

**PERFIL TECNICO-PRODUCTIVO DE GRANJAS CUNICULAS
EN EL ESTADO TRUJILLO**

Technical profile of rabbit farms in the Trujillo State

Osechas, D.; Becerra, L. y Linares, A.

U.L.A. Núcleo Universitario “Rafael Rangel”. Trujillo. estado Trujillo. Correo-E: dosechas@cantv.net

RESUMEN

La presente investigación se desarrolló con el propósito de estudiar aspectos de la producción y el manejo de granjas de conejos que funcionan en el estado Trujillo. La metodología usada consistió en visitar las fincas para obtener datos con el apoyo de cuestionarios y entrevistas, los cuales fueron procesados aplicando el Programa SPSS; se visitaron ocho granjas ubicadas en cuatro municipios del estado. Los valores promedio por granja obtenidos para algunas de las variables estudiadas fueron: número de hembras 71,62; vida útil 21 meses; porcentaje de parición 79,87, porcentaje de partos/año 6,62; crías/parto 7,25. En la mayoría de las granjas, la dieta está conformada por 20% de pasto y 80% de concentrado. De acuerdo a su perfil tecnológico y manejo, estas granjas se consideraron como sistemas de cría semi-intensivos. Se concluye que la producción cunícula en Trujillo tiene perspectivas de desarrollo, pero se requiere de un programa de asistencia técnica y crediticia para fomentar la cría de conejos con fines comerciales

Palabras clave: Producción, conejos, reproducción, alimentación, vida útil.