

ELVIRA CARLES PRESIDENTA DE LA FUNDACIÓN EMPRESA Y CLIMA

«Este verano será el más fresco de los diez próximos años, pero el más caluroso que hemos tenido»

No habla de cambio climático, sino ya de emergencia, porque, sostiene, la situación ambiental está empeorando

M. ALFONSO
REDACCIÓN / LA VOZ



La Fundación Empresa y Clima nació con el objetivo de ofrecer ayuda a todas las empresas para que dispongan de la información y las herramientas necesarias para afrontar los compromisos y retos que supone el cambio climático. Al frente de esta entidad se encuentra, desde el año 2008, Elvira Carles Brecolí, que además de licenciada en Farmacia y máster en Ingeniería del Agua por la Universidad Politécnica de Cataluña es también miembro asesor de la Comisión on Environment and Energy de la Cámara Internacional de Comercio (International Chamber of Commerce). Es una gran conocedora del cambio climático y de las consecuencias que está provocando, así como de las normativas europeas que intentan frenarlo. Carles Brecolí se muestra pesimista por cómo está evolucionando el clima e insiste en que todos debemos aportar nuestro granito de arena para contribuir a frenar el calentamiento del planeta.

—Hemos pasado de hablar de cambio climático a emergencia climática: ¿tanto ha empeorado la situación?

—La verdad es que sí, y mucho más de lo que la mayoría de la gente se imagina. Por suerte, estamos en una latitud del planeta en la que los grandes efectos del aumento de las emisiones y, consecuentemente, del aumento de las temperaturas, apenas nos afectan porque los problemas principales se deben, en algunas zonas del planeta, a las grandes inundaciones, en otras partes a grandes sequías y cada día son más los países costeros que empiezan a sufrir el aumento del nivel del mar. Todo ello produce unos grandes desplazamientos que ya conocemos como migraciones climáticas.

—Las predicciones hablan de una subida de 2 grados en la temperatura media del planeta y la gente puede creer que eso no es mucho, pero lo es, ¿verdad?

—Es muchísimo. En estos momentos, el aumento de la temperatura media en el planeta está acercándose peligrosamente a 1,5 grados centígrados, pero sí que es verdad que en algunas partes, como en la zona ártica, la temperatura media ya ha superado el aumento de 2 grados. Si este aumento se expande a todo el planeta, significará que hemos perdido una tercera parte de la biodiversidad que tenemos y que la mayoría de las cadenas tróficas han perdido alguno o varios de sus eslabones, tanto a nivel ma-

—¿Es cierto que dentro de unos años habrá zonas del planeta en las que sea imposible la vida?

—Sí. De hecho, ya hay algunos puntos en el África subsahariana en los cuales es inviable vivir. No solamente por las temperaturas extremas, sino por la falta de agua, ya que en los últimos años no ha caído ni siquiera una ligera llovizna. Por desgracia, vemos que estas zonas inhabitables se van expandiendo.

—Una de las grandes consecuencias de esta subida de temperaturas son las catástrofes, como incendios o inundaciones. ¿Serán cada vez más frecuentes?

—Sí, sin ninguna duda. Hay una gran correlación entre el aumento de las temperaturas y los incendios en cualquier parte del planeta, pero en realidad lo que más nos preocupa son los incendios zombis, que se dan en la zona ártica. Son debidos a la combustión espontánea de las grandes turberas que durante la primavera, y debido a la actividad arbórea, provocan incendios en la superficie imposibles de controlar. Por otro lado, el aumento de las temperaturas provoca cada vez más ciclones y tifones de gran magnitud que producen grandes inundaciones y muchos ríos de lodos que se llevan, por desgracia, muchas vidas por delante.



Carles es licenciada en Farmacia y máster en Ingeniería del Agua.

—¿Cómo prevé que será la situación para los próximos diez años en España y en Galicia?

