



Hoces de Vegacervera

ES4130037

30/04/2013

Flora de Interés Especial

En este espacio natural se han citado o inventariado un total de 37 taxones de interés especial, de los cuales 17 lo son desde un punto de vista regional por estar incluidos en alguna normativa legal que los protege, mientras que 21 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 **Hoces de Vegacervera** **30/04/2013**

Especie	Int. Local	Decreto flora	Anexos DH	LESRPE	CEEA
<i>Aethionema thomasianum</i> J. Gay		3 Atenc. Pref.			
<i>Artemisia chamaemelifolia</i> subsp. <i>cantabrica</i> Laínz		2 Vuln.			
<i>Bellardiochloa violacea</i> (Bellardi) Chiov.	5B				
<i>Carex brevicollis</i> DC.	5B				
<i>Carex mairii</i> Coss. & Germ.	5B				
<i>Carex muricata</i> L. subsp. <i>muricata</i>	5B				
<i>Carex ornithopoda</i> Willd.	5B				
<i>Crepis conyzifolia</i> (Gouan) A. Kerner	5B				
<i>Festuca elegans</i> Boiss.			II IV	*	
<i>Gentiana lutea</i> L. subsp. <i>lutea</i>		4 Aprov.	V		
<i>Hieracium acuminatum</i> Jordan	5B				
<i>Hieracium juranum</i> Fries	5B				
<i>Hieracium lainzii</i> De Retz	5Y				
<i>Hieracium prenanthoides</i> Vill.	5B				

Hieracium umbrosum Jordan	5B			
Hugueninia tanacetifolia subsp. suffruticosa (H. J. Coste & Soulié) P. W. Ball		3 Atenc. Pref.		
Leucanthemopsis alpina (L.) Heywood	5B			
Lychnis alpina L.		3 Atenc. Pref.		
Narcissus asturiensis (Jordan) Pugsley			II IV	*
Narcissus bulbocodium L.			V	
Narcissus pseudonarcissus subsp. primigenius (Fernández Suarez ex Laínz)	5B	4 Aprov.	II IV	*
Narcissus triandrus L. subsp. triandrus			IV	
Ophrys apifera Hudson	5B			
Ophrys insectifera L.		3 Atenc. Pref.		
Orobanche inexpectata (L. Carlón & al.)	5B			
Orobanche teucrii Holandre	5B			
Pulsatilla rubra Delarbre		3 Atenc. Pref.		
Rubus saxatilis L.	5B			
Santolina semidentata Hoffmans & Link		3 Atenc. Pref.	II IV	*
Scandix macrorhyncha Fisch. & C.A. Mey.	5B			
Senecio doria L. subsp. doria	5B			
Senecio doria subsp. legionensis (Lange) Chater		3 Atenc. Pref.		
Sideritis hyssopifolia L.		4 Aprov.		
Taxus baccata L.		3 Atenc. Pref.		
Tozzia alpina L. subsp. alpina		3 Atenc. Pref.		
Viscum album L. subsp. album	5B			
Xeranthemum cylindraceum Sibth. & Sm.	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.

Aethionema thomasianum* J. Gay (Cruciferae)*DESCRIPCIÓN:**

Planta perenne, sufruticosa. Tallos prostrado-ascendentes, en buena parte subterráneos - o en las grietas-; vástagos del año cortos. Hojas densamente dispuestas, elípticas o subespatuladas, redondeadas en el ápice, glaucas. Pétalos de 5-6 mm. Racimo fructífero corto menos -de 3-5 cm-, ovoideo u oblongo, compacto. Frutos indehiscentes - uniloculares -, con anchas alas de margen entero o denticulado, en la maduración recurvadas hacia el exterior, de color violáceo; estilo más corto que la escotadura, generalmente con una semilla oblongo-trigona.

