

NUEVA DIRECTIVA DE AVESCHILE

En el mes de Agosto en la Asamblea anual 2019 se procedió a entregar la cuenta de las actividades realizadas, la cuenta de los grupos de trabajo y la cuenta de Tesorería y también a conformar la nueva directiva de nuestra institución, la que quedó como sigue:

PRESIDENTE: Gonzalo González Rivera

VICEPRESIDENTE: Juan Carlos Torres-Mura

SECRETARIA: Ilenia Lazzoni Traversaro

TESORERA: María Angélica Vukasovic F.

DIRECTOR: Cristian Estades Marfán

DIRECTOR: Sergio Alvarado Orellana

AVISTAMIENTOS

REGISTRO DE LA LLEGADA DE FÍO FIO

Entre los días 30 de agosto y 3 de septiembre en el sector de Altos de Talinay en la región de Coquimbo, al interior del bosque hidrófilo, nuestro socio y colaborador Francisco Santander detectó la presencia de 3 individuos de *Elaenia albicephala* (Fiofío). Se reportan estos registros para ayudar a entender el arribo a nuestro país de esta especie migratoria que llega a nidificar.



También reporta registros en Cachagua desde el 3 de Septiembre, Sebastian Yankovic.

PINGÜINO REY EN TIERRA DEL FUEGO

"La Reserva Natural Parque Pingüino Rey ubicada en Bahía inútil, Tierra del Fuego, Región de Magallanes empezó sus actividades como "Parque Pingüino Rey" en el año 2011. Hasta la fecha ha permitido mantener condiciones adecuadas para la observación responsable de distintas especies nativas, principalmente los Pingüinos rey (*Aptenodytes patagonicus*), que es la única colonia en Sudamérica.



Esta iniciativa privada posee tres líneas de acción: Conservación, Investigación y Turismo sustentable.

El desarrollo de estas actividades en la Reserva ha permitido un aumento paulatino en la población de Pingüinos rey, de hecho el año 2015 fue la primera vez en que una pareja tuvo éxito reproductivo.



En el monitoreo de primavera 2018 - verano 2019 se contabilizaron entre 80-100 individuos, que incluyen alrededor de 30 parejas reproductivas, de estas se mantuvieron algunas, ya que en otoño 2019 se observaron 15 polluelos. En el monitoreo a finales de invierno, realizado en septiembre, se pudieron observar 32 individuos de los que entre 2 a 4 correspondían a adultos reproductores, que se mantienen en actividades de alimentación de los pollos de la temporada, actividad que se mantendrá hasta finales de enero".

Nota de Lunna Iturra.

REGISTRO DE GARCITA TRICOLOR EN EL RÍO LLUTA, ARICA Y PARINACOTA

Durante el día 11 de septiembre en la desembocadura del río Lluta, actualmente zona de Protección Municipal de Arica, se detectó un individuo adulto de Garcita tricolor (*Egretta tricolor*) alimentándose junto a una Garza chica y una Garza azul. Avistamiento de María Angélica Vukasovic.



Garcita tricolor en la desembocadura río Lluta - Arica.

PLAYERO SEMIPALMADO EN LA ZONA CENTRO SUR DE CHILE

En el desarrollo de la campaña de monitoreo que lleva el LEVS (laboratorio de Ecología de Vida Silvestre, de la Universidad de Chile), en la desembocadura del río Itata y en el humedal de Tubul Raqui, el día 29 de septiembre en ambas localidades se identificó la presencia de 1 individuo para cada lugar de Playero semipalmado (*Calidrius pusilla*).

Aportando así registros en su distribución migratoria hacia la zona centro sur. Ambos individuos formaban parte de un grupo de playeros de Baird (*Calidris bairdii*) y playeros blancos (*Calidris alba*). Avistamiento de Isidora Nuñez, Sandra Uribe, Roberto Thomson y María Angélica Vukasovic.



AVISTAMIENTO DE CARDENAL EN SANTIAGO



Un individuo de Cardenal (*Paroaria coronata*) en la comuna de Vitacura, seguramente escapado de jaula. Lo reporta

REGISTRO DE DORMILONA CHICA EN CHILE CENTRAL



Mauricio González, en visita al Parque Panul que está en la precordillera de la comuna de Puente Alto (Santiago) el 11 de septiembre, divisa unos 3 a 4 grupos de Dormilonas chicas (*Muscisaxicola maculirostris*) a lo largo del recorrido, desde el comienzo del parque, están alimentándose, y cada grupo era de 3 a 4 individuos, nos comenta que es primera vez que registra tantos individuos.

El 20 de septiembre, Lucía Cristi, Mauricio González y Juan Aguirre, subimos a Farellones y también registramos Dormilonas chicas, en un pequeño sector se alimentaban en el suelo 5 o 6 individuos.

Nos llamó la atención estos avistamientos por la fecha y cantidad de individuos.