



## El valor del dólar sojero

En primer lugar se parte del valor del dólar libre actualizado al 30 de junio del corriente año publicado por «Márgenes Agropecuarios» (julio 2011). Para esa actualización se utiliza el Índice de Precios Mayoristas nivel general y se aplica sobre el valor del dólar corriente.

A continuación se pueden ver los valores del dólar libre actualizado en pesos:

1992 4,92 2002 8,56

1993 4,87 2003 6,48

1994 4,80 2004 6,02

1995 4,50 2005 5,52

1996 4,34 2006 5,26

1997 4,34 2007 4,84

1998 4,48 2008 4,38

1999 4,66 2009 4,82

2000 4,48 2010 4,40

2001 4,58 2011 \*4,16

(\*) Promedio hasta junio. Si al valor actual de \$ 4,16 le aplicamos la retención sobre la exportación de soja de 35%, tenemos:  $\$ 4,16 \times 65\% = \$ 2,70$

Tengamos en cuenta que en los años 1996 y 1997, cuando el dólar estuvo en su valor más bajo, la retención a las exportaciones de poroto de soja era de 3,5% (diferencial arancelario). El valor del dólar era el siguiente:  $\$ 4,34 \times 96,5 = \$ 4,19$

Es decir que en estos momentos el dólar para la soja estaría en casi 35,6% por debajo de los menores niveles registrados durante el Plan de Convertibilidad.

Algunos podrían objetar lo anterior diciendo que sería más correcto tomar un mix de precios mayoristas y precios al consumidor, pero todos sabemos que el índice de precios al consumidor está muy cuestionado.

Otra objeción podría ser la siguiente: si el valor del dólar sojero es tan bajo, ¿cómo se explican los mejores beneficios obtenidos por el sector productor en esta última década?





La razón fundamental radica en el incremento que ha tenido el precio de la soja desde el 2001, cuando su valor FOB llegaba a alrededor de u\$s 170, hasta estos últimos meses cuando ha superado los u\$s 520.

En pesos tendríamos el siguiente cálculo:

2001: \$ 4,42 x u\$s 170 = \$ 751

2011: \$ 2,70 x u\$s 520 = \$ 1.404

Es decir que el ingreso ha sido 87% mayor.

