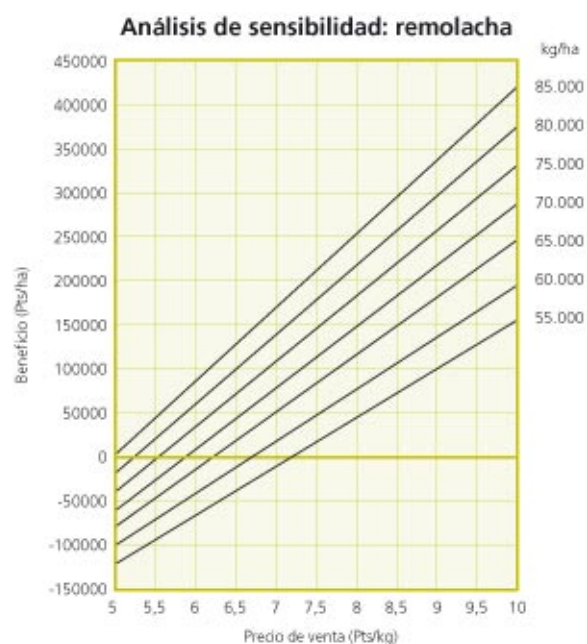
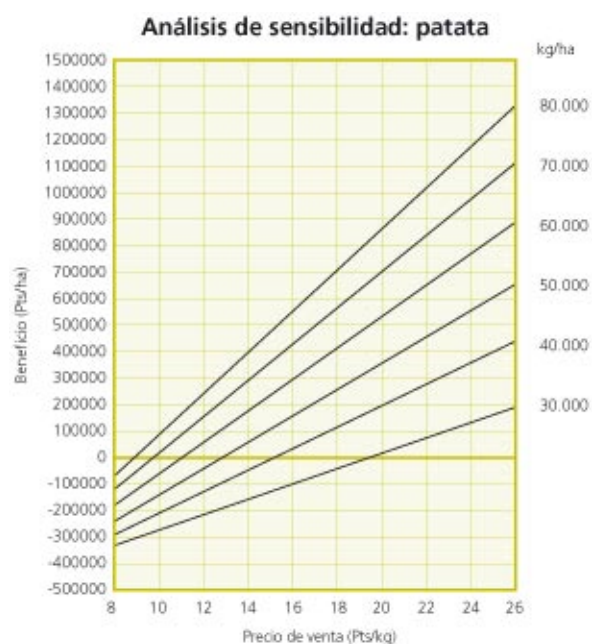
CULTIVOS	PRECIOS	RENDIMIENTO	INGRESOS	GASTOS		BENEFICIOS	
	pts/kg.	kg./ha.	pts/ha	pts/kg	pts/ha.	pts/ha	euros/ha
TRIGO CON SUBV.*	21,5	5.000	143.289	21,28	106.421	36.868	221,58
TRIGO SIN SUBV.	21,5	5.000	110.000	21,28	106.421	3.579	21,51
CEBADA CON SUBV.*	18	4.500	116.789	22,68	102.074	14.715	88,43
CEBADA SIN SUBV.	18	4.500	83.500	22,68	102.074	-18.574	-111,63
PATATA MEDIA EST.	16	54.000	864.000	12,12	654.392	209.608	1.259,76
REMOLACHA	8,140	80.000	651.200	5,20	416.317	234.883	1.411,67
GUISANTE INDUSTRIA	37	7.200	266.400	27,45	197.624	68.776	413,35
ALUBIA INDUSTRIA	35	15.000	525.000	18,56	278.355	246.645	1.482,36
COLIFLOR	37	22.000	814.000	19,7	433.302	380.698	2.288,04
VIÑEDO SECANO	200	8.200	1.640.000	41,83	342.976	1.297.024	7.795,27

* Al trigo y cebada se le añaden otros ingresos procedentes de la venta de la paja y de subvención equivalente a un rendimiento medio regional de 3,7 tm/ha.

