

Tabla 2: Factores que Afectan la Gestión del Régimen de Cosecha

<b>Características biológicas: Sólo Animales</b>		
<b>2.1. Historia de vida:</b> ¿Cómo es la historia de vida de la especie?	De alta tasa reproductiva y de larga vida	
	De alta tasa reproductiva y de vida corta	
	De baja tasa reproductiva y de larga vida	
	De baja tasa reproductiva y de vida corta	
	Incierto	
<b>2.2. Adaptabilidad ecológica:</b> ¿hasta qué punto la especie es adaptable (hábitat, dieta, tolerancia ambiental etc)?	En extremo generalista	
	Generalista	
	Especialista	
	En extremo especialista	
	Incierto	
<b>2.3 Eficacia de la dispersión:</b> ¿Cuán eficaz es el mecanismo de dispersión en las fases críticas de la historia de vida de la especie?	Muy Buena	
	Buena	
	Mediana	
	Pobre	
	Incierta	
<b>2.4. Interacción con el hombre:</b> ¿Es la especie tolerante a otras actividades humanas aparte de la cosecha?	No hay ninguna interacción	
	Plaga /Comensal	
	Tolerante	
	Sensible	
	Incierta	
<b>Características biológicas: Sólo plantas</b>		
<b>2.1. Forma de vida:</b> ¿Cuál es la forma de vida de la especie?	Anual	
	Bienal	
	Perenne (hierbas)	
	Arbusto y árboles pequeños (máx. 12 m.)	
	Árboles	
<b>2.2. Regeneración potencial:</b> ¿Cuál es el potencial regenerador de la especie en cuestión?	Rápido vegetativamente	
	Lento vegetativamente	
	Rápido de semillas	
	Lento o irregular de semillas o esporas	
	Incierto	
<b>2.3. Eficacia de dispersión:</b> ¿Cómo eficiente es el mecanismo de dispersión de la especie?	Muy Bueno	
	Bueno	
	Mediano	
	Pobre	
	Incierto	
<b>2.4. Hábitat:</b> ¿Cuál es la preferencia de hábitats de la especie?	Perturbado abierto	
	No perturbado abierto	
	Pionero	
	Bosque perturbado	
	Clímax	
<b>Condición nacional: Animales y plantas</b>		
<b>2.5. Distribución nacional:</b> ¿Cómo se distribuye la especie a nivel nacional?	Extendida, contigua en el país	
	Extendida, fragmentada en el país	
	Restringida y fragmentada	
	Localizada	
	Incierta	

<b>2.6. Abundancia nacional:</b> ¿Cuál es la abundancia a nivel nacional?	Muy abundante	
	Común	
	Poco común	
	Rara	
	Incierta	
<b>2.7. Tendencia de la población nacional:</b> ¿Cuál es la tendencia reciente de la población a nivel nacional?	En aumento	
	Estable	
	Reducida, pero estable	
	Reducida pero aún disminuyendo	
	Incierta	
<b>2.8. Calidad de información:</b> ¿Qué tipo de información está disponible para describir la abundancia y la tendencia de la población a nivel nacional?	Datos cuantitativos, recientes	
	Buen conocimiento local	
	Datos cuantitativos, desactualizados	
	Información anecdótica	
	Ninguna	
<b>2.9 Principales amenazas:</b> ¿Cuál es la principal amenaza que está enfrentando la especie (subraye lo que corresponda: sobreexplotación / pérdida y alteración del hábitat / especie invasoras/ otra). ¿y cuán grave es?	Ninguna	
	Limitada/Reversible	
	Sustancial	
	Severa/Irreversible	
	Incierta	
<b>Gestión de la cosecha: Animales y plantas</b>		
<b>2.10. Extracción ilegal o comercio:</b> ¿Cuán importante es el problema nacional de extracción ilegal o no manejado, o el comercio?	Ninguno	
	Pequeño	
	Mediano	
	Grande	
	Incierto	
<b>2.11. Historia de la gestión:</b> ¿Cuál es la historia de la cosecha?	Cosecha manejada: en curso bajo un marco adaptativo	
	Cosecha manejada: en curso pero informal	
	Cosecha manejada: nueva	
	Cosecha no manejada: en curso o nueva	
	Incierta	
<b>2.12. Plan de manejo o equivalente:</b> ¿Hay un plan de manejo relacionado a la cosecha de la especie?	Planes de manejo aprobados y coordinados a nivel local y nacional	
	Planes de manejo aprobados nacional/estatal/provincial	
	Plan de manejo local aprobado	
	No hay ningún plan aprobado: manejo informal no planificado	
	Incierto	
<b>2.13. Meta del régimen de cosecha en la planificación del manejo:</b> ¿Qué es lo que la cosecha aspira lograr?	Generar beneficios de conservación	
	Manejo/control de la población	
	Maximizar el rendimiento económico	
	Oportunista, cosecha no selectiva, o ninguna	
	Incierta	
<b>2.14 Cupos:</b> ¿Está la cosecha basada en un sistema de cupos?	Cupo nacional en curso: basado en cupos locales con fundamento biológico	
	Cupos en curso: "cautelosos" a nivel nacional o local	
	Cupos experimentales: recientes y basados en cupos locales con fundamento biológico	
	Cupo(s) determinado(s) por el mercado, cupo(s) arbitrario(s), o sin cupos	
	Incierto	

