

UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Departamento de Ciencias Pecuarias



**DISTRIBUCIÓN DEL JABALÍ EUROPEO (*Sus scrofa*) SILVESTRE EN LA
REGIÓN DE O'HIGGINS, CHILE, 2010-2013.**

**TRABAJO DE TITULACIÓN PRESENTADO
A LA FACULTAD DE CIENCIAS
VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD DE
CONCEPCIÓN, PARA OPTAR AL TÍTULO
DE MÉDICO VETERINARIO**

LUIS FERNANDO BARRIOS MARTINEZ
CHILLÁN – CHILE
2014

I. RESUMEN

DISTRIBUCIÓN DEL JABALÍ EUROPEO (*Sus scrofa*) SILVESTRE EN LA REGIÓN DE O'HIGGINS, CHILE, AÑOS 2010 Y 2013.

DISTRIBUTION OF EUROPEAN WILD BOAR (*Sus scrofa*) IN THE REGION OF O'HIGGINS, CHILE, 2010 AND 2013.

Esta investigación tuvo el propósito de verificar la presencia de jabalí (*Sus scrofa*) en estado silvestre en la precordillera andina de la región de O'Higgins, luego que en el año 2008 se encontraran rastros y signos de su presencia en la comuna de San Fernando. El área de estudio abarcó cuatro sitios, en tres zonas precordilleranas de la región relativamente cercanas al sitio del primer hallazgo. La presencia en estas zonas fue analizada mediante recorridos de cuatro transectos (total 29,5 km) a pie en busca de signos de jabalí. Además, se entrevistó a lugareños en 13 poblados de las comunas de Machalí, Requínoa, Rengo, Malloa, San Fernando y Chimbarongo para obtener testimonios de la presencia de jabalí en el área. En las líneas de marcha recorridas se encontraron signos atribuibles a jabalí como: remoción de suelo, excrementos, revolcadero entre otros en el cerro El Chueco de la comuna de San Fernando. Los pobladores entrevistados también reportan la presencia del jabalí en la precordillera andina de las comunas de Chimbarongo y San Fernando. Se concluye que el jabalí habita en forma silvestre en los bosques esclerófilos y caducifolios del área andina al sur del río Tinguiririca en las comunas de San Fernando y Chimbarongo de la región de O'Higgins entre los 300 y 1500 m.s.n.m.. La disponibilidad de alimentos, cubierta vegetal y la caza son teóricamente los factores limitantes para la expansión del jabalí. Del análisis de la literatura, se puede concluir además que, las condiciones ambientales y vegetacionales de la precordillera andina de la región son adecuadas para albergar a la especie.

Palabras clave: expansión, mediterráneo, bosque esclerófilo, bosque caducifolio, invasoras.