



**IX JORNADAS PARLAMENTARIAS ATLÁNTICAS
AZORES, 17 Y 20 DE JUNIO DE 2018
GRUPO III – LA MACARONESIA Y EL CAMBIO
CLIMÁTICO**

GRUPO III: “La Macaronesia y el cambio climático”:

- Gestión sostenible del agua;
- Saneamiento accesible a todos los ciudadanos;
- Acceso a energía de forma segura y sostenible;
- Conservación y uso sostenible de los océanos, mares y recursos marinos

Presidente: Diputada Celita Annie Alfama Pereira (ANCV)

Relator: Diputado Carlos Costa (ALRAM)

Los cuatro archipiélagos de la Macaronesia volvieron, una vez más, a encontrarse en las Jornadas Parlamentarias en la ciudad de Horta, isla de Faial, Azores, entre los días 17 y 20 de junio de 2018, teniendo como representantes diputados del Parlamento de las

Canarias, de la Asamblea Legislativa Regional de Madeira, de la Asamblea Legislativa de la Región Autónoma de las Azores y de la Asamblea Nacional de Cabo Verde.

La 9ª edición de las Jornadas Parlamentarias Atlánticas, se celebra 2 semanas después de la conmemoración de la II Cumbre de los Archipiélagos de la Macaronesia, que reunió en la isla de San Miguel, en Azores, los Líderes de los Gobiernos de Cabo Verde, Canarias, Madeira y Azores, de donde salieron importantes medidas que tienden a la aproximación de los archipiélagos y el refuerzo del papel estratégico de la Región de la Macaronesia en el Atlántico Medio.

Se destaca, para este propósito, la importancia dada a la economía del mar y la creación de un Observatorio sobre el Cambio Climático, tema que nos ha sido asignado en el marco de la preparación de esta IX Jornada Parlamentaria Atlántica.

La problemática del cambio climático global es un asunto de primera magnitud en los más variados foros y debates de la actualidad. Se trata de una preocupación y un desafío permanente para la Humanidad y para los países, sobre todo para los pequeños territorios insulares, como los archipiélagos de la Macaronesia.

Los archipiélagos de las Azores, Canarias, Madeira y Cabo Verde están constituidos por 28 islas habitadas, ocupando un área de aproximadamente 14.500 km² y cerca de 3 millones de habitantes. Son, hoy en día, importantes destinos turísticos en el Atlántico, recibiendo cerca de 20 millones de visitantes al año.

Podemos afirmar que se está ganando entre los dirigentes políticos, la comunidad científica y la sociedad en general de nuestros archipiélagos, una conciencia colectiva sobre la Macaronesia, teniendo en cuenta las innegables afinidades históricas, geográficas y a nivel de la biodiversidad, entre otras. Por encima de todo, son territorios que tienen por delante desafíos comunes que deben enfrentar, como es, efectivamente, la problemática contra el cambio climático en un contexto insular.

La política es una cuestión de actitud. Necesitamos orientar nuestras decisiones, las actitudes de nuestros ciudadanos, de nuestras empresas, organizaciones y entidades colectivas, hacia la construcción de una conciencia común a favor del futuro del planeta tierra. Más que una previsión, el futuro es una construcción permanente. Es nuestra obligación contribuir a la defensa del medio ambiente a través de un debate profundo y constante mediante medidas de ámbito nacional e internacional.

Los desafíos que se plantean al ambiente, como la preservación de la biodiversidad, gestión y uso del agua, saneamiento, conservación, el uso sostenible de los océanos, mares y recursos marinos, deben ser enfocados a una escala regional y global. Nuestro compromiso con los acuerdos internacionales, como el Protocolo de Kioto, el Acuerdo de París y las medidas nacionales de protección del medio ambiente destinadas a frenar el calentamiento global, debe ser firmes e inquebrantables.

Los archipiélagos de la Macaronesia conllevan, en sí, vulnerabilidades geográficas y ambientales, que nos interpelan para una voluntad política inequívoca de nuestros Gobiernos y Parlamentos y una acción sin precedentes como respuesta a los innegables cambios en el clima. Creemos que la voluntad expresada por los Líderes de los cuatro Gobiernos en la reciente Cumbre de las Furnas, en la isla de San Miguel, es una señal muy positiva para enfrentar el desafío en el futuro.

En efecto, son iniciativas claras y necesarias para la formalización de políticas de gestión del Mar de la Macaronesia, el desarrollo operativo del AIRCENTER, la creación de sinergias con la iniciativa de la Unión Europea, Clean Energy for Islands y la creación del Observatorio del Cambio Climático de la Macaronesia, que nosotros, como parlamentarios apoyamos plenamente. Estas medidas revelan la atención y la importancia que

los Gobiernos y los pueblos tienen respecto a las cuestiones climáticas.

Estas preocupaciones están alineadas con los Objetivos del Desarrollo Sostenible 2030, que prestan especial atención a las cuestiones del agua, saneamiento, océanos, mares y recursos marinos. Estos objetivos tienen como principio orientar las políticas nacionales y la actividad de cooperación internacional.

Así como se reconoció en la reciente Cumbre de los Archipiélagos de la Macaronesia realizada en las Azores, nuestra posición geográfica debe considerarse un activo estratégico para la seguridad marítima, la protección de la biodiversidad y para la adaptación del cambio climático, así como, la proyección de nuestros territorios en la relación entre los continentes Africano, Americano y Europeo. También es importante el papel de la Región de la Macaronesia para la defensa y afirmación de los intereses de la Unión Europea y de la Comunidad Económica de Estados de África Occidental (CEDEAO) en el importante corredor del Atlántico.

