

HOY, EN LA ISLA Presentación de la Universidad de verano

La Universidad de verano se presenta en la sala Cloca de Arrecife (10.00). Este año se celebra entre el 2 de julio y el 7 de agosto. La matrícula de los cursos se abrirá a partir del 4 de junio en el Cabildo. Para más información se puede consultar la web universidaddeverano.delanzarote.com.



- Presentación del Archivo municipal de Arrecife en la calle Vargas (13.00)
- Jornadas 'San Bartolomé destino cultural' en el salón de plenos (11.00)



A la izquierda, la exposición que está dentro del barco *Ice Lady Patagonia* y, a la derecha el buque, en Puerto Calero. | JAVIER FUENTES

Puerto Calero acoge desde ayer las Jornadas sobre el Año polar internacional y el cambio climático. Se trata de que los escolares de la Isla conozcan los peligros para el planeta del deshielo de los polos y se hace a través de conferencias y de una visita a un antiguo rompehielos que se dedica ahora a difundir el mensaje SOS Antártida.

Un rompehielos en Lanzarote

Saúl García
ARRECIFE

¿Qué hace un rompehielos en Puerto Calero? Pues difusión, pero no ciencia, según dice Marcelo Marienhoff, miembro de la Asociación de exploración científica austral, una asociación argentina a la que pertenece el *Ice Lady Patagonia*, que lleva a bordo el programa *SOS Antártida* para difundir los valores del sexto continente y los peligros que corre, que son muchos.

Esos peligros, los de la Antártida, son los de todos. La Antártida, desde ahí abajo, se dedica a regular el clima del mundo: los vientos, el agua, la desertización y por lo tanto la biodiversidad y nuestra seguridad alimentaria. Cuanto menos hielo, más cambios. "Dentro de 20 ó 30 años se

puede haber perdido casi un tercio de la biodiversidad del planeta", dice Marisol Calderón, ingeniera agrónoma que participa estos días en Puerto Calero en las Jornadas sobre el Año polar

En tan sólo 20 años se puede llegar a perder casi un tercio de la biodiversidad del planeta

internacional y el cambio climático, en las que las estrellas invitadas son el barco y su tripulación, que volvió de la Antártida en el mes de marzo.

El Año polar es un programa internacional de investigación científica en el que participan unos 50 países. Los objetivos de este proyecto, de manera muy resumida, son los de determinar la situación medioambiental de las regiones polares y comprender su influencia en el resto del mundo.

Las jornadas que se inauguraron ayer en Puerto Calero y que terminan mañana están dirigidas a grupos de estudiantes de Secundaria de la Isla. Se pretende, también de manera resumida, sensibilizar a los escolares de los efectos del cambio climático e involucrar a las instituciones públicas y privadas de la Isla, como el Cabildo, los ayuntamientos y la Fundación César Manrique para que influ-

El turismo al Polo

Desde que existen turistas espaciales, no puede extrañar que haya turistas que van a la Antártida. Los barcos, normalmente, van hasta el Polo y vuelven, aunque algunos turistas llegan a poner pie a tierra. El año pasado hubo unos 40.000 turistas que visitaron la Antártida, la mayoría de ellos a bordo de buques rusos. En el año 2005 el número de turistas fue casi de la mitad. La huella que deja el turismo allá por donde pasa también está empezando a preocupar en la Antártida. | S. G.

yan sobre la población en esta concienciación.

PARTICIPANTES. Para la celebración de estas jornadas, organizadas por el Cabildo y en las que colaboran Puerto Calero, el Museo de cetáceos y la Sociedad para el estudio de los cetáceos, se cuenta con la presencia de conferenciantes de prestigio, como José María Jayme, presidente de la Fundación Regiones Polares, Marisol Calderón, Miguel Ángel Vidal, alpinista y coordinador español del Programa internacional de cambio climático, José Carlos Tamayo, expedicionario y miembro del equipo de TVE *Al filo de lo imposible*, o Juan Aristegui, profesor de Ecología de la Universidad de Las Palmas.