

pesticida carbofuran (carbamato) en muestras de cebo y contenido gástrico de caninos de la ciudad de Urdinarrain

Zeinsteger, P.1; Oliver, C.3; Ledri, D.2; Danielle, M.1; Mestorino, N.1

Numerosas sustancias de origen natural o sintético pueden comportarse como tóxicas cuando ingresan al organismo. Caninos y felinos se hallan expuestos a sustancias que se encuentran con frecuencia en su entorno (productos de limpieza, pesticidas, rodenticidas, plantas ornamentales tóxicas). Los pesticidas son ampliamente usados en la producción agrícola como método de control de plagas.

1Curso Farmacología Especial y Toxicología. Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Plata. 60 y 118 S/N (1900) La Plata, Buenos Aires. mail: pzeins@fcv.unlp.edu.ar

2. Clínica Privada "Ledri". General Ramírez 535. Urdinarrain, Entre Ríos.

3. Centro de Investigación del Doping. Lotería de la Provincia de Buenos Aires. La Plata.

Trabajo completo en el siguiente link:

- [trabajo_carbofuran.pdf \(235 Kb\)](#)

Fuente: Vetcomunicaciones
