

Programa nacional de ayudas apícolas para 1999

▾ M. MARQUEZ-PEÑAMEDRANO. PERIODISTA

El Ministerio de Agricultura ha tenido que presentar ya en Bruselas los costes estimados y el Plan de Financiación del Programa Anual de Medidas de Ayuda a la Apicultura para 1999, sin apenas haber comenzado a aplicar el del presente año. Dicho Plan tendrá un coste provisional de 1.384,715 millones de pesetas, ligeramente superior al de 1998, con posibilidades de que finalmente pudiera incrementarse, en caso de que algún Estado miembro de la UE no cubriera todo su presupuesto.

De este monto total presupuestado, la Unión Europea aportaría el 50% del total, unos 692,35 millones de pesetas, y las administraciones públicas nacionales y regionales cofinanciarían la misma cantidad, de tal manera que 345 millones de pesetas serían aportados por el MAPA y unos 347,35 millones procederían de las arcas autonómicas.

Como objetivos principales del Programa Nacional se destaca la mejora de la producción y la comercialización de la miel y de otros productos apícolas en España, como base para que puedan ser abordadas en su momento medidas de apoyo y sostén para este sector. En ese esquema de modernización generalizada del sector apícola se incluye aspectos, como son la colaboración con centros de investigación aplicada y otra serie de medidas que son difíciles de alcanzar por los apicultores de forma aislada.

Los cinco grupos de medidas que contempla el citado Programa Apícola 1999 son la asistencia técnica a los apicultores y los mieleros de las agrupaciones de apicultores, con el fin de mejorar las condiciones de producción y de extracción de la miel a través de cursos de formación; cursos de formación para personal auxiliar de centros de procesado de la miel y de laboratorios apícolas de cooperativas o de asociaciones de apicultores; contratación de técnicos y especialistas para asistencia

de apicultores de cooperativas y asociaciones (campo, comercial, laboratorio), así como sistemas de divulgación técnica.

En segundo término se continuaría con la lucha contra la varroasis y enfermedades asociadas a ella, así como con la mejora de las condiciones de tratamiento de las colmenas. Así, se plantea financiar la promoción y creación de ADS apícolas o figura equivalente para la lucha contra la varroa; tratamientos quimioterápicos contra dicha enfermedad; métodos de lucha

folletos y publicaciones para la divulgación de las buenas prácticas apícolas en la trashumancia; puesta en marcha y funcionamiento de una red de alerta sanitaria (enfermedades y tóxicos plaguicidas); cría común de reinas de razas autóctonas para reposición de bajas por trashumancia; mejora y acondicionamiento de asentamientos, caminos y sendas; seguros de daños propios y responsabilidad civil de las colmenas en trashumancia, y otros medios de racionalización de esta práctica.

Asimismo, se plantean medidas de apoyo a los laboratorios de análisis de las características fisicoquímicas de la miel, mediante su promoción y creación de estos laboratorios de agrupaciones de apicultores; la adquisición de aparatos y otro material para análisis de la miel; medidas que garanticen el buen funcionamiento de los laboratorios apícolas, como seminarios de formación y puesta al día del personal técnico, normalización y armonización de los métodos analíticos y acciones del Laboratorio de Referencia (coordinación analítica, organización de colaboradores, apoyo en la elaboración de nuevos métodos, etc), así como becas de formación

del personal técnico para estancias en laboratorios y centros de análisis especializados.

En quinto término, el Programa plantea financiar la colaboración con organismos especializados en la realización de programas de investigación sobre la mejora cualitativa de la miel, con los objetivos prioritarios de investigación, como la detección de adulteraciones en las mieles que se comercializan en España; identificación de componentes biológicos de las mieles españolas y su evolución ante los distintos sistemas de procesado; nuevos tratamientos contra enfermedades, que reduzcan los residuos en miel, así como caracterización de mieles comercializadas en España por procedimientos no palinológicos.