Hábitat: HÁBITAT PRINCIPAL: Pedregales calizos
SUBSTRATO: Calizo
RANGO ALTITUDINAL: 1500-2150 m

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Caméfito
FENOLOGÍA: Mayo
Nº CROMOSÓMICO: 2n=24

INTERÉS LOCAL:

La distribución general de esta especie es el Oeste de los Alpes, el Norte de África? y en la Península Ibérica, está presente en la Cordillera Cantábrica. En el LIC solamente la hemos encontrado en la cuerda N del Pico Correcillas en pasto de *Festución burnatii*, pero pedregoso, transicional hacia las comunidades de pedreras calizas de lascas tamaño pequeño

CRITERIOS DE INTERÉS:

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

Artemisia chamaemelifolia* subsp. *cantabrica* Laínz (Compositae)*DESCRIPCIÓN:**

Planta aromática perenne, de 15 a 30 cm. Hojas 2 a 3 veces pinnatifidas; las caulinares sésiles, amplexicaules. Capítulos con flores tubulosas, hemisféricos, cortamente pedunculados, en inflorescencia muy ramosa. Corola amarilla, glabra glandulosa. Receptáculo peloso.

Hábitat: Vive en pastizales psicroxerófilos sobre calizas de montaña del piso subalpino, sobre suelos poco maduros sometidos a crioturbación intensa.

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Caméfito, FENOLOGÍA: Floración: Julio, POLINIZACIÓN: Entomófila.
DISPERSIÓN: Anemócora o barócora.

INTERÉS LOCAL:

Endemismo cantábrico. En el LIC Hoces de Vegacervera se desarrolla una muy buena población (seguramente la 2ª mejor de la región) en el entorno del Pico Correcillas formando parte de diversas comunidades, siempre basófilas.

CRITERIOS DE INTERÉS:

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

Bellardiochloa violacea* (Bellardi) Chiov. (Gramineae)*INTERÉS LOCAL:**

Taxon que en la península no es muy frecuente con un areal pirenaico-cantábrico, fundamentalmente. En el LIC Hoces de Vegacervera se desarrolla solamente en el entorno del Pico Correcillas en pasto basófilo y en pastos descarbonatados.

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

Carex brevicollis* DC. (Cyperaceae)*INTERÉS LOCAL:**

En la Península Ibérica crece en las montañas calizas del tercio N, Siendo bastante raro en Castilla León, donde aparece en algunas localidades de la cantábrica leonesa, burgalesa y palentina. En el LIC es muy rara

y sólo la hemos encontrado en las cercanías del Pico Correcillas en pastos calizos y enbrales.

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

Carex mairii* Coss. & Germ. (Cyperaceae)*INTERÉS LOCAL:**

En la Península Ibérica crece principalmente en su mitad E, alcanzando en esta zona su límite occidental de distribución.. En el LIC es muy rara y sólo hemos encontrado una población cerca de Felmín en juncal basófilo.

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

Carex muricata* L. subsp. *muricata* (Cyperaceae)*INTERÉS LOCAL:**

Se trata de un taxon raro en la Península Ibérica, donde se distribuye por el Pirineo Central y, de manera aislada, en la Cordillera Cantábrica y el Sistema Ibérico. Aparece incluida con la categoría VU D2 en Lista Roja 2008 de la Flora Vasculosa Española.. La hemos encontrado en la salida de las Hoces de Vegacervera en pedrera caliza fijada, donde es muy escasa. Además de ésta, sólo se conoce otra localidad de la cantábrica, en el circo glaciar del Mampodre (de donde había sido citado por primera vez para la provincia de León y para la Cordillera Cantábrica recientemente). Se encuentra aquí su límite occidental de distribución. Debería incluirse en el Catálogo de Flora Protegida de Castilla y León. A nivel regional cumpliría los criterios de interés 1X y 3A

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

Carex ornithopoda* Willd. (Cyperaceae)*INTERÉS LOCAL:**

En la Península Ibérica crece en las montañas calizas del N y Guadalajara, siendo bastante raro en Castilla León, donde aparece en algunas localidades de la cantábrica leonesa, burgalesa y palentina. En el LIC es muy rara y sólo la hemos encontrado en las cercanías del Pico Correcillas en pasto basófilo quionófilo y roquedo calizo a umbría.

