

Asunto: L. A/T. 2.273.—Línea a 25 Kv. a E. T. 412 Camariles I.

Peticionario: «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», Barcelona, plaza Cataluña, 2.

Instalación: Línea subterránea de transporte de energía eléctrica a 25 Kv. de conductor de aluminio de 3 por 1 por 70 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 778 metros, para suministro a la E. T. 412 «Camariles I» de 400 KVA. de potencia.

Origen: E. T. 483 Camariles II.

Presupuesto: 1.078.000 pesetas.

Procedencia de los materiales: Nacional.

Situación: Término municipal Tortosa

Finalidad: Ampliar y mejorar la capacidad de servicio de sus redes de distribución.

Vista la documentación presentada para su tramitación, esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2817 y 2819/1968, de fecha 20 de octubre, ha resuelto otorgar la autorización solicitada y declarar en concreto la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso.

Tarragona, 28 de septiembre de 1973.—El Delegado provincial, José Antón Soló.—12.652-C.

MINISTERIO DE AGRICULTURA

ORDEN de 23 de octubre de 1973 por la que se conceden beneficios de red frigorífica nacional a la instalación frigorífica rural que don Fernando Velilla Cubero pretende instalar en Calatorao (Zaragoza).

Ilmo. Sr.: De conformidad con la propuesta elevada por esa Dirección General sobre petición formulada por don Fernando Velilla Cubero para construir una instalación frigorífica rural en Calatorao (Zaragoza) acogiendo a los beneficios previstos en el Decreto 1716/1972, de 30 de junio, sobre el Programa de Red Frigorífica Nacional.

Este Ministerio, previo informe favorable de la Ponencia Permanente de Trabajo del Consejo Nacional del Frio, ha tenido a bien disponer:

Uno.—Declarar la instalación frigorífica rural de referencia incluida en el grupo 1.º, Frigoríficos de Producción, apartado e) Hortofrutícolas, del Decreto 1716/1972, de 30 de junio, por cumplir las condiciones exigidas en el mismo.

Dos.—Otorgar, dentro de la competencia de este Departamento, los beneficios previstos en el artículo 7.º del Decreto 1716/1972, excepto el de expropiación forzosa, que no ha sido solicitado, quedando condicionado su disfrute al uso privado de la futura instalación.

Tres.—Señalar un plazo de seis meses para la presentación del proyecto de la instalación, cuyo plazo contará a partir de la fecha de publicación en el «Boletín Oficial del Estado» de la presente resolución.

Cuatro.—Conceder unos plazos de cuatro meses para la iniciación de las obras e instalaciones y de veinte meses para su finalización y obtención de la Delegación de Agricultura en Zaragoza de la autorización de funcionamiento correspondiente, contados ambos plazos a partir de la fecha de publicación en el «Boletín Oficial del Estado» de la aprobación del proyecto.

Lo que comunico a V. I. para su conocimiento y efectos. Dios guarde a V. I.
Madrid, 23 de octubre de 1973.

ALLENDE Y GARCIA-BAXTER

Ilmo. Sr. Director general de Industrias y Mercados en Origen de Productos Agrarios.

RESOLUCION del Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias (INIA) por la que se convoca un concurso para proveer 15 becas INIA/BIRF para formación de colaboradores técnicos de investigación (primera convocatoria).

El Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias, usando de las facultades que le confiere la Orden ministerial de 27 de julio de 1972 («Boletín Oficial del Estado» de 30 de agosto), y en virtud del Convenio suscrito el 28 de junio de 1971 entre el Gobierno español y el Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento (BIRF), acuerda convocar un concurso para proveer 15 becas destinadas a ampliar sus conocimientos técnicos en centros de investigación con una duración máxima de un año, entre titulados de Escuelas Técnicas Universitarias.

El propósito de estas becas es facilitar una mayor formación tecnológica a los futuros colaboradores de investigación que vayan a participar en programas incluidos en el citado Convenio entre el BIRF y el Gobierno español.

Los programas incluidos en el Convenio BIRF/Gobierno español se llevan a cabo por el INIA en los Departamentos correspondientes de los Centros Regionales de Investigación y Desarrollo Agrario, con arreglo a la siguiente distribución:

Crida de la División Regional	Región	Tema prioritario asignado al Crida
1-2	N. y Noroeste	Pastos, forrajes y producción animal.
3	Ebro	Hortofruticultura
6	Tajo	Cereales y leguminosas grano.
7	Levante	Citricultura.
8	Extremadura	Pastos, forrajes y producción en zonas áridas.
9-10	Andalucía	Producción de semillas oleaginosas.