Cuadros de análisis de sensibilidad

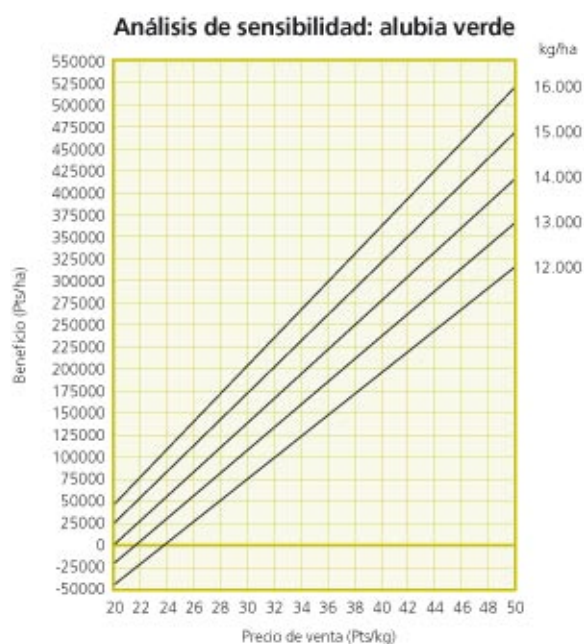
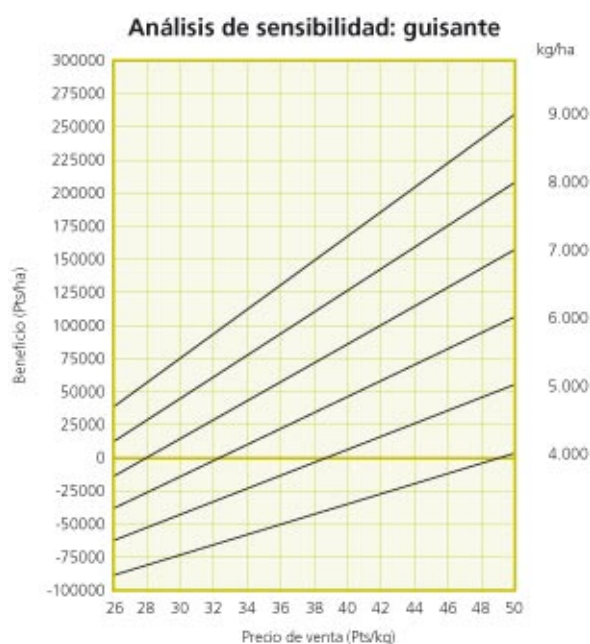


• **TRIGO Y CEBADA.** Con las producciones medias de trigo de secano obtenidas en la Rioja Alta (5.000 kg/ha en 1998) se consiguen como beneficios únicamente las subvenciones aportadas por la PAC. Si desaparecieran las primas, por tanto, quedaría patente la inviabilidad de este cultivo. Ocurre lo mismo, de forma más acusada, con el cultivo de la cebada.

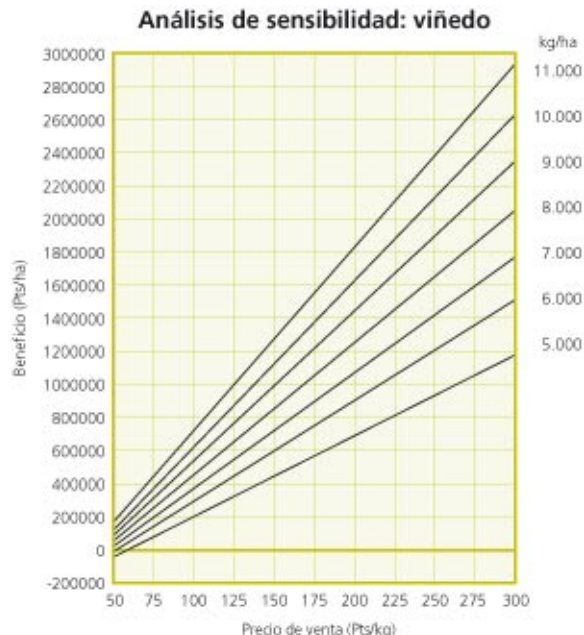
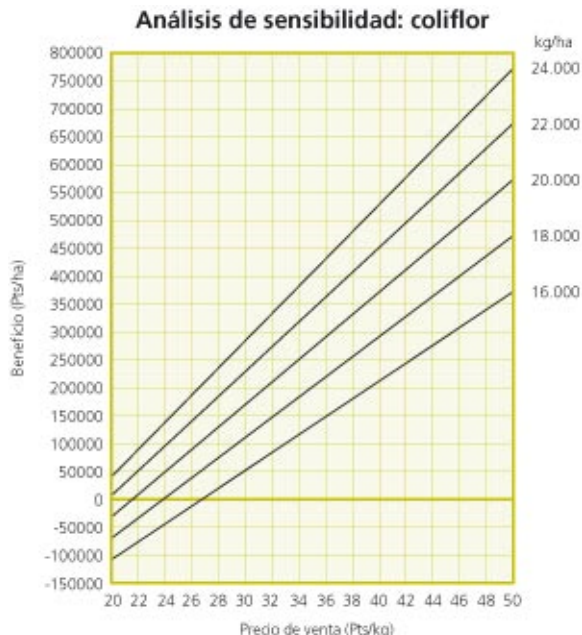


