



Estimación de Precios de piensos:

Junio 2023 (Semanas 23 a 26)

- 1.- Variación del precio de materias primas y piensos en el último mes.
- 2.- Variación del precio de materias primas y piensos a lo largo de 2023.
- 3.- Variación interanual del precio de materias primas y piensos: junio 2022 – junio 2023. Porcentaje de variación.
- 4.- Representación gráfica de los precios de piensos y materias primas. Evolución comparativa años 2022 – 2023.



Los siguientes precios son estimaciones calculadas por la SGMPG. Para ello utiliza fórmulas que se revisan bimensualmente, basándose en la disponibilidad de materias primas en el mercado y en los precios de coste obtenidos a partir de la información de precios de compra comunicados por operadores del sector ubicados en distintas zonas de España, a partir de los que se estima un coste medio según la importancia de la zona en la producción nacional de piensos. A su vez, semanalmente, esta estimación de precios se actualiza tomando como base las modificaciones de precios que se producen para los principales cereales usados en la fabricación de piensos y para la harina de soja, en las cotizaciones de la **lonja de Mercolleida**, ubicada en el área en la que se encuentra la mayor concentración de producción de piensos de España.

1.- VARIACIÓN DEL PRECIO DE MATERIAS PRIMAS Y PIENSOS EN EL ÚLTIMO MES. (€/t) JUNIO 2023

Las tres primeras semanas se ha observado un incremento de los precios de los cereales y la soja, en general, para llegar a la última semana en que se ha observado un descenso de la cebada y la soja respecto a la última semana de mayo, con un leve incremento del maíz y un mantenimiento del precio del trigo. Las materias primas forrajeras han continuado con un precio muy alto, La alfalfa deshidratada ha bajado y, sin embargo, la paja ha subido respecto a los precios de la última semana de mayo. Las ansiadas lluvias, en ocasiones acompañadas de granizo, no han tenido efecto sobre la cosecha de cereales de invierno. Han afectado negativamente al 2º corte de la alfalfa, que no ha podido secar bien y ha perdido calidad, pero han favorecido al tercer corte y al crecimiento de pastos, algo que es de agradecer, en especial, para el ganado extensivo. La cosecha de otros EEMM de la UE, y de algunos países terceros, proveedores habituales como es el caso de Brasil y USA, se prevé buena, aunque las previsiones de la cosecha de los países de la UE se han reducido ligeramente como consecuencia de las altas temperaturas que también han afectado a otros EEMM. En cualquier caso, las previsiones son buenas en cantidad y calidad. Los inversores han vuelto a apostar por los mercados de materias primas. Existe incertidumbre por la renovación del Acuerdo del Mar Negro por parte de Rusia. El 18 de julio sería la fecha clave. Ucrania está ofreciendo grandes cantidades de cereales a precios bajos. Rusia espera una cosecha de trigo también abundante, aunque menos que el pasado año. La oferta es abundante, pero la demanda escasa. Los consumos ganaderos se han reducido.

A continuación, se especifica la variación de los precios en la lonja de Lleida, que es la lonja tomada como base para la estimación de precios de pienso. Las fórmulas han sido modificadas la 2ª semana de mayo. Se comparan el incremento (color rojo) o descenso (color azul) de la cotización última de este mes (semana 22) respecto a la cotización de la última semana del mes anterior (semana 17):

Tabla 1.-

MAT. PRIMAS	€/t Sna 22	€/t Sna 26	Diferencia (€/t)	% Incremento o reducción
MAÍZ	252	253	1	0,40
TRIGO	259	259	0	0,00
CEBADA	240	235	-5	-2,08
H-SOJA 47%	488	479	-9	-1,84
ALFALFA DESHIDRATADA 1ª	380	370	-10	-2,63
PAJA PROCES.	145	150	5	3,45

Fuente: Mercolleida



La tabla 2 muestra el resultado de la variación de las principales materias primas sobre la estimación de precios de piensos.

Tabla 2.-

PIENSOS	€/t Sna 22	€/t Sna 26	Diferencia (€/t)	% incremento o reducción
Ponedoras	342,62	341,40	-1,21	-0,35
Broilers	401,35	399,31	-2,04	-0,51
Lechones	414,66	412,24	-2,42	-0,58
Cerdos Cebo	347,97	346,86	-1,12	-0,32
Cerdas Gestantes	312,67	311,27	-1,41	-0,45
Cebo terneros PC	342,05	340,91	-1,13	-0,33
Vacuno lechero PC	359,37	357,71	-1,66	-0,46
Vacuno lechero RC	329,80	329,03	-0,77	-0,23
Cebo corderos PC	336,16	334,47	-1,69	-0,50
Ovino lechero PC	331,33	329,20	-2,13	-0,64
Ovino lechero RC	283,91	282,47	-1,44	-0,51
Caprino lechero PC	340,00	339,51	-0,49	-0,14
Caprino lechero RC	311,89	311,57	-0,32	-0,10
Conejos engorde	356,90	356,51	-0,40	-0,11
Conejas reproductoras	374,18	373,78	-0,40	-0,11
Engorde dorada 44/19,5 ¹ extrusionado 4,5 mm Ø	1310,09	1307,94	-2,15	-0,16
Engorde trucha blanca 42/26 ² extrusionado 4,5 mm Ø	1528,58	1527,06	-1,52	-0,10
Engorde trucha asalmonada 42/26 extrusionado 4,5 mm Ø	1568,58	1567,06	-1,52	-0,10
Engorde pavos	408,45	406,48	-1,98	-0,48
Ibérico crecimiento	341,28	340,49	-0,79	-0,23
Ibérico engorde	333,18	331,87	-1,30	-0,39
Ibérico terminación	330,47	329,22	-1,25	-0,38
Ibérico cerdas lactación	341,40	338,38	-3,01	-0,88

PC= pienso complementario; RC= ración completa

2.- VARIACIÓN DEL PRECIO DE MATERIAS PRIMAS Y PIENSOS A LO LARGO DE 2023

En las siguientes tablas se comparan los precios de materias primas y piensos compuestos, de la primera semana del año, con los precios de la última semana del mes de referencia del informe, indicando el porcentaje de incremento o reducción de precio a lo largo de 2023.

¹ 44/19,5 indica el porcentaje en proteína bruta / grasa bruta

² 42/26 porcentaje de proteína bruta / grasa bruta.