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

Crepis conyzifolia* (Gouan) A. Kerner (Compositae)*INTERÉS LOCAL:**

Se distribuye por las montañas del W, C y E de Europa (sigue por el W de Asia) En la Península Ibérica sólo aparece en Pirineos y en la Cordillera Cantábrica. En Castilla y León se conocen unas pocas localidades leonesas y palentinas. En el LIC es muy rara. Sólo hemos encontrado una población puntual en talud de ebedular en la ladera N del valle de Gete. A nivel regional cumpliría el criterio de interés 3A

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

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 hispídas. 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, anchamente 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: Hemiptófito. NÚMERO CROMOSÓMICO: 2n=28.

INTERÉS LOCAL:

No muy raro en este LIC. Aparece en varias comunidades, fundamentalmente en melojares y en cerrillares en los que es la especie dominante. Pertenecen a la subsp. *merinoi* (Pau) Fuente & Ortúñez, endémica del C y NW peninsular.

CRITERIOS DE INTERÉS:

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

Gentiana lutea* L. subsp. *lutea* (Gentianaceae)*INTERÉS LOCAL:**

Taxon no muy raro en el LIC Hoces de Vegacervera en pastizales de diente, y piornales, fundamentalmente. En esta zona conviven, a veces en la misma población, la variedad típica (de flores amarillas) y la variedad aurantiaca (de flores anaranjadas o rojizas)

CRITERIOS DE INTERÉS:

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

Hieracium acuminatum* Jordan (Compositae)*INTERÉS LOCAL:**

Original taxon recientemente descrito (intermedio entre el endemismo del NW ibérico *P. galiciana* y la extendida *P. pseudopilosella*) que se conoce, de momento, de solamente la localidad clásica (Gete-Colada de Gete) en este LIC. Se trata de una población muy poco extensa que aparece en una comunidad turbícola que además se ha visto afectada por un incendio y desbroce recientes.

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		

Hieracium juranum* Fries (Compositae)*INTERÉS LOCAL:**

Taxon intermedio entre *preanthoides* y *murorum*. Se trata de un taxon muy raro en Castilla y León, de donde, por el momento solamente se conoce de unas pocas localidades (1 de ellas dentro de este LIC –hayedo de Valporquero-) leonesas. Las citas palentinas que aparecen en la BD de la Flora Silvestre de Castilla y León deben descartarse al ser erróneas. Por lo que conocemos actualmente, alcanza en esta zona y otras próximas su límite occidental de distribución. A nivel regional también cumpliría el criterio 3A

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		

Hieracium lainzii* De Retz (Compositae)*INTERÉS LOCAL:**

Se trata de una de las especies principales del género más singulares de la Península Ibérica ya que es un endemismo de la porción leonesa de la Cordillera Cantábrica. En el LIC es un taxon bastante frecuente y abundante y lo incluimos como de interés local ya que no aparece como de interés regional en la BD del catálogo de Flora Silvestre de Castilla y León, que es como debería figurar en realidad, ya que cumple los criterios 3A y 4A.

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

Hieracium prenanthoides* Vill. (Compositae)*INTERÉS LOCAL:**

Taxon que se distribuye por Europa central y septentrional. En España se encuentra en las cordilleras Cantábrica y Pirenaica. Se encuentra incluido en la Lista Roja de la Flora Vascular Española 2008 en la categoría LC (Preocupación menor), No está contemplado en el Catálogo de la Flora de Interés de Castilla y León, región de la que ha sido poco citada y en la que es poco frecuente, apareciendo solamente en Le, P y Za. En el LIC Hoces de Vegacervera la hemos encontrado solamente en un hayedo basófilo en Valporquero. A nivel regional cumpliría los criterios de interés 1X y 3A

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

Hieracium umbrosum* Jordan (Compositae)*INTERÉS LOCAL:**

Taxon que se distribuye por Europa central, principalmente, con óptimo en áreas alpinas o del entorno alpino. En España se encuentra, sobre todo, en las cordilleras Cantábrica y Pirenaica, presentando escasas y disyuntas poblaciones a lo largo de la Cordillera Ibérica. Se encuentra incluido en la Lista Roja de la Flora Vascular Española 2008 en la categoría LC (Preocupación menor). No está contemplado en el Catálogo de la Flora de Interés de Castilla y León, región de la que ha sido poco citada, quizá debido a la dificultad taxonómica del género aunque es relativamente abundante en ambientes nemorales, principalmente hayedos. En el LIC Hoces de Vegacervera la hemos encontrado en dos hayedos basófilos. A nivel regional cumpliría los criterios de interés 1X, y 3A.

