

MEDIO AMBIENTE | INSECTOS

Los mosquitos vuelven a generar problemas en diversos espacios

El Ayuntamiento capitalino reconoce que existe una zona especialmente complicada en torno al Canal de María Cristina, en la que debe actuar la Confederación Hidrográfica del Júcar

N. GARCÍA / ALBACETE

Con la llegada del verano aparecen, debido a las altas temperaturas y a las aguas estancadas, los mosquitos, esos molestos insectos que amargan a cualquiera que pretenda disfrutar de una cena, hacer deporte o simplemente pasear al aire libre cuando cae la noche. Este año, la temporada estival vuelve a ser complicada en algunas zonas de la capital albacetense.

Bandadas de mosquitos sobrevuelan la zona del Canal de María Cristina al pasar las vías del tren y hacen que muchos vecinos no puedan realizar ninguna actividad en el exterior, ni siquiera abrir las ventanas o la puerta de casa porque se cuelean estos molestos insectos provocando picaduras en todo aquel que se los encuentra.

El Ayuntamiento de Albacete inició en el mes de abril la campaña de tratamiento para el control del mosquito en zonas verdes aplicando varias medidas para frenar su propagación. En ese mes, se iniciaron los trabajos de muestreo en zonas inundables de parques y jardines, también en imbornales de zonas verdes y en rebosaderos de las fuentes, y después se aplicaron tratamientos larvicidas, para eliminar larvas y reducir en la medida de lo posible el nacimiento de este insecto.

DIVERSOS TRATAMIENTOS. Además, se aplicaron tratamientos para disminuir la población de mosquito adulto, un tratamiento que consistió pulverizar piretrinas naturales que se fumigan desde un vehículo y con otros instrumen-



En el Canal de María Cristina, al pasar las vías del tren, proliferan los mosquitos. / RUBÉN SERRALLÉ

tos, haciendo especial hincapié en la vegetación y en la parte ajardinada de los parques de la capital albacetense.

No obstante, hay puntos a los que el Consistorio no llega y que, en estos momentos, están provocando graves problemas. El concejal de Sostenibilidad y Cambio Climático, Julián Ramón, reconoció que en la zona del Canal de María Cristina, al saltar las vías del tren, existe un área de laminación donde hay agua estancada que provoca la proliferación de estos insectos.

Ahí, debería actuar la Confederación Hidrográfica del Júcar, recordó, y ya se lo han advertido en varias ocasiones.

Las urbanizaciones de Miralcampo y Campoalegre y las viviendas que hay por la zona son las principales afectadas, también los edificios que existen cerca de las vías del tren.

«Hay que trabajar en esa lagunita de agua estancada que se ha creado», la Confederación tiene que limpiar el canal y la laguna que se crea, declaró el edil, señalando

que el agua del canal tendría que ir hacia Tinajeros, pero al final se estanca y «se ha generado un entorno difícil de controlar».

El Ayuntamiento tiene previsto hoy mantener una reunión en la que estarán presentes todos los servicios municipales afectados para ver qué pueden hacer al respecto. «No podemos limpiar la zona porque no tenemos capacidad ni dinero, pero veremos las posibilidades para intentar que el problema sea menor», indicó Julián Ramón.

ANÁLISIS

Incrementa la detección de material genético Covid en agua residual

REDACCIÓN / ALBACETE

Aguas de Albacete cuenta con un proyecto de alerta temprana, denominado City Sentinel, que permite detectar posibles rebrotes de Covid-19 a través de la vigilancia de las aguas residuales.

Tras los últimos análisis realizados en Albacete, se puede apreciar un incremento en la tendencia, con la detección de 1.750 unidades genómicas por 500 mililitros en el conjunto de la ciudad después de varias semanas con valores mínimos. Ya en las muestras de la semana del 5 de julio se pudo empezar a ver este tímido aumento con la detección de 210 unidades genómicas por 500 mililitros, mientras que en prácticamente todas las semanas de junio el valor se situaba por debajo de 82,50 unidades genómicas por 500 mililitros.

Aún así, destacaron desde Aguas de Albacete, los resultados siguen siendo leves, por lo que no se han realizado nuevos análisis por sectores, ya que con el obtenido a la entrada de la depuradora se indica la evolución de la tendencia.

Cabe reseñar al respecto que los datos siguen situándose en mínimos si los comparamos con los de principios de año o finales de 2020. En los resultados de la semana del 11 de enero se detectaron 17.500 unidades genómicas por 500 mililitros en el conjunto de la ciudad y 37.000 unidades en la semana anterior, la del 28 de diciembre. El máximo de presencia histórica con un crecimiento disparado se detectó en los análisis de las aguas residuales con las muestras obtenidas el 14 de diciembre, cuando se alcanzaron hasta 130.000 unidades genómicas por 500 mililitros.

SANIDAD | COVID-19

Los nuevos contagios de coronavirus se disparan el fin de semana y superan los 480

Los hospitalizados en cama aumentaron respecto al viernes, con dos ingresos más

REDACCIÓN / ALBACETE

Albacete sumó, durante el pasado fin de semana, 481 nuevos casos por infección de coronavirus, situándose como la segunda provin-

cia de toda Castilla-La Mancha en número de positivos. Toledo registró 498 casos, Ciudad Real 312, Guadalajara 238 y Cuenca 147.

Según los datos ofrecidos por el Gobierno de Castilla-La Mancha, a través de la Dirección General de Salud Pública, se confirmaron 1.676 nuevos casos Covid-19 durante el fin de semana en la región. Así, el viernes se registraron 709 casos, el sábado 609 y el domingo 358. Ya se contabilizan 202.605 casos desde el inicio de la

pandemia en la comunidad autónoma castellano-manchega.

Asimismo, el número de hospitalizados en cama convencional aumentó en dos respecto al viernes pasado en la provincia de Albacete. Ahora, son 14 los ingresados por Covid en cama, de los que siete están en el Hospital de Albacete, tres en el de Almansa, dos en el de Villarrobledo y dos en el Hospital de Hellín.

Los pacientes ingresados en las Unidades de Cuidados Intensivos

(UCI) que necesitan respirador son 16 en Castilla-La Mancha, de los que tres están en Albacete, los mismos que el pasado viernes. En el resto de provincias, Toledo tiene siete de estos pacientes, Guadalajara cuatro, Ciudad Real uno y Cuenca uno.

SIN FALLECIDOS. La buena noticia es que durante el fin de semana no hubo que lamentar ningún fallecimiento por Covid-19 en Castilla-La Mancha, siendo el número acumulado de fallecidos

desde el inicio de la pandemia 6.074. (La provincia de Toledo registra 2.286 fallecidos desde marzo de 2020, Ciudad Real 1.732, Albacete 886, Guadalajara 628 y Cuenca 542).

Se contabilizan, además, 10 centros sociosanitarios de Castilla-La Mancha con casos confirmados de positivo por coronavirus entre los residentes. De estos, cinco están en la provincia de Toledo, tres en Ciudad Real, uno en Albacete y uno en Guadalajara.

Según los datos ofrecidos por el Gobierno regional, los residentes con caso confirmado son 14 y los fallecimientos acumulados de residentes de estos centros desde el inicio de la pandemia son 2.050 en toda la región.