



PROYECTO DE CARTOGRAFÍA DETALLADA DE HÁBITATS EN CASTILLA Y LEÓN
EN LOS LUGARES DE IMPORTACIA COMUNITARIA

Valle de Iruelas

ES0000116

30/04/2013

Flora de Interés Especial

En este espacio natural se han citado o inventariado un total de 20 taxones de interés especial, de los cuales 7 lo son desde un punto de vista regional por estar incluidos en alguna normativa legal que los protege, mientras que 13 presentan este interés especial únicamente desde un enfoque local.

A continuación se presenta el listado de los taxones de Flora de Interés Especial, ordenados alfabéticamente, en el que se indica el criterio de interés local por el que se ha incluido cada taxón o la normal legal en la que aparece incluido. Tras dicho listado aparecen una serie de fichas descriptivas, con una descripción general acompañada de otra relativa a su hábitat y biología, y finalmente, bajo el epígrafe “Comentarios locales”, todas las observaciones relativas a su presencia en este espacio natural, distribución general, grado de abundancia, rareza, escasez estado de conservación, hábitat habitual, etc. que han estimado oportuno señalar los autores de la cartografía.

Flora de Interés Especial **Valle de Iruelas** **30/04/2013**

Especie	Int. Local	Decreto flora	Anexos DH	LESRPE	CEEA
<i>Cardamine flexuosa</i> With.	5Y				
<i>Crocus carpetanus</i> Boiss. & Reuter	5B				
<i>Drosera rotundifolia</i> L.	5X				
<i>Dryopteris dilatata</i> (Hoffm.) A. Gray	5B				
<i>Euphorbia nevadensis</i> Boiss. & Reut. subsp. <i>nevadensis</i>		3 Atenc. Pref.	IV	*	
<i>Euphorbia nevadensis</i> Boiss. & Reut. subsp. <i>nevadensis</i>		3 Atenc. Pref.	IV	*	
<i>Festuca elegans</i> Boiss.			II IV	*	
<i>Genista falcata</i> Brot.	5Y				
<i>Leuzea conifera</i> (L.) DC.	5B				
<i>Lilium martagon</i> L.	5X				
<i>Narcissus bulbocodium</i> L.			V		
<i>Narcissus rupicola</i> Dufour	5B				
<i>Nepeta coerulea</i> Aiton	5X				
<i>Primula veris</i> L. subsp. <i>veris</i>	5X				

Pulmonaria longifolia (Bast.) Boreau	5X			
Rosa arvensis Huds.	5B			
Ruscus aculeatus L.		4 Aprov.	V	
Santolina oblongifolia Boiss.		4 Aprov.		
Taxus baccata L.		3 Atenc. Pref.		
Veronica montana L.	5B			

Criterios de Interés Local

5B - Taxones localmente escasos y cuyas poblaciones podrían resultar afectadas por diversas perturbaciones.

5C - Taxones localmente no muy abundantes, sometidos a aprovechamientos o recolecciones masivas que podrían disminuir notoriamente sus poblaciones.

5X - Taxones localmente ligados a hábitats en regresión o amenazados.

5Y - Taxones que localmente encuentran alguno de sus límites biogeográficos.

***Cardamine flexuosa* With. (Cruciferae)**

INTERÉS LOCAL:

Esta especie se localiza en el norte de la península ibérica, principalmente en la Cordillera Cantábrica. En la Comunidad Autónoma de Castilla y León se encuentra también en el norte, en zonas propias o próximas de la ya mencionada cordillera, y también en zonas del Sistema Ibérico burgalés y soriano, así como en Sanabria y en enclaves del Sistema Central. En la R.N. del Valle de Iruelas, a pesar de no haber encontrado ninguna cita bibliográfica de esta especie, se encuentra bien representada ligada a entornos forestales y en un buen estado de conservación, por lo que creemos que no presenta ningún tipo de amenaza.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local