Tabla 3.-

MAT. PRIMAS	€/t Sna 1	€/t Sna 26	Diferencia (€/t)	% Incremento o reducción
Maíz	320	253	-67	-20,94
Trigo	343	259	-84	-24,49
Cebada	323	235	-88	-27,24
H.de soja 47%	595	479	-116	-19,50

Tabla 4.-

PIENSOS	€/t Sna 1	€/t Sna 26	Diferencia (€/t)	% incremento o reducción
Ponedoras	415,29	341,40	-73,89	-17,79
Broilers	502,68	399,31	-103,37	-20,56
Lechones	501,08	412,24	-88,84	-17,73
Cerdos Cebo	418,80	346,86	-71,95	-17,18
Cerdas Gestantes	373,50	311,27	-62,23	-16,66
Cebo terneros PC	409,64	340,91	-68,73	-16,78
Vacuno lechero PC	402,32	357,71	-44,60	-11,09
Vacuno lechero RC	334,41	329,03	-5,38	-1,61
Cebo corderos PC	401,13	334,47	-66,65	-16,62
Ovino lechero PC	379,82	329,20	-50,63	-13,33
Ovino lechero RC	305,37	282,47	-22,89	-7,50
Caprino lechero PC	396,96	339,51	-57,45	-14,47
Caprino lechero RC	341,81	311,57	-30,23	-8,85
Conejos engorde	390,07	356,51	-33,56	-8,60
Conejas reproductoras	415,55	373,78	-41,76	-10,05
Engorde dorada 44/19,5 ³ extrusionado 4,5 mm Ø	1432,82	1307,94	-124,88	-8,72
Engorde trucha blanca 42/26 ⁴ extrusionado 4,5 mm Ø	1639,01	1527,06	-111,95	-6,83
Engorde trucha asalmonada 42/26 extrusionado 4,5 mm Ø	1679,01	1567,06	-111,95	-6,67
Engorde pavos	505,01	406,48	-98,53	-19,51
Ibérico crecimiento	417,38	340,49	-76,89	-18,42
Ibérico engorde	410,48	331,87	-78,61	-19,15
Ibérico terminación	408,92	329,22	-79,70	-19,49
Ibérico cerdas lactación	423,87	338,38	-85,49	-20,17

PC= pienso complementario; RC= ración completa

³ 44/19,5 indica el porcentaje en proteína bruta / grasa bruta

⁴ 42/26 porcentaje de proteína bruta / grasa bruta.



3.- VARIACIÓN INTERANUAL DEL PRECIO DE MATERIAS PRIMAS Y PIENSOS

En esta ocasión se calcula la variación del precio estimado de la última semana del mes del informe en 2023, con el precio estimado de la última semana del mismo mes en 2022.

Tabla 5.-

MAT. PRIMAS	€/t junio 2022 (sna 26)	€/t junio 2023 (sna 26)	Diferencia (€/t)	% Incremento o reducción
MAÍZ	373	253	-120	-32,17
TRIGO	380	259	-121	-31,84
CEBADA	352	235	-117	-33,24
H-SOJA 47%	558	479	-79	-14,16

Tabla 6.-

PIENSOS	€/t junio 2022 (sna 26)	€/t junio 2023 (sna 26)	Diferencia (€/t)	% incremento o reducción
Ponedoras	447,94	341,40	-106,54	-23,78
Broilers	533,11	399,31	-133,80	-25,10
Lechones	534,33	412,24	-122,09	-22,85
Cerdos Cebo	456,32	346,86	-109,47	-23,99
Cerdas Gestantes	410,98	311,27	-99,71	-24,26
Cebo terneros PC	445,59	340,91	-104,67	-23,49
Vacuno lechero PC	415,10	357,71	-57,39	-13,83
Vacuno lechero RC	329,63	329,03	-0,60	-0,18
Cebo corderos PC	434,41	334,47	-99,94	-23,01
Ovino lechero PC	403,09	329,20	-73,89	-18,33
Ovino lechero RC	305,91	282,47	-23,43	-7,66
Caprino lechero PC	436,00	339,51	-96,49	-22,13
Caprino lechero RC	340,69	311,57	-29,11	-8,55
Conejos engorde	409,33	356,51	-52,82	-12,90
Conejas reproductoras	444,46	373,78	-70,67	-15,90
Engorde dorada 44/19,5 ⁵ extrusionado 4,5 mm Ø	1389,18	1307,94	-81,24	-5,85
Engorde trucha blanca 42/26 ⁶ extrusionado 4,5 mm Ø	1552,22	1527,06	-25,16	-1,62
Engorde trucha asalmonada 42/26 extrusionado 4,5 mm Ø	1592,22	1567,06	-25,16	-1,58
Engorde pavos	538,82	406,48	-132,34	-24,56
Ibérico crecimiento	448,55	340,49	-108,06	-24,09
Ibérico engorde	443,77	331,87	-111,89	-25,21
Ibérico terminación	441,09	329,22	-111,87	-25,36
Ibérico cerdas lactación	463,76	338,38	-125,37	-27,03

⁵ 44/19,5 indica el porcentaje en proteína bruta / grasa bruta

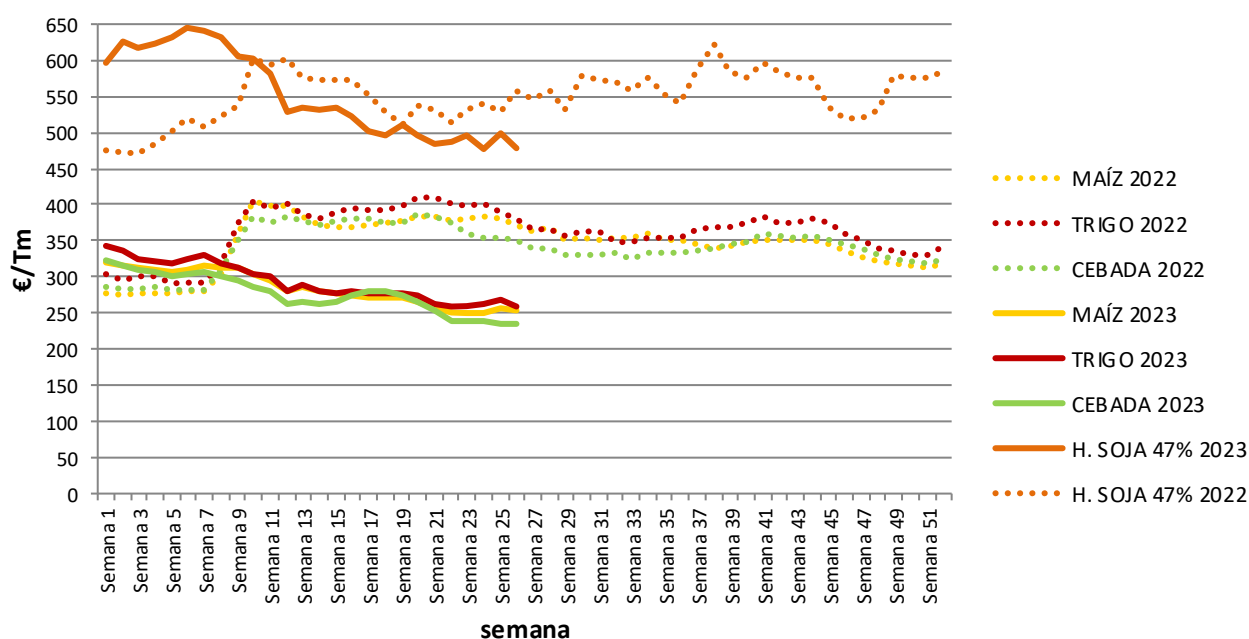
⁶ 42/26 porcentaje de proteína bruta / grasa bruta.



