

# Elecciones 2015

## *El Medio Ambiente importa*

### Propuestas de Greenpeace en las elecciones a la Asamblea de Madrid

Durante el año 2015 se celebran en España elecciones en la mayoría de las Comunidades Autónomas, en un momento en que las nuevas formaciones políticas y la crisis económica son los dos temas más debatidos. La corrupción tiñe a las instituciones y la vida política. Las medidas de austeridad en respuesta a la crisis económica han dejado de lado una vez más a las personas y al medioambiente. El medio ambiente no es solo uno de los grandes olvidados, sino que es uno de los grandes perjudicados. En este contexto la crisis ambiental continúa a buen ritmo, poniendo en peligro el bienestar de las generaciones futuras. Sin embargo **el Medio Ambiente importa**.

La conservación y gestión adecuada del medio ambiente debe ser vista como una oportunidad para la **generación de empleo y riqueza y la corrección de desigualdades sociales**. Es necesario más que nunca vincular el discurso ambiental a la economía. Muchos de los problemas que vive la sociedad actual tienen una solución en el respeto al medioambiente y la **economía verde**.

Para Greenpeace, la apuesta por las energías renovables y la eficiencia energética, la agricultura de calidad y la correcta gestión de los recursos naturales forman parte de la solución. Es necesario abandonar los modelos de crecimiento basados en el ladrillo y las medidas cortoplacistas. La reducción del paro y de las injusticias sociales pasa por el desarrollo de las renovables, la implantación de servicios de transporte eficientes e inteligentes y de sistemas de gestión de residuos modernos y sostenibles, la defensa de la calidad del aire y de la salud de la ciudadanía y el abandono de proyectos agresivos con el medio ambiente.

Por otra parte la acción política de los nuevos gobiernos autonómicos debe adoptar principios, actitudes y actuaciones que impliquen más a la ciudadanía en los acontecimientos sociales y pongan fin a los problemas de legitimidad democrática a los que se enfrentan en la actualidad los gobiernos. Fortalecer la participación y la democracia y acabar con la corrupción favorecerá el medioambiente e inyectará oxígeno en la vida pública y ayudará a recuperar la confianza de la ciudadanía en la clase política.

En este documento se enumeran las principales propuestas de Greenpeace social y ambientalmente justas para los candidatos y candidatas que se presentan a las elecciones autonómicas de 2015.

## **Energía**

Para poder combatir con éxito el cambio climático y la amenaza nuclear necesitamos urgentemente una revolución en la forma de producir, consumir y distribuir la energía. Los planes de actuación de la Comunidad de Madrid deben ir dirigidos a asegurar que las emisiones se reducen a cero en el año 2050 y garantizar un sistema energético que esté basado en un 100% de energías renovables.

La Comunidad de Madrid podría ser autosuficiente con energías renovables para toda su demanda de electricidad proyectada para 2050 (34,01 TWh/año), pero incluso podría hacerlo sólo con termosolar (más de cuatro veces) o con fotovoltaica integrada en edificios (dos veces). La Comunidad de Madrid podría generar electricidad suficiente para abastecer más de siete veces su demanda eléctrica proyectada en 2050 desarrollando todo su potencial solar. Sería posible satisfacer la demanda energética total proyectada para la Comunidad de Madrid para el año 2050 (219,45 TWh/año) desarrollando todo el potencial de la solar<sup>1</sup>. El coste de producción con renovables sería muy inferior al de las energías convencionales.

Por ello, y para reducir la demanda final de energía en total y en cada uno de los sectores presentes, y específicamente para los edificios y servicios de titularidad pública, se propone la adopción de políticas activas de apoyo a la instalación de nueva potencia renovable y a la promoción del ahorro y la eficiencia energética. En concreto se propone:

- La incorporación de las tecnologías más eficientes en los sistemas gestionados por la Comunidad (alumbrado público, climatización de edificios públicos y sistemas de abastecimiento y depuración de aguas).
- Generación de energía mediante renovables en los edificios de la Comunidad y edificios de propiedad pública (escuelas, Centros de Atención Primaria, bibliotecas, etc.).
- La promoción del autoconsumo, y la generación distribuida, y en concreto a través de la energía fotovoltaica.
- Declaración de la Comunidad libre de extracción y generación con combustibles fósiles y nucleares, por ejemplo libre de prospecciones de hidrocarburos y de fracking, y contra la ampliación de la vida útil de las centrales nucleares.

## **Pobreza Energética**

En la actualidad la pobreza energética es uno de los problemas más urgentes por su dimensión social. La pobreza energética incluye aquellas situaciones sufridas por los hogares que, o bien no tienen capacidad para hacer frente al pago de una cantidad suficiente de servicios energéticos para mantener un nivel de confort térmico, o bien tienen que destinar una parte excesiva de sus ingresos a pagar el gasto derivado de la energía consumida.

