

BROTOS DE SOJA HAN SIDO LA CAUSA DEL BROTE DE E. COLI O104:H4 QUE YA HA CAUSADO AL MENOS 31 MUERTES

Mas de 3,000 enfermos incluyendo 795 casos de fallo renal en uno de los brotes mas grande de la historia



El 10 de Junio del 2011, luego de varias semanas de investigación, las autoridades Alemanas dijeron que "fueron los brotes"

El brote mas grande en la historia de Alemania empezó a principios de Mayo, y el número de enfermos, particularmente aquellos que sufren de síndrome urémico hemolítico (el cual puede causar fallo renal), sigue creciendo. *E. coli* O104:H4, causa síntomas similares al del serotipo O157:H7. Esta cepa parece ser particularmente peligrosa y ha causado mas muertes y hospitalizaciones que brotes de *E. coli* comunes.

La mayoría de los casos ocurrieron en Alemania, pero han habido reportes en el Reino Unido, EE.UU., Canadá, Austria, Dinamarca, Noruega, Suiza,

Suecia, España, Francia y Holanda. Con excepción de 2 casos, todos los afectados habían visitado Alemania recientemente.

La fuente del brote aun no ha sido identificada ya que indicios y patógenos han sido encontrados en varias comidas sospechosas, pero hasta ahora no se ha encontrado la cepa específica que causo dicho brote. Evidencia epidemiológica presentada por las autoridades Alemanas el 10 de Junio, apuntan a los brotes de soja como causa del brote.



Autoridades Alemanas recomiendan evitar el consumo de brotes de soja y las advertencias con respecto a lechuga, tomates y pepinos han sido retiradas.

Aunque las pruebas realizadas a brotes de soja de la granja involucrada no dieron positivo a la cepa del brote, la investigación epidemiológica apunta a los brotes de soja.

Desde 1988, al menos 55 brotes de enfermedades alimentarias han sido causados por brotes crudos.

Dichas enfermedades pueden provenir de semillas, agua o suelo contaminado, o por falta de higiene.

