



XX RAPAL	
DT	01
Presentado por	Chile
Punto agenda	10a

## RESULTADOS DE LA ÚLTIMA REUNIÓN DEL GRUPO INTERNACIONAL DE TRABAJO SOBRE PENÍNSULA FILDES, PUNTA ARENAS, 30 Y 31 DE JULIO DE 2009

**Autor:** DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y MEDIOAMBIENTE, INSTITUTO ANTÁRTICO CHILENO

# **RESULTADOS DE LA ÚLTIMA REUNIÓN DEL GRUPO INTERNACIONAL DE TRABAJO SOBRE PENÍNSULA FILDES, PUNTA ARENAS, 30 Y 31 DE JULIO DE 2009**

## **Introducción**

Entre el 30 y el 31 de julio de 2009, se desarrolló en la ciudad de Punta Arenas, Chile, una nueva reunión del Grupo Internacional de Trabajo sobre península Fildes, isla Rey Jorge (isla 25 de Mayo), con la finalidad de avanzar en la determinación de posibles opciones de protección ambiental para esa región.

A continuación se presenta un resumen de dicha reunión, así como los principales acuerdos adoptados, de manera tal que la RAPAL 2009 pueda opinar al respecto y apoyar con ideas de otras posibles acciones de protección, si corresponde.

## **La reunión**

Alemania y Chile, durante la XII Reunión del Comité de Protección del Ambiente desarrollada en abril de 2009 en Baltimore, Estados Unidos, acordaron celebrar una nueva reunión del Grupo Internacional de Trabajo durante el año. Se tomó la decisión de realizarla en los días previos a la reunión del Consejo de Administradores de los Programas Antárticos Nacionales, COMNAP, que se desarrollaría en Punta Arenas, Chile, la primera semana del mes de agosto. Fue así que entre los días 30 y 31 de julio representantes de Alemania, Argentina, Chile, Federación Rusa, Uruguay y la IAATO se reunieron en dependencias del Instituto Antártico Chileno.

Para las discusiones de los asistentes, se presentaron cuatro exposiciones, que consideraron el estado actual de avance del Grupo Internacional de Trabajo, información de las actividades científicas, logísticas, de monitoreo de las Partes presentes en la península Fildes, así como de las actividades turísticas desarrolladas en dicha región.

Si bien todos los participantes estaban de acuerdo en la necesidad de dar protección ambiental a la zona, aun no hay consenso respecto a la propuesta de que una Zona Antártica Especialmente Administrada, ZAEA, sea la mejor forma de otorgar dicha protección. Por ello, los asistentes discutieron sobre otras posibilidades acordándose que se trabajaría durante el resto del año en una propuesta de zonificación, con la participación de los responsables de las estaciones presentes en Fildes.

## **Acuerdos adoptados**

- Establecimiento de una Zona de Facilitación, cuyos límites se basen en las definiciones acordadas por los Programas Antárticos Nacionales con instalaciones en el área. Para ello, se organizaría un grupo de coordinación liderado por Uruguay.
- Establecimiento de un Sistema de Zonificación basado en las luces de tráfico (verde, amarillo y rojo para zonas de libre acceso, cerradas y restringidas, respectivamente), el que se comenzará a desarrollar considerando los valores presentes y los usos a otorgar.

- Aplicación de las Directrices para manejo de los restos históricos pre-1958 (Resolución 5 (2001)) para los sitios arqueológicos que no estén considerados dentro de las Zonas Antárticas Especialmente Protegidas existentes en el área.
- Incentivar a los jefes de bases en la península Fildes a formar un Grupo de Coordinación para facilitar la comunicación entre aquellos que realizan actividades en el área intercambiando regularmente información sobre:
  - actividades logísticas,
  - coordinación en investigaciones científicas,
  - entrenamiento de personal,
  - divulgación de información y
  - material educativo para quienes trabajan y visitan la región.
- Aportar comentarios a las Directrices para visitantes a la playa noreste de península Ardley, preparadas por Argentina y Chile y presentadas en la pasada RCTA, de manera de poder apoyar su aprobación en la siguiente RCTA a desarrollar en Uruguay en 2010.

El plan de trabajo acordado, así como el detalle de los acuerdos adoptados, la agenda de trabajo y los asistentes, se presentan en el Anexo 1, Results of the Meeting of the IGW, documento publicado en el Foro de Discusión del CPA.

### **Propuesta de acuerdo a RAPAL**

Aunque en este Grupo Internacional de Trabajo principalmente tienen ingerencia las Partes presentes con infraestructura, otros países RAPAL utilizan la península Fildes como acceso principal a la Antártica.