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

Hugueninia tanacetifolia* subsp. *suffruticosa* (H. J. Coste & Soulié) P. W. Ball (Cruciferae)*DESCRIPCIÓN:**

Hierba perenne, erecta. Tallo 55-115 cm, grisáceo, tomentoso. Hojas pinnatisectas, pecioladas, densamente grisáceo-tomentosas en el envés; las inferiores con los segmentos lobulados o dentados. Flores agrupadas en racimos ebracteados, agrupados en inflorescencia corimbiforme. Sépalos prontamente reflejos. Pétalos mayores que los sépalos, amarillos. Androceo tetradínamo. Estilo muy corto. Frutos glabros en silicua corta. Semillas uniseriadas, no aladas.

Hábitat: HÁBITAT PRINCIPAL: Comunidades megafórbicas de montaña. Claros de hayedos y herbazales nitrófilos.

SUBSTRATO: Indiferente al substrato.

RANGO ALTITUDINAL: 800-2050 m.

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Hemicriptófito.

FENOLOGÍA: Floración VI-VIII.

NÚMERO CROMOSÓMICO: 2n=14

INTERÉS LOCAL:

Planta que en la Península Ibérica se distribuye por Pirineos y Cordillera Cantábrica. Taxon poco frecuente

en el LIC Hoces de Vegacervera, donde aparece ligado a herbazales megafórbicos.

CRITERIOS DE INTERÉS:**Decreto flora CyL**

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

3 Atenc. Pref.

Valor Local

Leucanthemopsis alpina* (L.) Heywood (Compositae)*INTERÉS LOCAL:**

Endemismo de las montañas del C y S de Europa, que en la Cordillera Cantábrica, se conoce de un puñado de localidades. En el LIC Hoces de Vegacervera la hemos encontrado en un par de puntos en las proximidades del Collado Santiago, Rodillazo, en ambos casos en pasto bajo piornos.

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

Lychnis alpina* L. (Caryophyllaceae)*DESCRIPCIÓN:**

Hierba cespitosa con tallos de 3,5 hasta 30 cm, delgados, glabros, simples. Hojas de la roseta basal de linear-espátuladas a lineares; las caulinares, generalmente 2-4 pares, ovado-oblongas, connadas. Inflorescencia en cimas de 10 a 20 flores, subcapitadas, raramente alargadas. Tubo del cáliz de hasta 6 mm, cilíndrico-campanulado; dientes triangulares, obtusos. Pétalos profundamente lobulados, purpúreos, raramente blancos. Cápsula ovoidea; carpóforo 1-2 mm o casi nulo. Semillas 0,5-0,6 mm, tuberculadas.

Hábitat:

HÁBITAT PRINCIPAL: Bosques y pastos subalpinos

SUBSTRATO: En suelo ácido

RANGO ALTITUDINAL: 1700-2800 m

Biología:

TIPO BIOLÓGICO: Hemicriptófito. FENOLOGÍA: VI-VIII. NÚMERO CROMOSÓMICO: 2n=24

INTERÉS LOCAL:

Aparece citada en la BD del Catálogo de Flora de Castilla y León, pero se debe una incorrecta informatización de la cita que en realidad corresponde a los Picos de Europa, concretamente a Vegahuerta, en el Cornión. Sin embargo se le ha asignado el municipio de Vegacervera y las coordenadas incorrectas de 30TTN95. Debe descartarse totalmente su presencia en el Espacio.

CRITERIOS DE INTERÉS:**Decreto flora CyL**

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

3 Atenc. Pref.

Valor Local

Narcissus asturiensis* (Jordan) Pugsley (Amaryllidaceae)*DESCRIPCIÓN:**

Bulbo 15-20 mm. Hojas 5-15 cmx2-6 mm, glaucas. Escapo 7-10(20) cm. Espata 15-22(28) mm, verdosa en la antesis, escariosa más tarde. Flores solitarias, normalmente inclinadas, concoloras, amarillas. Pedicelo 3-10 mm. Tubo del hipanto 5-9 mm. Segmentos del perianto 7-14 mm, erecto-patentes, no tornados. Corona 8-16 mm, constreñida en el medio y expandida hacia el ápice; margen lobado o laciniado.

