

Datos de solicitud de Dictamen de extracción No Perjudicial para Orquídeas
Nombre de la especie
Nombre (s) comercial (es) que se solicitan recolectar
Nombre de referencia de la solicitud del permiso /autorización
Fecha de finalización del DENP




FUENTES DE INFORMACIÓN

BIBLIOGRAFIA CONSULTADA

Se recomienda utilizar esta herramienta para mantener un registro detallado de las fuentes de información revisadas que han sido utilizadas para elaborar el Dictamen de extracción no Perjudicial.

El registro será de utilidad para recabar y justificar el DENP (Pasos 1 y 7).

*Nivel de confianza las fuentes de información.

	Bibliografía actualizada, directamente relacionada con la especie a ser utilizada y revisada por expertos en orquídeas, referencia reconocida por la CITES.
	Poco confiable, poco obsoleta, algo emparentada con la especie en cuestión, información no sustentada por expertos.
	Sin credibilidad, datos insuficientes para la especies.

Cita utilizada en las hojas de trabajo para los pasos 1 al 7	Fuentes de información (Referencia completa)	Pasos necesarios	Nivel de confianza en la fuente
(Número, autor, aa-mm-dd)		(Pasos con los que se obtuvo información de la fuente)	(Color de semaforización, alto. medio o bajo)

Dictamen de Extracción No Perjudicial (DENP)

Paso 1.- Examinar la identificación de las especies

Preguntas obligatorias Paso 1	Respuestas y resultados (utilizar la guía para el paso 1).				Fuentes de información	
1.1 ¿Esta segura la Autoridad Científica que la especie de orquídea ha sido reconocida a nivel científico?	La Autoridad Científica no tiene dudas con relación a la identificación de la especie/ o ha de corregir un simple error , o se ha resuelto problemas de taxonomía obsoletos	SI	X	Describa en la parte inferior los problemas o errores resueltos	Siga al paso 2	
	La especie no está correctamente identificada y los problemas no pueden ser resueltos por la Autoridad Científica o mediante consulta a la Autoridad Administrativa o un experto en la familia Orquídiaceae	NO	X	Describa en la parte inferior los problemas o errores no resueltos	Siga al paso 7 Decisión XX	
	Problemas en relación a una identificación clara:					
Texto:						

Paso 2.- Examinar si se cumplen los requisitos que se aplican a la reproducción artificial.

Pregunta obligatoria Paso 2	Respuesta y resultados (refiérase a la Guía paso 2)				Fuentes de información utilizadas
2.1 ¿La Solicitud de permiso es para		SI	x	Siga la pregunta clave 2.2	
		NO	x	Siga al Paso 3	

especímenes reproducidos artificialmente?					
2.2 ¿Está permitida en la legislación pertinente la exportación de especímenes reproducidos artificialmente de esta especie?	SI	x		Describa abajo la legislación pertinente	
	NO	x		Describa abajo la legislación pertinente	
Describa la legislación pertinente:					
(Texto):					
2.3 ¿Las especies de orquídeas están amparadas por la solicitud de un permiso/autorización de exportación que se aplican a la reproducción artificial?	Se cumplen los requisitos	SI	x	Describa abajo los requisitos que se cumplen	
	No se cumplen los requisitos	NO	x	Describa abajo los requisitos que no se cumplen	
Requisitos aplicados a la reproducción artificial que se cumplen o no se cumplen					
(Texto)					

Paso 3.- Examinar las exclusiones pertinentes.

