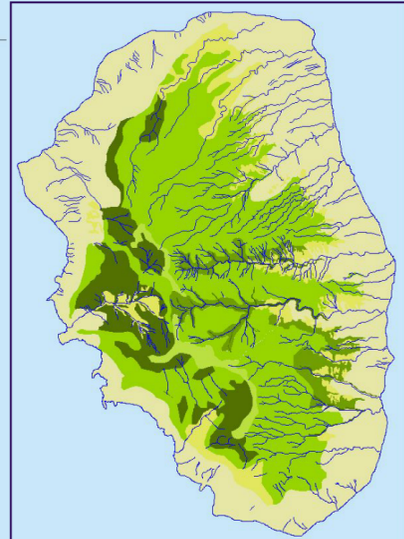


Escuela de Ecología y Paisaje - U. Central de Chile
 PROYECTO DE TÍTULO
 "Propuesta de Ordenamiento Territorial
 para el uso de Turismo Científico en la isla
 Más Afuera, Arch. J.F."

UNIDADES DE VEGETACIÓN
 Escala 1/25.000

Carolina Masoli Illanes
 Enero 2008



Graduación de color en cuanto a fragilidad
 formaciones vegetales (colores más oscuros, mayor fragilidad)

SIMBOLOGÍA

Formaciones Vegetales y especies de flora representativas

 Coironal <i>Stipa neesiana</i> y <i>Nasella laevissima</i> .	 Bosque de Helechos <i>Helecho arbóreo</i> , <i>Dicksonia externa</i> y el helecho <i>Blechnum cycadifolium</i> .
 Arbustos de Fondo de Quebrada <i>Nalca de Más Afuera</i> , <i>Gunnera masafueranae</i> , especies del genero <i>Wahlenbergia</i> y una diversidad de helechos, entre estos, <i>Blechnum longicaudata</i> .	 Bosque Mixto <i>Coprosma</i> , <i>Coprosma pyriformis</i> , <i>Canelo</i> , <i>Drymis confertifolia</i> , <i>Nananjillo</i> , <i>Fagara</i> <i>externa</i> , <i>Leña Dura</i> , <i>Sophora masafuerana</i> y <i>Juan Bueno</i> , <i>Raphitamnus venustus</i> .
 Matorral de helechos <i>Helecho Palmilla</i> , <i>Lophosoria quadripinnata</i> y la <i>Chaura</i> , <i>Pernettya rigida</i> . Asociado en parte al <i>Helecho arbóreo</i> , <i>Dicksonia externa</i> y a la <i>Nalca</i> , <i>Gunnera masafueranae</i> .	 Bosque Montano Bajo <i>Luma</i> , <i>Myrceugenia schulzei</i> , especie predominante; <i>Nananjillo</i> , <i>Fagara externa</i> y <i>Coprosma</i> , <i>Coprosma pyriformis</i> .
 Arbustos de Acantilados Arbustos de los generos endémicos como <i>Robinsonia</i> y <i>Dendroseris</i> y una monocotiledónea nativa, <i>Libertia chilensis</i> , <i>Calle calle</i> .	 Estepa de Altura Elementos endémicos denominados Magallánicos por Skottsberg, <i>Galium</i> <i>masafueranum</i> , <i>lagenospora harioti</i> , <i>Acaena masafuerana</i> , <i>Rubus geoides</i> .
 Bosque de Altura <i>Canelo</i> , <i>Drymis confertifolia</i> ; <i>Helecho arbóreo</i> , <i>Dicksonia externa</i> .	

Base Cartográfica extractada de Carta Aerofotogramétrica Esc 1:10.000
 del Instituto Hidrográfico de la Armada. Proyección UTM Datum WGS84
 Huso 17. Digitalización Mapa CONAF por Laboratorio de Ciencias de
 Información Geográfica. Universidad Mayor. Dic. 2003

Otra información, levantada por Masoli & Larraín, 2007, para la
 realización del presente trabajo.