Dentro de tales programas, tienen cabida los diversos proyectos específicos de investigación para los que se convocan las presentes becas, según la siguiente distribución:

Número de becas	Tema de la beca	Crida
1	Evaluación de calidad en canales	N. y Noroeste.
1	Técnicas de invernaderos	Ebro.
1	Técnicas de microinjerto	Ebro.
1	Evaluación fenológica de cultivos hortícolas	Ebro.
1	Técnicas de la mejora vegetal	Tajo.
1	Técnicas de invernadero	Tajo.
1	Evaluación fenológica de los cultivos	Tajo.
1	Proceso de datos experimentales.	Tajo.
1	Técnicas sobre viveros de cítricos	Levante.
1	Técnicas de microinjerto y saneamiento de virosis	Levante.
1	Técnicas sobre mejora animal	Extremadura.
1	Técnicas sobre fertilidad y reproducción	Extremadura.
1	Nutrición de ganados vacuno y ovino	Extremadura.
1	Evaluación de la producción de pastos y forrajes	Extremadura.
1	Evaluación de calidad en canales	Extremadura.
1	Técnicas de cercados	Extremadura.
1	Análisis de forrajes	Extremadura.
1	Técnicas en dirección y explotación de fincas	Extremadura.
1	Técnicas en estudios económicos sobre aprovechamiento del suelo	Extremadura.
1	Mejora y fisiología de plantas oleaginosas	Andalucía.
1	Técnicas de cultivo de plantas oleaginosas	Andalucía.
1	Técnicas de relación planta-agua-suelo en oleaginosas	Andalucía.
1	Técnicas de invernadero	Andalucía.
1	Técnicas de patología vegetal	Andalucía.
1	Técnicas de entomología	Andalucía.

Una vez realizada la oportuna selección por el Tribunal que se nombre al efecto, los becarios, previamente a su salida al extranjero, quedarán obligados a realizar un periodo de formación previa, de duración máxima de un año, en uno de los Centros Regionales de Investigación y Desarrollo Agrario de este Instituto. Finalizado este periodo, la salida del becario para estudiar en el Centro de Investigación extranjero que se le asigne quedará condicionada al informe favorable emitido por el Director del Centro y el Coordinador del Banco Mundial.

Los Centros extranjeros de destino de las becas se determinarán de acuerdo con la naturaleza y temática de los estudios a realizar.

Previamente a la concesión de estas becas, el candidato deberá probar su conocimiento del idioma del país propuesto para sus estudios. En el caso de países de habla inglesa, habrá de superar el examen TOEFL de Princeton (Estados Unidos), que tiene lugar cuatro veces al año en determinadas ciudades españolas, y en fechas que oportunamente se comunicarán a los interesados.

Durante el período previo de formación en el CRIDA, el becario percibirá una asignación mensual de 10.000 pesetas.

En el extranjero, el becario recibirá una dieta mensual, variable según el país de destino; en el caso de becarios casados, aquella asignación mensual será aumentada en un 20 por 100 si residen acompañados de su mujer. Percibirá igualmente los gastos correspondientes a estudios, viajes y seguro de enfermedad del becario.

El becario vendrá obligado a aceptar las condiciones generales establecidas por el INIA, y se comprometerá a prestar sus servicios en el INIA durante un período mínimo de tiempo de igual duración que el de la beca. Al finalizar la beca, o en los plazos que se fijen, el becario deberá redactar una Memoria de los trabajos realizados. Cada becario estará asistido por dos tutores, uno nacional y otro extranjero, cuya misión será la de ayudarlo a desarrollar el programa de la beca.

Los solicitantes de estas becas deberán cumplimentar los correspondientes formularios, que podrán obtener de los Centros Regionales del INIA o de la Dirección Técnica de Relaciones Científicas de los Servicios Centrales del mismo Instituto, avenida de Puerta de Hierro, sin número, Madrid-3, remitiéndolas cumplimentadas a dicha Dirección con anterioridad al 5 de diciembre de 1973, pudiendo elegir tres temas de los anteriormente relacionados, por orden de prioridad, que figurarán en las casillas correspondientes de los formularios.

La decisión sobre la concesión de las becas corresponderá al Presidente del INIA, a propuesta del Tribunal de Selección designado para este propósito.

Cualquier información adicional sobre la presente convocatoria podrá solicitarse a la Dirección Técnica de Relaciones Científicas, Sección de Organismos Internacionales, INIA.

Madrid, 18 de octubre de 1973.—El Presidente, José Lostao Camón.

RESOLUCION del Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias (INIA) por la que se convoca concurso para proveer 45 becas INIA-BIRF para personal investigador (tercera convocatoria).

El Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias, usando de las facultades que le confiere la Orden ministerial de 27 de julio de 1972 («Boletín Oficial del Estado» de 30 de agosto), y en virtud del Convenio suscrito el 28 de junio de 1971 entre el Gobierno español y el Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento (BIRF), acuerda convocar un concurso para proveer 45 becas destinadas a realizar estudios en Centros de Investigación o Universidades extranjeras con una duración máxima de tres años, entre titulados de Escuelas Técnicas Superiores y Facultades Universitarias.

