



Variability of higher trophic level stable isotope data in space and time – a case study in a marine ecosystem

Item Type	Journal Contribution
Authors	Quillfeldt, P.; Ekschmitt, K.; Brickle, P.; McGill, R.; Wolters, V.; Dehnhard, N.; Masello, J.
DOI	https://doi.org/10.1002/rcm.7145
Download date	05/08/2022 07:10:35
Link to Item	http://hdl.handle.net/1834/17167

PROYECTO:

**“Fortalecimiento de la Gestión y Protección de la Biodiversidad Costero Marina en
Áreas Ecológicas clave y la Aplicación del Enfoque Ecosistémico de la Pesca (EEP)”**
GCP/ARG/025/GFF

INFORME FINAL

**Relevamiento de información histórica del Área Marina
Protegida Namuncurá Banco Burdwood (AMPNBB)**

Consultor Biólogo:

María Agustina Mandiola

Doctora en Ciencias Biológicas

Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)

31 de mayo de 2018

Para solicitar el documento ver página siguiente



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura



fmam

FONDO PARA EL MEDIO AMBIENTE MUNDIAL
INVERTIMOS EN NUESTRO PLANETA



Ministerio de Ambiente
y Desarrollo Sustentable
Presidencia de la Nación