Hábitat:

HÁBITAT PRINCIPAL: Herbazales en claros de diversos bosques, repisas de roquedos, crestones y pastos supraforestales

SUBSTRATO: Habitualmente sobre terrenos calizos

RANGO ALTITUDINAL: 500-2000 m

Biología:

TIPO BIOLÓGICO: Geófito

FENOLOGÍA: Febrero-Mayo

Nº CROMOSÓMICO: 2n=14,15

INTERÉS LOCAL:

Endemismo del cuadrante noroccidental (llegando a los montes Vascos por el E) de la Península Ibérica que en Castilla y León se distribuye por las provincias de Burgos, León, Palencia, Salamanca y Zamora.

Sabemos que se trata de un taxon frecuente en el LIC Hoces de Vegacervera (mucho más de lo que se refleja en los inventarios). Sin embargo, debido su temprana floración, en los meses de inventariación no perdura parte aérea alguna de esta especie, por lo que aparece en pocos inventarios. En este territorio se produce el contacto entre las subespecies típica (con representación de la var. típica y la villarvildensis T.E. Díaz & Fern. Prieto) y la subsp. brevicoronatus (Pugsley) Uribe-Echebarría.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local

II-IV

*

***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 periantio 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 periantio, 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:

Taxon de distribución Atlántica, circumboreal. En la península se distribuye preferentemente en las regiones del centro-oeste, pareciendo faltar en las regiones de clima más mediterráneo. Sabemos que se trata de un taxon frecuente en el LIC Hoces de Vegacervera (mucho más de lo que se refleja en los inventarios). Sin embargo, debido su temprana floración, en los meses de inventariación no perdura parte aérea alguna de esta especie, por lo que aparece ne pocos inventarios.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local

V

***Narcissus pseudonarcissus subsp. primigenius (Fernández Suarez ex Laínz)* (Amaryllidaceae)**

INTERÉS LOCAL:

Geófito endémico de la Cordillera Cantábrica y montes Galaico-Leoneses, con muy pocas poblaciones en Castilla y León. Raro en este LIC. El nombre correcto es *N. primigenius* (Fernández Suarez & M. Laínz) Fern. Casas & M. Laínz No aparece como especie de interés regional pero cumple los siguientes criterios: 1E, 2B, 2C, 3A, 4B

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

4 Aprov.

II-IV

*

Valor Local

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

***Narcissus triandrus L. subsp. triandrus* (Amaryllidaceae)**

INTERÉS LOCAL:

Geófito endémico del cuadrante noroccidental de la Península Ibérica. No es rara en el LIC Hoces de Vegacervera y la escasez de citas se debe a su temprana floración.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

Valor Local

IV

***Ophrys apifera Hudson* (Orchidaceae)**

INTERÉS LOCAL:

Taxon propio de la Región mediterránea disperso por casi toda la Península Ibérica. En el LIC únicamente

hemos encontrado una población, constituida por escasos individuos, a la salida de las Hoces de Vegacervera en aulagar y pastizal basófilo, que es la única de la que tenemos constancia en la provincia de León.