Hay, sin lugar a dudas, espacio para el diálogo, la concertación y la cooperación entre nuestros archipiélagos, que pueden contar con el apoyo de instrumentos financieros importantes de la Unión Europea, pudiendo así, garantizar un mayor control de nuestros

mares, de nuestros recursos marinos, proteger nuestra zona costera y reforzar nuestro papel en el marco de la seguridad de todo el Atlántico Medio, afirmándose de forma consistente y definitiva como plataforma de aproximación entre los continentes de África, Europa y América.

Debemos desarrollar políticas que garanticen que nuestros archipiélagos creen espacios saludables para vivir con calidad. Las amenazas a los territorios insulares, fruto del calentamiento global son constantes, reales y conocidas: el deshielo de los casquetes polares, el aumento del nivel medio del agua del mar, una mayor frecuencia e intensidad de las tormentas, la erosión costera, la intrusión salina, la desertificación, los desequilibrios en la biodiversidad con la aparición de especies invasoras y la sobrepoblación de las ciudades, con grandes impactos negativos en la gestión del agua, saneamiento, producción de residuos y la ocupación del suelo; sin olvidarnos del impacto de las variaciones térmicas y la consecuente aparición y propagación de enfermedades tropicales.

La importancia geoestratégica de la Región de la Macaronesia dependerá ampliamente de la forma en que los archipiélagos, individual y colectivamente, sepan tratar las cuestiones ambientales. Es necesario concienciarnos para mudanzas

profundas en nuestros hábitos cotidianos, para comprometernos con la calidad de vida de las generaciones venideras.

Es urgente e inaplazable la adopción de políticas integradas en el ámbito del medio ambiente, en todas sus dimensiones.

Por lo tanto, examinando a los supuestos contemplados, consideramos importante reiterar la necesidad de implementar las acciones y medidas indicadas en ediciones anteriores de las Jornadas Parlamentarias Atlánticas, así como de proponer nuevas medidas o acciones:

- Crear un Comité para el Cambio Climático en los archipiélagos de la Macaronesia;
- Luchar por el refuerzo de apoyos para la instalación de tecnologías que fortalezcan la captación, retención y reutilización de agua, para hacer frente a situaciones de sequía, así como para salvaguardar y mejorar la calidad de las aguas interiores;
- Exigir ante la Unión Europea, el incremento de apoyos para la gestión de residuos en las islas oceánicas, con el fin de modernizar los sistemas de procesamiento, promoviendo la reducción, reutilización y reciclado de residuos, asegurando así el transporte marítimo de los mismos para tratamiento en otras islas o en el

territorio continental, tal como, la instalación de unidades de gestión de residuos;

- Crear mecanismos que refuercen la reutilización de materiales, con el fin de minimizar la utilización de productos y embalajes de plástico;

- Recomendar a la Comunidad Europea para que se apliquen apoyos a proyectos de investigación y desarrollo referentes a la autonomía y portabilidad de los vehículos eléctricos;

- Aumentar mecanismos de apoyo destinados a la instalación de sistemas alternativos de producción y almacenamiento de energía e instalación de puestos de abastecimiento de vehículos eléctricos;

- Recomendar la creación de incentivos tributarios para la adquisición de vehículos eléctricos;

- Reforzar medidas de inversión que conduzcan a la minimización de procesos de erosión costera, para promover la protección de las poblaciones residentes en zonas costeras;

- Pugnar, junto con la Unión Europea, el refuerzo de incentivos para la aplicación de medidas de control y erradicación de las especies invasoras en zonas protegidas;

- Realizar alianzas entre los archipiélagos de la Macaronesia para la creación de Bancos de Germoplasma y Plantas;

- Implementar Planes de Ordenación y Gestión Forestal, asegurando estrategias para la mejora de las condiciones mitigadoras del cambio climático;

«Estamos destruyendo el planeta y el egoísmo de cada generación sin preocuparse y preguntarse como vivirán los que vendrán después. La única cosa que importa es el triunfo del ahora. Es a eso que yo llamo «ceguera de la razón».

- José Saramago

Açores, 19 de junio de 2018

Celita Alfama Pereira



Cabo Verde - Presidenta

Carlos Costa



Madeira - Relator

Bárbara Chaves



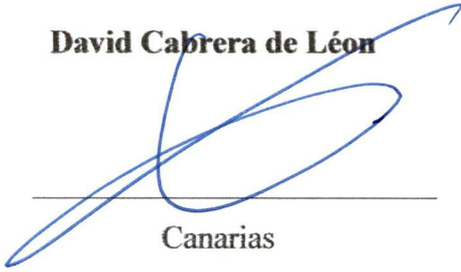
Açores

Alonso Miguel



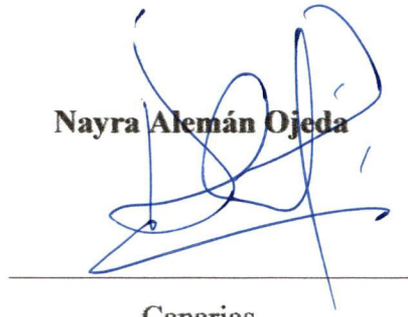
Açores

David Cabrera de León



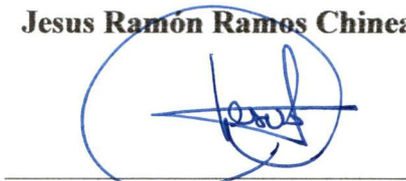
Canarias

Nayra Alemán Ojeda



Canarias

Jesus Ramón Ramos China



Canarias

José Prada



Madeira

Rodrigo Trancoso



Madeira