

CONSUMO DE HUEVO EN HOGARES, OTRO AÑO DE DESCENSO



El consumo doméstico de alimentación y bebidas durante el año 2014 se redujo un 2,4 %, según el informe del Panel de Consumo Alimentario del MAGRAMA. El gasto también se contrae un 3,5 % debido a la reducción del precio medio –un 1,2 %–.

Durante el año 2014 padecen un retroceso en su consumo algunas categorías básicas de alimentos: pan –4,8 %–, legumbres –6,1 %–, huevos –2,8 %–, arroces –3,4 %–, pastas –2,1 %– y café e infusiones –2,6 %–. El huevo desciende de forma acusada –un 7 %– en cuanto a gasto. A pesar del incremento en el precio en origen experimentado en 2014, el precio de compra es inferior en 2014.

Los hogares también redujeron el volumen en sus cestas de la compra en carnes frescas –en vacuno el 6,0 %, en pollo el 2,8 %, en ovino/caprino el 8,1 % y en cerdo el 0,5 %– así como en congeladas –el 10,0 %– y en transformadas –el 6,5 %–. Los pecados caen un 4,0 %, el congelado más –el 4,8 %– que el fresco –el 4,5 %–. También es importante la caída de mariscos/moluscos/crustáceos –un 5,7 %–, aunque el 2014 fue un buen año para las conservas de pescados/moluscos, que crecieron en torno al 1,3 %. La leche líquida baja su consumo igualmente –un 2,3 %–, aunque incrementa levemente el gasto –el 0,5 %– y los derivados lácteos reducen su presencia en la cesta del hogar en un 1,9 %. Cae también la compra de aceite de oliva y girasol, patatas, frutas y verduras frescas. •

RESULTADOS DE LOS PROGRAMAS DE CONTROL DE ENFERMEDADES AVÍCOLAS EN ESPAÑA

El MAGRAMA ha presentado a los sectores productores los resultados de los programas de control de las enfermedades sujetas a programas oficiales, entre ellas las de las aves.

En cuanto a la salmonela, los datos de control de manadas de gallinas reproductoras –para los cinco serotipos objeto de control– muestran un ligero repunte de la prevalencia, debido principalmente al aumento de positivos en las manadas de reproductoras ligeras. Se han controlado 1.716 manadas, de las que eran ligeras 71. Los resultados de prevalencia en las ligeras han sido de un 2,81 % y en pesadas el 0,42 %, lo que da una media de 0,52 %. Los datos muestran un repunte preocupante en los dos últimos años. En 2012, España declaró una prevalencia del 0,12 % y en 2013 del 0,39 %.

En ponedoras los resultados han sido algo mejores. Para los

dos serotipos que se controlan –*S. Enteritidis* y *S. Typhimurium*– la prevalencia ha sido del 1,18 % –el año pasado fue del 1,87 %–. Hemos cumplido el objetivo de la UE, que estaba fijado para 2014 en 1,68 %. En 2014 en total se controlaron 2.374 manadas de puesta. Como novedad, en este año se ha incluido en el programa de control la realización del análisis para la verificación de limpieza y desinfección, en caso de manadas negativas a partir de 10 muestras, y la realización de un mínimo de un cultivo.

Influenza aviar: en aves domésticas se han muestreado 897 explotaciones. El muestreo se ha orientado a aquellas especies, tipos de producción o zonas geográficas en los que se consideraba que el riesgo era mayor. En aves silvestres la vigilancia ha sido pasiva, muestreándose un total de 1.435 animales. •

PREVALENCIA CONJUNTA PONEDORAS