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

Ophrys insectifera L. (Orchidaceae)**DESCRIPCIÓN:**

Planta alta de 15-60 (80) cm; tallo a menudo flexuoso, grácil, verde amarillento. 3-5 hojas glaucas, suberguidas, las 1-2 superiores erguidas, envainantes; brácteas foliáceas, igualando o pasando un poco el ovario. Inflorescencia muy laxa, alargada; 2-15(20) flores. Sépalos subabierto, patentes, oval-oblongos, obtusos, atenuados y subcuculados en la parte superior, cóncavos, largos de 6-9 mm, anchos de 3-4 mm, de verde-blancuzco a verde-amarillento. Pétalos púrpura-negruzco oscuro, velludos, patentes y dirigidos hacia delante, lineares, pareciendo casi filiformes, largos de 4-7 mm, con los bordes enrollados; labelo largo de (8)9-12 mm, ancho de (5)6-10 mm, tan largo como ancho, péndulo, trilobado en la base, tan grande como los sépalos, brevemente pubescente, de marrón oscuro a violáceo; lóbulos laterales divergentes, estrechos, de oblongos a lanceolados o truncados oblicuamente con los bordes un poco reflejos; lóbulo mediano dividido en dos lóbulos triangulares, anchamente bordeados de marrón más claro, de rojizo, más raramente de una banda amarillo vivo; mácula poco brillante, central, de cuadrangular a escutiforme, glabra, gris azulado. Cavidad estigmática estrecha, sin paredes laterales, la pared inferior plana. Base del labelo provista de dos pseudoojos brillantes, +/- hemisféricos, acompañados de dos pequeñas crestas más discretas. Ginostemo muy corto, con la parte superior redondeada, verde negruzco, con las tecas rojas.

Hábitat: HÁBITAT PRINCIPAL: De plena luz a media sombra en substratos de secos a húmedos: sobre todo taludes herbosos, riberas, bosques claros, también en matorrales, bosques densos y, a veces, turberas ácidas.
SUBSTRATO: Sobre todo en terrenos de calcareos a neutros, a veces ácidos.
RANGO ALTITUDINAL: Hasta 2000 m.

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Geófito. FENOLOGÍA: Floración (IV)V-VII.

INTERÉS LOCAL:

Muy rara en este LIC. Sólo la hemos encontrado en un pastizal en las cercanías de Gete.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

3 Atenc. Pref.

Valor Local

Orobanche inexpectata (L. Carlón & al.) (Orobanchaceae)**INTERÉS LOCAL:**

Taxon recientemente descrito que se conoce de la mitad N peninsular y SE de Francia. En el LIC Hoces de Vegacervera hemos encontrado dos poblaciones muy próximas entre sí (Vegacervera y Hoces de Vegacervera) formadas por muy pocos individuos. En la provincia de León se conoce solamente de otra localidad y en Castilla y León se conoce, siempre puntualmente, de Bu (donde es más frecuente) P y Sg

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

Orobanche teucryi Holandre (Orobanchaceae)**INTERÉS LOCAL:**

Pese a la restringida distribución peninsular que para esta especie se presenta en Flora iberica XIV parece estar muy extendida por la Cordillera Cantábrica. Fue incluido en la Lista Roja de la Flora Vasculosa Española 2000 bajo la categoría VU (Vulnerable) pero en la actual del 2008 ha sido recatalogada como LC (De preocupación menor) En el LIC únicamente hemos encontrado dos poblaciones, constituidas por escasos individuos, en pastizales psicixerófilos basófilos.

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

***Pulsatilla rubra Delarbre* (Ranunculaceae)**

DESCRIPCIÓN:

Planta vivaz rizomatosa de tallos floríferos herbáceos y villosos. Rizoma oblicuo. Hojas basales que no son persistentes. Brácteas florales poco divididas. Periantio formado por una sola envoltura de 6 piezas petaloideas de color rojizo oscuro, libres y prontamente caducas, estambres y carpelos numerosos con estilos plumosos que confieren un aspecto característico a su fructificación

Hábitat: Pastizales más o menos densos, entre 400 y 1.500 m; en principio sobre suelos ácidos.

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Geófito.
FENOLOGÍA: Floración: Abril-Junio.
NÚMERO CROMOSÓMICO: 2n=32

INTERÉS LOCAL:

En este LIC hemos hay una buena población en Gete (aunque la mayoría queda fuera del LIC). También es frecuente en la zona del Pico Correcillas donde aparece en varios puntos pero sin ser abundante en ninguno al igual que en la zona de Valporquero, aunque aquí en las proximidades de la cuevas si es relativamente abundante. Aparece siempre sobre sustratos calizos, fundamentalmente en pastizales. Pertenecce a la subsp. hispanica W. Zimm, endémica de la Península Ibérica y S de Francia

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

3 Atenc. Pref.

Valor Local

***Rubus saxatilis L.* (Rosaceae)**

INTERÉS LOCAL:

