

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

**13337** *Resolución de 1 de octubre de 2012, del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria, por la que se conceden ayudas para la formación de personal investigador en formación del Subprograma FPI-INIA en el marco del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011.*

Realizada la evaluación de las solicitudes de becas predoctorales para la formación de personal investigador por la Comisión de Evaluación, y de acuerdo con lo dispuesto en el apartado Tercero «Órganos competentes para la instrucción y resolución del procedimiento», de la Resolución de 28 de marzo de 2012 («Boletín Oficial del Estado» de 2 de mayo, marginal 5869), de la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación, por la que se hace pública la convocatoria de concesión de ayudas del Subprograma de Formación de Personal Investigador, en el marco del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011, la Dirección del INIA resuelve:

La concesión de ayudas predoctorales a favor de los solicitantes que se relacionan como titulares en el anexo, quedando los solicitantes que se indican en el mismo como suplentes, en espera de una posible renuncia o baja, que pudiera producirse dentro de los cuatro meses siguientes a partir de a fecha de publicación en la Web del INIA de la resolución de concesión, pudiendo dar lugar a la sustitución por renuncia expresa del titular, por alguno de los candidatos de la lista de reserva, siempre que las disponibilidades presupuestarias lo permitan.

La financiación de las ayudas a que se refiere esta resolución se imputarán a las siguientes aplicaciones presupuestarias o equivalentes: 27.204.467D.751, 27.204.467D.780, 27.204.467D.131 y 27.204.467D.160 del presupuesto de gasto del INIA para el año 2012 y ejercicios posteriores de acuerdo con las disponibilidades presupuestarias. La cuantía total máxima de ayuda que se concede con cargo a los Presupuestos Generales del Estado para todas las anualidades del Subprograma FPI-INIA, asciende a 5.224.457,00 euros. La distribución estimativa por anualidades es la siguiente:

|                               | Años       |            |              |              |            |              |
|-------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|--------------|
|                               | 2012       | 2013       | 2014         | 2015         | 2016       | Total        |
| Subprograma FPI-INIA. . . . . | 550.000,00 | 835.000,00 | 1.247.894,00 | 1.634.510,00 | 975.053,00 | 5.224.457,00 |

## Características y duración de las ayudas

1. La duración de las ayudas será de un máximo de 48 meses, contados a partir de la fecha de incorporación del personal investigador en formación al Centro de I+D, y se estructuran en dos periodos diferenciados:

a) En el primero, con una duración de 24 meses, la ayuda revestirá las características de una beca y, durante el mismo, el personal investigador en formación deberá obtener el DEA en el caso de los programas de doctorado regulados por el Real Decreto 778/1998, de 30 de abril, o superar los 60 créditos u obtener el título de Máster en el programa oficial de posgrado que incluya el Máster y doctorado en el caso de estudios regulados por el Real Decreto 56/2005, de 21 de enero o superar las actividades del período formativo al que se refiere al artículo 18 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre.

Aunque el investigador en formación hubiera obtenido el DEA o el certificado académico que acredita que se encuentra en el periodo de investigación del Programa de Doctorado al que se refiere al artículo 20 del Real Decreto 1393/2007 con anterioridad a la finalización de los dos primeros años de beca, no accederá a la fase de contrato hasta que no haya completado el periodo de veinticuatro meses de beca.

b) En el segundo periodo, que comprenderá como máximo los dos años siguientes desde la finalización del periodo de beca, el Centro de I+D formalizará con el personal investigador en formación, que esté en posesión del DEA o el certificado académico que acredita que se encuentra en el periodo de investigación del Programa de Doctorado, un contrato de trabajo en prácticas en virtud del cual el investigador quedará vinculado al centro de adscripción de la ayuda, asumiendo ambas partes las obligaciones contractuales que del mismo se deriven, y que en todo caso se adecuarán al contenido de la solicitud de ayuda.