Las comunidades autónomas de interior son las que mayor gasto energético medio por hogar registran <sup>2</sup>. En la Comunidad de Madrid un 13% de los hogares dedican más del 10% de sus ingresos al pago de su factura energética (17% de hogares es la media del país). Además el 7% de los hogares no pueden permitirse mantener la vivienda a una temperatura adecuada durante los

---

<sup>1</sup> Renovables 2050. El potencial de las energías renovables en la España Peninsular. Noviembre 2005. Greenpeace [http://www.greenpeace.org/espana/Global/espana/report/cambio\\_climatico/Resumen\\_renovables\\_2050.pdf](http://www.greenpeace.org/espana/Global/espana/report/cambio_climatico/Resumen_renovables_2050.pdf)

<sup>2</sup> El impacto de las energías renovables en los hogares, Abay Analistas Económicos y Sociales para Greenpeace 2014. <http://www.greenpeace.org/espana/Global/espana/2014/Report/cambio-climatico/Informe%20ER%20Hogares.pdf>

meses fríos<sup>3</sup>. Aunque la mayor parte de las soluciones deben venir a nivel estatal Greenpeace propone a nivel autonómico:

- Realizar una medición y un censo de hogares en esta situación, para destinar fondos a financiar la rehabilitación de viviendas en aquellos hogares donde la pobreza energética fuera más acuciante.

## ***Transporte y movilidad***

Parece una tarea imposible reconciliar la movilidad con la protección del clima y la calidad del aire, y sin embargo se puede. Para ello se necesita reducir la necesidad de desplazarnos, favorecer los modos de transporte más eficientes, incrementar la eficiencia de los vehículos, aplicar el concepto de quién contamina paga al transporte, menos infraestructuras y mejor ordenación del territorio. En concreto se propone:

- La elaboración participativa de un buen plan para la Calidad del Aire y el Cambio Climático de la Comunidad de Madrid, que incluya un plan regional de movilidad sostenible e inteligente.
- La organización de un sistema de transporte inteligente, basado en el suministro de servicios de movilidad apoyado en un parque diverso de vehículos eléctricos de uso colectivo, que facilite la intermodalidad.
- La elaboración de un Plan para promover y facilitar la electrificación del parque móvil.
- Promover que la Comunidad, y los municipios, cuenten con un plan de fomento de los medios de movilidad no motorizados (peatonal, ciclista) y colectivos.

## ***Agricultura***

La agricultura ecológica ha verificado en España un crecimiento vertiginoso y es un motor generador de empleo y riqueza incluso durante la difícil situación económica. Debido a la creciente concienciación de la ciudadanía, la demanda de productos ecológicos crece a un ritmo muy superior al de la oferta, una oportunidad que no se puede perder.

En Comunidad de Madrid el cultivo de maíz transgénico es aún poco significativo, por lo que es muy fácil dar un paso hacia atrás. Según información oficial no se tiene datos específicos de la plaga de taladro, por lo que se ha optado por prescribir el tratamiento antes de hacer el diagnóstico de la enfermedad. Por otro lado, solo cerca de un 3% de la superficie agrícola utilizada (SAU) se dedica a la agricultura ecológica, por lo que existe un amplio margen de crecimiento.

Para garantizar un crecimiento continuado de la agricultura y producción ecológica hace falta una apuesta decidida y valiente por este modelo de producción. La agricultura ecológica es una inversión de futuro y segura y los “intereses” que reporta benefician a todas las personas, desde el productor al consumidor, y también al Planeta. Por ello se propone:

- Establecer una hoja de ruta con objetivos cuantitativos de incremento de la superficie dedicada a la agricultura ecológica (alcanzar al menos el 10% de la SAU para 2020).
- Apoyar decididamente la producción ecológica con programas de formación y asesoramiento que permitan la incorporación de nuevos productores, con especial atención a personas en paro o en riesgo de exclusión social.

---

<sup>3</sup> Asociación Ciencias Ambientales. Pobreza Energética en España. Análisis de tendencias, 2014

- Fomentar el consumo interno de productos ecológicos tanto en el sector público (enseñanza, hospitales, administración pública, comedores sociales, prisiones, actos públicos, etc.) como en el sector privado.
- Establecer un calendario y objetivos claros de reducción de uso de plaguicidas, empezando por aquellos que son peligrosos para las abejas y otros insectos polinizadores y para las personas y poner en marcha programas de prevención y control de plagas basados en los métodos y técnicas ecológicos que fomenten la biodiversidad en las explotaciones y fuera de ellas.
- Cumplir la obligación, impuesta desde enero de 2014, de que todos los productores apliquen la gestión integrada de plagas en sus explotaciones.
- Promover la recogida selectiva de los residuos orgánicos y su compostaje para reducir la dependencia de fertilizantes químicos, mejorar la fertilidad del suelo y frenar los procesos de erosión.
- Solicitar la prohibición de los cultivos transgénicos comerciales, y experimentales al aire libre, al amparo de la nueva legislación europea sobre cultivos transgénicos.