4.- REPRESENTACIÓN GRÁFICA DE LOS PRECIOS DE PIENSOS Y MATERIAS PRIMAS. EVOLUCIÓN COMPARATIVA AÑOS 2022-2023

Seguidamente se presentan los distintos gráficos que reflejan la situación de precios de materias primas y piensos, en 2022 (líneas discontinuas) y en 2023 (líneas continuas).

Gráfico 1.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO DE LAS MATERIAS PRIMAS EMPLEADAS EN ALIMENTACIÓN ANIMAL – MERCOLLEIDA – AÑO 2023



Gráficos 2 a 23– estimación del precio de los piensos calculado por la SGMPG.

Al igual que en el caso de la gráfica de materias primas, figuran precios de 2023 y también los precios de todo 2022, con el fin de facilitar la comparación entre la situación actual y la del año anterior en los mismos periodos de tiempo.



Gráfico 2.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA PONEDORAS

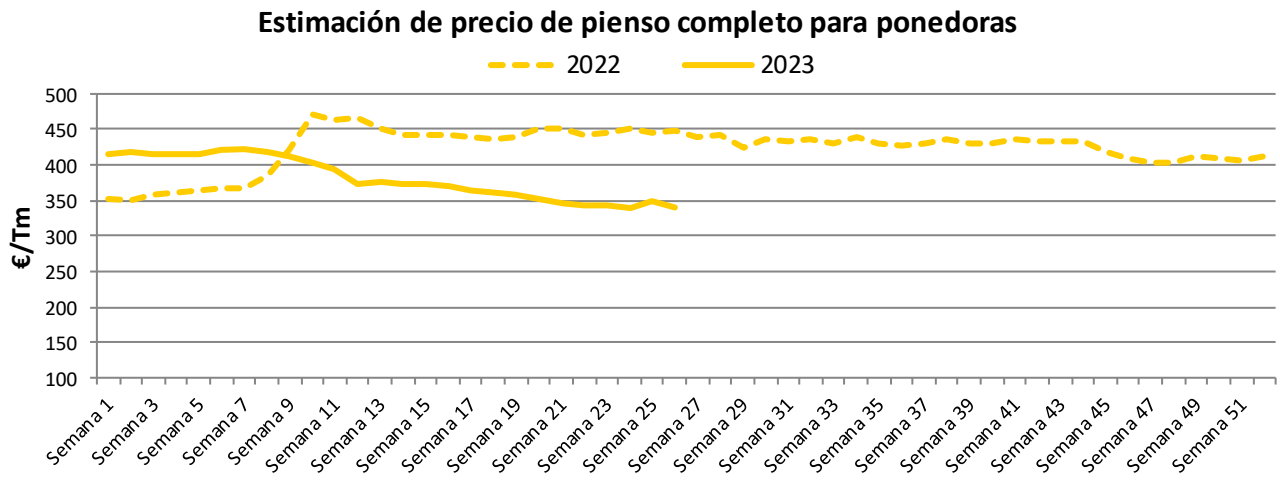


Gráfico 3.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA POLLO BLANCO

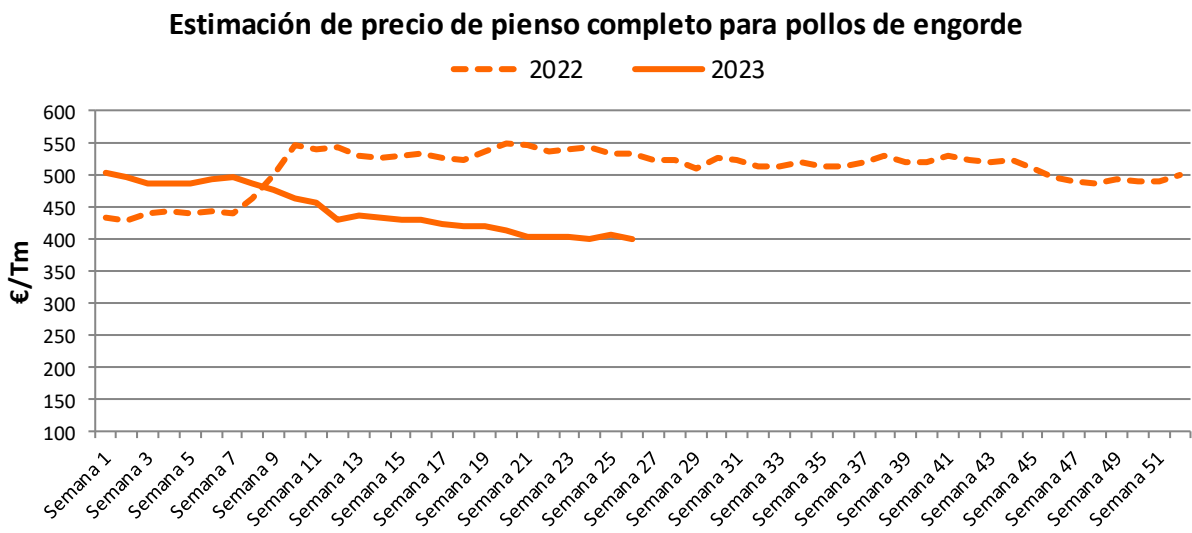


Gráfico 4.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO PARA ENGORDE DE PAVOS.

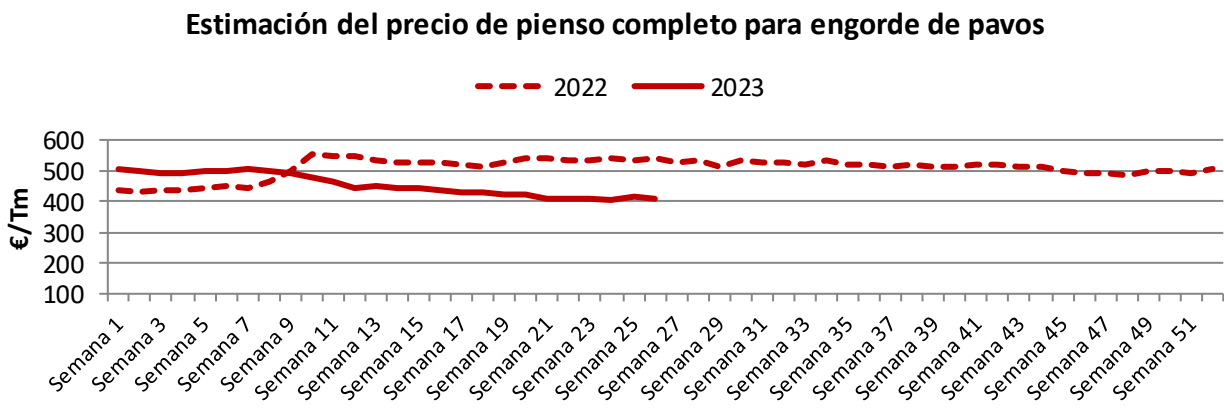




Gráfico 5.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA LECHONES (12-22 kg)