<b>Control de la cosecha: Animales y plantas</b>		
<b>2.15. Cosechas en Áreas Protegidas:</b> ¿Qué porcentaje de la cosecha legal nacional proviene de Áreas Protegidas controladas por el Estado?	Alto	
	Mediano	
	Bajo	
	Ninguno	
	Incierto	
<b>2.16. Cosecha en áreas con tenencia o propiedad firme del recurso:</b> ¿Qué porcentaje de la cosecha legal nacional proviene de fuera de las Áreas Protegidas, en áreas con firme control local sobre el uso del recurso?	Alto	
	Mediano	
	Bajo	
	Ninguno	
	Incierto	
<b>2.17. Cosecha en áreas con acceso abierto:</b> ¿Qué porcentaje de la cosecha legal nacional proviene de áreas dónde no hay ningún control local firme, resultando en un acceso abierto real o <i>de facto</i> ?  drw15	Ninguno	
	Bajo	
	Mediano	
	Alto	
	Incierto	
<b>2.18. Confianza en la gestión de la cosecha:</b> los factores presupuestarios y de otro tipo ¿permiten la aplicación eficaz de plan(es) de gestión y controles de la cosecha?	Confianza alta	
	Confianza mediana	
	Confianza baja	
	Ninguna confianza	
	Incierto	
<b>Vigilancia de la cosecha: Animales y plantas</b>		
<b>2.19. Métodos usados para vigilar la cosecha:</b> ¿cuál es el principal método utilizado para vigilar los efectos de la cosecha?	Estimaciones directas de la población	
	Índices cuantitativos	
	Índices cualitativos	
	Vigilancia nacional de las exportaciones	
	Ninguna vigilancia o incierta	
<b>2.20. Confianza en la vigilancia de la cosecha:</b> los factores presupuestarios y de otro tipo ¿permiten vigilar eficazmente la cosecha ?	Confianza alta	
	Confianza mediana	
	Confianza baja	
	Ninguna confianza	
	Incierto	
<b>Los incentivos y los beneficios por la cosecha: Animales y plantas</b>		
<b>2.21. El uso comparado con otras amenazas:</b> ¿cuál es el efecto de la cosecha cuando se toma junto con la mayor amenaza que se ha identificado para esta especie?	Beneficioso	
	Neutral	
	Dañino	
	Altamente negativo	
	Incierto	
<b>2.22. Incentivos para la conservación de la especie:</b> Al nivel nacional ¿cuánto beneficio para la conservación a esta especie resulta de la cosecha?	Alto	
	Mediano	
	Bajo	
	Ninguno	
	Incierto	
<b>2.23. Incentivos para la conservación del hábitat:</b> Al nivel nacional ¿cuánto beneficio para la conservación del hábitat resulta de la cosecha?	Alto	
	Mediano	
	Bajo	
	Ninguno	
	Incierto	

<b>Protección por efectos de la cosecha: Animales y plantas</b>		
<b>2.24. Proporción estrictamente protegida:</b> ¿qué porcentaje del área de distribución natural de la especie o de la población se excluye legalmente de la cosecha?	> 15%	
	5-15%	
	< 5%	
	Ninguna	
	Incierta	
<b>2.25. Efectividad de las medidas de protección estrictas:</b> ¿pueden los factores presupuestarios y de otro tipo dar confianza en la efectividad de las medidas tomadas para permitir la protección estricta?	Confianza alta	
	Confianza mediana	
	Confianza baja	
	Ninguna confianza	
	Incierto	
<b>2.26. Reglamentación del esfuerzo de cosecha:</b> ¿cuán efectiva es cualquier restricción sobre la cosecha (como la edad o el tamaño, la estación o el equipo) para evitar la sobreexplotación?	Muy efectiva	
	Efectiva	
	Inefectiva	
	Ninguna	
	Incierta	