## ***Residuos***

La reducción de residuos como medida previa al reciclaje y la gestión sostenible de los residuos tendrían que guiar las políticas que se fomentarán desde la Comunidad de Madrid. Sin embargo se siguen manteniendo formas que contribuyen a la generación de residuos y a la contaminación. La incineradora de Valdemingómez lleva 20 años funcionando emitiendo sustancias tóxicas a la atmósfera. Según las autoridades éstas no superan los límites establecidos en los momentos puntuales de ser medidas, pero que por su carácter acumulativo en el tiempo tienen efectos adversos para la salud de las personas. Ahora se plantea una posible ampliación de la planta y se están incrementando los residuos incinerados en la cercana cementera de Morata. La incineración de residuos genera numerosos problemas ambientales y de contaminación por ello Greenpeace propone:

- Fomentar las técnicas de gestión de residuos que supongan la disminución de emisiones (reducción, reutilización, reciclaje y aprovechamiento energético de la materia orgánica separada en origen) y desechar definitivamente las que contribuyan de forma neta al cambio climático (incineración y vertederos), lo que se conoce como “Residuo Cero”.
- Exigir al Gobierno Central la creación de un sistema integral de devolución y retorno de envases (SDDR) e Implantar la recogida selectiva Puerta a Puerta.

## ***Agua***

- Reversión del **Canal de Isabel II al modelo de gestión público empresarial**, desarrollando únicamente actividades instrumentales propias de las administraciones públicas y circunscribirse éstas a las derivadas del ciclo integral del agua en la Comunidad de Madrid. Incorporando en la gestión los criterios ambientales por encima de los económicos y de los propios de la gestión privada empresarial.
- Mejora en la calidad del vertido de las aguas residuales tras la deficiente depuración de Madrid y la de sus principales municipios a los ríos Jarama y Manzanares.

## ***Impuestos y fiscalidad ambiental***

Los instrumentos económicos y fiscales, que han sido reconocidos por instituciones y expertos como herramientas eficaces de política ambiental, han sido aplicados solamente de manera

marginal. El principio de “quien contamina, paga”, una de las estrategias fundamentales para la política ambiental, ha sido apenas considerada. Estos impuestos están relacionados con las emisiones contaminantes, residuos, urbanismo, y energía. En concreto se propone:

- Explorar entre las competencias de la Comunidad Autónoma y la aplicación de la Ley de la Calidad del Aire por parte de la CCAA, para utilizar el Impuesto de matriculación, en base a las emisiones de cada vehículo, como una herramienta de fiscalidad.
- Establecer deducciones autonómicas en el ámbito del IRPF con criterios ambientales por ejemplo una deducción para viviendas construidas con criterios de eficiencia energética (placas solares ...)
- Impuestos sobre el vertido e incineración de residuos peligrosos, no peligrosos y de la construcción.
- Impuesto sobre el cambio de usos del suelo, ya que es uno de los principales problemas ambientales.
- Impuesto para el servicio de gestión de residuos, teniendo en cuenta criterios ambientales en la definición de las tasas.

### ***Corrupción y cargos de confianza***

Los problemas ambientales para que sean abordados con claridad y de manera democrática requieren ser reconocidos como problemas de política pública que afectan a una noción de bien público y de interés público.

Las instituciones públicas tienen que anteponer los intereses públicos del medioambiente frente a los intereses privados protegiéndolo también de la corrupción y las puertas giratorias.

- Priorizar la contratación de empresas que favorezcan la sostenibilidad ambiental.
- Modificar la Ley de Incompatibilidades para impedir que personas que ejercen cargos de responsabilidad en las grandes empresas energéticas, de construcción, etc. puedan ejercerlos posteriormente en la Administración pública y viceversa.

### ***Democracia y participación***

La acción política del Gobierno madrileño debe adoptar principios, actitudes, conductas y actuaciones que busquen implicar más a la ciudadanía en los acontecimientos sociales y poner término a los problemas de legitimidad democrática a los que se enfrentan en la actualidad los gobiernos.

Greenpeace propone una evolución desde el modelo de “gobierno” al de “gobernanza”, como mejor antídoto contra la corrupción y el desprestigio de la clase política. Esta nueva forma de hacer política, indispensable para la generación de confianza y creación de consensos, integra la participación pública en la toma de decisiones y la transparencia y acceso a la información.

Para avanzar hacia este modelo es indispensable que las administraciones públicas sean ejemplo en el respeto a las decisiones judiciales, la supremacía de la ley o la asunción de responsabilidades y rendición de cuentas.

Por último, la buena gobernanza solo se produce en un contexto de democracia que asegure la libertad de expresión sin ningún tipo de intervención política y que garantice que las empresas privadas respetan también la libertad de prensa de los medios de comunicación.