

NOMBRE: AGRACEJO

FLORA

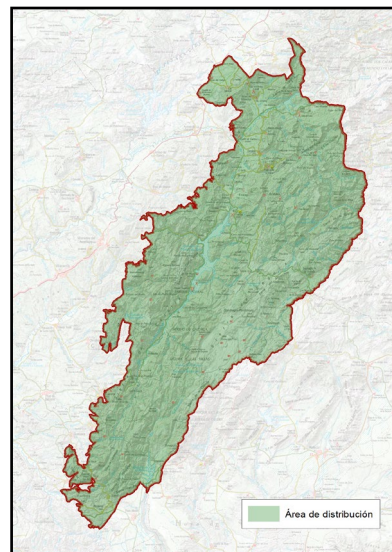
Nº 78

A

DESCRIPCIÓN: ÁRBOLES Y ARBUSTOS



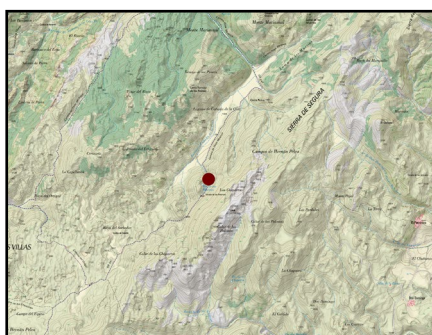
Imagen: F. J. Martín Barranco



| | | | |
|-------------------|--|-------------------------|-----------------------------|
| NOMBRE COMÚN | Agracejo | FAMILIA | Berberidaceae |
| NOMBRE CIENTÍFICO | <i>Berberis hispanica</i> | PROTECCIÓN LEGAL | Especie protegida |
| CLASE | Magnoliopsida | ESTATUS DE CONSERVACIÓN | Especie de Interés especial |
| CUANDO VERLA | Todo el año, pero es más vistoso en primavera y otoño. En primavera, destaca por su floración amarilla, mientras que, en otoño, sus tonos rojizos contrastan con el paisaje. | | |

B

LOCALIZACIÓN



El agracejo es un arbusto espinoso caducifolio típico de la alta montaña mediterránea, presente en laderas rocosas, barrancos y claros de bosques. En el Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas, crece en suelos pobres y pedregosos, generalmente a altitudes superiores a 1.200 metros, en zonas expuestas al frío y la sequía.

PUNTOS DE OBSERVACIÓN

FUENTE Y TINADA DE LAS PALOMAS

COORDENADAS 526649 / 4211443

En plenos Campos de Hernán Pelea hay muchos lugares donde el agracejo es abundante, si bien en el entorno de la Tinada de las Palomas y la Fuente del mismo nombre, hay una buena densidad de agracejos que adquiere especial interés a su vez para la observación de aves por encontrar refugio, alimento en los agracejos y agua de las fuentes cercanas.

PLAN DE REGENERACIÓN DE LA RED TERRITORIAL Y LA CONECTIVIDAD TRADICIONALES PARA LA GESTIÓN TURÍSTICA SOSTENIBLE EN EL PARQUE NATURAL SIERRAS DE CAZORLA, SEGURA Y LAS VILLAS

C

DESCRIPCIÓN DEL DEL ELEMENTO Y SU CONTEXTO

En el Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas, el agracejo aparece en zonas de matorral de alta montaña, bordes de bosques y laderas pedregosas, junto a especies como la encina (*Quercus ilex*), el pino laricio (*Pinus nigra*) y piornales.

Crece en laderas rocosas, bosques aclarados y barrancos, entre los 800 y 1.800 metros de altitud. Prefiere suelos calizos y bien drenados, tolerando la sequía y el frío.

Arbusto espinoso caducifolio, que puede alcanzar entre 1 y 2 metros de altura.

Ramas espinosas con espinas trifurcadas, que lo protegen del pastoreo.

Hojas ovaladas y dentadas, de color verde intenso en primavera y rojizas en otoño.

Flores pequeñas, amarillas, en racimos colgantes, que aparecen en abril y mayo.

Su fruto es una baya roja o púrpura, comestible, pero con sabor ácido, pero muy apreciada por la fauna silvestre.



Imagen: F. J. Martín Barranco

D

SIGNIFICADOS INTANGIBLES

El agracejo es un matorral espinoso símbolo de la resistencia al frío, las nevadas y la sequía que ofrece refugio y alimento a las aves y la fauna en general, en un medio tan adverso como la alta montaña en invierno.

Sus frutos, con alto contenido de Vitamina C, han sido tradicionalmente usados para hacer mermeladas y licores, así como en la medicina popular por sus propiedades digestivas y diuréticas.

Sus frutos son una fuente de alimento para muchas aves, destacar la importancia para aves invernantes escasas como el mirlo capiblanco, zorzal alirrojo y zorzal real.

Sus espinas brindan refugio a pequeños mamíferos e insectos, protegiéndolos de depredadores.

Actúa como fijador del suelo, evitando la erosión en terrenos rocosos y pendientes pronunciadas. Al ser resistente a la sequía y al frío, es una especie clave en la recuperación de zonas degradadas en la alta y media montaña, donde las especies arbóreas raramente pueden resistir.