Con carácter excepcional y siempre que se hayan cumplido los dos años de beca, el Centro de adscripción del personal investigador en formación podrá celebrar un contrato en prácticas sin que el sujeto afectado haya obtenido el DEA o el Certificado Académico que acredite que se encuentra en el periodo de investigación del Programa de Doctorado, siempre que su actividad científica sea evaluada positivamente por la Comisión Nacional de la Actividad Investigadora, de acuerdo con el procedimiento establecido en la Orden CIN/2657/2008, de 18 de septiembre.

#### Dotación de las ayudas

1. Durante el periodo de beca la cuantía de las ayudas será de 1.200 euros mensuales brutos, de la que se deducirá la cuota de la seguridad social que está obligado a cotizar el investigador beneficiario y serán abonada por meses vencidos y en función del número de días que el personal investigador en formación esté de alta, considerando en todos los casos meses de 30 días. De acuerdo con lo establecido en el artículo 7.j) de la Ley 35/2006, de 28 de noviembre, del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas, estas ayudas para la formación de personal investigador en su periodo de beca están exentas del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas. Esta ayuda podrá ser actualizada por Resolución de la Dirección del INIA, en cuanto a su dotación económica mediante Resolución anual de renovación de las ayudas, al menos en cuantía igual o superior al IPC anual y si la disponibilidad presupuestaria lo permite.

2. De acuerdo con el Real Decreto 63/2006, de 27 de enero, por el que se aprueba el Estatuto del personal investigador en formación, durante el periodo de beca, los becarios quedarán asimilados a trabajadores por cuenta ajena, a efectos de su inclusión en el Régimen General de la Seguridad Social. La solicitud de alta en el Régimen General de la Seguridad Social será efectuada por el INIA con efectos del día de incorporación del investigador beneficiario al Centro de I+D adscrito, de acuerdo con lo indicado en la disposición cuarta, punto 1, apartado a). Sin perjuicio de anterior, los becarios disfrutarán de un seguro de accidentes.

3. En el periodo de contrato la cuantía del mismo, correspondiente a 14 mensualidades por año, para los contratos formalizados en organismos de la Administración General del Estado, será el 80% de lo establecido en Tabla Salarial del Convenio Único para el personal laboral de la Administración General del Estado, para la contratación de un titulado superior de investigación y laboratorio, grupo profesional 1 (GP1). Los contratos laborales en prácticas formalizados por los Centros de I+D e instituciones de las Comunidades Autónomas, podrán ser de la misma cuantía que el establecido para los organismos de la Administración General del Estado, siempre que estén de acuerdo con lo establecido por el artículo 11.1 del texto refundido del Estatuto de los Trabajadores, aprobado por Real Decreto Legislativo 1/1995, de 24 de marzo, y su normativa de desarrollo, donde se establece que el importe del salario bruto no será inferior al 60% para el primer año, ni inferior al 75% en el segundo año de contrato, respecto a los valores de la tabla salarial vigente en la Comunidad Autónoma, para la contratación de un titulado superior de investigación y laboratorio, grupo profesional 1 (GP1) o categoría equivalente en la misma.

4. La ayuda para cada uno de los contratos que se formalicen al amparo de este programa se destinará necesariamente a abonar el salario y la cuota empresarial de la seguridad Social de los investigadores contratados. La cuota empresarial de la Seguridad Social que se aporte se calculará de acuerdo a los tipos de cotización que correspondan cada año. Los Centros de I+D beneficiarios realizarán en su caso las correspondientes retenciones fiscales e ingresos por los pagos que realicen al personal investigador en formación.

5. Los criterios de valoración de las solicitudes han sido los establecidos en el apartado Vigésimo cuarto de la Resolución de convocatoria de estas ayudas.

6. De acuerdo con el apartado decimonoveno «Características específicas del desarrollo de la ayuda» de la Resolución de convocatoria, el INIA reintegrará a los beneficiarios de la ayuda el desembolso por ellos realizados durante su condición de titular de la misma, en la cuantía máxima establecida en los conceptos de «Estancias en el extranjero», «Ayuda paralela» y matrículas y tasas universitarias. Estas ayudas podrán ser actualizadas en cuanto a su duración y dotación económica mediante Resolución de la Dirección del INIA anual de renovación de las ayudas y si la disponibilidad presupuestaria lo permite.

