

Preservar bosques para conservar la fauna en agroecosistemas del Chaco Seco

Dra. Sofia Nanni
(IER CONICET - CREA)

Contacto:
sofiananni@gmail.com



Actividades
productivas



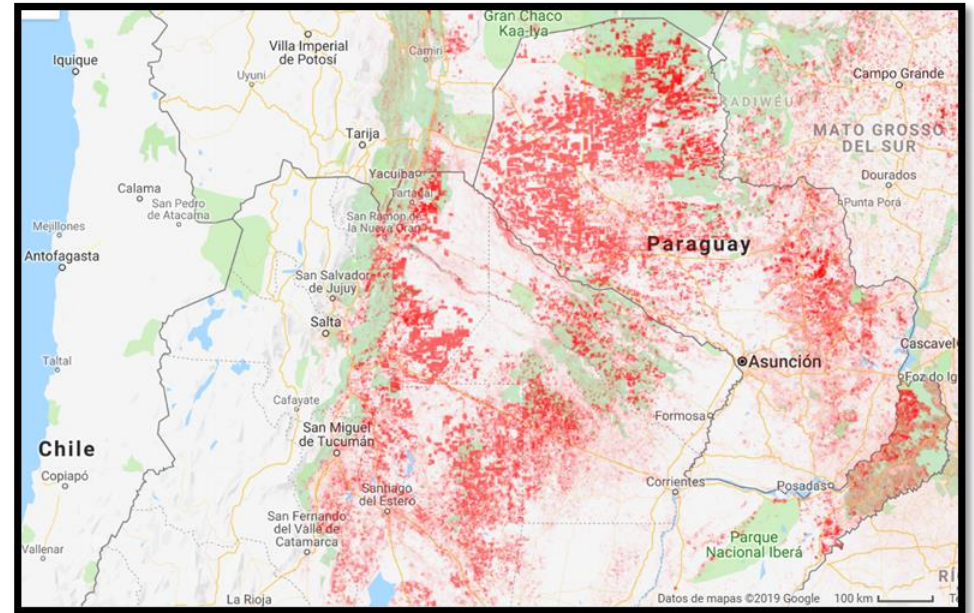
Conservación de la
naturaleza



El Chaco Seco argentino



% Transformado: 22%
% protegido: 4.8%



2000-2018 deforestation
Hansen et al., 2013.

¡Contiene el bosque subtropical
Seco más extenso del planeta!

El Chaco Seco argentino



- Valor cultural
- 3,400 especies de plantas.
- 500 especies de aves.
- 150 especies de mamíferos.
- 220 especies de anfibios y reptiles

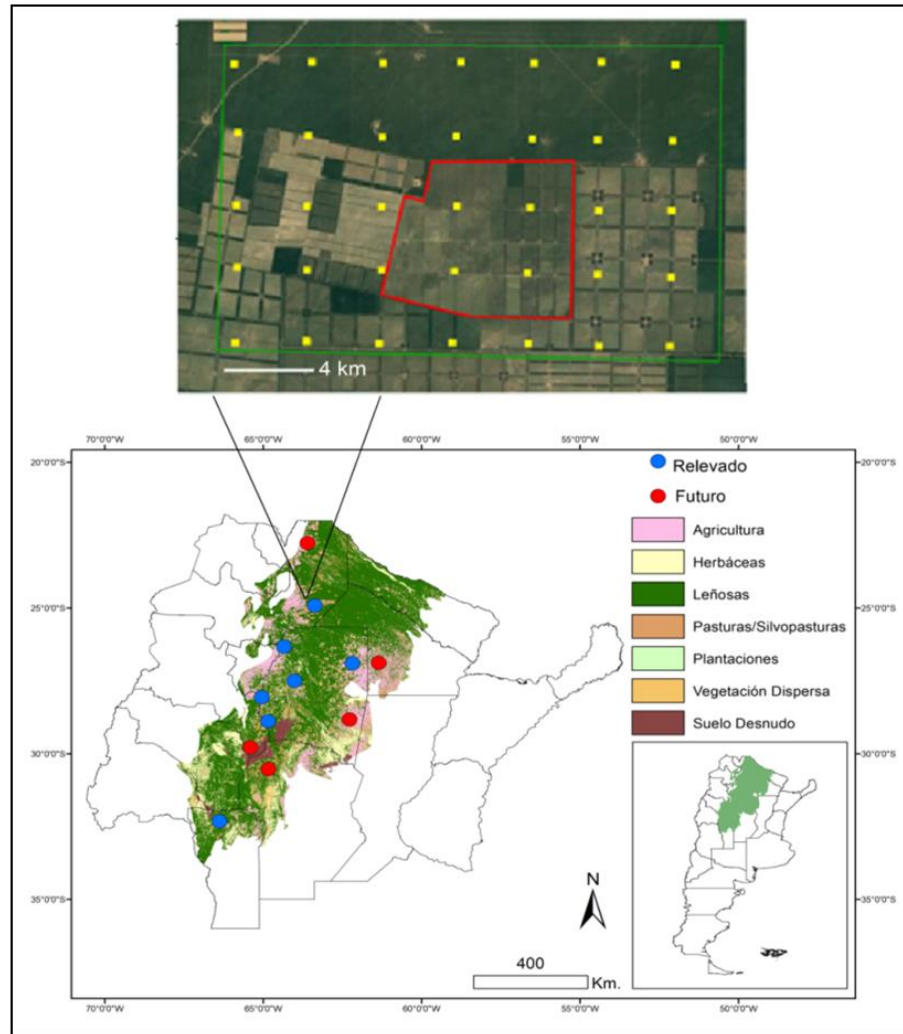
¿Qué acciones son necesarias para
conservar la fauna – de mamíferos
medianos-grandes – en
agroecosistemas del Chaco Seco
de Argentina?