Estos proyectos de investigación podrán financiar personal contratado y becas, ins-



biológica, así como la mejora de las condiciones de tratamiento mediante la sustitución de colmenas por otras que faciliten el tratamiento, la asistencia técnica para la correcta aplicación de los tratamientos, folletos divulgativos, etc. y la sobrealimentación de las enjambres y otras mejoras.

Racionalización de la trashumancia

Otra de las medidas, ya planteadas con el anterior programa, es la racionalización de la trashumancia mediante la identificación de colmenas y cuadros; la mejora de los medios de transporte y manejo de las colmenas (grúas, mallas de cobertura, cambio de colmenas para obtener mieles monoflorales, sistemas móviles de extracción de la miel y otros útiles y equipo necesario para facilitar la trashumancia);

X EXPOSICIÓN INTERNACIONAL DE GANADO PURO

Salamanca, 8 al 13 de septiembre de 1998

EXPOSICIÓN:

Bovino: Razas Autóctonas
Razas Españolas
Caprino: Razas Autóctonas

Ovino: Razas Autóctonas
Razas Españolas
Porcino: Razas Autóctonas
Razas Españolas

Exposición de Avicultura de Tiempo Libre

CONCURSOS:

Bovino: Raza Morucha (Nac.)
Raza Charolesa (Nac.)
Raza Limusina (Nac.)

Ovino: Raza Castellana (Nac.)
Canina: Raza Pastor Alemán (Nac.)

SUBASTAS NACIONALES:

11 de septiembre

Ovino: Razas Autóctonas:
Castellana
Manchega
Merina

Razas Españolas:
Berrichón du Cher
Charmoise
Fleischschaf
Ile de France
Landschaf
Merino Precoz

Porcino: Ibérico

12 de septiembre

Bovino: Razas Autóctonas:
Aveña-Negra Ibérica
Morucha
Pirenaica
Rubia Gallega

Razas Españolas:
Charolesa
Limusina

SEMANA DEL CABALLO

Salamanca, 16 al 20 de septiembre de 1998

EQUINO, Razas:

P.R.E. PURA RAZA ESPAÑOLA
P.S.I. PURA SANGRE INGLÉS
P.R.á PURA RAZA ÁRABE

H.á HISPANO ÁRABE
A.á ANGLO ÁRABE
P.S.L. PURA SANGRE LUSITANA

ASNAL, Raza:

Zamorano-Leonés

CONCURSOS:

XI CONCURSO MORFOLÓGICO NACIONAL DE CABALLOS DE P.R.E.
CRITERIUM DE DOMA CLÁSICA PARA CABALLOS DE P.R.E.
CONCURSO NACIONAL DE DOMA VAQUERA

EXHIBICIONES:

Rejoneo y Danza del Caballo Español

X PREMIO NACIONAL SALAMANCA DE FOTOGRAFÍA AGRÍCOLA Y GANADERA

ORGANIZA: EXCMA. DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE SALAMANCA RECINTO FERIAL

Información: Teléf: 923 27 83 00. Fax: 923 27 83 10.



strumental y materiales aplicables al proyecto, gastos de funcionamiento, colaboración en la organización de simposios y congresos sobre la mejora de la miel.

Precisamente, la Dirección General de Producciones y Mercados Ganaderos del MAPA ha transferido al Instituto Nacional de Investigaciones y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), unos 20 millones de ptas. para desarrollar el programa de investigación sobre la mejora cualitativa de la miel, contemplado en el Programa Nacional Apícola de este año, con el fin de que este organismo seleccione las líneas prioritarias de investigación que mejor se ajusten a los problemas concretos planteados por el sector apícola, haciéndose cargo de la coordinación, seguimiento y control científico-técnico de los proyectos destinados a la mejora de la calidad de la miel.

Mayor censo apícola

El censo de colmenas verificado en España a finales de 1997 supera un 7,5% al de un año antes, debido a una mejoría general de la evolución de las condiciones climáticas y en un posible estímulo del sector, motivado por las acciones que las diferentes administraciones han desarrollado en relación con el mismo, así como una mejora en el análisis y procedimiento censal.