—En Galicia, en España y en la mayoría de las latitudes de nuestro planeta, las previsiones para los próximos diez años tienen una coincidencia, y es que los patrones meteorológicos que hemos tenido hasta el día de hoy se van a alterar y no seguirán la norma que los ha caracterizado. Es decir, el patrón de las lluvias se verá alterado en cantidad, sobre todo con respecto al número de días de lluvia. Y sin ninguna duda, en nuestras latitudes, la temperatura aumentará. Este verano será el más fresco de los próximos diez o veinte años, pero también el más caluroso que hemos tenido hasta ahora. Quien tenga pozo, va a tener que excavar el doble para encontrar agua y va a haber problemas de agua inclu-

so en Galicia. Lloverá la misma cantidad, pero en menos días, por lo que esa agua no se podrá aprovechar.

—¿Qué podemos hacer para frenar esta situación?

—Invertir mucho en energías renovables, aceptar aquellas tecnologías que no producen emisiones y, por supuesto, innovar en tecnologías de captura y almacenamiento de carbono. Pero cada uno de nosotros a título particular puede hacer mucho, ya que la suma de muchos pequeños esfuerzos consigue grandes mejoras. Por ejemplo, disminuir el consumo de agua diaria, consumir productos de proximidad, utilizar más el transporte público, reducir y reciclar los residuos que generamos y, sobre todo, ser más eficientes energéticamente en nuestros hogares y lugares de trabajo.

Sanidade ha ofrecido a casi 90.000 mujeres participar en las pruebas de cáncer de cérvix

REDACCIÓN / LA VOZ

El conselleiro de Sanidade en funciones, Julio García Comesaña, destacó ayer que la Xunta de Galicia ya les ha ofrecido a cerca de 90.000 mujeres participar en el programa de cribado de cáncer de cérvix que funciona en toda Galicia y que tiene una participación efectiva de cerca del 60 %.

Los datos de la consellería indican que se han analizado más de 52.000 muestras, de las que el 94,1 % resultaron negativas en el virus del papiloma humano. Comesaña destacó que en la comunidad gallega actualmente hay 253 mujeres en seguimiento y 13 con cáncer de cérvix confirmado.

El programa de detección precoz arrancó en el 2020 en Lugo. El Ministerio de Sanidad había fijado el 2024 como año límite para iniciar su implantación y había marcado el 2029 como tope para llegar al 100 % de cobertura.

«Trabajo pionero»

Desde diciembre del año pasado el programa ya se ha implantado en todas las áreas sanitarias gallegas. El conselleiro de Sanidade, que destacó «o traballo pioneiro» realizado en los centros lucenses en los que se lanzó en sus inicios este plan de detección precoz, anima a las mujeres gallegas a participar en el cribado.

Los oncólogos piden que se amplíen los programas de cribado de cáncer de colon en España hasta los 74 años

MADRID / EUROPA PRESS

Los oncólogos del Grupo de Tratamiento de Tumores Digestivos (TTD) reivindican la necesidad de ampliar los programas de cribado en España para el cáncer colorrectal hasta los 74 años, tal y como recomienda la Unión Europea. Ante el Día Mundial contra el Cáncer Colorrectal, que se celebra el 31 de marzo, el presidente del TTD, Enrique Aranda, manifestó que «es necesario un nuevo enfoque del cribado y avanzar en la implantación del Plan Europeo de Lucha contra el Cáncer en España, mejorar el seguimiento, el intercambio de datos y reflejar los últi-

mos datos científicos disponibles y los avances tecnológicos más recientes».

La prueba de hemorragias ocultas en heces, mediante la técnica de inmunquímica fecal cuantitativa, se considera, según la Comisión Europea, el test preferible para derivar a una colonoscopia diagnóstica a las personas de entre 50 y 74 años. Actualmente, en España, el acceso a estos programas de cribado está destinado únicamente a personas de entre 50 y 69 años.

«Desde el TTD coincidimos en la necesidad de ampliar el cribado poblacional hasta los 74 años. Si nos encontramos un tumor, va

a ser en un estadio más precoz y las posibilidades de curación son mayores», recalcó Aranda.

La prueba consiste en analizar una muestra de heces en la población de riesgo y ver si tiene sangre. «Si la tiene, se hace una colonoscopia, pero alrededor del 95 % son pólipos o adenomas y no se va a desarrollar la enfermedad. Cuando la prueba da negativo, se repite cada dos años. Además, hay que dar un mensaje positivo: cualquier persona que tenga más de 50 años debería participar en el cribado. Si todo el mundo lo hiciera, se salvarían 3.600 vidas al año», aseguó el especialista.