

Teniendo en cuenta que ya ha transcurrido el plazo antes mencionado sin que Dynegy España, S.L. Sociedad Unipersonal haya presentado la documentación acreditativa del uso efectivo y real de su autorización para la comercialización de energía eléctrica.

La Dirección General de Política Energética y Minas, resuelve:

Proceder a revocar la autorización definitiva de Dynegy España, S.L. Sociedad Unipersonal para el ejercicio de la actividad de comercialización de energía eléctrica y a cancelar su inscripción definitiva en la Sección 2.ª del Registro Administrativo de Distribuidores, Comercializadores y Consumidores Cualificados.

Contra la presente Resolución cabe interponer recurso de alzada ante el Sr. Secretario General de Energía, en el plazo de un mes, de acuerdo con lo establecido en la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero, y en el artículo 14.7 de la Ley 6/1997, de 14 de abril, de Organización y Funcionamiento de la Administración General del Estado.

Madrid, 21 de abril de 2006.—El Director General, Jorge Sanz Oliva.

Dynegy España, S.L. Sociedad Unipersonal.

8448 *RESOLUCIÓN de 19 de abril de 2006, de la Secretaría General de Energía, por la que se certifica un captador solar plano, marca Schüco, modelo Schucosol K-S.4, fabricado por Schüco Internacional, K. G.*

Recibida en la Secretaría General de Energía la solicitud presentada por Schüco Internacional, K. G., con domicilio social en avenida de San Roque, 33, polígono industrial La Postura (28340 Valdemoro, Madrid), para la certificación de un captador solar plano, fabricado por Schüco Internacional, K. G., en su instalación industrial ubicada en Alemania.

Resultando que por el interesado se ha presentado el dictamen técnico emitido por el laboratorio de captadores solares del Centro Nacional de Energías Renovables (CENER), con clave número 30.0146.0-1.

Habiendo presentado certificado en el que la entidad DQS, GmbH, confirma que Schüco Internacional, K.G, cumple los requisitos de la norma ISO 9001:2000.

Resultando que se ha presentado certificado expedido por la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) en el que se considera que los certificados emitidos por la entidad DQS, GmbH, aportan el mismo nivel de confianza que los emitidos por entidades de certificación acreditadas por ENAC.

Por todo lo anterior se ha hecho constar que el tipo o modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por Orden de 28 de julio de 1980 sobre exigencias técnicas de los paneles solares.

Esta Secretaría General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha resuelto certificar el citado producto con la contraseña de certificación NPS-3606, y con fecha de caducidad el día 19 de abril de 2009, definiendo como características técnicas del modelo o tipo certificado las que se indican a continuación, debiendo el interesado presentar, en su caso, el certificado de conformidad de la producción antes del 19 de abril de 2009.

Esta certificación se efectuará en relación con la disposición que se cita y por tanto el producto deberá cumplir cualquier otro Reglamento o disposición que le sea aplicable.

El incumplimiento de cualquiera de las condiciones fundamentales en las que se basa la concesión de esta certificación dará lugar a la suspensión cautelar automática de la misma, independientemente de su posterior anulación, en su caso, y sin perjuicio de las responsabilidades legales que de ello pudieran derivarse.

Contra esta Resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer, potestativamente, el recurso de reposición en el plazo de un mes contado desde el día siguiente al de notificación de esta Resolución, ante el Secretario General de Energía, previo al contencioso-administrativo, conforme a lo previsto en el artículo 116.1 de la Ley 4/1999, de 14 de enero, que modifica la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Marca: Schüco

Modelo: Schucosol K-S.4

Características:

Material absorbente: Cobre.

Tratamiento superficial: Sunselect.

Superficie de apertura: 1,89 m².

Superficie de absorbente: 1,89 m².

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 19 de abril de 2.006.—El Secretario General, Antonio Joaquín Fernández Segura.

MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

8449 *RESOLUCIÓN de 18 de abril de 2006, de la Dirección General de Agricultura, por la que se publica la ampliación del Catálogo Nacional de materiales de base de diversas especies forestales para la producción de los materiales forestales de reproducción identificados.*

Las Comunidades Autónomas de Canarias y Extremadura han autorizado los materiales de base para la producción de los materiales forestales de reproducción identificados de diversas especies forestales incluidas en el Real Decreto 289/2003, de 7 de marzo, sobre comercialización de los materiales forestales de reproducción y también se han cumplido los requisitos establecidos en el artículo 3, apartado 3 y en el artículo 7, apartado 2, del mencionado Real Decreto para la publicación de los referidos materiales de base en el Boletín Oficial del Estado.

En consecuencia, esta Dirección General resuelve publicar la ampliación del Catálogo Nacional de materiales de base para la producción de los materiales forestales de reproducción identificados de las especies que figuran en la relación adjunta a la presente Resolución.

Madrid, 18 de abril de 2006.—El Director General, Francisco Mombiela Muruzábal.

Catálogo Nacional de Materiales de Base para la producción de MFR Identificado

Arbutus canariensis Veill.

Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
53. La Gomera	FS-268/53/38/001	Vallehermoso	Vallehermoso	Sta. Cruz de Tenerife	17°14'W	28°09'N	750-875	Selvicultura multifuncional	FS	A	3		
54. Tenerife	FS-268/54/38/001	Las Aguas y Pasos	Los Silos	Sta. Cruz de Tenerife	16°49'W	28°20'N	700-925	Selvicultura multifuncional	FS	A	33.47	11	
54. Tenerife	FS-268/54/38/002	Agache y Escobonal	Güímar	Sta. Cruz de Tenerife	16°26'W	28°19'N	845-1000	Selvicultura multifuncional	FS	A	17.36	43	
55. Gran Canaria	FS-268/55/35/001	Agaele	Agaele	Las Palmas	15°41'W	28°03'N	675-1025	Selvicultura multifuncional	FS	A	10.99		
55. Gran Canaria	FS-268/55/35/002	Valleseco	Valleseco	Las Palmas	15°33'W	28°04'N	822	Selvicultura multifuncional	FS	NA	0.49		

Olea europaea Brot.

Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
55. Gran Canaria	FS-66/55/35/001	Santa Brigida	Santa Brigida	Las Palmas	15°30'W	28°02'N	475-675	Selvicultura multifuncional	FS	A	29.1		
55. Gran Canaria	FS-66/55/35/002	Santa Brigida	Santa Brigida	Las Palmas	15°27'W	28°01'N	235-375	Selvicultura multifuncional	FS	A	8.51		
55. Gran Canaria	FS-66/55/35/003	Teide y Valsequillo	Valsequillo de Gran Canaria	Las Palmas	15°29'W	27°58'N	500-850	Selvicultura multifuncional	FS	A	128.2		
56. Fuerteventura	FS-66/55/35/001	Antigua, Betancuria, Tuineje y Pájara	Antigua	Las Palmas	14°04'W	28°22'N	350-650	Selvicultura multifuncional	FS	A	72.4		

Phoenix canariensis Hort.

Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
53. La Gomera	FS-69/53/38/001	Valle del Gran Rey	Valle Gran Rey	Sta. Cruz de Tenerife	17°17'W	28°06'N	980-1040	Selvicultura multifuncional	FS	A	12		
54. Tenerife	FS-69/54/38/001	Los Silos	Los Silos	Sta. Cruz de Tenerife	16°48'W	28°21'N	125-250	Selvicultura multifuncional	FS	A	10.11		
55. Gran Canaria	FS-69/55/35/001	Artenara	Artenara	Las Palmas	15°40'W	28°00'N	450-750	Selvicultura multifuncional	FS	A	12.15		
55. Gran Canaria	FS-69/55/35/002	Artenara	Artenara	Las Palmas	15°41'W	27°59'N	510-725	Selvicultura multifuncional	FS	A	3.09		

Pistacia atlantica Desf.

Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
54. Tenerife	FS-293/54/38/001	Santa Cruz de Tenerife	Santa Cruz de Tenerife	Sta. Cruz de Tenerife	16°09'W	28°33'N	450-600	Selvicultura multifuncional	FS	A	2.1		
55. Gran Canaria	FS-293/55/35/001	Agaele	Agaele	Las Palmas	15°42'W	28°04'N	60-125	Selvicultura multifuncional	FS	A	6.36		
55. Gran Canaria	FS-293/55/35/002	Agaele	Agaele	Las Palmas	15°39'W	28°04'N	250-425	Selvicultura multifuncional	FS	A	20.43		
55. Gran Canaria	FS-293/55/35/003	San Nicolás de Tolentino	San Nicolás de Tolentino	Las Palmas	15°47'W	27°57'N	325-500	Selvicultura multifuncional	FS	A	7.68		
56. Fuerteventura	FS-293/56/35/001	Betancuria	Betancuria	Las Palmas	14°04'W	28°23'N	325-425	Selvicultura multifuncional	FS	A	3.74		

Pinus pinaster Ait.

Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/001	Pinar	Descargamaria	Cáceres	06°29'W	40°18'N	440-750	Selvicultura multifuncional	FS	A	347	10	
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/002	Comunal Valle de Riomalo	Ladrillar	Cáceres	06°11'W	40°27'N	550-1000	Selvicultura multifuncional	FS	A	5304	8	
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/003	Sierras de Pínofranqueado	Pínofranqueado	Cáceres	06°22'W	40°20'N	600-1000	Selvicultura multifuncional	FS	A	14550	100	
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/004	Los Egidos	Acebo	Cáceres	06°44'W	40°13'N	600-700	Producción	FS	D	852		CC-3099
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/005	Baldío Cabril	Gata	Cáceres	06°38'W	40°14'N	700	Producción	FS	D	2605	12	CC-3165
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/006	Egido Helechoso	Gata	Cáceres	06°35'W	40°13'N	720	Producción	FS	D	935	13	CC-3164
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/007	Dehesa de malavao	Robledillo de Gata	Cáceres	06°27'W	40°21'N	1000	Producción	FS	D	776		CC-3053
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/008	Peginoso y Almenara	Santibañez el Alto	Cáceres	06°32'W	40°15'N	840	Producción	FS	D	500		CC-3037
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/009	Barroco Toirifa	Valverde del FresnoCáceres	Cáceres	06°55'W	40°15'N	700	Producción	FS	D	426		CC-1006
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/010	Valles y Egidos	Valverde del FresnoCáceres	Cáceres	06°51'W	40°15'N	620	Producción	FS	D	500		CC-1022
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/011	Costas Basadigas	Valverde del FresnoCáceres	Cáceres	06°58'W	40°08'N	400	Producción	FS	D	226	20	CC-3181
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/012	Salvaleon	Valverde del FresnoCáceres	Cáceres	06°58'W	04°00'N	370	Producción	FS	D	117	23	CC-3182
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/013	Sierra Dios Padre I	Villanueva de la Sierra	Cáceres	06°23'W	40°11'N	750	Producción	FS	D	1000		CC-3050
4. Sierra de Gata-Las Hurdes	FS-26/04/10/014	Lote del Medio	Villasbuenas de Gata	Cáceres	06°37'W	40°11'N	500	Producción	FS	D	239	97	CC-1001
5. Bajo Tíalar	FS-26/05/10/001	Pinar del Moreno	Talayuela	Cáceres	05°35'W	39°59'N	240-280	Selvicultura multifuncional	FS	A	680	82	

Pinus pinea L.

Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
5. Sierra Morena	FS-23/05/06/001	Machado II	Monesterio	Badajoz	06°15'W	38°01'N	700	Producción	FS	D	236		0617501
5. Sierra Morena	FS-23/05/06/002	Machado III y IV	Monesterio	Badajoz	06°15'W	38°00'N	650	Producción	FS	D	71		BA-3163
C. Garrovillas	FS-23/C/10/001	Finca Particular (Garrovillas)	Garrovillas	Cáceres	06°30'W	39°42'N	340-420	Selvicultura multifuncional	FS	A	400		

Quercus faginea Lam.

Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
13. Montes Oretanos	FS-44/13/06/001	Las Chorchas	Fuenlabrada de los Montes	Badajoz	04°56'W	39°13'N	900	Producción	FS	A	114	21	BA-2002
13. Montes Oretanos	FS-44/13/06/002	Valdemoros	Fuenlabrada de los Montes	Badajoz	04°52'W	39°13'N	800	Producción	FS	A	550	40	BA-1004
13. Montes Oretanos	FS-44/13/06/003	Baldíos o 2º PHC y Raña de las Lagunas	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°42'W	39°21'N	700	Producción	FS	A	660	7	
13. Montes Oretanos	FS-44/13/06/004	Las Navas y Puerto Lobo ("Para allá")	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°51'W	39°20'N	1100	Producción	FS	A	349	9	BA-3006
13. Montes Oretanos	FS-44/13/06/005	Los Chopos	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°56'W	39°15'N	1000	Producción	FS	A	91	9	BA-2003
13. Montes Oretanos	FS-44/13/06/006	Los Robledillos	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°56'W	39°20'N	1000	Producción	FS	A	55	27	
13. Montes Oretanos	FS-44/13/06/007	Las Navas y Puerto Lobo ("Para acá")	Herrera del Duque	Badajoz	04°54'W	39°13'N	970	Producción	FS	A	2094	9	BA-3037
13. Montes Oretanos	FS-44/13/06/008	El Robledillo	Villarta de los Montes	Badajoz	04°49'W	39°12'N	1000	Producción	FS	A	152	17	

Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
13. Montes Oretanos	FS-44/13/06/009	Valhondillo o Valhondillejo	Villarta de los Montes	Badajoz	04°42'W	39°11'N	1100	Producción	FS	A	68	16	BA-2005
13. Montes Oretanos	FS-44/13/06/010	Valtrigueros	Talarrubias	Badajoz	05°13'W	39°09'N	620	Producción	FS	A	9	32	BA-1014
13. Montes Oretanos	FS-44/13/06/011	Rañas de las Eneas	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°44'W	39°24'N	600	Producción	FS	A	8		062/7501
13. Montes Oretanos	FS-44/13/10/001	Cubero	Villar del Pedroso	Cáceres	05°21'W	39°32'N	843	Producción	FS	A	123	119	CC-1005
Quercus ilex L.													
Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/001	Herrumbre	Zahinos	Badajoz	06°59'W	38°18'N	691	Producción	FS	A	691		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/002	Jalcón	Zahinos	Badajoz	07°00'W	38°18'N	427	Producción	FS	A	427		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/003	Dehesilla	Zahinos	Badajoz	06°56'W	38°18'N	400	Producción	FS	A	400		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/004	Gamonosa	Zahinos	Badajoz	07°00'W	38°19'N	491	Producción	FS	A	491		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/005	Garcíaávarez	Jerez de los Caballeros	Badajoz	06°57'W	38°20'N	375	Producción	FS	A	375		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/006	Media Morja	Jerez de los Caballeros	Badajoz	06°58'W	38°20'N	200	Producción	FS	A	200		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/007	Botello	Jerez de los Caballeros	Badajoz	06°56'W	38°19'N	300	Producción	FS	A	300		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/008	Carrascosa de Prats y de Fuentes, cerca de Tablas de Zamalla y Manch. Negro	Jerez de los Caballeros	Badajoz	06°56'W	38°20'N	1100	Producción	FS	A	1100		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/009	Las Navas y Puerto Lobo ("Para allá")	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°52'W	39°21'N	1100	Producción	FS	A	1853	9	BA-3006
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/010	Los Chopos	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°56'W	39°15'N	1000	Producción	FS	A	3030	9	BA-2003
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/011	Los Robledillos	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°56'W	39°20'N	1000	Producción	FS	A	964	27	BA-1007
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/012	Cijara	Herrera del Duque	Badajoz	04°59'W	39°19'N	900	Producción	FS	A	957	38	BA-1001
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/013	Las Navas y Puerto Lobo ("Para acá")	Herrera del Duque	Badajoz	04°55'W	39°14'N	970	Producción	FS	A	1900	9	BA-3037
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/014	El arenal	Villarta de los Montes	Badajoz	04°45'W	39°16'N	900	Producción	FS	A	812	11	BA-3001
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/015	Dehesa Boyal	Casas de Don Pedro	Badajoz	05°20'W	39°05'N	465	Producción	FS	A	465	5	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/016	Campo de Oliva	Oliva de la Frontera	Badajoz	07°00'W	38°12'N	320	Producción	FS	A	9165	39	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/017	Campos de Valecia	Valencia del Mombuey	Badajoz	07°05'W	38°13'N	300	Producción	FS	A	5444	52	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/018	Monte-Porrino	Salvateon	Badajoz	06°45'W	38°28'N	500	Producción	FS	A	1696	45	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/019	Dehesilla "C"	Trasierra	Badajoz	05°58'W	38°10'N	650	Producción	FS	A	450	50	BA-1033
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/020	Sierras del Pencón	Higuera de Vargas	Badajoz	07°00'W	38°23'N	400	Producción	FS	A	1200		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/021	La Cañada	Higuera de Vargas	Badajoz	06°57'W	38°25'N	350	Producción	FS	A	538		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/06/022	Dehesa del Rey	Higuera de Vargas	Badajoz	06°55'W	38°27'N	350	Producción	FS	A	535		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/001	Finca San Marcos	Talayuela	Cáceres	05°25'W	40°02'N	270-300	Selvicultura multifuncional	FS	A	3000		
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/002	Centenillo	Talayuela	Cáceres	05°30'W	40°01'N	260-280	Selvicultura multifuncional	FS	A	770	84	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/003	Dehesa Boyal	Majadas	Cáceres	05°46'W	39°57'N	260-280	Selvicultura multifuncional	FS	A	623	81	

Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/004	Los Cabezos	Alicantara	Cáceres	06°54'W	39°44'N	360	Producción	FS	A	690	101	CC-3133
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/005	Dehesa Boyal	Balvis de Monroy	Cáceres	05°36'W	39°48'N	450	Producción	FS	A	239	79	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/006	Valhondo	Berzocana	Cáceres	05°30'W	39°26'N	750	Producción	FS	A	674	61	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/007	Dehesilla de Solana	Cabañas del Castillo	Cáceres	05°28'W	39°27'N	650	Producción	FS	A	493	62	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/008	Radas de San Hipolito	Cabezabellosa	Cáceres	06°00'W	40°05'N	450	Producción	FS	A	193	88	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/009	Cañadas	Cañamero	Cáceres	05°24'W	39°21'N	500	Producción	FS	A	647	63	CC-3163
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/010	Dehesa Boyal y Navas	Cañaveral	Cáceres	06°22'W	39°48'N	470	Producción	FS	A	550		CC-3009
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/011	Palancar	Gargantilla	Cáceres	05°56'W	40°14'N	700	Producción	FS	A	158	5	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/012	Robledo	Malpartida de Plasencia	Cáceres	06°00'W	40°02'N	600	Producción	FS	A	1212	107	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/013	Dehesa Boyal	Mirabel	Cáceres	06°14'W	39°50'N	500	Producción	FS	A	766	132	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/014	Cerca del Radio	Monroy	Cáceres	06°15'W	39°53'N	380	Producción	FS	A	548	108	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/015	Dehesa Boyal	Santibañez el Bajo	Cáceres	06°15'W	39°38'N	400	Producción	FS	A	926	113	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/016	Dehesa Boyal	Torrejoncillo	Cáceres	06°29'W	39°54'N	350	Producción	FS	A	443	116	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/017	El Carrascal	Valencia de Alicantara	Cáceres	07°21'W	39°30'N	368	Producción	FS	A	969	96	
11. Región extremeñadureñense.	FS-45/11/10/018	El Zorro	Zonita	Cáceres	05°36'W	39°20'N	500	Producción	FS	A	1085	74	