Taxones que localmente encuentran alguno de sus límites biogeográficos

***Crocus carpetanus* Boiss. & Reuter (Iridaceae)**

INTERÉS LOCAL:

Este taxon propio de la península ibérica, alcanza sus mejores poblaciones en la región castellano-leonesa, y más concretamente, en las provincias occidentales. En este espacio la hemos encontrado puntualmente en uno de los puntos más elevados topográficamente conocido como El Puerto de Casillas en el término municipal de El Barraco. Dada la escasez de citas de este taxon convendría realizar más trabajos para poder determinar la existencia de más poblaciones en esta Reserva Natural y estar, así, en disposición de delimitar las posibles amenazas sobre el mismo.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local

Taxones localmente escasos y cuyas poblaciones podrían resultar afectadas por diversas perturbaciones

***Drosera rotundifolia* L. (Droseraceae)**

INTERÉS LOCAL:

Hemos considerado conveniente incluirla dentro de la Flora de Interés por no haber sido encontrada más que unas turberas cercanas al Alto del Mirlo, a pesar de la existencia más turberas en la R.N. del Valle de Iruelas. En este caso, la presión ganadera existente en las partes altas, aprovechando los cervunales cercanos puede haber contribuido a nitrificar todas estas zonas y, consiguientemente, constituir una amenaza para esta especie.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local

Taxones localmente ligados a hábitats en regresión o amenazados

***Dryopteris dilatata* (Hoffm.) A. Gray (Aspidiaceae)**

INTERÉS LOCAL:

Este pteridófito es propio del norte peninsular, en especial en la Cordillera Cantábrica y Pirineos. En Castilla y León se localiza, fundamentalmente, en el norte, aunque también en enclaves del Sistema Ibérico, Sanabria y el Sistema Central. Precisamente, en la R.N. del Valle de Iruelas, la hemos localizado en zonas umbrías y húmedas del Castañar de El Tiemblo, pero de forma escasa, por lo que estimamos oportuno un seguimiento continuado de la población localizada, primera cita provincial, así como una especial protección del entorno en el que se desarrolla.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local

Taxones localmente escasos y cuyas poblaciones podrían resultar afectadas por diversas perturbaciones

Euphorbia nevadensis* Boiss. & Reut. subsp. *nevadensis* (Euphorbiaceae)*DESCRIPCIÓN:**

Planta perenne, rizomatosa, glabra. Rizoma horizontal u oblicuo. Tallos de 5-45 cm, con 0-3(5) ramas laterales estériles y 2-12(16) ramas laterales fértiles. Hojas 6-26 x 4-20 mm, ovadas u ovado-trianguulares, raramente ovado-elípticas o elípticas, 1'5-4(5) veces más largas que anchas, consistentes, subcordatas o truncadas -raramente redondeadas- en la base, agudas u obtusas, de ápice que rara vez puede ser redondeado, verde-grisáceas, glaucas; estomas distribuidos regularmente por el haz. Brácteas diciasiales 3-13 x 5-20 mm, de anchamiento ovadas a suborbiculares o subreniformes, con la base de subcordata a redondeada y el ápice redondeado u obtuso. Ciatio 1'5-3 mm, subsésil; nectarios apendiculados, transversalmente elípticos, trapezoidales o semicirculares, emarginados o más raramente pectinados, amarillentos o rojizos, con dos apéndices menores o iguales de 0'5 mm, gruesos y cortos, agudos u obtusos, rara vez sin ellos. Fruto 2'5-3'5(4) x 3-4(4'5) mm, subgloboso, deprimido, poco sulcado, con pedicelo hasta de 2(3) mm; cocas redondeadas, granuladas en el dorso. Semillas 2-2'6 x 1'3-1'8 mm, ovoideas u ovoideo-elipsoideas, lisas, blanco-grisáceas o de un rojo obscuro; carúncula 0'4-0'7 x 0'6-1'1 mm, subcónica, poco estipitada, terminal.

Hábitat: Gleras y pastos pedregosos, a veces en lugares reforestados con pinos, preferentemente acidófila.