En la Península Ibérica solo aparece en Pirineos y en la Cordillera Cantábrica de donde se conocen escasísimas localidades. En Castilla y León sólo de 4 leonesas, una de ellas Valporquero, dentro de este LIC, donde es localmente abundante en hayedo basófilo. A nivel regional cumpliría el criterio de interés 3A

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

***Santolina semidentata Hoffmans & Link* (Compositae)**

DESCRIPCIÓN:

Planta de erecta a decumbente. Tallos y capítulos de glabrescentes a canescentes. Hojas de los entrenudos y tallos fértiles de crenado-dentadas a pinnatipartidas, pecioladas, mucronuladas, de glabrescentes a cano-tomentosas. Brácteas externas del involucre lanceoladas, con ápice estrechamente escarioso, no decurrente; brácteas internas con ápice escarioso más amplio, denticulado-lacerado, apenas decurrente en el margen. Brácteas interseminales pelosas en la parte superior. Flores glandulosas.

Hábitat: Hábitat principal: Tomillares y pastizales subnitrófilos sobre suelos someros.
Substrato: Indiferente al substrato.
Rango altitudinal: 300-1100 m.

Biología: Tipo Biológico:
Fenología: Mayo-Septiembre.

INTERÉS LOCAL:

Endemismo noroccidental ibérico frecuente y abundante en el LIC Hoces de Vegacervera en pastizales sobre litosuelos de naturaleza calcárea, comunidades de gleras y pedreras calcáreas, aulagares, comunidades de fisuras de rocas calcáreas, etc.. Debería excluirse del Catálogo de Flora Protegida de Castilla y León.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

3 Atenc. Pref.

II-IV

*

Valor Local

Scandix macrorhyncha* Fisch. & C.A. Mey. (Umbelliferae)*INTERÉS LOCAL:**

Se distribuye por España, S de Francia, Italia y Grecia. En la Península Ibérica principalmente en las montañas del E y SE (Sistema Ibérico, Sierra Nevada y Sierra de Gádor). Recientemente la hemos encontrado en 2 localidades leonesas (Hoces de Vegacervera, en este LIC –población muy escasa- y Cabornera), más otra basada en un pliego de herbario (Mirantes de Luna). Está última sería el límite occidental de distribución de la especie. A nivel regional cumpliría el criterio de interés 3A

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

Senecio doria* L. subsp. *doria* (Compositae)*INTERÉS LOCAL:**

Endemismo ibero-magrebí raro en el LIC Hoces de Vegacervera. La hemos inventariado en dos juncales basófilos aunque la hemos visto en algún enclave más.

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

Senecio doria* subsp. *legionensis* (Lange) Chater (Compositae)*DESCRIPCIÓN:**

Perenne 40-100(150) cm. Cepa corta con estolones. Tallos erectos, ramosos sólo en inflorescencia, glabros. Hojas que rápidamente decrecen en tamaño y normalmente se esparcen al subir en el tallo; hojas basales y más altas de 3-5 cm de ancho, obongo-espatuladas, enteras. Capítulos varios, 12-25 mm de diámetro en corimbos. Involucro 5-6(9) mm, glabras, esparcidamente pelosas, con 2-4 brácteas suplementarias c.1/4 tan largas como el involucro. Lígulas 5-6, amarillas. Aquenios 3-4 mm más o menos pelosas.

Hábitat: HÁBITAT PRINCIPAL: Pantanos y praderas

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Hemicriptófito

INTERÉS LOCAL:

Debe eliminarse del catálogo florístico del LIC. Aparece como cita bibliográfica ya que está citada de varias localidades de la cuadrícula 30TTN95, todas fuera del Espacio pero como en la BD del Catálogo de Flora de Castilla y León a las citas se les asigna la X y la Y del centroide de la cuadrícula y dicho centroide cae dentro del espacio, aparecen como citas de este LIC de modo erróneo.

CRITERIOS DE INTERÉS:

Decreto flora CyL

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

3 Atenc. Pref.

Valor Local

Sideritis hyssopifolia* L. (Labiatae)*DESCRIPCIÓN:**

Especie muy variable, para la que se han descrito numerosas subespecies que presentan un área de distribución restringida fundamentalmente a distintos macizos montañosos del N peninsular.

