

VI. PRECIOS AGRARIOS

2. PRECIOS PAGADOS POR LOS PRODUCTORES AGRARIOS

En este apartado se recoge información sobre los Precios Pagados por los Agricultores y Ganaderos en 2016 para adquirir los bienes que necesitan para obtener su producto.

Los cuadros 6.3 y 6.4 contienen los datos disponibles a nivel de la Comunitat Valenciana que intervienen en el proceso productivo: los precios medios anuales pagados por los ganaderos valencianos por la adquisición de los piensos de mayor demanda, y los precios medios pagados por los agricultores por la compra de abonos, respectivamente.

En general, en 2016, los productores agrarios pagaron menos por los piensos que compraron para la alimentación del ganado que el año anterior. Con los datos disponibles, en la provincia de Castellón las mayores bajadas se dieron en los concentrados para vacuno de carne (-7,2%), en los piensos para cerdos en crecimiento (-5,4) y en los destinados a alimentación de para recría de corderos y chivos y de ovino-caprino (-5,1% y -5,0% respectivamente). La pulpa para remolacha fue el único producto que subió un 5,4% en dicha provincia. En la provincia de Valencia, con los datos disponibles, los mayores descensos se dieron en salvado trigo (-13,4%), en el pienso con destino a cerdos en crecimiento (-8,3%) y en los piensos destinados a pollos de carne (-7,9%). El pienso destinado a corderos y chivos de recría fue el único que subió (+6,3%).

En cuanto a los precios de los abonos, la tendencia fue similar con una disminución de los precios respecto a 2015 en todos los productos aunque de forma más acusada que en los piensos. Con los datos disponibles, en la provincia de Alicante el mayor descenso se dio en los abonos de nitrosulfato amónico 26% (-9,3%) y en los de sulfato amónico al 21% (-8,0%). En Castellón, las mayores bajadas en el precio de los abonos se registraron en sulfato amónico 21% (-6,4%) y en nitrosulfato amónico 26% (-5,9%). Mientras que en la provincia de Valencia la disminución fue más acusada que en el resto de provincias, el precio del fosfato diamónico bajó un 20,7%, el nitrato amónico cálcico 26% disminuyó su precio un 18% y en el nitrosulfato amónico 26% el descenso fue del 16,2%.