7. Los Centros de I+D adelantarán el importe de las ayudas para la contratación del personal de investigación en formación que tienen adscritos y el INIA transferirá en el último trimestre de la anualidad presupuestaria, hasta un máximo del 80% de lo establecido en la Tabla Salarial del Convenio Único para el personal laboral de la Administración General del Estado, para la contratación de un titulado superior de investigación y laboratorio, grupo profesional 1 (GP1).

8. En aquellos casos que sea exigible, los Centros de I+D beneficiarios deberán acreditar estar al corriente de sus obligaciones frente a la Seguridad Social, presentando el correspondiente certificado original o fotocopia compulsada expedida por la tesorería de la Seguridad Social, de acuerdo con las Órdenes del Ministerio de Economía y Hacienda de 28 de abril de 1986 y de 25 de noviembre de 1987.

#### Recursos

Contra esta Resolución del procedimiento de concesión, que pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer, potestativamente, recurso de reposición ante el órgano que la dictó, en el plazo de un mes, si la resolución fuera expresa, o de tres meses si no lo fuera, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 116 y 117 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Sin perjuicio de lo anterior, contra la resolución del procedimiento de concesión y, en su caso, contra la resolución del recursos potestativo de reposición, cabe interponer recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Madrid, en el plazo de dos meses, si la resolución fuese expresa, o de seis meses si no lo fuera, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 10 m) y 14.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, de la Jurisdicción Contenciosos-Administrativa.

Madrid, 1 de octubre de 2012.—El Director del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria, Manuel Laínez Andrés.

## ANEXO

| N.º Plaza | Tema  | Centro  | Apellidos y nombre   | DNI/NIE                             | Preferencia                         |
|-----------|---|---|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1         | Aplicación de nuevas técnicas de teledetección para la evaluación de la gestión del riego a nivel de zona regable. RTA2011-00015-00-00  | IFAPA - Centro Alameda del Obispo- Córdoba                            | Ramírez Cuesta, Juan Miguel<br>Sánchez Ruiz, Sergio<br>Santamaría García, David                  | 49020030S<br>73398175T<br>30980460N | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 2         | Desarrollo competitivo de nuevos cultivares de calabacín y ampliación de la plataforma genómica para la mejora de esta hortaliza. RTA2011-00044-C02-01  | IFAPA-Centro La Mojonera - Almería                                    | Pomares Viciana, Teresa<br>Rodríguez González, María Antonia<br>Rivero Bravo, Javier             | 45601002Y<br>75261930L<br>53372136S | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 3         | Introducción de nuevos cultivos y cultivos intercalares en las rotaciones de secano tradicionales con fines medioambientales: control de malas hierbas, incidencia sobre las enfermedades, conservación de agua y suelo y reducción de fertilizantes. RTA2011-00031-00-00 | IFAPA - Centro Alameda del Obispo- Córdoba                            | Pedraza Jiménez, Verónica<br>Suárez Pizarro, Vicente<br>Mir Pegueroles, Carles                   | 30983743Y<br>30972800B<br>22587951L | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 4         | Alternativas al sulfuroso en la elaboración de vinos: antioxidantes de naturaleza fenólica procedentes de subproductos de la industria oleícola y enológica. RTA2011-00002-00-00  | IFAPA -Centro rancho de la Merced, Jerez de la frontera, Cádiz        | Raposo Ortega, Rafaela<br>Ramírez Sánchez, José Luis<br>Marrofo Curtido, Almudena                | 44205730Y<br>31715960H<br>53581357M | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 5         | Mejora de la eficiencia del enriquecimiento carbónico en condiciones mediterráneas. Evaluación agronómica de diferentes estrategias de mitigación de la aclimatación a alto CO2. RTA2011-00026-C02-02   | IFAPA - Centro La Mojonera- Almería                                   | Porras Sánchez, Manuel Eduardo<br>Rodríguez González, María Antonia<br>Ruiz Ayala, Manuel        | 44199540A<br>75261930L<br>75270210L | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 6         | Estudio de los mecanismos de incorporación de lípidos en larvas e influencia de su calidad sobre el estado fisiológico de peces marinos. RTA2011-00032-00-00  | IFAPA -Centro El Toruño, Puerto de Santa María, Cádiz                 | Navarro Guillén, Carmen del Pilar<br>Román Padilla, Javier<br>Pérez García, Sara                 | 11853914J<br>31738768X<br>76951456B | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 7         | Control de la Verticilliosis del olivo mediante el manejo del riego y la reducción de Verticillium dahliae en el agua y en el suelo. RTA2011-00019-00-00  | IFAPA - Centro Alameda del Obispo- Córdoba                            | Gómez Gálvez, Francisco Jesús<br>Ortega García, M.ª Dolores<br>Serrano Pérez, Paula              | 30995809C<br>30970521D<br>76136089V | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 8         | Evaluación de la huella de carbono y los servicios ecosistémicos para el diseño de estrategias sostenibles en producción ovina. RTA2011-00133-C02-02  | Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA), Zaragoza | Rodríguez Ortega, Tamara<br>Olaciregui Rodríguez, Maite<br>Paneque Carmona, Marina<br>Concepción | 03141110T<br>25355914R<br>77585876E | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 9         | Desarrollo y aplicación de técnicas analíticas y moleculares para el estudio de compuestos nutraceuticos en pimiento y cebolla. RTA2011-00118-C02-01  | Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA), Zaragoza | Fayos Avellán, Oreto<br>Navas Hermosilla, Elisa<br>Carmona López, Jaime                          | 20831811K<br>03125062Y<br>48580410V | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |

