

INVENTARIADO Y PUESTA EN VALOR DEL PATRIMONIO NATURAL DE LA SIERRA SUR DE JAÉN FICHAS DE INVENTARIO DE FLORA

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE VULGAR	ESTATUS	OBSERVACIONES
Fam. Pinaceae.			
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco	--	Típico pinar mediterráneo de media y baja montaña.
<i>Pinus pinaster</i>	Pino rodeno	--	Muy utilizado durante repoblaciones forestales.
<i>Pinus nigra</i>	Pino salgareño	--	Repoblado en algunas zonas de alta montaña.
Fam. Rhamnaceae.			
<i>Rhamnus lycioides</i>	Espino negro	--	Bien distribuido por toda la comarca, apareciendo recurrentemente en la campiña.
<i>Rhamnus myrtifolius</i>	Carrasquilla	--	Común en los roquedales de la media y media-alta montaña de la comarca.
<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladierno	--	Especie termófila, se encuentra de forma generalizada en toda la comarca ocupando la media y baja montaña.
Fam. Fagaceae.			
<i>Quercus rotundifolia</i>	Encina	--	Presente en toda la comarca es el árbol más característico.
<i>Quercus coccifera</i>	Coscoja	--	Presente en todos los términos municipales y abundante en suelos poco profundos.
<i>Quercus faginea</i>	Quejigo	--	Se encuentra en los suelos más húmedos de la porción forestal de la comarca.
Fam. Lamiaceae.			
<i>Phlomis lychnitis</i>	Candelera	--	Especie común en los matorrales termófilos.
<i>Phlomis purpurea</i>	Matagallos	--	Especie común en el matorral mediterráneo.
<i>Teucrium fruticans</i>	Olivilla	--	Esta presente en la mayoría de los términos municipales de la comarca.
<i>Teucrium capitatum</i>	Tomillo macho	--	
<i>Sideritis pungens</i>	Zahareña	--	
<i>Ballota hirsuta</i>	Marrubio	--	Común en suelos nitrificados.
<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romero	--	Muy abundante en todos los términos municipales de la comarca, destacando tanto en zonas de sierra como en la campiña.
<i>Mentha piperita</i>	Menta	--	Presente en zonas frescas y húmedas de la comarca.
<i>Mentha pulegium</i>	Poleo	--	
<i>Thymus mastichina</i>	Mejorana	--	Ampliamente distribuida por toda la comarca.
<i>Thymus orospedanus</i>	Tomillo	--	Ampliamente distribuido por toda la comarca.
<i>Thymus zygis</i>	Tomillo	--	Podemos encontrarlo en los términos municipales de Valdepeñas, Alcalá la real, Los villares y Torredelcampo.
<i>Lavandula latifolia</i>	Lavanda	--	Bien distribuido en los matorrales mediterráneos.

