

fore_repoblaciones_forestales

http://catalogo.icv.gva.es/geonetwork/srv/spa/catalog.search#/metadata/spa_icv_fore_repoblaciones_forestales

OBJECTID (“ObjectId” en el visor web)	Identificador
ANYOREP (“Año repoblación” en el visor web)	Indica el año de ejecución de la repoblación
NUM_SPS (“Nº especies” en el visor web)	Indica el número de especies utilizadas en cada repoblación.

<p>SPS_PPAL (“Especie principal” en el visor web)</p>	<p>Especies principales utilizadas en la plantación.</p> <p>Aca Acer campestre Ac Amigdalis comunis Am Acer monspessulanum Anc Anthyllis cytisoides Ao Acer opalus Agr Acer opalus subs granatense Ap Acer pseudoplatanus Au Arbutus unedo As Asparragus horridus Ag Alnus glutinosa Ah Atriplex halimus Av Amelancher ovalis Ba Ballota hirsuta Bh Berberis hispanica Br Brachipodium retusum Bs Buxus sempervirens Csp Capparis spinosa Ca Celtis australis Cv Cytisus villosus Dp Doricnium pentaphyllum Co Cydonia oblonga Cyh Cytisus heterochorus Cav Corylus avellana</p>
--	--

Cg
Cotoneaster granatensis
Ct
Cotoneaster tomentosus
Caz
Crataegus azarulus
Csat
Castanea sativa
Csan
Cornus sanguinea
Cmy
Coriaria myrtifolia
Cj
Coronilla juncea
Cmo
Crataegus monogina
Cpa
Cupresus arizonica
Cp
Cytisus patens
Cq
Ceratonja siliqua
Cr
Cetrantus ruber
Ch
Chamaerops humilis
Cal
Cistus albidus
Cs
Cistus salviifolius
Cf
Clematis flamula
Car
Colutea arborescens
Cs
Cupressus sempervirens
Ea
Eleagnus angustifolia
Ef
Ephedra fragilis
Em
Erica multiflora
Ej
Espartium junceum
Ec
Eucaliptus camaldulensis

Eg
Eucaliptus gomphocephala
Fcr
Fagoria cretica
Fs
Fagus sylvatica
Fc
Ficus carica
Fa
Fraxinus angustifolia
Fo
Fraxinus ornus
Fe
Fumara ericoides
Ga
Glicer alba
Gg
Glicyrhiza grabra
Gal
Globularia alypum
Hc
Helianthemum cinereum
Hs
Helichrysum stoechas
Hv
Hordeum vulgare
Ia
Ilex aquifolium
Jc
Juniperus communis
Jo
Juniperus oxicedrus
Jp
Juniperus phoenicia
Jr
Juglans regia
Jn
Juglan nigra
Jt
Juniperus thurifera
Ln
Laurus nobilis
Lo
Lavanda officinalis
Li
Lycium intricatum
Le
Lonicera etrusca

Lim
Lonicera implexa
Ms
Malus silvestris
Me
Mespilus germanica
Ma
Morus alba
Mc
Myrtus communis
Oa
Osyris alba
Oe
Olea europea
Os
Olea sylvestris
Oq
Osyris quatripartita
Pel
Periploca laevigata
Pa
Prunus avium
Pso
Prunas spinosa
Pg
Punica granatum
Pyc
Pyrus communis
Ph
Pinus halepensis
Pl
Pistacia lentiscus
Pdu
Prunus dulcis
Pd
Prunus domestica
Pm
Prunus mahaleb
Pc
Pinus canariensis
Pn
Pinus nigra
Pp
Pinus pinea
Ps
Pinus sylvestris
Pt
Pinus pinaster

Pte
Pistacia terebinthus
Pan
Phillyrea angustifolia
Pau
Phragmites australis
Pla
Phyllirea latifolia
Pm
Phyllirea media
Pha
Platanus hispanica acerifolia
Qc
Quercus coccifera
Pal
Populus alba
Pni
Populus nigra
Qf
Quercus faginea
Qi
Quercus ilex
Qim
Quercus ilex miorrizado
Qp
Quercus pyrenaica
Qr
Quercus rothundifolia
Qs
Quercus suber
Rha
Rhamnus alaternus
Rhl
Rhamnus lycioides
Rho
Rhamnus oleoides
Rc
Rhus corina
Rca
Rosa canina
Rsp
Rosa spp.
Ro
Rosmarinus officinalis
Ru
Rubus ulmifolius