| N.º Plaza | Tema   | Centro   | Apellidos y nombre  | DNI/NIE                | Preferencia           |
|-----------|--|--|---|------------------------|-----------------------|
| 10        | Estreses abióticos en patrones frutales: índices moleculares, bioquímicos y fisiológicos para la mejora en zonas áridas. RTA2011-00089-C02-01  | Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA), Zaragoza  | Bielsa Pérez, Beatriz                                       | 29134413Z              | Titular               |
| 11        | Producción de carne de buey joven de razas asturianas integrando la gestión sostenible de prados de valle y pastos naturales de montaña. RTA2011-00122-00-00                                   | Servicio Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario (SERIDA), Centro de Villaviciosa                     | Sanchez Arizmendiarieta, Joseba<br>Román Trufero, Alicia    | 72748614M<br>16601284E | Titular<br>Suplente 1 |
| 12        | Producción sostenible de leche de vacuno de calidad diferenciada en la cornisa cantábrica, aprovechamiento de los recursos naturales y su impacto sobre el medio ambiente. RTA2011-00112-00-00 | Servicio Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario (SERIDA), Centro de Deba                             | Fernández Arrazuria, Rakei<br>Jiménez Calderón, José Daniel | 78920375S<br>47503956D | Suplente 2<br>Titular |
| 13        | La repoblación acuícola como herramienta complementaria para la gestión de recursos marinos  | Centro Laboratorio de Investigación Marina y Agricultura (LIMIA), Andraxt, Dirección General de Medio Rural y Marino | Díaz Gil, Carlos  | 79309126C              | Titular               |
| 14        | Mejora de la producción y calidad de variedades de tomate tradicionales mediante la aplicación de hongos micorrízicos, bajo diferentes sistemas de cultivo. RTA2011-00110-00-00                | Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA), Valle Guerra, Tenerife   | Olmos Pérez, Carmen Lorena                                  | 71142783B              | Suplente 1            |
| 15        | Modelización de la producción forrajera en sistemas lecheros   | El Centro de Investigación y Formación Agrarias (CIFA), Muriedas   | Trías Martínez, Pedro                                       | 43132814V              | Suplente 2            |
| 16        | Estudio de la calidad higiénico-sanitaria y tecnológica de la leche de raza Manchega y su influencia en la calidad del queso Manchego. RTA2011-00057-C02-01                                    | Centro Regional de Selección y Reproducción Animal (CERSYRA), Valdepeñas, Ciudad Real                                | Hernández Dorta, Alexis<br>Ruiz Ascacibar, Isabel           | 78562200L<br>16620110B | Titular<br>Suplente 1 |
| 17        | Vigilancia Epidemiológica de las enfermedades apícolas   | Centro Agrario de Marchamalo, Marchamalo, Guadalupe  | Miranda Guerrero, Sandra                                    | Y1933938C              | Suplente 2            |
| 18        | Desarrollo y aplicación de herramientas moleculares para estimar la diversidad genética y racionalizar las colecciones de germoplasma  | Centro de Investigación y Formación Agraria y Ambiental «Albaladejito», Cuenca                                       | Múgica Azpilicueta, Leire<br>Griffaton Urión, Antoine       | 44644209J<br>Y0680833R | Titular<br>Suplente 1 |
|           |  |  | Ortiz González, Rebeca                                      | 72069488T              | Suplente 2            |
|           |  |  | Jiménez Sobrino, Lorena                                     | 70580454D              | Titular               |
|           |  |  | Caballero Villalobos, Javier                                | 45736272J              | Suplente 1            |
|           |  |  | Del Barrio Bernabé, Jesús                                   | 70245646N              | Suplente 2            |
|           |  |  | Rodríguez García, Cristina                                  | 09040948Q              | Titular               |
|           |  |  | Cepero Rodríguez, Almudena                                  | 51458950S              | Suplente 1            |
|           |  |  | Pascual Ortiz, María Luz                                    | 03136704X              | Suplente 2            |
|           |  |  | Marcos Martínez, Javier                                     | 71702882Z              | Titular               |
|           |  |  | Sánchez Soberón, Francisco                                  | 50760935G              | Suplente 1            |
|           |  |  | Ruiz Movilla, Isabel  | 13171292C              | Suplente 2            |