Fam. Apiaceae.			
Eryngium campestre	Cardo corredor	--	
Daucus carota	Zanahoria	--	
Conium maculatum	Cicuta	--	
Thapsia villosa	Cañaheja	--	Presente en la mayor parte de los términos municipales de la comarca.
Foeniculum vulgare	Hinojo	--	Presente en la mayor parte de los términos municipales de la comarca.
Bupleurum spinosum	Pendejo	--	Lo podemos encontrar en las grandes elevaciones como la Pandera.
Bupleurum gibraltarium	Crujía mayor	--	Crece sobre roquedales secos.
Bupleurum fruticosum	Adelfilla	--	Crece al pie de roquedales y zonas umbrosas, con abundante humedad edáfica. Suele ser acompañante de los madroñales.
Fam. Araliaceae.			
Hedera helix	Hiedra	--	Muy común como tapizando roquedales y paredes verticales.
Fam. Caprifoliaceae.			
Lonicera implexa	Madreselva	--	Especie muy bien distribuida por toda la comarca de la Sierra Sur, habitando tanto zonas de monte cerrado.
Lonicera arborea	Madreselva arbórea	--	
Viburnum tinus	Durillo	--	Propio del sotobosque umbroso de numerosos montes de la comarca.
Fam. Ulmaceae.			
Ulmus minor	Olmo	--	Forma parte de la vegetación de ribera de la campiña y baja sierra mediterránea.
Fam. Rosaceae.			
Prunus mahaleb	Cerecino	--	Árbol o arbolillo común en zonas de montaña.
Prunus dulcis	Almendro	--	Especie que se encuentra ampliamente distribuida por toda la comarca.
Prunus spinosa	Endrino	--	Aparece de forma dispersa, inmerso en el sotobosque de numerosas formaciones arbóreas.
Crataegus monogyna	Majuelo	--	Especie muy abundante en toda la comarca, puede encontrarse tanto en zonas de sierra como de campiña.
Crataegus azarolus	Acerolo	--	
Sanguisorba minor	Sanguisorba menor	--	
Rosa pouzinii	Escaramujo menor	--	
Rosa canina	Rosa silvestre	--	Se encuentra en todos los términos municipales muy bien distribuida y con una cierta abundancia.

Rubus ulmifolius	Zarza	--	Especie generalista que se puede desarrollar en cunetas y carreteras así como en ríos y arroyos de la comarca.
Sorbus aria	Mostajo	LR, nt	Escaso y difícil de localizar. Se encuentra en laderas como las de Jabalcuz y la Pandera.
Amelanchier ovalis	Guillomo	LR, nt	Arbusto común en el sotobosque de la media montaña.
Sorbus torminalis	Sorbo silvestre	EN	Arbusto o arbolillo raro. Observado en el entorno del Valdearazo (Valdepeñas de Jaén).
Fam. Fabaceae.			
Ulex parviflorus	Aulaga	--	Ampliamente distribuida tapiza los suelos de la baja y media montaña que han sufrido en el pasado incendios forestales.
Echinopartum boissieri	Piorno blanco	--	Se encuentra en la media montaña de los términos municipales de la comarca.
Retama sphaerocarpa	Retama	--	Muy abundante en toda la comarca. Indicador del termotipo mesomediterráneo, puede desarrollarse en sierra y campiña.
Cytisus arboreus	Escobón	--	
Spartium junceum	Gayomba	--	Común en la orla de ríos y arroyos termófilos. También usada como ornamental.
Lupinus albus	Altramuz	--	
Colutea hispanica	Espantalobos	--	No es una especie demasiado común, pero se encuentra bien distribuida por las zonas de sierra de la comarca.
Genista cinerea	Genista	--	
Cytisus scoparius	Retama negra	--	
Medicago polymorpha	Carretón	--	Ampliamente distribuido por toda la comarca.
Medicago orbicularis	Carretón	--	Ampliamente distribuido por toda la comarca.
Medicago minima	Carretón	--	Ampliamente distribuido por toda la comarca.
Trifolium alba	Trébol blanco	--	
Erinacea anthyllis	Cojín de monja	--	Se encuentra en elevaciones calizas de nuestra comarca, como La Pandera, Jabalcuz, Ahíllos, etc.
Fam. Crassulaceae.			
Sedum sediforme	Uña de gato	--	
Sedum mucizonia	Sedum	--	
Sedum acre	Pampajarito	--	
Umbilicus rupestris	Ombligo de venus	--	Común en roquedos y paredones con humedad edáfica y/o ambiental.
Fam. Oleaceae.			
Fraxinus angustifolia	Fresno de hoja estrecha	--	Especie propia de suelos profundos y con cierta humedad. Su presencia es rara pero bien distribuida por toda la comarca.
Jasminum fruticans	Jazmín silvestre	--	Arbusto propio del sotobosque de la media montaña.
Olea europea	Olivo	--	Cultivado en toda la comarca.

