

Taxonomía

Reino	Phylum	Clase	Orden	Familia
Plantae	Spermatophyta	Magnoliopsida	Rosales	Rosaceae

Nombre Taxon:	<i>Prunus padus</i>	L.
----------------------	---------------------	----

Evaluación

Propuesta catálogo Categoría: **VU**

Categorías de protección previas:

CEANA	LESPE/CEA	Directiva Hábitats, Aves	Libro rojo (UICN)	UICN Mundial	BERNA	CONBONN

Resumen y justificación de la propuesta:

Se trata de una especie escasa en Navarra, que se encuentra en el entorno del río Urrobi, formando parte de la vegetación de ribera y también en setos o intercalada en zonas de pastizales. El área de presencia conocida es reducida y también el número de individuos.

Aunque no se han llevado a cabo muestreos específicos, la especie ha sufrido un fuerte impacto en la última década por efecto de una polilla (*Yponomeuta padella*) lo que hace pensar en una tendencia regresiva de la especie. Por todo ello se propone en la categoría de vulnerable.

Criterio A: Tendencia del tamaño poblacional

Este criterio no es de aplicación en este taxon.

Criterio B: Tendencia del área de distribución

Este criterio no es de aplicación en este taxon.

Criterio C: Viabilidad Poblacional

Este criterio no es de aplicación en este taxon.

Criterio D: Criterio experto

Se trata de una especie muy escasa en Navarra, que presenta contadas localidades en el río Urrobi. Se encuentra en la vegetación de ribera, pero también formando parte de setos y de forma dispersa en zonas de pastizales.

Aunque no se han realizado muestreos exhaustivos, se puede estimar que el área de presencia es muy reducida y que el número de individuos (árboles) es relativamente escaso.

En en el periodo 2009-2012 *Prunus padus* sufrió un fuerte impacto de defoliación por parte de una polilla (*Yponomeuta padella*) y, aunque parece el impacto no se produjo en 2013-2014 según datos de Guarderío Forestal, cabe pensar que el impacto de los años previos puede haber afectado al estado de algunos de los árboles. Los últimos muestreos de campo

Consideraciones respecto a poblaciones próximas:

Consideraciones respecto a poblaciones fragmentadas:

Población:

Tamaño Poblacional:

Evolución temporal de la población:

Se desconoce.

Distribución:

Distribución Mundial:

Eurosiberiana.

Distribución España:

Dispersa por Península Ibérica, principalmente en los sistemas montañosos de su mitad septentrional.

Distribución Navarra:

Datos cuantitativos sobre la evolución de distribución:

Se desconoce.

Viabilidad Poblacional:

Se desconoce.

Hábitat y Ecología

Bosques mixtos, setos y orlas riparias

FormaBio: fanerófito ; FenoFlor: V-VI

Amenazas

Código Amenaza:	B07, Actividades forestales no mencionadas anteriormente
-----------------	--

Comentario:	
-------------	--

Código Amenaza:	J03, Otras alteraciones de los ecosistemas
-----------------	--

Comentario:	Plagas
-------------	--------

Créditos

Autor: Asun Berastegi Gartziandia

Bibliografía

Aizpuru, I. y Catalán, P.(1988): Aportaciones al conocimiento de la Flora Navarra II. Homenaje a Pedro Montserrat,. 87-94

Colmeiro, M.(1885-1889): Enumeración y revisión de las plantas de la Península Hispano-Lusitana e Islas Baleares. Madrid. 5 Vol.

GESTIÓN AMBIENTAL DE NAVARRA(2017): Base de datos georreferenciada para el registro de la monitorización de las especies de flora amenazada y de interés en Navarra. Gobierno de Navarra & Gestión Ambiental de Navarra.. Gobierno de Navarra, Gestión Ambiental de Navarra-Nafarroako Ingurumen Kudeaketa.

Lorda, M.(2001): Flora del Pirineo navarro. Guineana. 7:1-557

Villar, L., Catalán, P., Guzmán, D. y Goñi, D.(1995): Bases técnicas para la protección de la flora vascular de Navarra. Informe inédito. Gob. Navarra. IPE Jaca..