

836

ORDEN de 22 de diciembre de 1999 por la que se concede el Premio Nacional de las Letras Españolas correspondiente a 1999.

Por Orden de 2 de marzo de 1999 («Boletín Oficial del Estado» del 13) se convocó el Premio Nacional de las Letras Españolas correspondiente a 1999, siendo desarrollada posteriormente la normativa para su concesión mediante Resolución de 6 de mayo de 1999 («Boletín Oficial del Estado» de 8 de junio).

El jurado encargado del fallo para la concesión de este premio fue designado por Orden de 16 de noviembre de 1999 («Boletín Oficial del Estado» de 4 de diciembre).

Constituido el mismo, emitido el fallo y elevado éste a través del Director general del Libro, Archivos y Bibliotecas, de conformidad con lo dispuesto en el punto sexto de la Orden de 22 de junio de 1995, por la que se regulan los Premios Nacionales («Boletín Oficial del Estado» del 29), he tenido a bien disponer:

Se concede el Premio Nacional de las Letras Españolas, correspondiente a 1999, a don Francisco Brines Bañó.

Lo que comunico a V. E. y V. I., para su conocimiento y efectos.
Madrid, 22 de diciembre de 1999.

RAJOY BREY

Excmo. Sr. Secretario de Estado de Cultura e Ilmo. Sr. Director general del Libro, Archivos y Bibliotecas.

MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

837

RESOLUCIÓN de 22 de diciembre de 1999, del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), por la que se dispone la publicación de las ayudas concedidas de acuerdo con la Orden de 12 de julio de 1999 por la que se regulan las subvenciones para proyectos de investigación dentro del Programa Nacional Anual de Medidas de Ayuda a la Apicultura.

De acuerdo con lo previsto en el artículo 81.7 de la Ley General Presupuestaria, texto refundido, aprobado por el Real Decreto Legislativo 1091/1988, de 23 de septiembre, se procede a la publicación de las subvenciones concedidas por la Presidencia del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), en 1999, para proyectos de investigación afectados por la Orden de 12 de julio de 1999 («Boletín Oficial del Estado» número 166, de 13 de julio), crédito 21.209.542 J 781.00, que son los que figuran en el anexo de la presente Resolución.

Madrid, 22 de diciembre de 1999.—El Presidente, Francisco José Simón Vila.

ANEXO

Programa nacional anual de medidas de ayuda a la apicultura relación de proyectos de investigación aprobados convocatoria 1999

| Número proyecto de investigación | Título | Centro | Subvención recibida – Pesetas |
|----------------------------------|--|--|-------------------------------|
| API98-001 | Aplicación de análisis de metabolitos secundarios a la determinación de origen floral de las mieles. | CSIC-Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura. Murcia. | 3.660.000 |
| API98-002 | Desarrollo y validación de métodos analíticos para caracterización no polinológica de mieles. Estudio preliminar. | Universidad de Valladolid. Facultad de Ciencias. Departamento de Química Analítica. Valladolid. | 4.195.000 |
| API98-003 | Investigación y desarrollo de nuevos métodos de control no quimioterápicos contra la varroasis (Varroa Jacobsoni O.) y otras enfermedades apícolas, aplicables a colmenares comerciales. | Universidad de Córdoba. Centro Andaluz de Apicultura Ecológica. Departamento de Biología Animal-Campus Universitario Rabanales. Córdoba. | 6.200.000 |
| API98-004-C2-2 | Determinación de compuestos volátiles en mieles. | CSIC-Instituto de Química Orgánica General. Madrid. | 2.440.000 |
| API98-007 | Evolución de los marcadores biológicos de mieles de Burgos y Galicia en muestras sin manipular y en muestras sometidas a granulación inducida. | Universidad de Burgos. Facultad de Ciencias. Departamento de Biotecnología y Ciencias de los Alimentos. Burgos. | 2.182.000 |
| API98-008 | Situación actual de lucha frente a Varroa Jacobsoni Oud. en la Comunidad Autónoma de Aragón: Resistencia al fluvalinato, eficacia y efecto residual de diferentes productos acaricidas. | Universidad de Zaragoza. Facultad de Veterinaria. Departamento de Producción Animal y Ciencias de los Alimentos. Zaragoza. | 2.765.000 |
| API98-014 | Control quimioterápico de la lo que americana sin repercusión en la calidad sanitaria de la miel. | Centro Apícola Regional de Castilla-La Mancha. Departamento de Patología Apícola. Marchamalo (Guadalajara). | 2.760.000 |
| API98-015 | Control de la varroasis de Apis Mellifera, diferentes compuestos de efecto acaricida, su influencia en la calidad de la miel. | Centro Apícola Regional de Castilla-La Mancha. Departamento de Patología Apícola. Marchamalo (Guadalajara). | 2.946.000 |
| API99-001 | Estudio del grado de variabilidad genética de Varroa Jacobsoni Oud. y su relación con el desarrollo de resistencia a los acaricidas. Evaluación de la situación en España. | Consejería de Agricultura y Pesca. DGITAP Junta de Andalucía. CIFA Departamento Producción Animal. Granada. | 3.098.000 |
| API99-002 | Disminución del comportamiento defensivo de las abejas melíferas: Mejoras de las condiciones de manejo y producción de las explotaciones apícolas. | IVIA-Departamento Protección Vegetal y Biotecnología. Moncada (Valencia). | 3.955.000 |
| API99-003 | Estudio prenormativa de la calidad de la cera estampada. | Universidad de Valladolid. Facultad de Ciencias. Departamento de Química Analítica. Valladolid. | 7.860.000 |
| API99-004 | Desarrollo de protocolos de análisis sensorial y análisis químico de los principales compuestos de la miel vinculados a la flora de Castilla-La Mancha. | Universidad de Castilla-La Mancha. Facultad de Químicas. Departamento de Química Analítica y Tecnología de Alimentos. Campus Uni- | 6.600.000 |