<i>Olea europaea</i> var. <i>sylvestris</i>	Acebuché	--	Especie termófila, más próxima a la campiña que a las zonas de sierra.
<i>Phyllirea latifolia</i>	Labiérnago	--	Presente en formaciones boscosas húmedas o semihúmedas: Los Barrancos, Valdepeñas de Jaén.
<i>Phillyrea angustifolia</i>	Olivilla	--	Especie que nunca llega a ser abundante, si bien se encuentra bien distribuida por toda la comarca.
Fam. Cyperaceae.			
<i>Scirpus holochoenus</i>	Junco de churrero	--	Común en suelos encharcados o con humedad edáfica. Generalmente asociado a fuentes y surgencias naturales.
<i>Carex cuprina</i>	Cuprina	--	
<i>Carex</i> sp.	Carex	--	En suelos encharcados.
Fam. Equisetaceae.			
<i>Equisetum arvense</i>	Cola de caballo	--	Ampliamente distribuido por toda la comarca, lo podemos encontrar próximo a pequeños arroyos y ríos.
Fam. Boraginaceae.			
<i>Echium vulgare</i>	Viborera	--	
<i>Borago officinalis</i>	Borraja	--	Presente ampliamente distribuida por toda la comarca.
<i>Glandora</i> (<i>Lithodora</i>) <i>nitida</i>	Litodora	EN	Endemismo bético. Se conocen poblaciones de esta especie en Sierra Mágina, Sierra de Almirajara, Sierra de Rute y La Pandera.
Fam. Asteraceae.			
<i>Taraxacum vulgare</i>	Diente de león	--	Bien distribuido, observado por ejemplo en Valdepeñas de Jaén y Alcalá la real.
<i>Jasonia glutinosa</i>	Té de roca	--	Especie subrupícola, bien distribuida por toda la comarca pero poco abundante.
<i>Ptilostemon hispanicus</i>	Cardo perruno	--	Endemismo bético: muy distribuido por toda la comarca.
<i>Silybum marianum</i>	Cardo mariano	--	Especie subnitrófila, muy bien distribuida por suelos suburbanos y en zonas con abundancia ganadera.
<i>Stachelina dubia</i>	Hierba pincel	--	
<i>Catananche caerulea</i>	Hierba cupido	--	
<i>Artemisia abrotanum</i>	Abrótano	--	
<i>Crupina crupinastrum</i>	Crupina	--	Ampliamente distribuida por la comarca.
Fam. Apocynaceae.			
<i>Nerium oleander</i>	Adelfa	--	Especie termófila, propia del tramo medio de ríos y arroyos. También muy usada como ornamental en jardinería.
Fam. Salicaceae.			
<i>Populus nigra</i>	Chopo	--	Podemos encontrarlo distribuido por toda la comarca. Asociado a plantaciones o de forma natural en tramos medios de ríos.