Las colmenas atribuibles a los apicultores no profesionales ascienden a 620.359 y suponen un tercio (32,6%) del total de las existentes en España, mientras que el resto, sobre 1.287.823, un 67,4% del total, se encuentran en poder de los 3.887 apicultores profesionales con más de 150 colmenas, que representan el 15,5% del número total de apicultores españoles, cifrado en 25.079 personas. La media de colmenas por apicultor están en 331, para el llamado apicultor profesional y en 29 para el que no lo es.

La producción mielera durante el pasado año fue de 30.500 t, aproximadamente, destacando como principales CC.AA. productoras la Valenciana (21,6% del total); Extremadura (17%), Castilla y León (13,8%), Andalucía (11%), Aragón, (8,2%), Castilla-La Mancha (7,3%), Murcia (6,3%), Cataluña (4,6%), Galicia y Asturias (3,3%, respectivamente), etc.

La producción de cera, casi 2.000 t, y la de polen, con 1.040.500 kg, aunque residuales, vienen registrando una importancia creciente en algunas CC.AA., como Extremadura, donde la producción de polen es de 550 toneladas, (50% del total producido), junto con Andalucía, con 175 t; Castilla y León, con 150 t; Castilla-La Mancha, con 99.000 kg, así como Aragón, con 55.000 kg de producción al año.

En cuanto al comercio de la miel, el

MAPA considera que no está organizado, ya que se utilizan procedimientos ancestrales, sin que exista la suficiente transparencia en precios ni se hayan fijado las calidades vinculadas a las categorías comerciales, ni a las posiciones de compra o venta del producto.

La venta directa al consumidor, que supone un 23% del total, y la venta a los centros de envasado, con otro 23%, ocupan el primer lugar entre las posiciones de venta, seguido en importancia de la venta a mayoristas, con otro 19%, y la comercialización por cooperativas apícolas, que asciende únicamente al 16%.

La venta a la industria representa el 12% del volumen de producto comercializado.

Respecto al comercio exterior durante 1997, está representado por unas importaciones de unas 7.254 t, de las cuales unas 6.238 t (86% del total) son realizadas por industrias comercializadoras; otras 724 t por operadores mayoristas (10%) y las 292 t de miel restantes (4%) por cooperativas.

En España, por otra parte, se consumen 28.285 t a razón de algo más de 700 gramos por habitante y año. El principal abastecedor de miel para nuestro país sigue siendo China, con el 62% del total de la miel importada y 3.975 t, seguido muy de lejos por Francia, Alemania y Portugal, en la UE, mientras que entraron unas 819 t de Uruguay, 575 t de Cuba, 521 t de Argentina, 163 t de Australia y 366 t de otros países terceros.

Este sector se destaca por una variabilidad en cuanto a tipos de miel y multiplicidad en los procedimientos comerciales de compra y venta, lo que hace más complicado la información sobre precios, a pesar de que se ha pretendido, a juicio del MAPA, fijar como producto tipo la miel "Milflores", aunque existen al menos seis posiciones comerciales para su venta, con un precio medio que tampoco se considera representativo.

Así, en venta directa al consumidor, esta miel alcanzó las 607 ptas./kg, frente a las 625 ptas./kg de otras mieles. En venta directa al minorista llegó a 528 ptas./kg para la categoría Milflores y a 504 ptas./kg para otra clase de mieles; a 312 ptas./kg si la comercialización se realiza a través de cooperativas para el caso de la Milflores y de 387 ptas./kg para el resto de mieles.

En venta a centros de envasado, se pagaron de media unas 263 ptas./kg por la Milflores y las 310 ptas./kg para otras mieles. En venta a mayoristas, unas 254 ptas./kg para la miel Milflores y 283 ptas./kg para otro tipo de mieles, mientras que la venta a industrias fue de 223 ptas./kg para la Milflores, llegando hasta las 295 ptas./kg para otras mieles. ■