Para Casatilla y León se reconocen al menos seis subespecies

La subespecie típica se caracteriza por ser planta erecta, raramente decumbente, con tallos de hasta 50 cm, inflorescencia bastante densa y corolas de 8 a 10 mm.

Hábitat: Pastos sobre pedregales supraforestales, grietas de rocas, crestas crioturbadas, etc., sobre suelos preferentemente calizos entre los 1100 y 2800 m.

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Caméfito sufruticoso
FENOLOGÍA: Floración: VII-VIII Fructificación: VIII-IX

INTERÉS LOCAL:

Muy abundante en este LIC, formando parte de diversas comunidades (pastizales, aulagares, enebrales, pedreas, etc.), siempre en sustrato de naturaleza calcárea. En torno a esta especie, y dada su variabilidad morfológica y cariológica, se ha descrito un gran número de táxones a nivel específico, como subespecies, variedades y formas. En Flora ibérica no les otorgan rango taxonómico y los incluyen en la sinonimia de la

especie. Sin embargo otros monógrafos (OBÓN & RIVERA 1994) diferencian 11 subespecies de las cuales hemos visto material que correspondería con las subespecies santanderina Rivera & Obón y somedana Obón & Rivera.

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:

Muy rara en el LIC Hoces de Vegacervera, donde la hemos encontrado en 3 localidades, formando parte de hayedos basófilos o de enebrales-sabinars rastreros: se trata en todos los casos de pocos individuos dispersos.

CRITERIOS DE INTERÉS:**Decreto flora CyL**

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

3 Atenc. Pref.

Valor Local

Tozzia alpina L. subsp. alpina* (Scrophulariaceae)*DESCRIPCIÓN:**

Planta perenne, semiparásita, erecta, bastante delicada, de 10-30 cm, con rizoma escamoso. Hojas 10-25 mm, opuestas, ovales, con unos cuantos dientes toscos, sésiles, lampiñas; tallos cuadrangulares, carnosos, con dos líneas de pelos manifiestas; base escamosa. Flores amarillo doradas, manchadas de púrpura en la garganta, una en cada axila de una bráctea foliácea, constituyendo un racimo flojo. Pedicelos cortos, filiformes, elongándose en el fruto. Cáliz 1,5-3 mm, acampanado, con 4-5 sépalos, glabro. Corola 6-10 mm, embudada, ligeramente bilabiada, con cinco lóbulos más o menos iguales, patentes, con tubo mucho más largo que el cáliz. Estambres 4, didínamos, cortamente exsertos; anteras 1-1,6 mm. Estigma capitado, pequeño. Cápsula loculicida o indehisciente, monosperma.

Hábitat: HÁBITAT PRINCIPAL: Lugares húmedos, umbrosos, herbazales megafórbicos muy sombríos y fresco, en montañas

SUBSTRATO: Suelos algo calizos

RANGO ALTITUDINAL: 1000-2250 m

Biología: TIPO BIOLÓGICO: Hemicriptófito. FENOLOGÍA: VI-IX. NÚMERO CROMOSÓMICO: 2n= 20**INTERÉS LOCAL:**

No la hemos encontrado pero existe una referencia correcta correspondiente a un pliego de herbario de Vegacervera, comunidades megafórbicas.

CRITERIOS DE INTERÉS:**Decreto flora CyL**

Anexos Directiva Hábitat

LESRPE - RD 139/201

CEEA - RD 139/2011

3 Atenc. Pref.

Valor Local

Viscum album L. subsp. album* (Viscaceae)*INTERÉS LOCAL:**

Taxon raro en el LIC Hoces de Vegacervera. La hemos encontrado solamente a la salida de las hoces de

Vegacervera en dos enclaves muy próximos entre si, aunque es más que probable que medre en algún sitio más.

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

***Xeranthemum cylindraceum* Sibth. & Sm. (Compositae)**

INTERÉS LOCAL:

Taxon muy raro en el LIC Hoces de Vegacervera. La hemos encontrado solamente en las cercanías de Valporquero, en pasto basófilo. para la provincia de León sólo conocemos las antiguas citas provinciales de Villafranca del Bierzo y de Riaño.

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