Las Partes de RAPAL interesadas en el tema pueden, si lo desean, solicitar su incorporación al Grupo al Grupo Internacional de Trabajo, notificando esta intención a Alemania y a Chile. En el pasado han participado, además de los que estuvieron presentes en la reunión de Punta Arenas, Brasil, Ecuador y Perú. También pueden tomar contacto con el Grupo de Coordinación de Jefes de Bases, que está constituido por los Jefes de Bases de Península Fildes (Chile, China, Rusia y Uruguay) mediante sus Jefes de Base o los representantes de sus respectivos Programas Antárticos Nacionales, si desean mantenerse informados de esta negociación o transmitir cualquier inquietud, interés o sugerencia sobre la posible zonificación o regulación de Península Fildes.

La negociación de Fildes no debiera obstaculizar o afectar de manera alguna la necesidad de mantener una comunicación fluida en terreno y coordinar esfuerzos, principalmente, para el desarrollo de las actividades científicas en toda la isla Rey Jorge.

En la última reunión de COMNAP un grupo liderado por el Dr. Sergio Marensi (SCAR) acordó que la nueva Secretaría Ejecutiva de COMNAP, Michelle Finnemore, se dirija a los países con base en Isla Rey Jorge (25 de Mayo) para comenzar la recopilación de información científica y de monitoreo entre ellos. Este primer paso podría conducir al establecimiento de un Grupo de Coordinación de Jefes de Bases para la isla Rey Jorge o aún más amplio si se consideran programas en otros sectores de las islas Shetland del Sur.

Sin embargo, es indispensable tener claridad para distinguir estas iniciativas que, partiendo de la propuesta del Dr. Marensi, apuntan a una mayor conectividad científica y logística regional, con un cierto énfasis en el estado del medio ambiente en escala regional, de la tarea del Grupo de Trabajo Internacional de Península Fildes que tiene un mandato de la Reunión Consultiva para discutir el tema de una protección multi-sistémica de la región de Península Fildes .

## ANEXO 1

### **Results of the Meeting of the International Working Group about Possibilities for Environmental Management of Fildes Peninsula Region, Punta Arenas, INACH, Chile, July 30 to 31, 2009**

As agreed by ATCM XXXII 2009 in Baltimore, the extra meeting of the International Working Group on Fildes took place in Punta Arenas on 30 and 31 July 2009 to discuss items related to the management scheme of the region. The meeting was chaired by the Convenors (Jorge Berguño, Chile, & Axel Szelinski, Germany) and discussed the items according to the Agenda (see Annex 1). The list of participants is attached as Annex 2.

After the four presentations:

- IWG Fildes - The current status by Heike Herata,
- News from the Fildes Region (research, logistic, tourism, monitoring, further activities) by Verónica Vallejos,
- Update of the German research project on Fildes by Christina Braun,
- Proposed Site guidelines for Ardley Island by Rodolfo Sánchez and Verónica Vallejos,

the future management of the region was discussed on the basis of the documents submitted to ATCM XXXII. These discussions were very constructive and fruitful whereby the following results could be reached:

#### **Aspects of the future management system for Fildes Peninsula and Ardley Island (Zoning/protected areas/historic & archaeological sites)**

- There was a common agreement on the necessity to establish and further define a facility zone. The boundaries can only be finalised on the basis of comments from the National Antarctic Programs involved.
- Therefore it was also agreed that the National Managers involved should formalize their cooperative efforts into a coordination group, for which Uruguay (Albert Lluberas) volunteered to take the lead, and are requested to report back to the Convenors of the IWG Fildes by 30 September 2009. This group *inter alia* should comment on the following issues:
  - The spatial definition of the facilities zones and its boundaries.
  - Missing information/elements in the current concept for the facility zone (see Appendix of WP 04).
  - The following elements were already identified at this meeting:
    - Location of stations,
    - Activities connecting the stations,
    - Roads used by vehicles,
    - Footpaths,
    - A buffer zone around human features and resources, e.g. drinking water, where appropriate,

- Upgrading and future development of facilities,
- In order to improve management of tourist activities as well as the personnel of the National Programs in their free time, the meeting agreed to establish a zoning system for Fildes Peninsula and Ardley Island, based on a three step concept (traffic light: free roaming zone, closed area, restricted area). Such a zoning system should be further developed, taking into account values present and likely users.
- Specifically for archaeological sites/values not covered by existing ASPAs, it was recognized that the Guidelines for handling pre-1958 historic remains (Resolution 5 (2001), ATCM XXIV, St. Petersburg) should be further applied.
- The meeting agreed that site guidelines constitute a very useful tool to manage visits to Ardley Island. It was also recognized that, once approved, full compliance with these guidelines among the National Programs operating in the area should be ensured through education, outreach and training activities. The meeting took note of the Site Guidelines already prepared by Argentina and Chile for Ardley Island and that they are still open for comments before the XIII CEP meeting.