Populus alba	Chopo blanco	--	Podemos encontrarlo distribuido por toda la comarca. Asociado a plantaciones o de forma natural en tramos medios de ríos.
Salix alba	Sauce blanco	--	Común en las riberas de los ríos y arroyos de Sierra Sur.
Salix eleagnos	Sarga	--	Común en las riberas de los ríos y arroyos de Sierra Sur.
Salix atrocinerea	Sauce cenizo	--	Común en las riberas de los ríos y arroyos de Sierra Sur.
Fam. Thymelaeaceae.			
Daphne gnidium	Torvisco	--	Muy abundante en toda la comarca, formando el sotobosque de numerosas formaciones boscosas de media y baja montaña.
Daphne laureola	Torvisco macho	--	Común pero escaso en el sotobosque de la media-alta montaña mediterránea caliza.
Fam. Ranunculaceae.			
Helleborus foetidus	Eléboro	--	Común (nunca abundante) y bien distribuido en la media y media-alta montaña.
Delphinium sp.	Espuela de Caballero	--	Bien distribuida en toda la comarca.
Clematis vitalba	Clemátide	--	Elemento lianoide, común en el sotobosque de la media montaña de la comarca.
Fam. Orchidaceae.			
Anacamptis pyramidalis	Orquídea piramidal	--	Forma grupos en herbazales soleados en diferentes puntos de nuestra comarca. Observada, por ejemplo, en Jabalcuz.
Himantoglossum robertianum	Orquídea gigante	--	Especie bien distribuida en el media montaña.
Ophrys lutea	Orquídea amarilla	--	Especie muy común y localmente abundante tanto en zonas de campiña como en zonas de sierra.
Ophrys scolopax	Orquídea abejorro	--	Se encuentra bien distribuida por toda nuestra comarca, pero no llega a ser abundante.
Ophrys speculum	Espejo de venus	--	La podemos encontrar en la toda Sierra Sur, pudiendo llegar a ser localmente abundante.
Ophrys tenthredinifera		--	Destaca en los encinares de los términos municipales de Valdepeñas y Frailes, aunque podemos encontrarla en otras localizaciones.
Orchis papilionácea	Orquídea mariposa	--	Esta bien distribuida por toda la comarca, pero en ningún momento llega a ser abundante.
Orchis purpurea	Orquídea de la dama	--	Observada en el Puerto Viejo, La Pandera. Entre Los Villares y Valdepeñas de Jaén.
Cephalanthera longifolia	Orquídea de hojas largas	--	Especie observada en un barranco tributario del Valdearazo.
Neotinea maculata		--	Especie discreta. Sólo observada en el sotobosque de los barrancos tributarios al Valdearazo (Valdepeñas de Jaén)

Fam. Poaceae.			
Aegilops neglecta	Rompesacos	--	
Stipa tenacissima	Esparto	--	Esta especie tiene una mayor abundancia en el occidente de la comarca, aun asi podemos encontrarla en toda la provincia.
Festuca glauca	Festuca	--	
Brachypodium retusum	Lastón	--	
Arundo donax	Caña	--	Especie invasora en numerosos ríos, arroyos y sistemas lagunares algo nitrificados.
Lygeum spartum	Albardín	--	Propia de cerros yesíferos de la periferia de la sierra.
Phragmites australis	Carrizo	--	Común en la orla de ríos amplios y sistemas lagunares.
Avena sativa	Avena	--	Herbacea común y bien distribuida.
Ammophila arenaria	Barrón	--	
Briza maxima	Briza	--	Herbacea común y bien distribuida.
Poa bulbosa	Poa	--	Ampliamente distribuida por toda la comarca.
Poa pratensis	Poa	--	
Fam. Ericaceae.			
Arbutus unedo	Madroño	--	Se encuentra bien distribuido por las zonas de monte de la comarca aunque no es tan abundante como en otras sierras de la provincia.
Fam. Cupressaceae.			
Juniperus oxycedrus	Enebro	--	Muy bien distribuido por toda la comarca, sobretodo en la zona forestal.
Cupressus horizontalis	Ciprés horizontal	--	Incluido como ornamental en algunas localizaciones de la comarca.
Cupressus arizonica	Ciprés de Arizona	--	Incluido como ornamental en algunas localizaciones de la comarca.
Cupressus sempervirens	Ciprés	--	Incluido como ornamental en algunas localizaciones de la comarca.
Juniperus phoenicea sub. phoenicea	Sabina	LR, nt	Esta especie no es demasiado abundante, encontrándose algunas poblaciones en la ladera de La Pandera y las Colas del Quiebrajano.
Fam. Berberidaceae.			
Berberis hispanica	Agracejo	--	Arbusto propio de la media-alta montaña caliza. Común pero escaso en todas las elevaciones de la comarca.
Fam. Aspleniaceae.			
Ceterach officinarum	Doradilla	--	Rupícola o subrupícola. Ocupa espacios umbrosos con humedad edáfica.
Fam. Asparagaceae.			
Asparagus acutifolius	Espárrago de roca	--	Ampliamente distribuida por toda la comarca.
Asparagus albus	Espárrago de pan	--	Más termófilo que el anterior. Está bien distribuido por toda la comarca.