Sa
Salix alba
Sat
Salix atrocinerea
Se
Salix eleagnos
Sf
Salix fragilis
Sp
Salix purpurea
Sg
Salsola genistoides
Sd
Sorbus domestica
Sn
Sambucus nigra
St
Sambucus tomminatis
Sch
Santolina chamaecyparissus
Sar
Sorbus aria
Sto
Sorbus aucuparia
So
Salsola oppositifolia
Sau
Sorbus aucuparia
Stt
Stipa tenacissima
Taf
amarix africana
Tg
Tamarix gallica
Ta
Tetraclinis articulata
Th
Thymelea hirsuta
Tc
Thymus communis
Tv
Thymus vulgaris
Tb
Taxus bacata
Tp
Tilia platyphyllos

	<p>Tr Triticum ssp. Ug Ulmus glabra Um Ulmus minor Ve Vicia sativa Vl Viburnum lantana Vt Viburnum tinus Zf Zygophyllum fabago Zj Zizyphus jujuba</p>
EXPEDIENTE (“Código Expediente” en el visor web)	Indica el código del Expediente de donde se han extraído los datos.
PERTENENCI (“Pertenenca Monte” en el visor web)	Indica la pertenencia del monte, Generalitat, Ayuntamiento, particular o “-“ si se desconoce.
MONTE (“CUP Monte” en el visor web)	Indica el código alfanumérico formado por el número del catálogo del monte y el número de elenco/consorcio.

<p>PREP_TERRE (“Cód. preparación terreno” en el visor web)</p>	<p>Indica mediante un código numérico el método de preparación del terreno realizado.</p> <p>1 Ahoyado manual</p> <p>2 Ahoyado con retroexcavadora</p> <p>3 Ahoyado con retroaraña</p> <p>4 Ripper</p> <p>5 Ahoyado con barrena helicoidal</p> <p>6 Ahoyado con pico mecánico</p> <p>7 Banquetas</p> <p>8 Subsolado lineal</p> <p>9 Subsolado lineal con decapado</p> <p>10 Subsolado siguiendo líneas máxima pte.</p> <p>11 Terrazas</p> <p>12 Caballones con desfonde</p> <p>13 Laboreo pleno</p> <p>14 Casillas</p> <p>15 Varios</p> <p>16 Acaballonado superficial</p> <p>17 Barrón</p> <p>18 Ninguna</p> <p>19 A. Manual+Retroaraña+Casillas</p> <p>20 Banquetas con retroaraña</p> <p>21 Banquetas con retroexcavadora</p> <p>22 Banquetas mecanizadas</p>
---	--

	23 Rotulación+gradeo del suelo 24 Preparación de hoyos antiguos con aporte de tierra 25 Ahoyado manual sobre subsolado antiguo 26 Fajinas distribuidas al tresbolillo 27 Ahoyado manual sobre subsolado reciente 28 Ahoyado mecanizado 29 Ahoyadora de aletas 30 Fajas continuas 40*40*40 31 Ahoyado con TAE 32 Manual a banquetas con microcuencia
DEN_PLANT (“Nº plantas/ha” en el visor web)	Número de plantas por Hectárea.

<p>REG_PROCED (“Región procedencia” en el visor web)</p>	<p>Región de procedencia del material forestal de reproducción y el vivero cual proviene.</p> <p>1 Galicia litoral</p> <p>2 Montañas y mesetas interiores de Galicia</p> <p>3 Litoral astur-cántabro</p> <p>4 Vertiente septentrional cantábrica</p> <p>5 Vertiente meridional cantábrica-lomas de la Maragatería</p> <p>6 Litoral vasco</p> <p>7 Montes vasco-navarros</p> <p>8 Pirineo axial</p> <p>9 Prepirineo</p> <p>10 Litoral catalán</p> <p>11 Orla septentrional de la depresión del Ebro</p> <p>12 Depresión del Ebro</p> <p>13 Orla meridional de la depresión del Ebro</p> <p>14 La Rioja</p> <p>15 Sistema Ibérico septentrional-Macizo del Moncayo</p> <p>16 Páramos del Duero-Fosa de Almazán</p> <p>17 Tierras del Pan y del Vino</p> <p>18 Sierra de Gata</p> <p>19 Sierra de Gredos</p> <p>20 Sierra de Guadarrama- Ayllón</p> <p>21 Alcarrias</p> <p>22 Sierra de Albarracín</p>
---	---