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Hemicriptófito.
FENOLOGÍA: Floración: Junio-Septiembre.
NÚMERO CROMOSÓMICO: 2n=20, 40.

INTERÉS LOCAL:

En la R.N. del Valle de Iruelas, aparece dentro de roquedos próximos o incluidos dentro de pinares cultivados por encima de los 1100 metros, aunque representada por pocos ejemplares. Este hecho debe favorecer su protección, estrechamente ligada a la buena conservación de los pinares sobre los que se localiza.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL	Anexos Directiva Hábitat	LESRPE - RD 139/201	CEEA - RD 139/2011
3 Atenc. Pref.	IV	*	
Valor Local			

Hábitat: Gleras y pastos pedregosos, a veces en lugares reforestados con pinos, preferentemente acidófila.

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Hemicriptófito.
FENOLOGÍA: Floración: Junio-Septiembre.
NÚMERO CROMOSÓMICO: 2n=20, 40.

INTERÉS LOCAL:

En la R.N. del Valle de Iruelas, aparece dentro de roquedos próximos o incluidos dentro de pinares cultivados por encima de los 1100 metros, aunque representada por pocos ejemplares. Este hecho debe favorecer su protección, estrechamente ligada a la buena conservación de los pinares sobre los que se localiza.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL	Anexos Directiva Hábitat	LESRPE - RD 139/201	CEEA - RD 139/2011
3 Atenc. Pref.	IV	*	
Valor Local			

Festuca elegans* Boiss. (Gramineae)*DESCRIPCIÓN:**

Planta perenne. Tallos (40)60-90 cm x 1'5-2'2 mm, escábridos arriba. Hojas 0'4-0'5 mm de anchas, fuertemente escábridas, agudas, la inferior tan larga como la superior; venas 5, el esclerénquima formando un anillo; 1 nervio, raramente con 2 nervios laterales indistintos; vainas abiertas, muy escábridas, estramíneas o con matices violetas; lígula (2)2'5-4, aguda. Panícula 8-14 cm, con las ramas densamente hispidas. Espiguillas (6'5)7-8 mm, verdosas o débilmente jaspeadas de violeta. Gluma superior 3-3'9 x 1'3-1'7 mm, ovado-lanceolada, anchamiento escariosa. Lema 3'9-4'8 x 2'2-2'3 mm, ovada, con un ancho margen escarioso, sin arista. Anteras un poco más de 1/2 tan largo como la palea. Ovario glabro o esparcidamente piloso.

Hábitat: HÁBITAT: Bosques y matorrales de montaña.
SUBSTRATO: Calcífuga.

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Hemicriptófito. NÚMERO CROMOSÓMICO: 2n=28.

INTERÉS LOCAL:

En la R.N. del Valle de Iruelas alcanza el límite oriental de la región, tratándose de un componente importante del estrato herbáceo en claros de pinares localizados a partir de los 1200 metros, por lo que se encuentra en un buen estado de conservación.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL	Anexos Directiva Hábitat	LESRPE - RD 139/201	CEEA - RD 139/2011
	II-IV	*	
Valor Local			

Genista falcata* Brot. (Leguminosae)*INTERÉS LOCAL:**

La R.N. del Valle de Iruelas es uno de los límites orientales de esta especie a nivel peninsular y consiguientemente a nivel regional, ya que se distribuye por las provincias más occidentales, presentándose como estrato arbustivo de melojares y, en menor caso, de pinares. Dada su gran representación en el sotobosque de, sobre todo, melojares en la zona oriental del espacio, no existe ninguna amenaza para su conservación.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local Taxones que localmente encuentran alguno de sus límites biogeográficos

