

ADDENDUM 1

COMENTARIOS DEL CONSEJO CIENTÍFICO

(derivados del ScC-SC8)

**PROPUESTA DE INCLUSIÓN DEL ZARAPITO PICO RECTO/AGUJA CAFÉ (*Limosa haemastica*)
EN EL APÉNDICE I DE LA CONVENCION**

UNEP/CMS/COP15/Doc.30.2.8

RECOMENDACIONES A LA COP15

El Consejo Científico recomienda aprobar la propuesta.

COMENTARIOS GENERALES SOBRE EL DOCUMENTO

El Comité del Periodo de Sesiones apoyó la propuesta y destacó la importancia de incluir esta especie en el Apéndice I.

**COMENTARIOS SOBRE SECCIONES ESPECÍFICAS / INCLUIDAS POSIBLES
PROPUESTAS DE REVISIÓN DEL TEXTO**

Se propone añadir el siguiente párrafo al apartado 7.1 de la página 9 del documento de propuesta de inclusión.

La enmienda propuesta beneficiará a las iniciativas ya existentes dedicadas a promover acciones coordinadas para la conservación del zarapito de pico recto y su hábitat, como la Atlantic Flyway Shorebird Initiative (Iniciativa del Corredor de Aves Playeras del Atlántico, 2015), Iniciativa para la Conservación de las Aves Playeras del Pacífico (Estrategia para la Conservación de las Aves Playeras del Pacífico Americano 2016)(PSCI por sus siglas en inglés), la Midcontinent Shorebird Conservation Initiative (Iniciativa de Conservación de las Aves Playeras en la Ruta Mid-continental, 2025) y Ruta a la Recuperación. (R2R; <https://r2rbirds.org/es/inicio/>). ~~Tanto~~ La AFSI, la PSCI como la MSCI, todas identificaron acciones prioritarias para revertir el declive de especies de aves playeras clave en América. Para la MSCI y para el PSCI, el zarapito de pico recto / aguja café) figura entre estas especies prioritarias. Estas acciones fueron desarrolladas de manera colaborativa por especialistas, conservacionistas y agencias gubernamentales de países de toda América. La iniciativa R2R se creó como respuesta a la pérdida de tres mil millones de aves en Estados Unidos y Canadá. La estrategia R2R se centra en grupos de trabajo que colaboran a nivel internacional e interdisciplinar para la conservación de especies. Una de ellas está estrechamente relacionada con el zarapito de pico recto/aguja café, que suele compartir hábitats con ella a lo largo de su ciclo anual: el archibebe patigualdo chico (*Tringa flavipes*).