

SI LA VIDA EMPIEZA A LOS 40,
**NO HEMOS
HECHO
MÁS QUE
EMPEZAR.**

Celebra el 40 Aniversario
de Grupo Zeta
con El Periódico de Aragón



MAÑANA
GRATIS
con tu ejemplar

El Periódico de Aragón ofrece GRATIS a sus lectores una botella de vino de 75 cl. Longaz Rosado. Un vino rosado joven de la D.O.P. de Cariñena, elaborado con Merlot, Syrah y Tempranillo.



el Periódico



SALUD PÚBLICA

El mosquito tigre consolida su presencia en zonas de Aragón

SERVICIO ESPECIAL

► Se ha detectado en 9 municipios, todos ellos próximos a la franja con Cataluña

► Es la única comunidad de interior donde hay positivos por este insecto

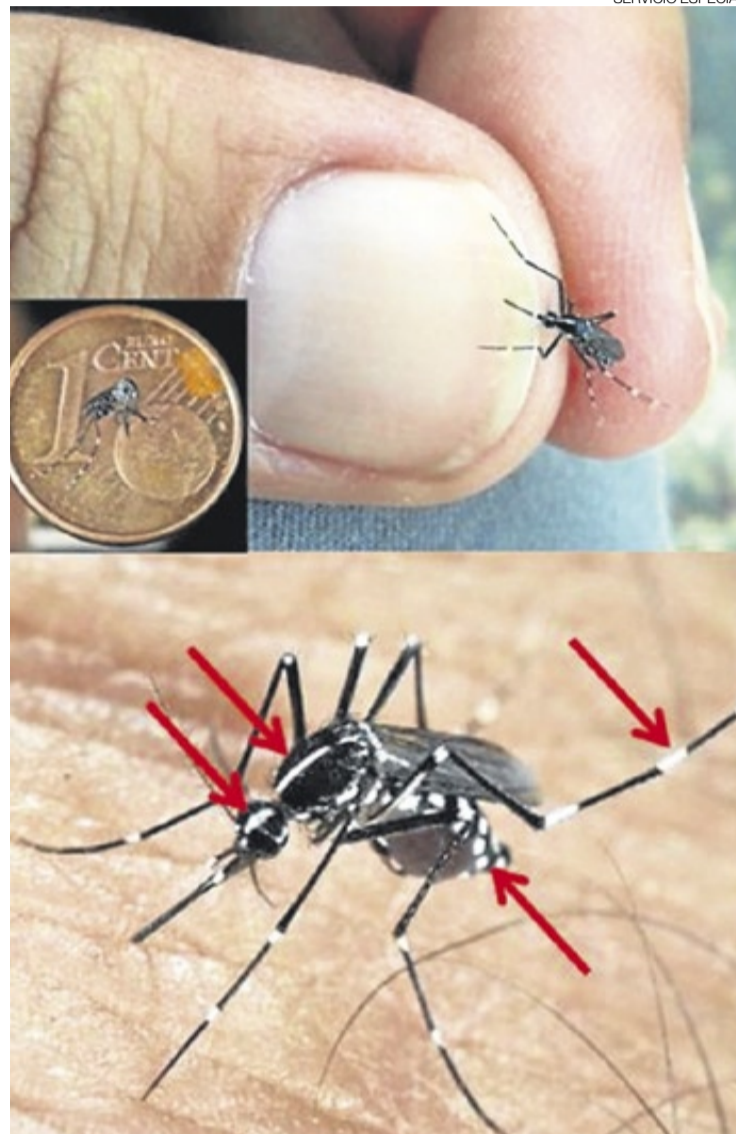
EL PERIÓDICO
eparagon@elperiodico.com
ZARAGOZA

Los últimos resultados analizados por el departamento de Salud Pública del Gobierno de Aragón confirman que el mosquito tigre (*Aedes albopictus*) «ha consolidado su presencia» en la comunidad tras expandirse desde las zonas costeras de Cataluña a través de medios de transporte y carreteras. Según los datos expuestos ayer por el director general de Salud Pública, Francisco Faló, ante la comisión de Sanidad de las Cortes, el mosquito tigre ha sido detectado en 9 municipios de Aragón, todos ellos próximos a la franja con Cataluña.

Se trata de Calaceite y Alcañiz, en Teruel; de Barbastro, Monzón y Fraga, en Huesca; y de La Joyosa, Alfajarín, Mequinenza y Caspe, en la provincia de Zaragoza. Estos resultados, fruto de la campaña de vigilancia entomológica desarrollada por Salud Pública, en colaboración con la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Zaragoza, suponen un 40% de positivos respecto a las 22 trampas ubicadas en otros tantos puntos del territorio. «Existe la posibilidad teórica de que se produzcan casos autóctonos, aunque el riesgo sigue siendo muy bajo», dijo Faló, quien recordó que Aragón es la única comunidad de interior donde se ha detectado.

231 OVITRAMPAS // La presencia de este mosquito en España está documentada desde el 2004 y, en Aragón, desde el 2015. Se trata de un insecto que puede actuar como vector de enfermedades producidas por virus como los del dengue, chikungunya y zika. Durante el verano y la primavera, Salud Pública ha distribuido por distintos puntos de la comunidad un total de 231 ovitrampas, que han albergado 2.374 tablillas para poder detectar la presencia del insecto. Finalizado el periodo de vigilancia, en 9 municipios se detectó el positivo en 91 tablillas.

El *Aedes albopictus* se reproduce en cualquier lugar que pueda contener pequeñas cantidades de agua estancada durante unos días, preferiblemente en recipientes oscuros, por lo que to-



► Sobre estas líneas, varias imágenes del mosquito tigre.

balance

NOTIFICADOS 21 CASOS DE ZIKA

► En cuanto a la vigilancia epidemiológica, hasta el pasado 10 de noviembre se han notificado 21 casos de enfermedad por virus zika en Aragón, todos ellos importados. Del total, 19 fueron confirmados y dos probables. Según informó el director general de Salud Pública, Francisco Faló, 19 de los afectados residían en la provincia de Zaragoza, 1 en Huesca y 1 en Teruel. Asimismo, se ha realizado un esfuerzo informativo en los centros de vacunación internacional para quienes vayan a ir a zonas de riesgo, recomendando a las embarazadas no hacerlo y, en caso de ir, tomar medidas de protección contra los mosquitos en el resto. Desde el comienzo de la vigilancia, en España se han notificado 395 casos, 302 confirmados y 93 probables.

dos los ciudadanos pueden contribuir en su día a día a eliminar los puntos de riesgo posible, tal y como recomendó ayer la consejera de Sanidad.

El control que se ha llevado a cabo incluye un estudio larvario, una educación e información de la situación y el uso de adulticidas, así como estudio científico de la situación y protección.

Por otro lado, Faló transmitió la necesidad de continuar con la vigilancia establecida en diferentes puntos, puesto que «estamos ante un trabajo no concluido que necesitaría estabilidad en el tiempo», dijo.

Asimismo, también reseñó otros puntos incluidos en las actuaciones previstas por el departamento de Sanidad y que recogen acciones para la «formación de los profesionales sanitarios y la puesta en marcha de modelos de buena práctica» para facilitar la intervención en municipios en los que se deban tomar medidas de control. «Una situación que puede dar en los próximos años», dijo. De momento, se han analizado las tres provincias, pero la presencia del mosquito tigre podría avanzar, por lo que se realizarán más campañas de vigilancia. ≡