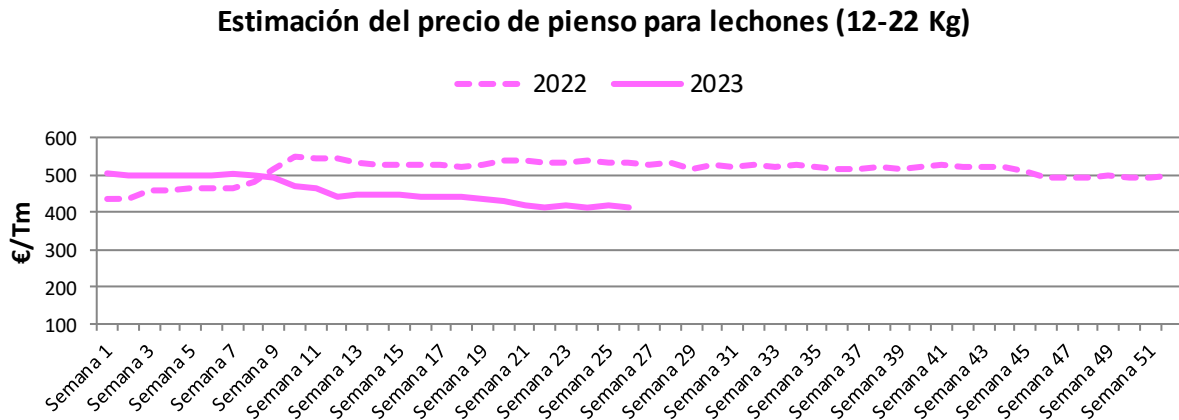


Gráfico 6.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA CERDOS DE CEBO

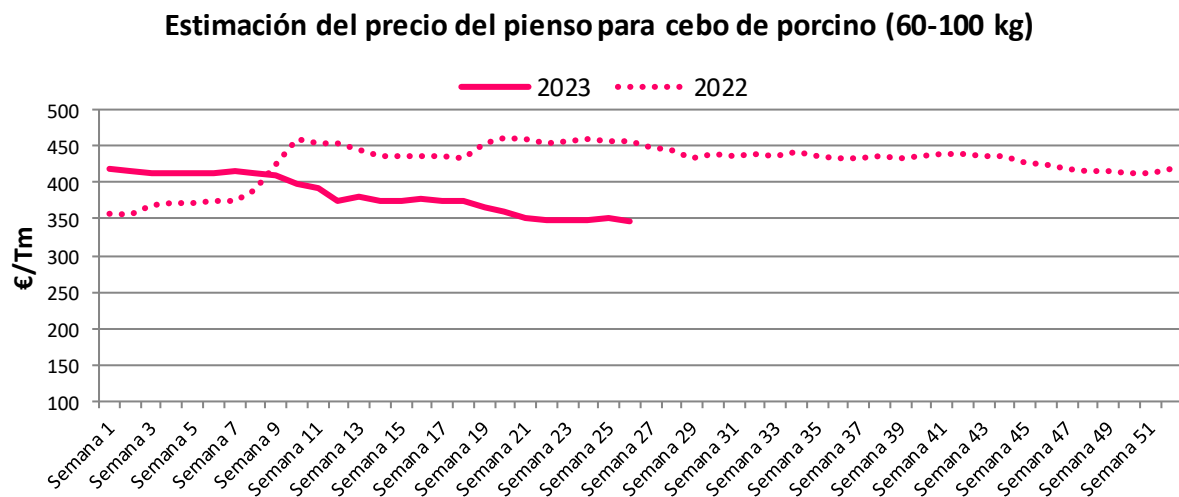


Gráfico 7.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA CERDAS GESTANTES

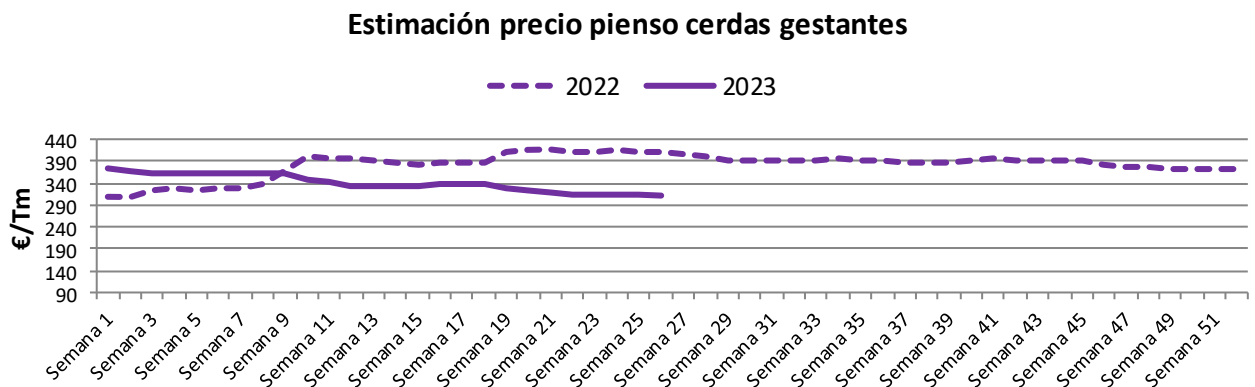




Gráfico 8.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA IBÉRICO CRECIMIENTO