Quercus pyrenaica Willd.

Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/001	Solana-Collado de Paula	Barrado	Cáceres	05°54'W	40°05'N	700-900	Selvicultura multifuncional	FS	A	422	87	
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/002	Coto	Cuacos de Yuste	Cáceres	05°43'W	40°05'N	500-800	Selvicultura multifuncional	FS	A	700	32	
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/003	Baldío de la Umbría	Jerte	Cáceres	05°43'W	40°12'N	700-1500	Selvicultura multifuncional	FS	A	302	43	
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/004	Dehesa Boyal	Casas del Castañar	Cáceres	05°57'W	40°05'N	500-900	Selvicultura multifuncional	FS	A	301	90	
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/005	Coto	Jarandilla de la Vera	Cáceres	05°37'W	40°06'N	650-850	Selvicultura multifuncional	FS	A	243	40	
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/006	Dehesa Boyal	Jarandilla de la Vera	Cáceres	05°38'W	40°05'N	500-600	Selvicultura multifuncional	FS	A	512	41	C-101/4502
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/007	Dehesa Boyal	Robledillo de Gata	Cáceres	05°37'W	40°05'N	400-600	Selvicultura multifuncional	FS	A	262	47	
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/008	Dehesa Boyal y Hondo de Valdeiacanal	Aceituna	Cáceres	06°18'W	40°08'N	360	Producción	FS	A	778	103	
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/009	El Montecillo	Baños de Montemayor	Cáceres	05°51'W	40°19'N	900	Producción	FS	A	17	129	
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/010	Mata agolada	Baños de Montemayor	Cáceres	05°53'W	40°18'N	800	Producción	FS	A	52	131	
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/011	Palancar	Gargantilla	Cáceres	05°56'W	40°14'N	700	Producción	FS	A	31	5	
10. Valles del Tiétar y Jerte	FS-43/10/10/012	Cruces de la Sierra, Forquillo y Pinajarro	Forquillo Hervas	Cáceres	05°49'W	40°15'N	1000	Producción	FS	A	918	7	CC-3108
14. Montes Oretanos	FS-43/14/10/001	Passafrios	Garciaz	Cáceres	05°39'W	39°23'N	700	Producción	FS	A	617	73	
I. Sierra Morena Occidental	FS-43/10/06/001	Tudía y sus Faldaas "B"	Calera de Leon	Badajoz	06°19'W	38°02'N	900	Producción	FS	A	43	1	BA-3224

Quercus suber L.

