



RAPAL 2013

XXIV Reunión de Administradores de
Programas Antárticos Latinoamericanos

DT 05



| | |
|--------------------|---------|
| Tipo de Documento: | DT |
| Presentado por: | Ecuador |
| Tipo de Sesión: | CACAT |
| Punto de la Agenda | 11.1.b |

Propuesta de modificación en la secuencia del evento científico latinoamericano sobre investigaciones antárticas.

Propuesta de modificación en la secuencia del evento científico latinoamericano sobre investigaciones antárticas

1. Antecedentes

En la XXII RAPAL, la Comisión de Asuntos Científicos, Ambientales y Técnicos (CACAT), solicitó a la Plenaria, aprobar una recomendación relacionada con la realización del Simposio Latinoamericano sobre Investigaciones Antárticas.

En consecuencia el Plenario emitió la Recomendación RAPAL XXII-07 que modifica la secuencia bianual de los simposios latinoamericanos sobre investigaciones antárticas en el siguiente orden: Chile, Uruguay, Ecuador, Brasil, Argentina y Perú.

Durante la XXIII RAPAL, el tema se discutió en base a la propuesta de Ecuador de dividir en dos grupos a los países con la finalidad de efectuar un quiebre en la ejecución del evento científico, ya que a partir del año 2017 no coincide el país sede RAPAL con el país sede evento científico.

2. Análisis

Durante la XXIII RAPAL, varias delegaciones manifestaron la importancia del evento y que se debe efectuar en la misma sede que la RAPAL.

La delegación de Venezuela solicitó se considere su propuesta de ser sede del evento científico sobre investigaciones antárticas en un año determinado, sin embargo de acuerdo a los Terminos de Referencia de la RAPAL, Venezuela será Miembro de RAPAL cuando adquiera la condición de Miembro Consultivo del Tratado Antártico.

Se determinó que Chile presentará el formato Evento Científico que presentará en el 2013, sin tomar una definición con respecto a la secuencia de los mismos.

Luego de los intercambios de criterios entre los miembros, se determina que:

- Es necesario que todos los APAL puedan organizar el evento científico
- Por el hecho de que los miembros APAL son número par, es difícil mantener una alternabilidad para efectos de organizar el evento científico, ya que suceden dos consecuencias, si se mantiene la ejecución del evento científico en forma bianual, se repiten los mismos tres países constantemente y si se aplica la Recomendación RAPAL XXII-07 el evento científico luego del año 2017, no se ejecuta en el mismo país sede RAPAL.
- El ideal de efectuar el evento científico entre las reuniones bianuales del SCAR, se vería alterado a partir del año 2016, cuando según la propuesta coinciden el SCAR y el evento científico latinoamericano.
- Para que exista alternancia en la secuencia es necesario tener un año seguido de ejecución del evento científico latinoamericano, o un año de no ejecución del evento.
- De esta manera se cumple lo señalado en los Terminos de Referencia con respecto a la secuencia de ejecución del evento científico.
- La propuesta funcionaría hasta el año 2020 en el que todos los APAL ya organizaron y ejecutaron el evento científico, o antes en el caso que el número de miembros APAL se incremente dejando de ser número par.

| Año | Sede RAPAL | Recomendación XXII-071 | Propuesta |
|------------|-------------------|-------------------------------|------------------|
| 2011 | Perú | Perú | Perú |
| 2012 | Brasil | | |
| 2013 | Chile | Chile | Chile |
| 2014 | Argentina | | |
| 2015 | Uruguay | Uruguay | Uruguay |
| 2016 | Ecuador | | Ecuador |
| 2017 | Perú | Ecuador | |
| 2018 | Brasil | | Brasil |
| 2019 | Chile | Brasil | |
| 2020 | Argentina | | Argentina |
| 2021 | Uruguay | Argentina | |
| 2022 | Ecuador | | |
| 2023 | Perú | Perú | |

3. Propuesta

Modificar la recomendación XXII-07 Secuencia en la Organización Bianual de los Simposios Latinoamericanos de Investigaciones Antárticas, con el siguiente texto:

Hasta el año 2020, las sedes del evento científico latinoamericano sobre investigaciones antárticas, se efectuarán en la misma sede del país anfitrión de la RAPAL.

Para efectos de alternabilidad en la organización y mientras exista un número par de países miembros APAL, la secuencia de realización del evento científico queda de la siguiente manera:

Perú (2011), Chile (2013), Uruguay (2015), Ecuador (2016), Brasil (2018) y Argentina (2020).