Ruscus aculeatus	Rusco	--	No es una especie demasiado común en nuestra comarca, aunque la podemos encontrar en las zonas úmbrias de las sierras formando parte del sotobosque de encinar.
Fam. Anacardiaceae.			
Pistacia lentiscus	Lentisco	--	Especie termófila, distribuida por numerosos enclaves de la comarca.
Pistacia terebinthus	Cornicabra	--	Muy abundante en toda la comarca, siendo una de las especies principales del sotobosque de nuestras zonas de sierra.
Rhus coriaria	Zumaque	--	En nuestra comarca existen numerosos zumacales como el zumacal de Alcalá la Real y el zumacal de Jabalcuz entre otros.
Fam. Amaryllidaceae.			
Narcissus bugei	Narciso de las subbéticas	VU	Existe una colonia importante en el término municipal de Alcaudete.
Allium sativum	Ajo morado	--	
Narcissus cuatrecasasii	Flor de los pajaritos	VU	
Sternbergia lutea	Azucena amarilla	DD	
Narcissus fernandesii	Narciso	LR, nt	
Fam. Aceraceae.			
Acer monspessulanum	Arce de montpellier	LR, nt	Bien distribuida por las zonas de sierra de la comarca, siendo frecuente encontrarla en las laderas umbrías.
Fam. Globulariaceae.			
Globularia spinosa	Globularia	--	Rupícola o subrupícola. Suele presentarse en laderas rocosas, como en el entorno de La Pandera.
Fam. Papaveraceae.			
Sarcocapnos baetica	Zapaticos de la virgen	LR, nt	Rupícola y escaso. Aparece en grietas de paredones verticales secos.
Papaver somniferum	Adormidera	--	
Fumaria capreolata	Fumaria blanca	--	
Papaver rhoeas	Amapola	--	
Fam. Rutaceae.			
Dictamnus albus	Hierba gitana	--	
Fam. Santalaceae.			
Viscum album	Muérdago	--	Lo podemos encontrar parasitando sobre todo a majuelos.
Fam. Scrophulariaceae.			
Digitalis obscura	Dedalera	--	Ampliamente distribuida por los suelos forestales de toda la comarca.

Fam. Tamaricaceae.			
Tamarix sp.	Taray	--	Especie termófila que da lugar a bosquetes multiespecíficos en el entorno de ríos, arroyos y sistemas lagunares con suelos salobres.
Fam. Typhaceae.			
Typha latifolia	Enea	--	Común en la orla de sistemas lagunares.
Fam. Pteridaceae.			
Adiantum capillus-veneris	Culantrillo	--	Común en paredones rezumantes, pozos y otras zonas húmedas.
Fam. Cistaceae.			
Halimium halimifolium	Jaguarzo blanco	--	En suelos secos y algo alterados.
Cistus clusii	Romerina	--	
Cistus salviifolius	Jaguarzo morisco	--	
Cistus monspeliensis	Jaguarzo negro	--	
Cistus albidus	Jara blanca	--	Está presente en toda la comarca, preferentemente en las zonas de solano.
Fam. Geraniaceae.			
Erodium chamaedryoides	Alfilerillo	--	
Erodium cheilanthifolium	Geranio de las cumbres	--	Se encuentra en las cumbres de Ventisqueros y La Pandera, encontrándose muy irregularmente distribuido.
Fam. Cucurbitaceae.			
Ecballium elaterium	Pepinillo del diablo	--	Especie común en suelos nitrófilos y alterados, por ejemplo en olivares, entornso de acequias y cunetas.
Fam. Solanaceae.			
Datura stramonium	Estramonio	--	Especie nitrófila y escasa.
Fam. Capparaceae.			
Capparis spinosa	Alcaparrera	--	Especie sobre suelos secos y también sobre paredones.
Fam. Myrtaceae.			
Myrtus communis	Arrayán	--	Especie termófila escasamente localizada en la comarca. Destaca la presencia de un ejemplar de gran tamaño en el Monumento Natural "Bosque de La Bañizuela" en Torredelcampo.
Eucalyptus sp	Eucalipto	--	Especie exótica e introducida. Común en el entorno de cortijadas.
Fam. Paeoniaceae.			
Paeonia broteroi	Rosa de monte	--	Destaca en zonas de sierra de toda la comarca, en zonas umbrías y húmedas de los encinares, pinares y quejigales de Sierra Sur.
Fam. Xanthorrhoeaceae.			
Asphodelus albus	Gamón blanco	--	Común en suelos nitrificados por pastoreo.