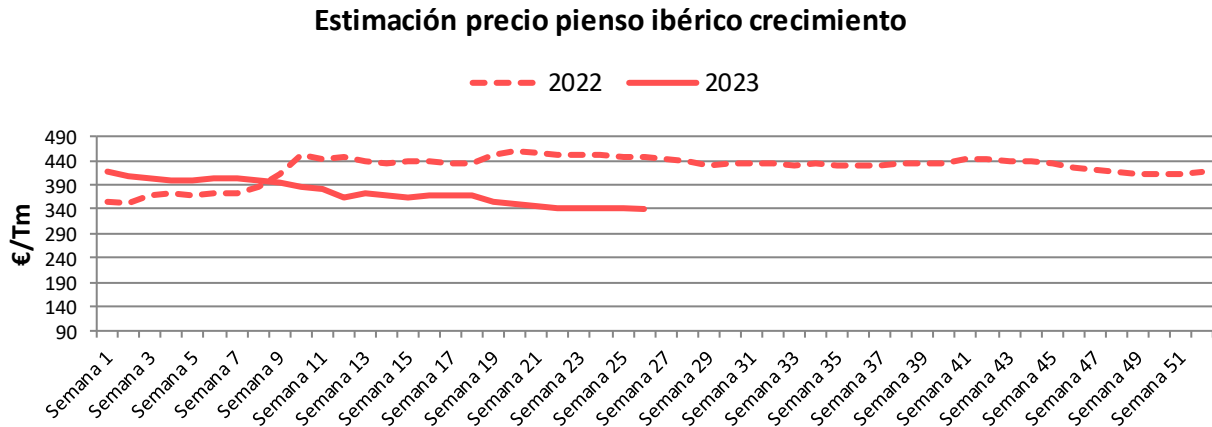


Gráfico 9.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA IBÉRICO ENGORDE

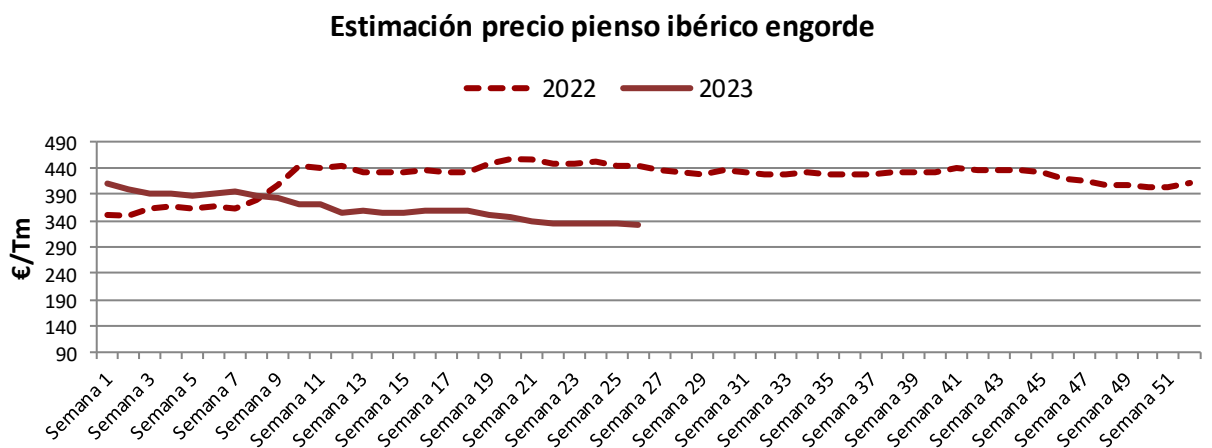


Gráfico 10.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA IBÉRICO TERMINACIÓN

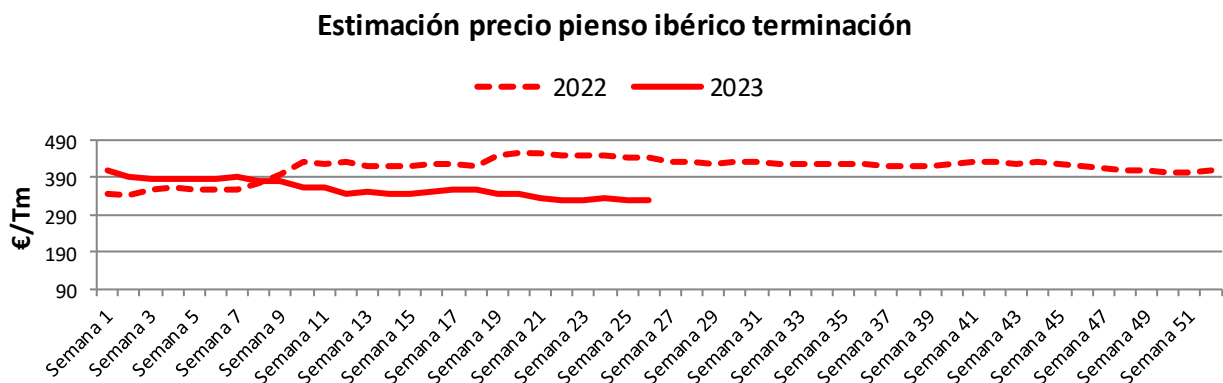




Gráfico 11.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA IBÉRICO CERDAS LACTACIÓN

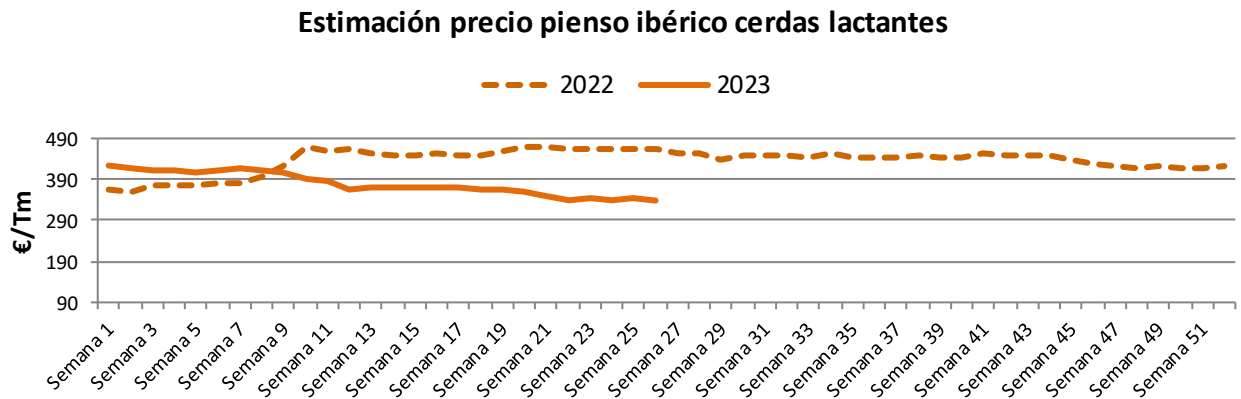


Gráfico 12.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA TERNEROS DE CEBO

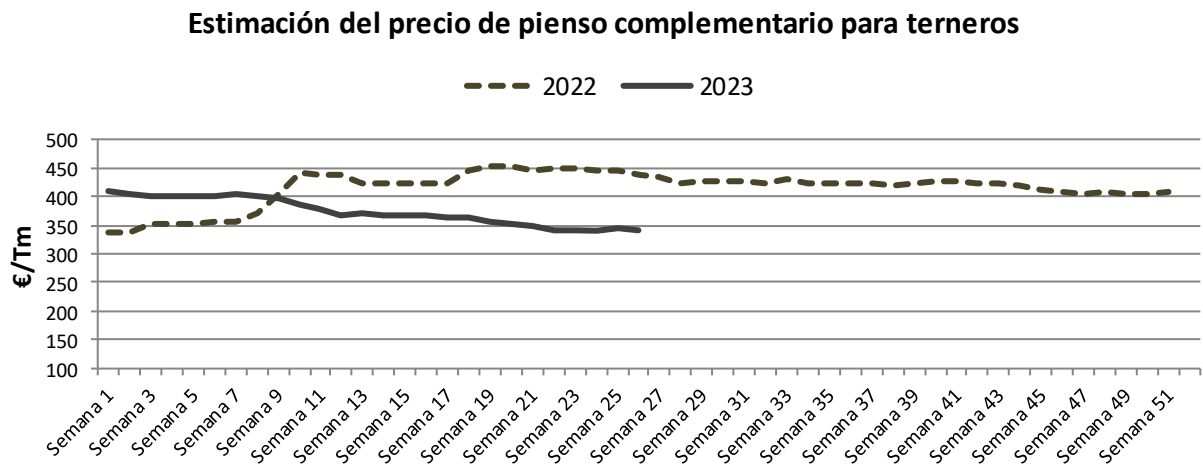


Gráfico 13.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO COMPLEMENTARIO PARA VACUNO LECHERO