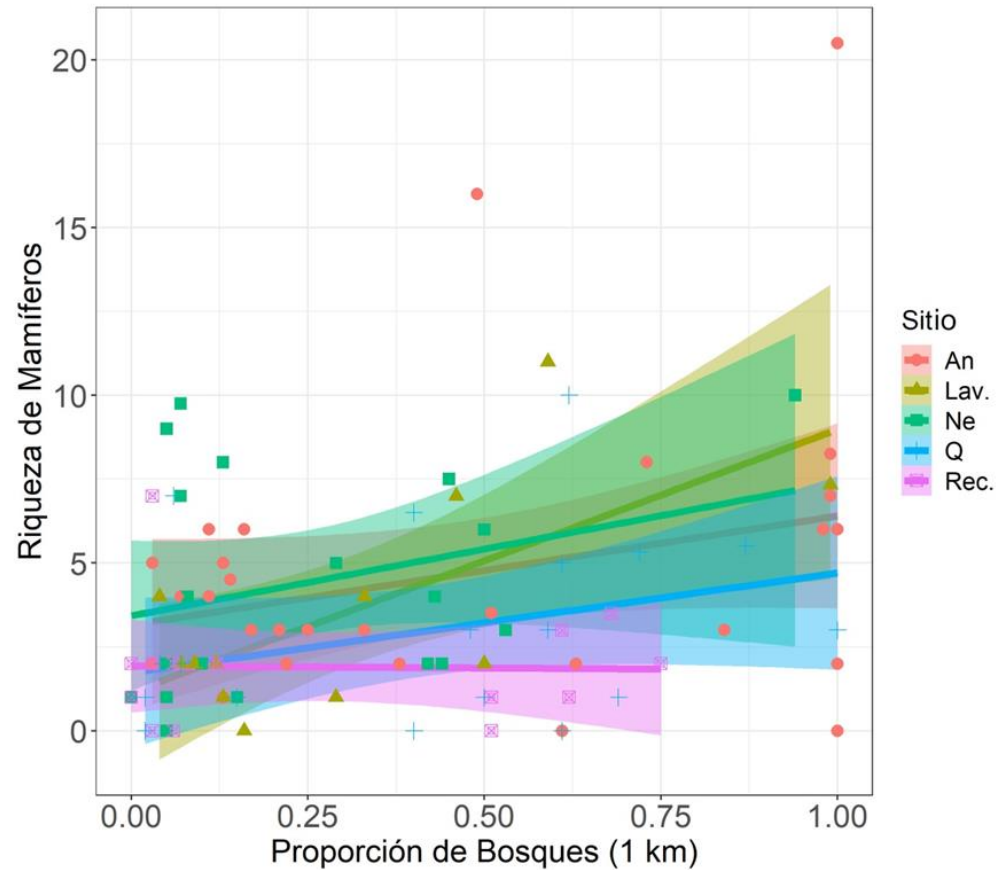
¿Cómo?



¿Cómo?



1. Conservar bosques



Es importante conservar parches de bosque dentro de los campos,

¡Pero también que estén conectados!



2. Controlar la presión humana dentro de esos bosques



3. Tener en cuenta los intereses y necesidades de la población local a la hora de diseñar estrategias de conservación.



4. Aplicar estrategias de manejo dentro de los campos que puedan favorecer la conservación de la fauna.

Ej. capacitaciones al personal de las fincas.
Diseño y ubicación de bebederos.





8 7C 08/20/2018 09:04AM SD2



8 10C 09/15/2018 08:36AM SD5



29.35 inHg 19C 06/27/2019 12:25PM Q27



8 27C 10/17/2018 10:39PM PU3



¡GRACIAS!
Pueden contactarme a
sofiananni@gmail.com