Leuzea conifera* (L.) DC. (Compositae)*INTERÉS LOCAL:**

En la R.N. del Valle de Iruelas no había sido citada con anterioridad, a pesar de las grandes extensiones ocupadas por los pinares de diferentes especies del género *Pinus*. Además sólo fue localizada en pinares de la zona oriental, cercanos al camino forestal que lleva al Castañar de El Tiemblo, por lo que convendría realizar un estudio más exhaustivo de este taxon, para así determinar su presencia en el espacio y consiguientemente si existe amenaza sobre el mismo.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local Taxones localmente escasos y cuyas poblaciones podrían resultar afectadas por diversas perturbaciones

Lilium martagon* L. (Liliaceae)*INTERÉS LOCAL:**

En la R.N. del Valle de Iruelas ha sido localizada en el Castañar de El Tiemblo y se conocen citas en melojares próximos, aunque es lo suficientemente abundante como para que consideremos que no presenta ninguna amenaza. No obstante, se incluye en este apartado por la puntual localización dentro del espacio.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local Taxones localmente ligados a hábitats en regresión o amenazados

Narcissus bulbocodium* L. (Amaryllidaceae)*DESCRIPCIÓN:**

Bulbo de 15-22x10-22 mm, con túnicas apenas prolongadas a lo largo del escapo. Escapo de 6-15(30) cm. Hojas normalmente más largas que el escapo, erguidas o decumbentes. Espata de (15)25-40(50) mm, con márgenes soldados hasta más de la mitad, parda. Pedicelos de 8-20(30) mm, más cortos que la espata. Flor amarilla. Tubo del perianto de 10-20 mm, verde o amarillento. Tépalos de 6-11x2-5 mm, triangular-lanceolados, agudos, erectos o erecto-patentes. Corona de (8)10-16x10-20(25) mm, anchamente infundibuliforme, continuándose con el tubo del perianto, de margen ligeramente lobado. Anteras de 3-6 mm, situadas hacia la mitad de la corona, rara vez parcialmente exertas. Cápsulas de 12-15 mm, oblongoideas.

Hábitat: HÁBITAT PRINCIPAL: Suelos húmedos con encharcamiento temporal
SUBSTRATO: Silíceo y calizo
RANGO ALTITUDINAL: 200-1800 m

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Geófito
FENOLOGÍA: Floración y Fructificación: Febrero-Abril
Nº CROMOSÓMICO: 2n=14, 21, 28

INTERÉS LOCAL:

En la R.N. del Valle de Iruelas, fue localizada en prados y cervunales de zonas elevadas. Como en otras especies, la preservación de estos cervunales de un uso ganadero intensivo que favorece la aparición de especies nitrófilas, sería conveniente para la conservación de este taxon.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL	Anexos Directiva Hábitat	LESRPE - RD 139/201	CEEA - RD 139/2011
V			
Valor Local			

Narcissus rupicola Dufour (Amaryllidaceae)

INTERÉS LOCAL:

En la R.N. del Valle de Iruelas se ha encontrado en estribaciones rocosas cercanas al lugar conocido como El Puerto de Casillas. El hecho de haber encontrado únicamente esta población durante el año 2003 nos lleva a recomendar un mayor estudio de la zona para poder determinar mejor el estado de este taxon en el espacio y, por ende, valorar las amenazas que pudiera presentar para su conservación.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL	Anexos Directiva Hábitat	LESRPE - RD 139/201	CEEA - RD 139/2011
-------------------	--------------------------	---------------------	--------------------

Valor Local Taxones localmente escasos y cuyas poblaciones podrían resultar afectadas por diversas perturbaciones

Nepeta coerulea Aiton (Labiatae)

INTERÉS LOCAL:

En la R.N. del Valle de Iruelas, se encuentra asociada a melojares bien conservados localizados en el sureste del espacio. No es muy abundante dentro de los mismos, pero creemos que una buena conservación de este tipo de bosques ayudaría a preservar este taxon, si bien en la actualidad no presenta ningún tipo de amenaza.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL	Anexos Directiva Hábitat	LESRPE - RD 139/201	CEEA - RD 139/2011
-------------------	--------------------------	---------------------	--------------------