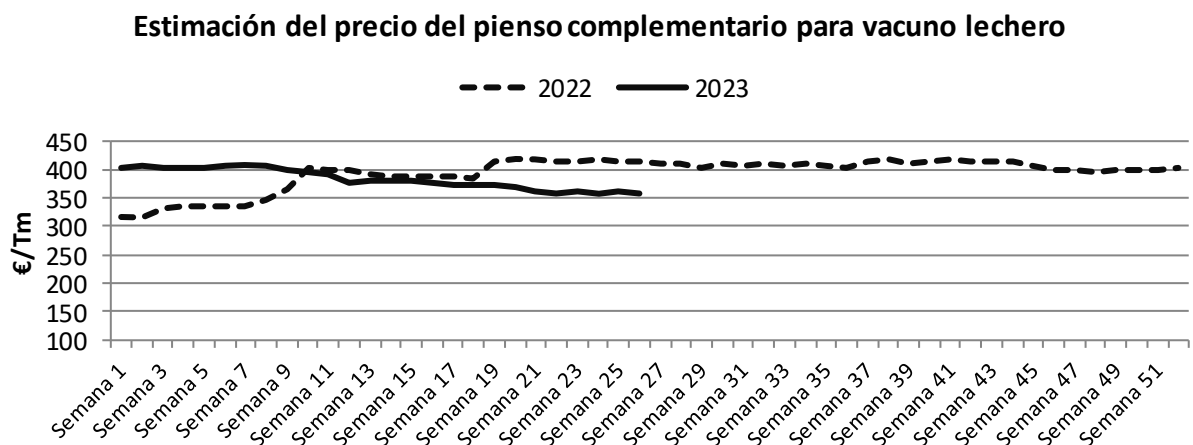




Gráfico 14.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE LA RACIÓN COMPLETA PARA VACUNO LECHERO

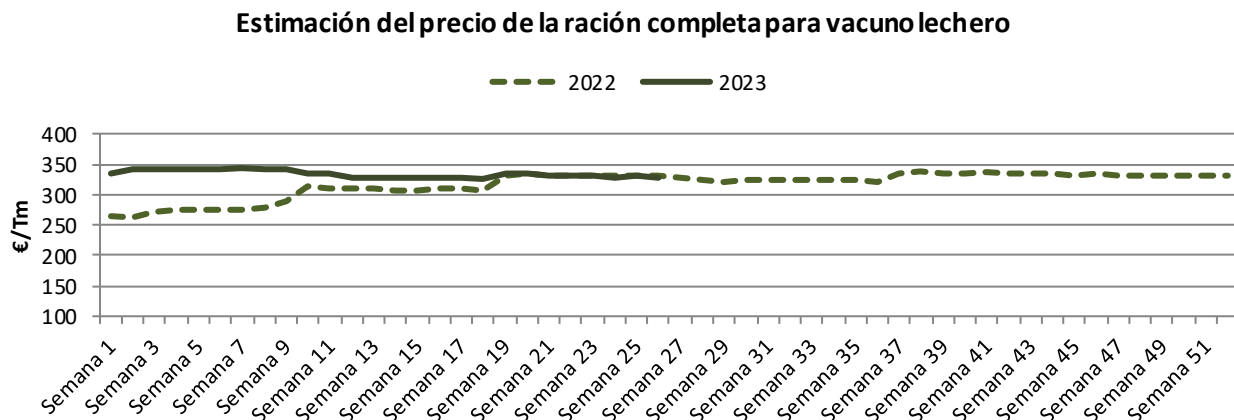


Gráfico 15.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO PARA CORDEROS DE CEBO

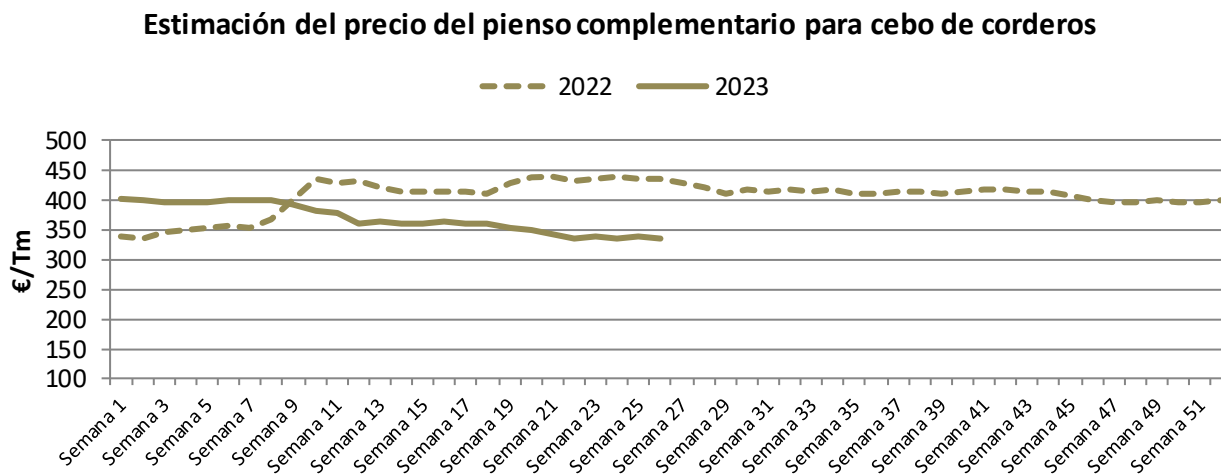


Gráfico 16.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO COMPLEMENTARIO PARA OVEJAS LECHERAS

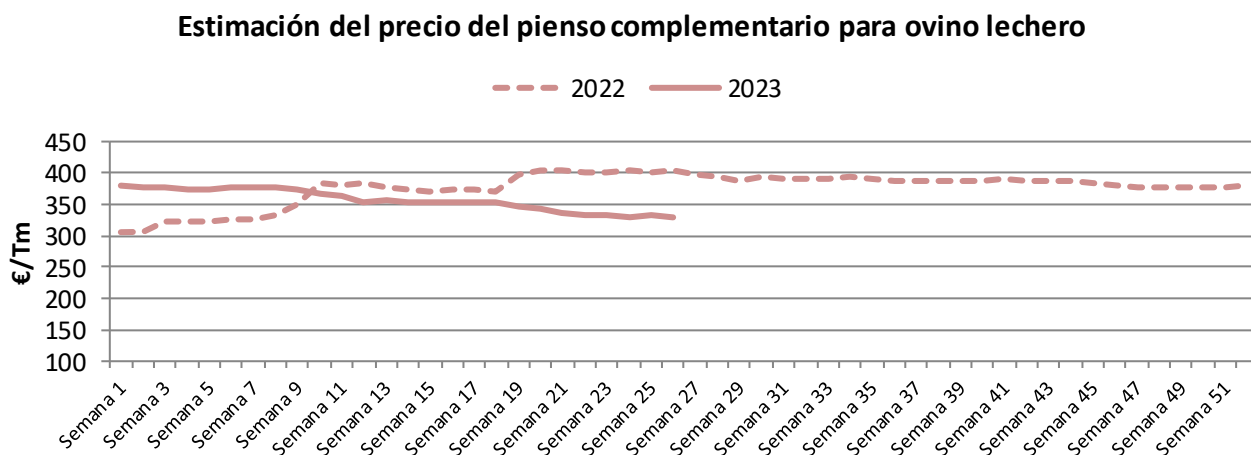




Gráfico 17.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE LA RACIÓN COMPLETA PARA OVEJAS LECHERAS