### **Coordination in the field**

The meeting agreed to encourage the station managers in Fildes to form a Coordination Group in order to regularly exchange information on:

- coordination of existing and additional logistic activities,
- to find a communication mechanism to improve coordination of research (use of SCAR and COMNAP input),
- training and briefing of staff in the stations, disseminate information and educational material on the significance of the Region to those visiting, or working there,
- facilitate communication between those working in or visiting the area.

### **Working Plan / Time schedule**

- The Convenors invite the participants and IWG members to provide written comments by 30 August 2009.
- The Convenors will informally contact CCAMLR concerning marine protection by 30 August 2009.
- Germany will compare the SCAR code of conduct for scientific research with the Code already included in WP 04 by 30 August 2009.
- Comments on the current draft Management Plan (see WP 04) should be submitted to the web-based discussion forum by 31 October 2009.
- The Convenors will prepare a revised draft Management Plan taking aboard comments within the IWG meeting as well as written contributions and upload it to the web-based discussion forum by 31 January 2010, for submission as a Progress Report to the XXXIII ATCM.

Draft Agenda

**Meeting of the International Working Group about Possibilities for  
Environmental Management of Fildes Peninsula Region**

Punta Arenas, Chile

July 30 to 31, 2009

***Thursday, July 30***

*Chair: A. Szelinski, Germany*

**09.00 – 09:15 Addresses of welcome (J. Berguno, Chile)**

**09:15 – 09:45 IWG Fildes: The current status (Convenor of the IWG)**

**09:45 – 10:15 News from the Fildes Region (research, logistic, tourism,  
monitoring,  
further activities) (CHL)**

**10:15 – 11:00 Update of the German research project on Fildes (GER)**

**11:00 – 12:00 Future management of the region (discussion on the basis of the  
documents submitted to ATCM XXXII)**

- Common goals
- The future management system (Zoning/protected areas/historic and archaeological sites)
- How to get there?

**12.00 – 13.30 *Lunch break***

**13.00 - 15.30 The future management of the region (continuing the discussion on  
the**

**basis of the documents submitted to ATCM XXXII)**

**15.30 - 15.45 *Coffee break***

**15.45 – 17.00 IWG Fildes: What to do next? (discussion)**

- Working plan
- Timetable

**20.00 - Evening:** *The participants are invited for dinner by the German Federal  
Ministry for the Environment, Nature Conservation and Nuclear Safety*

***Friday, July 31***

*Chair: J. Berguno, Chile*

**09.00 – 12.00 Codes of Conduct (discussion)**

**12.00 – 13.30 *Lunch break***

**13.00 - 15.30 IWG Fildes: The next steps (discussion)**

**15.30 - 15.45 *Coffee break***

**15.45 – 16.15 Any other business (discussion)**

**16.15 – 16.45 Conclusion remarks (J. Berguno, Chile & A. Szelinski, Germany)**

**Annex 2****LIST OF PARTICIPANTS**

<b>NAME</b>	<b>EMAIL</b>	<b>Party / Organization</b>
Rodolfo Sánchez	<a href="mailto:rsanchez@dna.gov.ar">rsanchez@dna.gov.ar</a>	Argentina
Jorge Berguño	<a href="mailto:jberguno@inach.cl">jberguno@inach.cl</a>	Chile
Jimena Sardiña	<a href="mailto:jsardina@inach.cl">jsardina@inach.cl</a>	Chile
Verónica Vallejos	<a href="mailto:vvallejos@inach.cl">vvallejos@inach.cl</a>	Chile
Jorge Santana	<a href="mailto:jsantana@fach.cl">jsantana@fach.cl</a>	Chile
Axel Szelinski	<a href="mailto:szelinskia@t-online.de">szelinskia@t-online.de</a>	Germany
Heike Herata	<a href="mailto:heike.herata@uba.de">heike.herata@uba.de</a>	Germany
Fritz Hertel	<a href="mailto:fritz.hertel@uba.de">fritz.hertel@uba.de</a>	Germany
Christina Braun	<a href="mailto:Christina.braun77@gmx.de">Christina.braun77@gmx.de</a>	Germany
Valery Lukin	<a href="mailto:lukin@aari.nw.ru">lukin@aari.nw.ru</a>	Russian Federation
Victor Pomelov	<a href="mailto:pom@aari.nw.ru">pom@aari.nw.ru</a>	Russian Federation
Viacheslav Martyanov	<a href="mailto:v.martyanov@mail.ru">v.martyanov@mail.ru</a>	Russian Federation
Albert Lluberas	<a href="mailto:alexllub@iau.gub.uy">alexllub@iau.gub.uy</a>	Uruguay
David Rootes	<a href="mailto:david.rootes@antarctic-logistics.com">david.rootes@antarctic-logistics.com</a>	IAATO
Alejo Contreras	<a href="mailto:alejo@dap.cl">alejo@dap.cl</a>	DAP observer