Pregunta Obligatoria para el paso 3	Respuestas y resultados (Refiérase a la guía para el paso 3)				Fuentes de información utilizadas	
3.1. Están las especies de orquídeas cubiertos por la solicitud incluidos en el Apéndice II de la CITES?		SI	x		Avance a la pregunta clave 3.2	
		NO	x	Describa la razón de la exclusión del espécimen del Apéndice II de la CITES (por ejemplo la anotación pertinente)	Avance al paso x Decisión xx	
	<p>Motivo de la exclusión del espécimen del Apéndice II de la CITES (e información para la Autoridad Administrativa de que no se requiere un DENP y un permiso de exportación CITES).</p> <p>Texto:</p>					
3.2. ¿ Está permitido bajo la legislación o la reglamentación nacional o subnacional pertinente la extracción o la exportación de especímenes silvestres de estas especies de orquídeas		SI	x	Describa abajo la legislación o la reglamentación y su pertinencia	Avance a la pregunta clave 3.3	
		NO	x	Describa abajo la legislación o la reglamentación pertinentes	Avance al paso xx Decisión xxx	
	<p>Legislación o reglamentación nacional o subnacional pertinentes (incluidas las cuestiones que deben remitirse a la Autoridad Administrativa o autoridad responsable de la observancia).</p> <p>Texto:</p>					
3.3. ¿Ha realizado previamente la autoridad Científica un DENP basado en la información científica para la/s especie/s que sigue siendo válido y es suficiente para evaluar esta solicitud de permiso de exportación?		SI	x	Describa abajo los DENP formulados anteriormente	Avance al paso xxx Decisión xxx	
		NO	x	Describa las razones por las que la evidencia usada para un DENP anterior no es válida o suficiente para evaluar esta solicitud de permiso	Avance al paso 4	
	<p>DENP formulados anteriormente</p> <p>Texto:</p>					

Paso 4. Preocupación en materia de conservación

Evaluación del estado de conservación

Estado de conservación	Internacional	Regional	Nacional	Amenazas observadas en la evaluación	Fuentes de información utilizadas	Nivel de confianza

Nivel de gravedad de la preocupación en materia de conservación pertinente para el área de extracciones.

Alto	Medio	Bajo	Desconocido	Fuentes de información utilizadas

Paso 5. Posibles riesgos biológicos

Factor	Riesgos	Alto	Medio	Bajo	Desconocido	Fuentes de información utilizadas	Nivel de confianza
Distribución geográfica							
Tamaño de la distribución de la población Nacional/subnacional							
Estructura del tamaño de las poblaciones nacionales y subnacionales							
Especificidad y vulnerabilidad del hábitat							
Resiliencia de las especies de orquídeas							

Puede insertar líneas
Adicionales
Para cada
Factor si es necesario



**Resumen de los riesgos biológicos
Potenciales:**

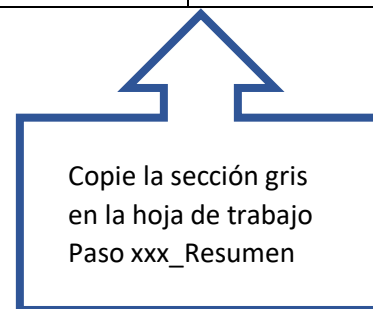
Distribución geográfica				
Distribución de la población nacional y subnacional				
Estructura de tamaño de las poblaciones nacionales y subnacionales				
Especificidad y vulnerabilidad del hábitat				
Resiliencia de las especies de orquídeas				

Copie la sección gris en la
hoja de trabajo Paso xxx_
Resumen

Paso 6. Impactos de la extracción

Factor	Impactos	Alto	Medio	Bajo	Desconocido	Fuentes de información utilizadas	Nivel de confianza
Impacto de la extracción en la población explotadas							
Impacto de la extracción en las poblaciones nacionales y subnacionales de las especies objetivo							
Impacto de a extracción en el ecosistema							

Puede insertar líneas adicionales para cada factor si es necesario



Paso 7. Impactos de comercio

Factor	Impactos	Alto	Medio	Bajo	Desconocido	Fuentes de información utilizadas	Nivel de confianza
Nivel de comercio en relación a la producción del área de extracción							
Magnitud de tendencia del comercio legal nacional							
Magnitud del comercio ilegal							

Puede insertar líneas adicionales para cada factor si es necesario