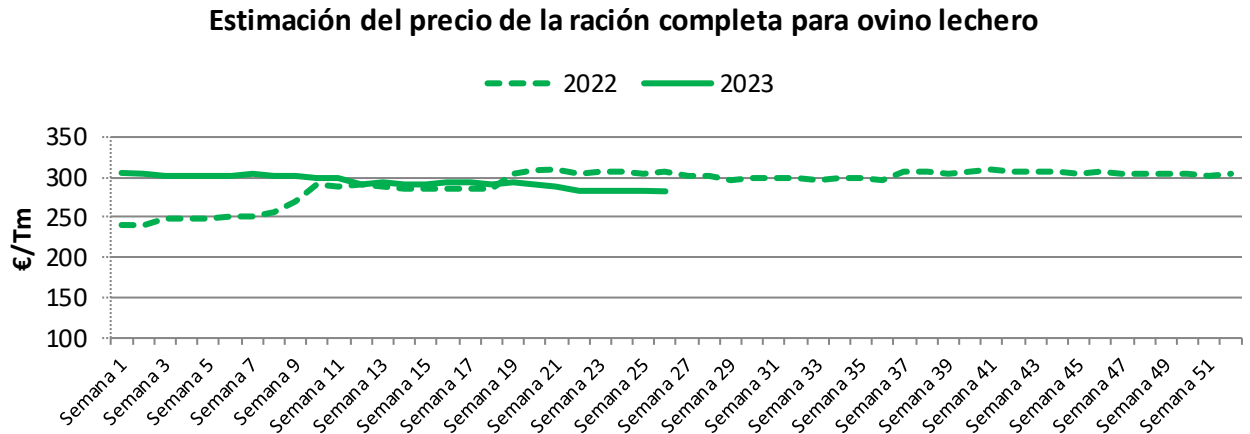


Gráfico 18.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DEL PIENSO COMPLEMENTARIO PARA CABRAS LECHERAS

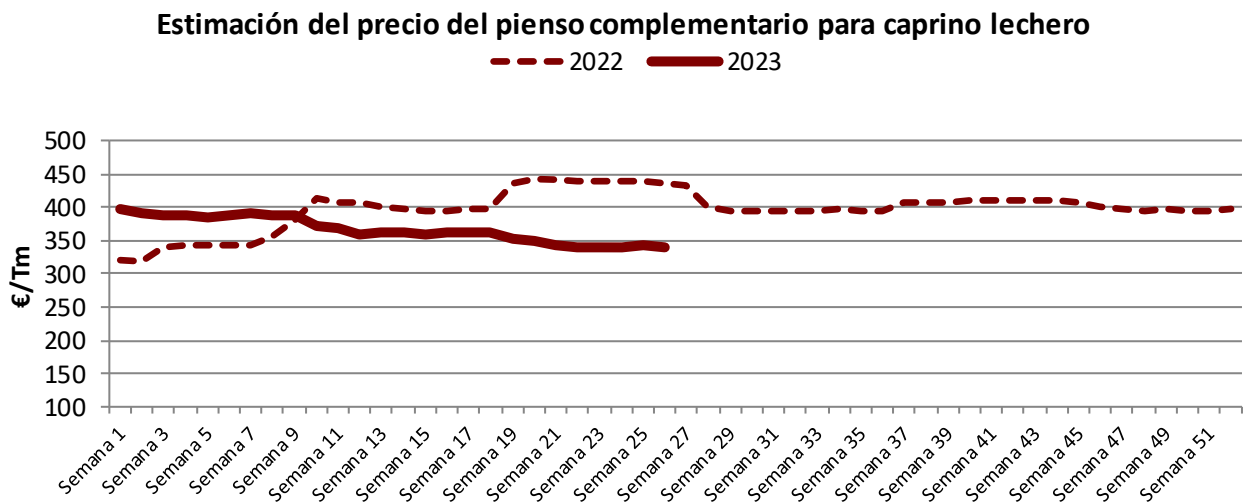


Gráfico 19.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE LA RACIÓN COMPLETA PARA CABRAS LECHERAS

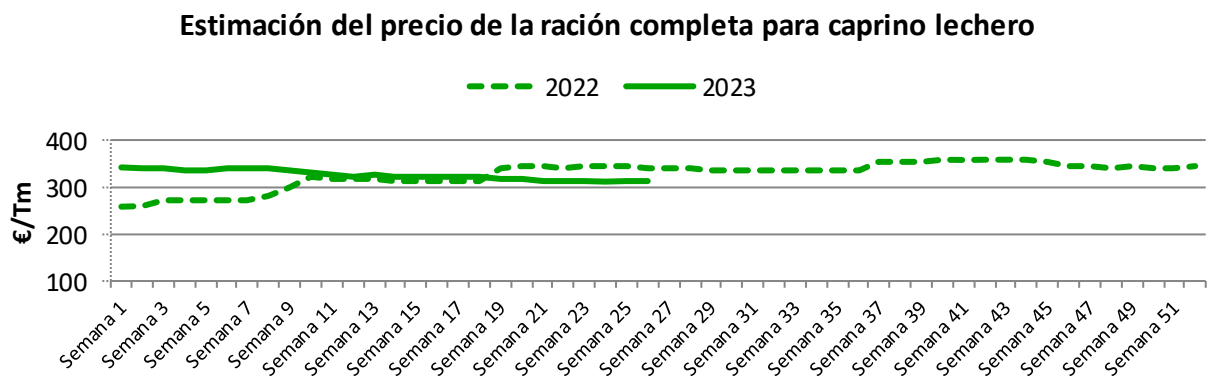




Gráfico 20.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO PARA CONEJOS ENGORDE

