



DESCACHARRADO. La acción para evitar un inicio o rebrote de dengue

Es importante destacar que la provincia de Santa Fe ha registrado, a comienzos del año 2009, su primer brote de dengue, y su segundo brote, en 2011, con casos autóctonos (persona picada por un mosquito infectado, que habita en cercanías de su entorno), en algunas localidades. Al llegar la época de otoño-invierno y con ello las bajas temperaturas se dieron la inactivación del ciclo evolutivo del *Aedes aegypti*, en lo que respecta a la larva, pupa y adulto. Pero hubo mosquitos hembras que alcanzaron a poner sus huevos. Estos huevos, pueden sobrevivir largos períodos en estado latente, dándose un proceso de disecación paulatino. Cuando las condiciones de temperatura y humedad son las adecuadas, (cerca de la primavera) dichos huevos eclosionan y nacen nuevos adultos. Si la hembra que colocó estos huevos estaba infectada de dengue, existe la probabilidad de transmitir esa viralidad al huevo, y con ello nacer mosquitos ya infectados.

Es decir que debemos tener en cuenta que la resistencia en el ciclo evolutivo del *Aedes aegypti* está en el huevo. El por qué de esta afirmación:

- El huevo no se destruye por fumigación, ni cloración, ni disecación.
- Cuando las temperaturas son bajas y la humedad no es la adecuada, el huevo puede sobrevivir por más de 7 meses, en estado latente.
- Si la hembra estaba infectada, puede transmitir la carga viral al huevo, naciendo, de una temporada a otra, mosquitos infectados.

Ahora nos encontramos en época de verano, y con ello, las altas temperaturas y lluvias intermitentes aceleran la reproducción del mosquito. Lo importante es que no debemos esperar hasta tener un nuevo rebrote de dengue para comenzar a actuar. Se hace necesario emprender la tarea de descacharrado intensivo de todo espacio que pueda albergar criaderos, de inmediato.

Se denomina “descacharrado” a la acción de eliminar cuanto cacharro o depósito de agua haya en los patios de las casas, y en su interior, con el fin de reducir al mínimo los posibles criaderos de mosquitos y de





terminar con los huevos que pudieron haber quedado depositados en esos recipientes, en la temporada anterior.

Esta acción implica lograr tener el “patio limpio”, e incluye tener un manejo adecuado de los recipientes que van a contener agua, como eliminar aquellos en desuso. Básicamente:

- Los recipientes que se utilizan deben permanecer vacíos, boca abajo y antes de volver a usarlos, deben ser cepillados, para desprender los posibles huevos.
- Los recipientes que contengan agua deben estar herméticamente tapados.
- Los recipientes u otros objetos que puedan contener agua y no se utilizan deben ser eliminados dejando el patio limpio de posibles criaderos.

Esta acción de “descacharrado” debe ser conjunta, mancomunada, con la suma de voluntades de diferentes instituciones, debe involucrar a los habitantes de toda la localidad, debe ir acompañada de información acerca, no sólo del descacharrado, sino de todo lo concerniente a la enfermedad y sus riesgos.

Programa Provincial de Control de Zoonosis y Vectores
Bv. Gálvez 1563 – 1er Piso – CP. 3000 – Santa Fe
Teléfonos: 0342 4573793 – Fax: 4573795
Epidemiología Zona Sur
0341- 4721515- 0341-153743810
0342155145257
Email: zoofe9@hotmail.com/ epidemiologiazonasur@yahoo.com.ar



**Gobierno de la Provincia
de Santa Fe**

Ministerio de Salud
Juan de Garay 2880 – Santa Fe
Tel/Fax: 0342 – 4572359 / 4572369

Delegación Rosario
Ríoja 825 – Planta Alta
Tel. 0341 – 4721109 / 4721517
www.santafe.gob.ar