Valor Local Taxones localmente ligados a hábitats en regresión o amenazados

Primula veris L. subsp. *veris* (Primulaceae)

INTERÉS LOCAL:

En la R.N. del Valle de Iruelas fue posible localizar una población en el castañar oriental de El Tiemblo, aunque también pudiera encontrarse en otro tipo de formaciones boscosas, por lo que sería recomendable un mayor número de estudios para poder delimitar tanto su distribución en el espacio como las posibles amenazas que pudieran afectarles.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL	Anexos Directiva Hábitat	LESRPE - RD 139/201	CEEA - RD 139/2011
-------------------	--------------------------	---------------------	--------------------

Valor Local Taxones localmente ligados a hábitats en regresión o amenazados

Pulmonaria longifolia (Bast.) Boreau (Boraginaceae)

INTERÉS LOCAL:

En la R.N. del Valle de Iruelas se ha encontrado de forma puntual en los centenarios bosques de castaños situados en el término municipal de El Tiemblo, debido a sus requerimientos umbrófilos. Al igual que ocurre en otros táxones, su preservación depende en gran medida de la preservación de estos bosques sobre los que se desarrolla.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL	Anexos Directiva Hábitat	LESRPE - RD 139/201	CEEA - RD 139/2011
-------------------	--------------------------	---------------------	--------------------

Valor Local Taxones localmente ligados a hábitats en regresión o amenazados

Rosa arvensis Huds. (Rosaceae)

INTERÉS LOCAL:

Se trata de un taxon propio del Noreste peninsular, que en la Comunidad Autónoma de Castilla y León se localiza en las provincias septentrionales de León, Burgos y Palencia, así como en enclaves determinados

del Sistema Central en la provincia de Salamanca. En este espacio sólo hemos podido encontrarla en una zona húmeda dentro del Castañar de El Tiemblo, siendo, en este caso, una nueva cita para la provincia de Ávila y para el Sistema Central. Este hecho motiva un especial interés en su conservación, así como del hábitat donde se desarrolla, y que se ve amenazado por el sobrepastoreo.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local

Taxones localmente escasos y cuyas poblaciones podrían resultar afectadas por diversas perturbaciones

Ruscus aculeatus L.* (Liliaceae)*DESCRIPCIÓN:**

Arbusto con un rizoma subterráneo del que brotan numerosos tallos rígidos, de color verde oscuro, de hasta 100 cm, ramificados, totalmente lampiños. Hojas reducidas a diminutas escamas membranosas, lanceoladas, con espolón basal muy corto. Filóclados de 1,5-5(6) x (1)1,5-2,5(3,5) cm, ovados o lanceolados, acuminados, con ápice espinoso. Inflorescencia con 1-3 flores, inserta por debajo de la mitad del filóclado. Brácteas de 2-3 x 0,7-1 mm, lanceoladas, membranosas. Pedicelos de 0,5-2(3) mm. Flores unisexuales, con una envuelta de 4 ó 5 piezas de color verdoso o blanquecino. Las masculinas tienen 3 estambres soldados en columna por sus filamentos; tubo estaminal de 1,5-2 mm, urceolado, violeta; anteras amarillas. Las femeninas llevan un pistilo redondeado y ovoide, con una a tres cavidades. Bayas de 10-15 mm, rojas, con 1-4 semillas, de color rojo vivo.

Hábitat: HÁBITAT PRINCIPAL: Bosques o matorrales algo frescos y sombríos, principalmente en los desarrollados en ambiente de encinar
SUBSTRATO: Indiferente edáfica
RANGO ALTITUDINAL: Hasta los 1200-1400 m.