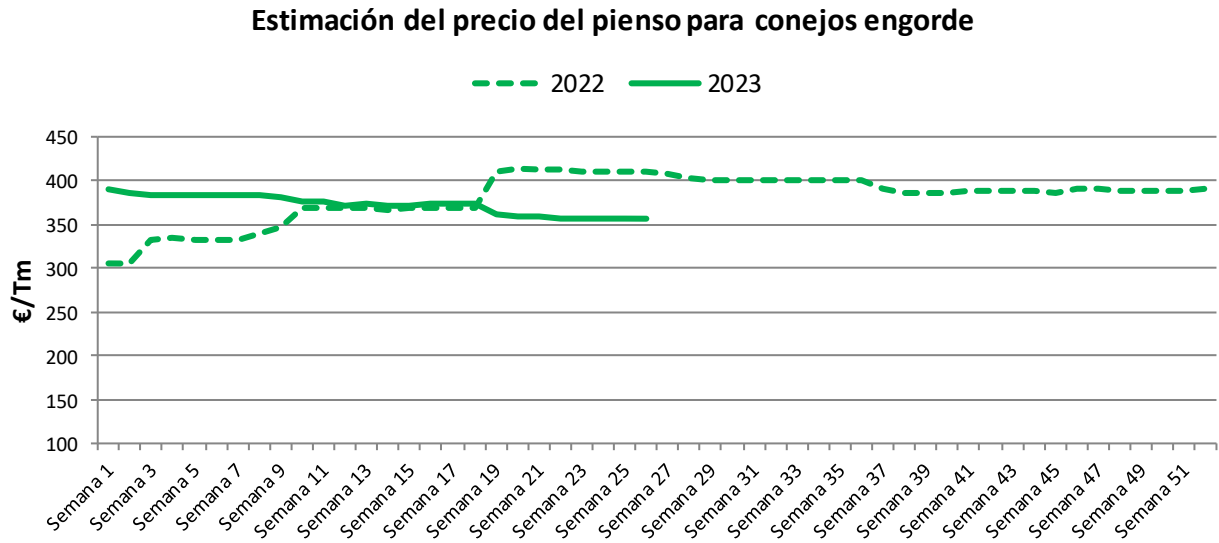


Gráfico 21.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO PARA CONEJAS REPRODUCTORAS

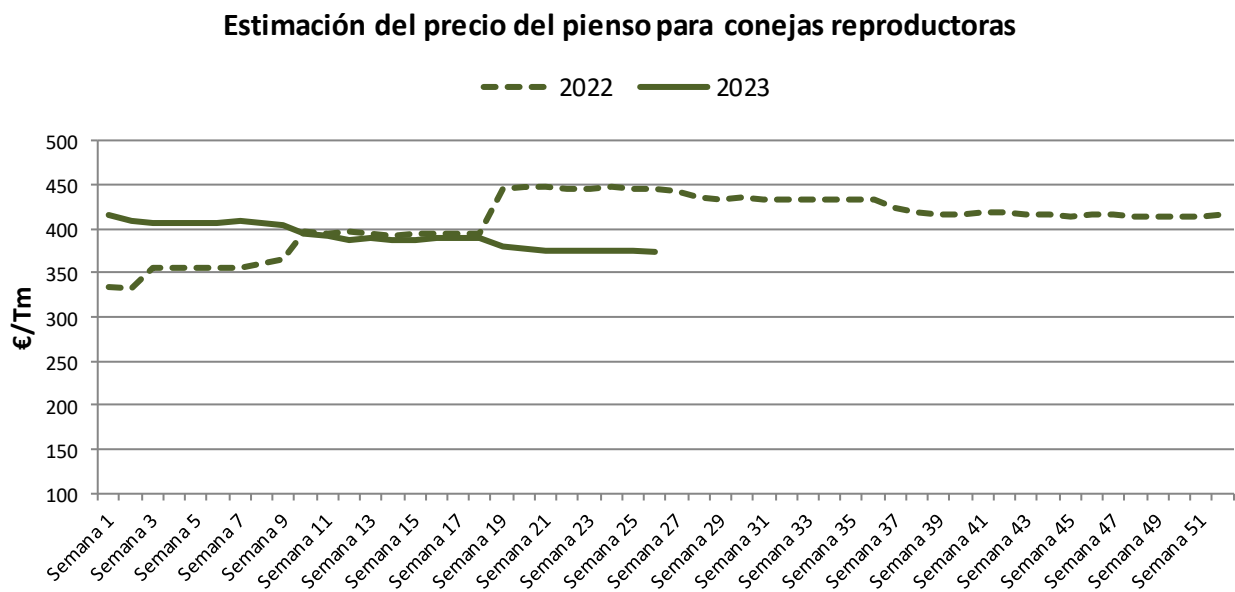




Gráfico 22.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO EXTRUSIONADO PARA ENGORDE DE DORADA (4,5 mm diámetro).

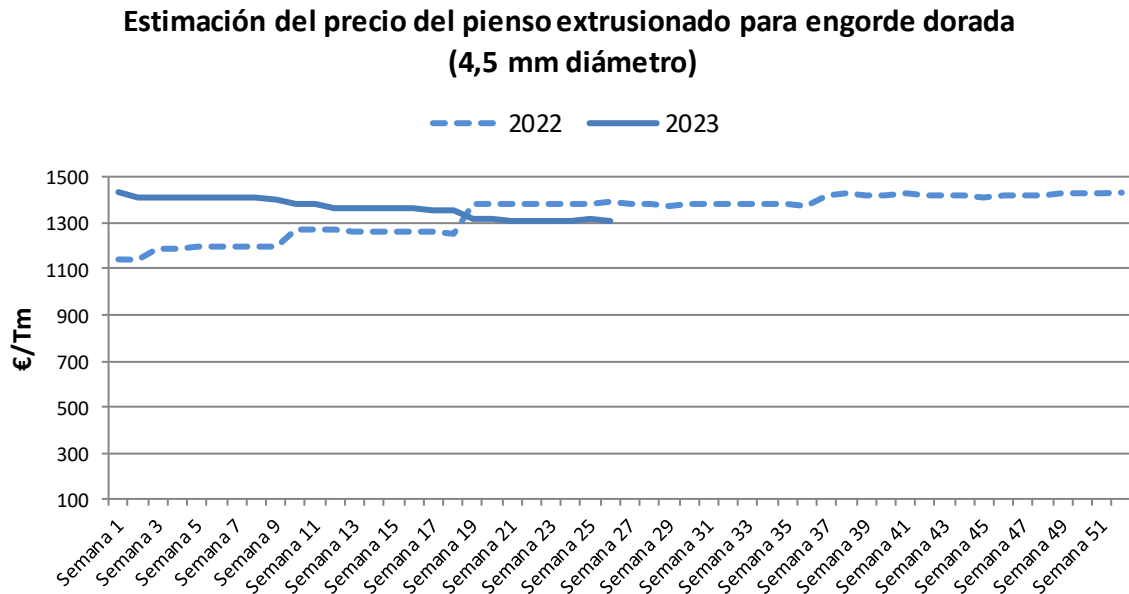


Gráfico 23.- EVOLUCIÓN DEL PRECIO ESTIMADO DE PIENSO EXTRUSIONADO PARA ENGORDE DE TRUCHA (4,5 mm diámetro).