| N.º Plaza | Tema  | Centro   | Apellidos y nombre  | DNI/NIE                             | Preferencia                         |
|-----------|---|--|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 19        | Adecuación agronómica del riego en la variedad blanca Verdejo para la producción de uva de alta calidad. RTA2011-00100-C05-02   | Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ITACYL), Finca Zamadueñas, Valladolid  | Vicente Castro, Alejandro<br>Chaali Chaali, Nesrine<br>Gómez-Coronado Romero, Francisco | 71022865S<br>T751422<br>80087787Q   | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 20        | Evaluación de nuevos tratamientos físicos de inactivación microbiana para la reducción del riesgo asociado a microorganismo patógenos emergentes en productos cárnicos e infantiles. RTA2011-00079-C02-01 | Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ITACYL), Finca Zamadueñas, Valladolid  | Antolín Simón, Eva María<br>Galve Delgado, Paloma<br>García Sanchez, Lourdes            | 71131650X<br>71156579F<br>76042818B | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 21        | Desarrollo de una agricultura sostenible y de calidad a través de la alimentación de los peces  | Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ITACYL), Centro de investigación en Acuicultura Continental y Marina, Zamarramala, Segovia; y Finca Zamadueñas, Valladolid | Pinedo Gil, Julia<br>De las Heras Rodríguez, Verónica<br>Colinas Vallejo, Noemi         | 71160509G<br>52102769H<br>45799134Q | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 22        | Estudio del efecto de las propiedades de los recubrimientos a base de biopolímeros en la deshidratación de los alimentos. RTA2011-00094-00-00   | IRTA - Centro de Tecnología de los Alimentos, Monells, Girona  | Montasell Colomer, Joan<br>Pantaleón Boada, Albert<br>Peña Bahamonde, Janire            | 40365577W<br>39721976X<br>0313210Z  | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 23        | Optimización del cultivo larvario de Maja brachydactyla: parámetros ambientales y nutrición. RTA2011-00004-00-00  | Centro de Acuicultura, San Carlos de la Ràpita, Tarragona  | Castejón Bueno, Diego<br>Díaz Gil, Carlos<br>Orero Pastor, Guifré Carles                | 77710709B<br>79309126C<br>47628313M | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 24        | El control biológico y los bioactivos volátiles para mejorar el control de plagas de almacén en industrias agroalimentarias. RTA2011-00025-C02-01   | IRTA-Centro de Cabrials, Barcelona   | Solà Cassi, Mireia<br>Moré Mir, Elisabet<br>Jiménez Palomar, Tania                      | 46365023J<br>77620797Y<br>53286336M | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 25        | Caracterización de los perfiles de comportamiento (estilos de afrontamiento al estrés) y su impacto en el éxito reproductivo del lenguado senegalés (Solea senegalensis). RTA2011-00050-00-00             | Centro de Acuicultura, San Carlos de la Ràpita, Tarragona  | Fatsini Fernández, Elvira<br>Calvo San Emeterio, Bruno<br>Olague Ramos, Elena           | 73390013A<br>72081881L<br>72707765G | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 26        | Potencial de mercado y calidad de carne de cerdos machos enteros: incidencia de canales con olor sexual y preferencias por parte de detallistas y consumidores. RTA2011-00027-C02-01                      | IRTA - Centro de Tecnología de los Alimentos, Monells, Girona  | Borriquer Pairó, Francesc<br>Rodríguez Artero, Gustavo<br>Martí García, Saida           | 40341266W<br>39908628V<br>41526333V | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |

| N.º Plaza | Tema  | Centro  | Apellidos y nombre   | DNI/NIE                             | Preferencia                         |
|-----------|---|---|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 27        | Evaluación de la aplicabilidad de las estrategias de vacunación en masa para el control del síndrome reproductivo y respiratorio porcino. Establecimiento de un modelo de evaluación basado en la transmisión por contacto. RTA2011-00119-00-00                             | Centro de Investigación en Sanidad Animal - IRTA UAB Cerdanyola del Vallés, Barcelona | Gibert Rebull, Elisa<br>Alvarez Estrada, Alvaro<br>Moré Mir, Elisabet                              | 46592304P<br>47363356P<br>77620797Y | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 28        | Aproximación genética al estudio del aroma y perfil de compuestos antioxidantes de distintas variedades de melón y melocotón (Melomics). RTA2011-00123-00-00  | IRTA - Centro de Tecnología de los Alimentos, Monells, Gerona                         | Cardoso Ferreira Pinhanços de Bianchi, Tiago Luis<br>Marcos Marfínez, Javier<br>Amat Gomez, Carles | Y1138157Q<br>71702882Z<br>40362609R | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 29        | Incidencia del riego y altura de espaldera en aspectos agronómicos y enológicos de variedades blancas cultivadas en Extremadura. RTA2011-00100-C05-03   | Instituto Tecnológico Agroalimentario (INTAEX), Badajoz                               | Talaverano Arroba, María Inmaculada<br>Vicente Castro, Alejandro<br>Gutiérrez Escobar, Rocio       | 80061649Y<br>71022865S<br>31729581T | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 30        | Estrategias de biofumigación y biosolarización para el control de <i>Phytophthora capsici</i> y <i>P. parasitica</i> en cultivos de pimiento de Murcia, Extremadura y País Vasco: efectos de enmiendas orgánicas. RTA2011-00005-C03-02                                      | Centro de Investigación Agraria La Orden-Valdesquera, Guadajira, Badajoz              | Serrano Pérez, Paula<br>Gómez-Coronado Romero, Francisco<br>Castillo Fernández, María Luz          | 76136089V<br>80087787Q<br>31721133Q | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 31        | Variación genética y selección de caracteres de resistencia al marchitamiento del pino causado por <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> aplicables a la mejora genética de <i>Pinus pinaster</i> . Mapificación de zonas de riesgo en Galicia (NEMOPIN1). RTA2011-00069-C03-01 | Centro de Investigación Forestal de Lourizán, Pontevedra                              | Menéndez Gutiérrez, María<br>Calleja Rodríguez, Ainhoa<br>Forján Castro, Rubén                     | 71654107E<br>71764508T<br>78789349C | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 32        | Estado hídrico del viñedo. Efecto del riego y las coberturas vegetales. Balance económico. RTA2011-00041-C02-01   | Estación de Viticultura y Enología de Galicia (EVEGA), Leiro, Orense                  | Bouzas Cid, Yolanda<br>Lara Fernández, Lorena<br>Gómez Sanmartín, José Manuel                      | 44496800B<br>G07660993<br>44495639T | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 33        | Secuestro de carbono y medidas de mitigación de emisiones de gases de efecto invernadero en sistemas agrarios de Galicia. Huella de carbono   | Centro de Investigaciones Agrarias de Mabegondo, La Coruña                            | Gilsanz Rey, Claudia<br>Martín Pérez, Julia Irene<br>Datas Medina, María Magdalena                 | 46904949Z<br>70077807G<br>53616467V | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 34        | Aplicación de la tecnología de pulsos eléctricos de alto voltaje (PEAV) en la elaboración de vinos tintos de calidad, más saludables y con mayor estabilidad microbiológica. RTA2011-00070-00-00  | Servicio de Investigación y Desarrollo Tecnológico Agroalimentario, Logroño           | González Arenzana, Lucía<br>Díaz Gómez, Joana<br>Gárriz Soba, Laura                                | 16587648W<br>16614991K<br>16619500E | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |

| N.º Plaza | Tema   | Centro   | Apellidos y nombre                 | DNI/NIE   | Preferencia |
|-----------|--|--|------------------------------------|-----------|-------------|
| 35        | Caracterización enológica de variedades no tradicionales en la DO «Vinos de Madrid». Utilización de sensores electrónicos portátiles en el control de la elaboración de vinos. RTA2011-00095-C02-01                      | Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario (IMIDRA), Finca El Encín, Alcalá de Henares, Madrid | García García, Margarita           | 03131660A | Titular     |
|           |  |  | Crespo García, Julia               | 04218040R | Suplente 1  |
|           |  |  | González Antolín, Alberto          | 13985178M | Suplente 2  |
| 36        | Influencia de las cubiertas vegetales en viñedo sobre los flujos de agua por escorrentía y la exportación de nutrientes  | Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario (IMIDRA), Finca El Encín, Alcalá de Henares, Madrid | García Díaz, Andrés                | 70062554T | Titular     |
|           |  |  | Ortiz Sancho, Beatriz              | 14307358R | Suplente 1  |
|           |  |  | Arévalo Iliana, Diana              | 70248248S | Suplente 2  |
| 37        | Ictiofauna salvaje asociada a los cultivos de peces en mar abierto. Influencia en la dinámica de los residuos particulados y variabilidad temporal del poblamiento. RTA2011-00088-00-00                                  | Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario (IMIDA), La Alberca, Murcia                                 | Png González, Lydia                | 47074229Z | Titular     |
|           |  |  | Terrer Moreno, Cesar               | 48517866X | Suplente 1  |
|           |  |  | Ballester Moltó, Mateo             | 21685762M | Suplente 2  |
| 38        | Mejora de la eficiencia del enriquecimiento carbónico en condiciones mediterráneas. Evaluación fisiología de estrategias de mitigación de la aclimatación frente a la elevada concentración de CO2. RTA2011-00026-C02-01 | Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario (IMIDA), La Alberca, Murcia                                 | Piñero Zapata, Mª Carmen           | 48450123W | Titular     |
|           |  |  | Paneque Carmona, Marina Concepción | 77586876E | Suplente 1  |
|           |  |  | Castejón Bueno, Diego              | 77710709B | Suplente 2  |
| 39        | Mejora Genética de Patata. RTA2011-00118-C03-01  | NEIKER, Centro de Arkaute, Álava   | Tierno Fernández, Roberto          | 72755579R | Titular     |
|           |  |  | Fandiño Carro, Ana                 | 47361456V | Suplente 1  |
|           |  |  | Ruiz Ascacibar, Isabel             | 16620110B | Suplente 2  |
| 40        | Estudio de la ecología de los virus IA empleando como modelo un humedal periurbano de pequeñas dimensiones y con presencia continuada de diferentes subtipos de virus IA. RTA2011-00111-C03-03                           | NEIKER, Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario  | Torrontegui Vega, Olalla           | 45627720K | Titular     |
|           |  |  | Álvarez Abrisqueta, Isabel         | 20176330V | Suplente 1  |
|           |  |  | Fernandez Arrazuria, Rakei         | 78920375S | Suplente 2  |
| 41        | Bases biológicas para la prevención de la enfermedad causada por Xanthomonas arboricola pv. pruni, patógeno de cuarentena de los frutales del género Prunas. RTA2011-00140-C03-01  | Centro de Protección Vegetal y Biotecnología, IVIA, Moncada, Valencia  | Garita Cambrero, Jerson Martín     | Y1219523P | Titular     |
|           |  |  | Rubia Galiano, Mª Isabel           | 74731920K | Suplente 1  |
|           |  |  | Fernández Zapata, Jesús            | 48633906S | Suplente 2  |
| 42        | Obtención, selección y evaluación de nuevos patrones y su influencia sobre nuevas variedades. RTA2011-00127-00-00  | Centro de Citricultura y Producción Vegetal IVIA, Moncada, Valencia  | Castellano Pérez, Mayte            | 48405078Z | Titular     |
|           |  |  | Sanjuán Sánchez, Alberto           | 24394671C | Suplente 1  |
|           |  |  | Aznar Fernández, Thais             | 77617767N | Suplente 2  |