23	Sistema Ibérico Oriental
24	Litoral levantino
25	Sistema Ibérico meridional
26	Serranía de Cuenca
27	Campo de Criptana
28	Cuenca de Madrid
29	Montes de Toledo
30	Tajo- Campo Arañuelo
31	Guadiana-Tierra de Barros
32	Campo de Calatrava
33	La Mancha
34	Campo de Montiel
35	Sierras de Cazorla y Segura
36	Sub-bético murciano
37	Litoral murciano
38	Litoral sur-oriental andaluz
39	Sierras Nevado-Filábrides
40	Sub-bético granadino
41	Orla meridional de la depresión del Guadalquivir
42	Serranía de Ronda
43	Litoral meridional andaluz
44	Depresión del Guadalquivir
45	Sierra Morena meridional

	<p>46 Sierra Morena septentrional</p> <p>47 Ibiza</p> <p>48 Formentera</p> <p>49 Mallorca, Conejera y Cabrera</p> <p>50 Menorca</p> <p>51 El Hierro</p> <p>52 La Palma</p> <p>53 La Gomera</p> <p>54 Tenerife</p> <p>55 Gran Canaria</p> <p>56 Fuerteventura</p> <p>57 Lanzarote</p>
COMP_ORTO (“Características en el visor web)	<p>Características observables mediante ortofoto.</p> <p>Existencia o no de arbolado</p> <p>Si se observa el tratamiento realizado en el terreno</p> <p>Si el polígono se ajusta a al ortofoto</p> <p>Si existen enclavados agrícolas...</p>
VEGETACION (“Estado actual” en el visor web)	<p>Indica el estado actual de la cobertura masa forestal de las repoblaciones.</p> <p>Cerrada más del 85</p> <p>Densa 65-85</p> <p>Clara 35-65</p> <p>Abierta 5-35</p> <p>Adehesadas</p> <p>Adehesadas</p> <p>Dispersa menos del 5 %</p>

<p>FUENTE (“Fuente información” en el visor web)</p>	<p>Indica las diferentes fuentes de obtención de los datos de las repoblaciones.</p> <p>A Proyectos ejecutados por conselleria y localizado</p> <p>B Agente Medioambiental</p> <p>C Asistencia técnica de VAERSA de control de ejecución de repoblaciones</p> <p>D Documentación histórica</p> <p>E Comunicación del director facultativo de los trabajos de repoblación</p>
<p>SUPERFICIE (“Área (ha)” en el visor web)</p>	<p>Indica el área del polígono en hectáreas calculada por el programa informático.</p>
<p>SPS_SEC (“Especies secundarias” en el visor web)</p>	<p>Especies secundarias introducidas en la plantación.</p>
<p>RODAL (“Rodal” en el visor web)</p>	<p>Sirven para diferenciar los distintos rodales de repoblación introducidos en la segunda fase de este proyecto.</p> <p>R Repoblación en zonas desarboladas</p> <p>BC Repoblación bajo cubierta</p> <p>RM Reposición de marras</p> <p>CE Completar espesura</p> <p>S Siembra</p> <p>Anteriores siglas acompañadas de un número</p> <p>Descripción de rodales registrados tal y como se denominan en sus correspondientes expediente.</p>
<p>MUNICIPIO (“Municipio” en el visor web)</p>	<p>Denominación del municipio en el que se localiza la repoblación</p>
<p>PROVINCIA (“Provincia” en el visor web)</p>	<p>Denominación de la provincia en el que se localiza la repoblación</p>