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Geófito. FENOLOGÍA: III-VI. NÚMERO CROMOSÓMICO: 2n= 36, 40; n= 18

INTERÉS LOCAL:

En la R.N. del Valle de Iruelas fue localizada dentro de enebrales y pinares de zonas bajas, y consideramos que no presenta ninguna amenaza para su conservación.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

4 Aprov.

V

Valor Local

Santolina oblongifolia Boiss.* (Compositae)*DESCRIPCIÓN:**

Planta serícea. Vástagos sin flor largos, semiproscumbentes, rizoma leñoso, con vástagos cortos axilares; tallos floridos 15-30 cm, ascendiendo, esparcidamente hojosos abajo, disminuyendo las hojas hacia arriba, enmarañadas bajo el capítulo solitario. Hojas erecto-patentes, oblongo-espátuladas, planas, algunas pinnatifidas con lóbulos obtusos, las superiores en los tallos floridos enteras y suaves micronadas, todas estrechadas en el peciolo. Involucro 15-18 mm de ancho, subglabro; brácteas lanceoladas, débilmente carinadas, las más internas con el ápice escarioso, lacerado-denticulado. Flores amarillo claro.

Hábitat: HÁBITAT PRINCIPAL: Pedregales, piornales, bordes de carretera y pastizales
RANGO ALTITUDINAL: 700-2400 m

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Caméfito ramificado
FENOLOGÍA: Julio-Agosto
Nº CROMOSÓMICO: 2n=18

INTERÉS LOCAL:

En la R.N. del Valle de Iruelas es bastante abundante en las partes altas, aunque también puede presentarse en partes medias. Como ocurre en otras zonas donde se presenta, su amenaza principal es la recolección indiscriminada, que en los últimos años ha venido aumentando dado el factor lúdico que supone la presencia del embalse del Burguillo en los límites septentrionales de este espacio.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

4 Aprov.

Valor Local

Taxus baccata L.* (Taxaceae)*DESCRIPCIÓN:**

Arbusto o árbol dioico de hasta 20 m, perennifolio; copa piramidal amplia, con ramas horizontales o algo colgantes, sobre todo en la terminación. Hojas lineares, aplanadas, subdísticas por torsión basal, de 10-30 x 1'5-3 mm, de color verde

oscuro por el haz y verde amarillento, con franjas estomáticas bien diferenciadas, por el envés, +/- terminadas en punta córnea. Conos masculinos axilares, dispuestos en la cara inferior de las ramas, solitarios, globosos, con 6-14 escamas peltadas, cada una con 4-8 sacos polínicos. Rudimentos seminales solitarios o germinados, provistos de 1 escama estéril o de varias imbricadas. Semilla ovoide, de maduración anual, de 6-7 mm, de episperma leñoso y cubierta en su mayor parte por un arilo rojo, carnoso.

Hábitat: Hábitat principal: Bosques mixtos, barrancos, laderas y peñascos.
Substrato: Indiferente edáfico.
Rango altitudinal: 500-1800(2100) m.

Biología: Tipo biológico: Megafanerófito.
Fenología: Marzo-Abril.
Dispersión: Por medio de aves.
Número cromosómico: 2n=24.

INTERÉS LOCAL:

En la R.N. del Valle de Iruelas fue localizada en barrancos y gargantas procedentes de las zonas altas y acompañada de otros táxones arbóreos que aprovechan las condiciones umbrías húmedas de estas pequeñas formaciones riparias. Consideramos importante la conservación de estas formaciones situadas sobre gargantas para preservar a este taxon de cualquier tipo de amenaza.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

3 Atenc. Pref.

Valor Local

Veronica montana L. (Scrophulariaceae)

INTERÉS LOCAL:

Esta especie se localiza en el norte de la península ibérica, y en enclaves del Sistema Ibérico. Así, en Castilla y León se distribuye fundamentalmente por zonas de las provincias de Burgos, Soria y León. Estas zonas suelen ser umbrías y húmedas, similares a algunos enclaves del Castañar de El Tiemblo, donde ha sido encontrada. Dada su particular localización, consideramos oportuno un seguimiento más continuado de esta población así como la conservación del hábitat en el que se desarrolla.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local

Taxones localmente escasos y cuyas poblaciones podrían resultar afectadas por diversas perturbaciones