

RESUMEN

Autor Vega Chuco, M.R.
Autor corporativo Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima (Peru). Facultad de Agronomía
Título **Efecto de la materia orgánica y encalado del suelo en cebada (Hordeum vulgare L.) variedad UNA 96 cultivado en invernadero**
Impreso Lima (Peru) : UNALM, 2014

Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	<u>F04. V423 - T</u>	USO EN SALA
Sala Tesis	<u>F04. V423 - T</u> c.2	USO EN SALA

Descripción 78 p. : 11 fig., 24 cuadros, 112 ref. Incluye CD ROM

Tesis Tesis (Ing Agr)

Bibliografía Facultad : Agronomía

Materia **HORDEUM VULGARE**

ENCALADO

EVALUACION

CRECIMIENTO

RENDIMIENTO DE CULTIVOS

DISPONIBILIDAD DE NUTRIENTES

APLICACION DE ABONOS

MATERIA ORGANICA

SUELO ACIDO

INVERNADEROS

PERU

CEBADA VAR. UNA 96

Nº estándar PE2014000223 B / M UVZ F04

El objetivo del presente trabajo fue evaluar el efecto del encalado sobre el crecimiento, rendimiento y la disponibilidad de nutrientes en el cultivo de cebada abonada con fuentes de materia orgánica en un suelo ácido altoandino.

ABSTRACT

The objective of the present work was to evaluate the effect of liming on the growth, yield and availability of nutrients in the cultivation of barley fertilized with sources of organic matter in an acid high Andean soil.