Región de procedencia	Código	Nombre de localización	T. Municipal	Provincia	Longitud	Latitud	Altitud	Objetivo	Naturaleza del MB	Autenticidad del MB	Superficie (ha)	Nº CUP	Elenco
1. Norte de Cáceres-Salamanca	FS-46/01/10/001	Palancar	Gargantilla	Cáceres	05°56'W	40°14'N	120	Producción	FS	A	120	5	
1. Norte de Cáceres-Salamanca	FS-46/01/10/002	Robledo	Malpartida de Plasencia	Cáceres	06°00'W	40°02'N	334	Producción	FS	A	334	107	
1. Norte de Cáceres-Salamanca	FS-46/01/10/003	Valcorchero	Plasencia	Cáceres	06°05'W	40°03'N	500	Producción	FS	A	938	111	
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/002	Valdemoros	Fuñabrada de los Montes	Badajoz	04°54'W	39°11'N	800	Producción	FS	A	276	40	BA-1004
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/003	Baldíos o 2ª PHC y Raña de las Lagunas	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°43'W	39°21'N	700	Producción	FS	A	147	7	
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/004	Umbriñas de Estena	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°54'W	39°22'N	870	Producción	FS	A	329	7	BA-2007
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/005	Las Navas y Puerto Lobo ("Para allá")	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°52'W	39°21'N	1100	Producción	FS	A	477	9	BA-3006
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/006	Los Chopos	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°56'W	39°15'N	1000	Producción	FS	A	146	9	BA-2003
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/007	Maicasadillo	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°58'W	39°21'N	975	Producción	FS	A	23	29	BA-1016
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/008	Los Robledillos	Helechosa de los Montes	Badajoz	04°57'W	39°20'N	1000	Producción	FS	A	343	27	BA-1007
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/009	Cijara	Herrera del Duque	Badajoz	04°59'W	39°19'N	900	Producción	FS	A	312	38	BA-1001
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/010	Las Navas y Puerto Lobo ("Para acá")	Herrera del Duque	Badajoz	04°55'W	39°14'N	970	Producción	FS	A	490	9	BA-3037
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/011	El Manzano	Villarta de los Montes	Badajoz	04°43'W	39°12'N	1000	Producción	FS	A	338	14	BA-2004
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/012	El Robledillo	Villarta de los Montes	Badajoz	04°50'W	39°12'N	1000	Producción	FS	A	100	17	
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/013	Baldíos Diseminados	Casas de Don Pedro	Badajoz	05°18'W	39°11'N	830	Producción	FS	A	80		BA-3363
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/014	El Sobrante	Garlitos	Badajoz	05°00'W	38°55'N	1100	Producción	FS	A	54	22	BA-1018
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/015	Los Golondrinos	Talarubias	Badajoz	05°06'W	39°09'N	950	Producción	FS	A	31	42	BA-1030
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/016	Sierra del Bravo	Navalvillar de Pela	Badajoz	05°27'W	39°03'N	600	Producción	FS	A	29	51	BA-1031
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/06/017	Robledosa	Garbayuela	Badajoz	04°58'W	39°04'N	400-600	Producción	FS	A	52		BA-3015
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/10/001	Finca San Marcos	Talayuela	Cáceres	05°24'W	40°00'N	270-300	Selvicultura multifuncional	FS	A	3000		
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/10/002	Dehesilla de la Solana	Cabañas del Castillo	Cáceres	05°28'W	39°27'N	700	Producción	FS	A	93	62	
3. Montes de Toledo-Villuercas	FS-46/03/10/003	Bodega y Prathonche	Deleitosa	Cáceres	05°37'W	39°41'N	650	Producción	FS	A	115	118	
5. Sierra Morena Occidental.	FS-46/05/06/001	Utrera o Pajosa II	Don Benito	Badajoz	05°56'W	38°45'N	450	Producción	FS	A	32		BA-1041
5. Sierra Morena Occidental.	FS-46/05/06/002	Perdigones A y B	Oliva de Merida	Badajoz	05°59'W	38°44'N	510	Producción	FS	A	521	35	
5. Sierra Morena Occidental.	FS-46/05/06/003	Travesía y Peladilla	Peraleda del Zaucejo	Badajoz	05°38'W	38°30'N	700	Producción	FS	A	31	19	

NOTA: MFR: Material Forestal de Reproducción
MB: Material de Base
Superficie (ha): Superficie en hectáreas

FS: Fuente semillera
R: Rodal

A: Autóctono
NA: No Autóctono
D: Desconocido

NAC: No Autóctono - Origen Conocido
NAD: No Autóctono - Origen Desconocido