

Taxonomía

Reino	Phylum	Clase	Orden	Familia
Plantae	Spermatophyta	Liliopsida	Liliales	Amaryllidaceae

Nombre Taxon: *Narcissus triandrus pallidulus* L.

Evaluación

Propuesta catálogo Categoría: **VU**

Categorías de protección previas:

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

Resumen y justificación de la propuesta:

Es posible que algunas citas meridionales de esta planta no sean verídicas y deban verificarse (Lorda, 2013). Está incluida en la Directiva de Hábitats, LESPE estatal, Convenio de Berna y se propone como taxón prioritario para Navarra (Lorda & al., 2009). Se constatan amenazas evidentes, y si se verifica la ausencia/confusión de citas en otras localidades meridionales de Navarra, conviene incluirla 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

En base a la cuantificación de sus poblaciones, con un núcleo importante en una zona propicia para su alteración -pinar de repoblación en Tiebas-Unzué- y la inseguridad en la determinación del resto de las poblaciones navarras, se considera vulnerable. La población principal se encuentra aislada a muchos kilómetros de otras meridionales, o del Sistema Ibérico (área principal).

Consideraciones respecto a poblaciones próximas:

La población de Tiebas-Unzué está completamente aislada del núcleo más próximo, en el entorno del Sistema Ibérico, con imposibilidad de movimiento de propágulos.

Consideraciones respecto a poblaciones fragmentadas:

Población:

Tamaño Poblacional:

- La población más septentrional de Tiebas-Unzué, cuenta con unos cientos de individuos localizados en un pinar de repoblación (M. Lorda, Obs. Pers.).

Evolución temporal de la población:

No hay datos

Distribución:

Distribución Mundial:

Mediterráneo occidental. Endemismo de la Península Ibérica.

Distribución España:

C de la Península Ibérica, Sistema Ibérico y zonas próximas, Sistema Central, sierras béticas y penibéticas.

Distribución Navarra:

Es una especie muy rara en Navarra que se distribuye por el valle del Ebro, con una población aislada en Tiebas-Unzué.

Datos cuantitativos sobre la evolución de distribución:

No hay datos

Viabilidad Poblacional:

No hay datos

Hábitat y Ecología

Crece en pastizales y matorrales soleados desarrollados sobre sustratos arenosos y secos.

FormaBio: geófito ; FenoFlor: IV-V.

Amenazas

Código Amenaza:	B02, Uso y gestión de bosques y plantaciones
Comentario:	La población más numerosa y verificada vive en un pinar de repoblación que puede ser eliminado

Créditos

Autor: Mikel Lorda López

Bibliografía

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.. .

Lorda, M.(2013): Catálogo Florístico de Navarra-Nafarroako Landare Katalogoa. Monografías de Botánica Ibérica. 1:

Lorda, M., Berastegi, A., Gil, T. & Peralta, J.(2009): Criterios para la priorización de la flora amenazada en Navarra. Nuevas perspectivas para la gestión. Botánica Pirenaico-Cantábrica en el siglo XXI. 219-243

Ursúa, M.C.(1986): Flora y vegetación de la Ribera Tudelana.. Tesis.Universidad de Navarra.. 646 pp.

Ursúa, M.C. y Bascones, J.C.(1987): Notas botánicas de Navarra.. Príncipe de Viana. Supl. de Ciencias.. 7:137-155

Ursúa, M.C. y Bascones, J.C.(1987): Notas botánicas de Navarra.. Príncipe de Viana. Supl. de Ciencias.. 7:137-155