Fam. Caryophyllaceae.			
Silene pendula	Silene	--	
Silene vulgaris	Colleja	--	Común en zonas de matorral aclarado y prados de media y baja montaña. También olivares.
Cerastium gibraltarium	Cerastio de Gibraltar	--	Se puede encontrar ampliamente distribuida en las grandes elevaciones de nuestra comarca, como La Pandera, Jabalcuz, Ahílos, etc.
Fam. Juglandaceae.			
Juglans regia	Nogal	--	Generalmente asociado a zonas de vega y antiguos cultivos en la sierra. El nogal, o noguera, es un árbol común en los poblamientos de zona de sierra.
Fam. Vitaceae.			
Vitis vinifera	Vides	--	Escasa en el sotobosque de ribera y zonas umbrosas.
Fam. Plantaginaceae.			
Plantago lanceolata	Llantén	--	
Fam. Caryophyllaceae.			
Paronychia argentea	Nevadilla	--	En suelos desnudos de media y baja montaña.
Fam. Scrophulariaceae.			
Verbascum thapsus	Gordolobo	--	
Fam. Simaroubaceae.			
Ailanthus altissima	Ailanto	--	Especie exótica e invasora. Común en cunetas de caminos y carreteras.
Fam. Brassicaceae.			
Biscutella auriculata	Hierba de los anteojos	--	Común en los pastos y zonas baldías.
Erysimun fitzii	Jamarguillo de roca	VU	Endemismo de la Sierra Sur de Jaén. Se ha localizado en La Pandera.
Hormatophylla spinosa	Piorno rosa	--	Esta especie es abundante en las grandes elevaciones montañosas de nuestra comarca.
Fam. Campanulaceae.			
Trachelium caeruleum	Flor de viuda	--	Común en arroyos, pozos y otras zonas con humedad ambiental y edáfica.
Fam. Hypericaceae.			
Hypericum perforatum	Hipérico	--	
Fam. Linaceae.			
Linum tenuifolium	Lino blanco	--	
Fam. Orobanchaceae.			
Orobanche spp	Jopo	--	
Fam. Buxaceae.			
Buxus sempervirens	Boj	LR, nt	Se puede encontrar en laderas de montaña como en la Pandera y tramo alto del Valdearazo.
Fam. Colchicaceae.			
Colchicum lusitanicum	Comemeriendas	--	Podemos encontrarla muy bien distribuida por toda la comarca.

Fam. Convolvulaceae.			
Convolvulus boissieri	Correvuela de montaña	DD	Actualmente podemos encontrarla en el macizo de la Pandera y en Ventisqueros.
Fam. Saxifragaceae.			
Saxifraga camposii	Romperocas	--	Presente en algunos paredones calizos de la comarca como por ejemplo en la cima de La Pandera
Fam. Smilacaceae.			
Smilax aspera	Zarzaparrilla	--	Arbusto lianoide común en el sotobosque mediterráneo.
Fam. Taxaceae.			
Taxus baccata	Tejo	VU	Se encuentra en localizaciones muy específicas y protegidas, como el paraje de Los Barrancos en Valdepeñas.

Especies detectadas en el inventario de FLORA: 186 taxones.