• **PATATA.** Los rendimientos de patata en La Rioja se sitúan entre los más altos de España, sin embargo el principal problema de este cultivo es la oscilación de precios, que por debajo de las 10 pesetas/kg. puede ocasionar fuertes pérdidas. Si se aumentan los rendimientos también se elevan los beneficios, pero disminuye la calidad y descienden los precios. Por ello, sería interesante dentro del sector de la patata encontrar un equilibrio entre el factor calidad y el factor rendimiento, de tal forma que la patata cultivada en La Rioja pueda competir en el mercado con una buena imagen de calidad.

• **REMOLACHA.** Este cultivo, con rendimientos medios de 80.000 kg/ha y con una riqueza de 16°, está dando lugar a beneficios en torno a las 230.000 pts/ha. Esta cifra aumentaría si se redujesen los costes de producción procedentes de la recolección y de los tratamientos fitosanitarios. En este sector, al existir un sistema de cuotas por productor, los precios no sufren grandes oscilaciones para un mismo tipo de calidades. Las mejoras en el cultivo, por tanto, deben ir dirigidas a la obtención de mayor riqueza de azúcar y de un aumento de rendimientos.



• **GUISANTE Y ALUBIA VERDE.** Estos cultivos suelen ir alternados en la misma finca y alcanzan en Rioja Alta una excelente calidad. Con producciones medias de guisante de 7.000 kg/ha. y precios de 37 pts/kg. se obtienen unos beneficios de unas 65.000 pts/ha; en alubia verde, con rendimientos de 14.500 kg/ha. a 35 pts/kg, los beneficios son de 230.000 pts/ha. Si sumamos los beneficios de los dos cultivos, se obtiene una cifra cercana a las 300.000 pts/ha que indican una buena rentabilidad. Sería interesante en estos cultivos reducir los costes de producción originados por los tratamientos fitosanitarios.



• **COLIFLOR.** Los costes de mano de obra son muy elevados en el cultivo de la coliflor, por lo que es recomendable intensificar la mecanización, en concreto en las operaciones de plantación y recolección. Con rendimientos medios de 20.000 kg/ha y a un precio de 36 pts/kg. se obtienen beneficios de 286.000 pts/ha., a los que debe añadirse otras 80.000 pts de mano de obra familiar.

• **VIÑEDO.** De los cultivos estudiados, el viñedo es con diferencia el de mayor rentabilidad. Así, para valores brutos medios de 1.640.000 pts/ha., los gastos suponen un 20,9% y el beneficio representa el 79,1%, alcanzando la cifra de 1,3 millones de pts. Si se tiene en cuenta que el precio medio del kilo de uva tinta es de 200 pts y que los gastos para producir ese kilo rondan las 42 pesetas, se obtiene una idea clara de los pingües beneficios que reporta el sector vitícola en esta Comunidad Autónoma.