| N.º Plaza | Tema  | Centro   | Apellidos y nombre   | DNI/NIE                             | Preferencia                         |
|-----------|---|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 43        | Adecuación agronómica del riego y otras prácticas culturales en Moscatel para vinificación de vinos blancos. RTA2011-00100-C05-01                                 | Centro para el Desarrollo de la Agricultura Sostenible, Moncada, IVIA, Valencia                | Buesa Pueyo, Ignacio<br>Jiménez Muro, María Gabriela<br>Perez Meneses, Lliaura Xiana | 29207157D<br>72794974C<br>24384023  | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 44        | Estudio de la huella del carbono en plantaciones de cítricos. Factores determinantes e impacto agronómico y medioambiental. RTA2011-00114-00-00                   | Centro de Citricultura y Producción Vegetal Moncada, IVIA, Valencia                            | Espinosa Vidal, María Fuensanta<br>Pérez Izquierdo, Leticia<br>Buesa Pueyo, Ignacio  | 48513595V<br>76135429R<br>29207157D | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 45        | Determinación de los niveles de contaminantes emergentes en enmiendas orgánicas y evaluación de su comportamiento en suelos agrícolas. RTA2011-00047-00-00        | SGIT- Departamento de Medio Ambiente, Madrid   | Moreno Carmona, Patricia<br>Aznar Roca, Ramón<br>Lymperatou, Anna                    | 47463648C<br>44520035Q<br>AE4991882 | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 46        | Bacterias lácticas productoras de agentes antimicrobianos y altas presiones en la prevención de la hinchazón tardía del queso. RTA2011-00024-C02-01               | SGIT Departamento de Tecnología de los Alimentos, Madrid                                       | Gómez Torres, Natalia<br>Lozano Ojalvo, Daniel<br>Robles Martínez, Beatriz           | 47519060W<br>28966286V<br>71424863L | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 47        | Nuevas aproximaciones profilácticas a la infección por el virus del Nilo Occidental (VNO). RTA2011-00036-00-00  | SGIT Departamento de Biotecnología, Madrid   | Merino Ramos, Teresa<br>Martínez Ostalé, Cristina<br>Perandrés López, Rubén          | 50893946Y<br>70076915D<br>15471115G | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 48        | Desarrollo de herramientas genómicas y metabólicas para una selección eficaz de variedades de uva de vinificación de alta calidad fenólica. RTA2011-00029-C02-01  | SGIT – Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas, Montegancedo, Pozuelo de Alarcón, Madrid | Bellido del Arco, Alberto<br>Carrasco Loba, Víctor<br>Herrera Ballester, Manuela     | 50122030Q<br>51103972L<br>52940049Y | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |
| 49        | Genómica funcional vegetal dependiente de pequeños RNAs, estudiada mediante elementos genéticos virales. Aplicación de cultivos energéticos. RTA2010-00098-C02-01 | SGIT – Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas, Montegancedo, Pozuelo de Alarcón, Madrid | López González, Silvia<br>Claver Lacasa, Ana<br>Bellido del Arco, Alberto            | 4488256C<br>18056461N<br>50122030Q  | Titular<br>Suplente 1<br>Suplente 2 |