El propósito de estas becas es facilitar una mayor especialización a los futuros investigadores que vayan a participar en programas incluidos en el citado Convenio entre el BIRF y el Gobierno español.

A los concursantes no les será exigido el título de doctor; en determinados casos podrán realizar los estudios correspondientes para la obtención de aquel grado en la Universidad extranjera de destino.

Los programas incluidos en el Convenio BIRF-Gobierno español se llevan a cabo por el INIA en los Departamentos correspondientes de los Centros Regionales de Investigación y Desarrollo Agrario, con arreglo a la siguiente distribución:

Crída de la División Regional	Región	Tema prioritario asignado al Crída
1 y 2	N. y Noroeste ...	Pastos, forrajes y producción animal en zonas húmedas.
3	Ebro	Hortofruticultura y Producción animal.
6	Tajo	Cereales y leguminosas de grano.
7	Levante	Citricultura.
8	Extremadura ...	Pastos, forrajes y producción animal en zonas áridas.
9 y 10	Andalucía	Producción de semillas oleaginosas.

Dentro de tales programas tienen cabida los diversos proyectos específicos de investigación para los que se convocan las presentes becas, según la siguiente distribución:

Número de becas	Tema de la beca	Crída
1	Fertilidad de suelos	N. y Noroeste.
1	Producción praderas de siembra	N. y Noroeste.
1	Cria y mejora animal	N. y Noroeste.
1	Química de la leche	N. y Noroeste.
1	Bacteriología de la leche	N. y Noroeste.
1	Producción leche invierno	N. y Noroeste.
1	Higiene y sanidad animal	N. y Noroeste.
1	Producción de carne	N. y Noroeste.
1	Alimentación y manejo del ganado porcino	N. y Noroeste.
1	Economía de la producción y gestión de explotaciones	N. y Noroeste.
1	Metodología y servicio de laboratorio	N. y Noroeste.
1	Tecnología del ordeno	N. y Noroeste.
1	Reproducción y fertilidad del ganado vacuno	N.
1	Agronomía de la producción de hortalizas	Ebro.
1	Mejora de hortalizas	Ebro.
1	Calidad de la carne	Ebro.
1	Mejora de cereales con base estadística	Tajo.
1	Mejora de leguminosas-grano	Tajo.
1	Especialista en semillas	Tajo.
2	Agronomía de cereales	Tajo.
1	Agronomía de leguminosas-grano	Tajo.
1	Mecanización de cultivos	Tajo.
1	Análisis químico	Tajo.
1	Inoculación leguminosas	Tajo.
1	Fitopatología	Tajo.
1	Control de malas hierbas	Tajo.
1	Economía de la producción	Tajo.
1	Utilización de granos	Tajo.
2	Mejora de cítricos	Levante.
1	Propagación de plantas en vivero	Levante.
1	Fisiología post-recolección de cítricos	Levante.
2	Virología	Levante.
1	Control biológico de plagas	Levante.
1	Riegos, drenajes y salinidad	Levante.
1	Conservación de zumos	Levante.
3	Conservas de frutos por congelación	Levante.
1	Comercialización de cítricos	Levante.
1	Economía de la producción citrícola y gestión de explotaciones	Levante.
1	Mejora del ganado ovino	Extremadura.
1	Nutrición del ganado ovino	Extremadura.
1	Reproducción y fertilidad del ganado ovino	Extremadura.
1	Mejora del ganado vacuno	Extremadura.
1	Alimentación y manejo del ganado vacuno	Extremadura.
1	Reproducción y fertilidad del ganado vacuno	Extremadura.
1	Parasitología de los rumiantes	Extremadura.
1	Agronomía de oleaginosas	Andalucía.
1	Mejora y fisiología vegetal	Andalucía.
1	Relaciones planta, agua, suelo en oleaginosas	Andalucía.
1	Maquinaria agrícola para oleaginosas	Andalucía.
1	Virología	Andalucía.
1	Economía de la producción	Andalucía.
1	Estadística aplicada	Andalucía.

Una vez realizada la oportuna selección por el Tribunal que se nombre al efecto, los becarios, previamente a su salida al extranjero, quedarán obligados a realizar un período de formación previa, de duración media de un año, en uno de los Centros Regionales de Investigación y Desarrollo Agrario de este Instituto. Finalizado este período, la salida del becario para estudiar en el Centro de Investigación o Universidad extranjera que se le asigne, quedará condicionada al informe favorable emitido por el Director del Centro y el Coordinador Regional INIA-BIRF.

Los Centros extranjeros de destino de las becas se determinarán de acuerdo con la naturaleza y temática de los estudios a realizar.

Previamente a la concesión de estas becas, el candidato deberá probar su conocimiento del idioma del país propuesto para sus estudios. En el caso de países de habla inglesa, habrá de superar el examen del TOEFL, de Princeton (Estados Unidos), que tiene lugar cuatro veces al año en determinadas ciudades espa-