

EXAMEN DE LAS PROPUESTAS DE ENMIENDA A LOS APENDICES I Y II

Otras propuestas

A. Propuesta

Inclusión del *Pycnonotus zeylanicus* en el Apéndice II de conformidad con el artículo II 2 a) y la Resolución Conf. 9.24.

B. Autor de la propuesta

Países Bajos, Estados Unidos de América.

C. Justificación

1. Taxonomía

1.1 Clase: Aves

1.2 Orden: Paseriformes

1.3 Familia: Pycnonotidae

1.4 Especie: *Pycnonotus zeylanicus* (Gmelin, 1789)

1.5 Sinónimos científicos:-

1.6 Nombres comunes: Inglés: Straw-headed Bulbul (Straw-crowned Bulbul)

Alemán: Gelbscheltebülbül

Indonesio: Cucak Rawa

Neerlandés: Geelkruinbuulbuul

1.7 Número de código:-

2. Datos biológicos

2.1 Distribución

Pycnonotus zeylanicus vive en Tennasserim, en la región meridional de Myanmar; Tailandia peninsular; este y parte peninsular de Malasia; Brunei; Sumatra, Kalimantan y oeste de Java (Indonesia); e Isla de Pulau Ubin (Singapur). (Collar y col., 1994)

2.2 Hábitat disponible

Esta especie se encuentra en los bordes de las tierras bajas y en los bosques de montaña, así como en los bosques secundarios, a menudo cerca de los ríos o en las zonas pantanosas, hasta 1.100 metros y en algunos lugares, a 1.600 metros de altitud. La destrucción de ese hábitat ha contribuido a su disminución. (Collar y col., 1994)

2.3 Situación de la población

Se ha informado de que la constante caza con trampas ha provocado, en gran parte, la eliminación de esta ave de Java; en Sumatra actualmente es rara, y en Kalimantan aún puede observarse en unos pocos lugares (Siawomeratono, 1996); sin embargo, se ha informado de que es común en Brunei. (Wong, 1996)

2.4 Tendencias de la población

Pycnonotus zeylanicus solía ser común, e incluso abundante, en muchas de sus áreas de distribución, y se mantiene extendida y bastante común en la parte peninsular de Malasia. Sin embargo, ha disminuido o ha sido erradicado de casi todas las zonas más remotas de su área de distribución. Se ha estimado que, en los últimos veinte años, se ha producido una disminución de población de más del 50%. (Collar y col., 1994)

2.5 Tendencias geográficas

2.6 Función de la especie en su ecosistema

2.7 Amenazas

Además de verse afectada por la destrucción del hábitat, la principal causa de la disminución de esta especie ha sido la excesiva caza con trampas destinada al comercio de aves ornamentales. Es una especie muy apreciada que se caza fácilmente con trampas. En *Fremdländische Stubenvögel*, de Neunzig, se hace referencia al holandés Koningsberger que, a principios de siglo, expresó su preocupación por la excesiva caza con trampas de ejemplares de esta especie, con destino al comercio de aves ornamentales.

3. Utilización y comercio

3.1 Utilización nacional

Indonesia ha realizado un próspero comercio con esta famosa ave cantora. Durante los años 1988, 1990 y 1991 su captura era ilimitada, si bien todos los años se aplicaron límites a algunas provincias (54.000; 71.400 y 71.500). Durante inspecciones llevadas a cabo por la sección de TRAFFIC para Asia Sudoriental, entre 1991 y 1993 se encontraron ejemplares de esta especie en mercados de aves de Indonesia (1.100 especímenes en 37 inspecciones) y en Singapur (500 en 33 inspecciones). (Nash, 1993)

3.2 Comercio internacional lícito

En el Reino Unido se han hecho constar importaciones de 4 especímenes de Alemania Federal, en 1989, y de 20 especímenes de Malasia, en 1991. En Hong Kong se comunicaron las importaciones de seis aves en 1991.

3.3 Comercio ilícito

Los elevados cupos de captura establecidos para esta especie en Indonesia y su presencia en 37 de los 39 mercados de aves inspeccionados por la sección de TRAFFIC para Asia Sudoriental, en los que se contabilizaron unos 1.100 individuos, no explican por sí mismos el hecho de que las inspecciones no encontraran ejemplares de la especie en zonas en las que había sido abundante.

Una explicación posible procedería de los informes sobre datos relativos a las cuarentenas del aeropuerto principal de Yakarta, en los que Indonesia figura como importador de esas aves, así como los informes de un comerciante de Singapur, en los que se indica que las aves destinadas a Indonesia procedían de Malasia. La especie goza de plena protección en la parte peninsular de Malasia, por lo que la sección de TRAFFIC para Asia Sudoriental concluye que:

"al menos una parte (si no la mayoría) de los *Pycnonotus zeylanicus* observados en los mercados indonesios proceden de Malasia, y han sido capturados con trampas y exportados ilegalmente de la parte peninsular de Malasia; luego son "legalizados" en Singapur, aprovechando las lagunas jurídicas, y reexportados legalmente a Indonesia. Los que llegan de la región meridional de Tailandia o de Sabah/Sarawak formarían parte asimismo de exportaciones ilícitas, pues en los últimos años no se han autorizado exportaciones desde esas zonas".

(Nash, 1993)

Nash estima que esta práctica afecta anualmente a unas 6.000 aves.

3.4 Efectos reales o potenciales del comercio

El comercio ha ocasionado una grave disminución de esta especie, y prácticamente su erradicación de una parte de su área de distribución.

3.5 Cría en cautividad o reproducción artificial con fines comerciales (fuera del país de origen)

La sección de TRAFFIC para Asia Sudoriental recomienda que se fomente la cría en cautividad a escala comercial. No se ha establecido aún la cría en cautividad. (Siawomartono, 1996)

4. Conservación y gestión

4.1 Situación jurídica

4.1.1 Nacional

Esta ave no está protegida en Indonesia. En Tailandia ya no es posible procurarse lícitamente aves silvestres. En Malasia la captura es ilegal.

4.2 Gestión de la especie

4.3 Medidas de control

4.3.1 Comercio internacional

4.3.2 Medidas nacionales

Las indicadas *supra*.

5. Información sobre especies similares

6. Otros comentarios

Está clasificada como especie Vulnerable *Birds to Watch 2*, en las categorías A1 b,c de las Amenazas de la UICN (1994), y no está registrada en la Lista Roja de la UICN correspondiente a 1990/1992.

7. Observaciones complementarias

8. Referencias

