

## Culebra Gigante (*Thamnophis gigas*)

Status -- Federal: Amenazada; California: Amenazada



Foto: John Brode, CDFG

La culebra gigante es considerada como la más grande de las culebras, en la que algunos adultos alcanzan una longitud de más de 5 pies. Como la mayoría de los individuos de esta especie no alcanzan esa talla, su tamaño no es el mejor método de identificación. Esta culebra es de un color que va del café oscuro al aceitunado o arena; las culebras del norte seguido son más oscuras y con bandas más vistosas que las del

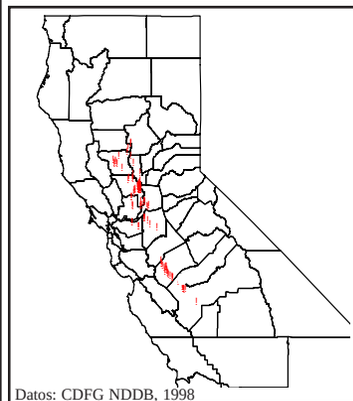
Valle de San Joaquín. Esta culebra tiene tres bandas que pueden ser de color pálido, amarillo, o anaranjado. A los lados tiene hileras de puntos negros que forman un diseño aparentando una cuadrícula o manchas. Estas culebras, cuando van saliendo de invernación están enlodadas, y parecen ser de un solo color oscuro

**Hábitat:** Esta especie necesita hábitat que le ofrezca agua permanente – o por lo menos en el verano- con cubierta vegetal, densas poblaciones de organismos de los que se alimenta, y tierras



Foto: George E. Hansen. Life on the Edge. Ten Speed Press

## Culebra Gigante



Datos: CDFG NDDB, 1998

altas que no se inundan. Durante su período activo (marzo 1 a octubre 31), la culebra gigante emerge en marzo o abril y se aparea. Permanece cercana a su madriguera hasta mayo o junio, y luego se desplaza a través de todo su hábitat acuático. Habita humedales naturales y artificiales. Puede vivir en arrozales, canales de riego y distribución, marismas de agua dulce, ciénagas, estanques, y otros hábitats acuáticos. Utiliza pastos, hierbas, tules, carrizos, y otra vegetación para asolearse, alimentarse, así como para resguardarse. También se le puede ver

en caminos, drenes, represas, alcantarillas, rocas, troncos caídos, montones de basura, y otras estructuras

**Alimento:** Esta culebra se alimenta de renacuajos, ranas, peces pequeños, y otros pequeños vertebrados, y puede ser atraída a áreas donde el agua está bajando, que es donde se concentran sus presas.

**Uso de Madrigueras:** Durante su período de dormancia (durmiendo) (octubre 31 a marzo 1), requiere de madrigueras que permanecen por encima de la zona de inundación. Permanecen dentro de madrigueras hechas por mamíferos pequeños ubicadas en caminos elevados, campos, puentes de los trenes, así como en los bancos de canales excavados.

**Rango:** A las culebras gigantes se les encuentra en hábitats adecuados como los aquí descritos a través del los Valles de Sacramento y San Joaquín, incluyendo los condados siguientes: Butte, Colusa, Contra Costa, Fresno, Glenn, Madera, Merced, Sacramento, San Joaquín, Solano, Sutter y Yolo.

**Para mayor información llame a:**  
**U.S. Fish & Wildlife Service (916) 979-2710**



California Department of Pesticide Regulation  
Endangered Species Project  
[www.cdpr.ca.gov/docs/endspec/index.htm](http://www.cdpr.ca.gov/docs/endspec/index.htm)

