



Praderas de Thalassia testudinum. Córdoba-Colombia

By Elkin Guillermo Lugo Romero

EAE Okt 2012, 2012. Taschenbuch. Book Condition: Neu. 220x150x7 mm. This item is printed on demand - Print on Demand Neuware - Las praderas de pastos marinos son angiospermas que evolucionaron desde la tierra firme al mar. En este caso Thalassia testudinum (Banks ex König 1805), aflora en zonas bajas de los litorales y sus praderas son habitadas por una gran cantidad de organismos que en muchos casos se encuentran en serio peligro de extinción. Igual que otros ecosistemas importantes como los arrecifes de coral y los manglares, el pasto marino ha venido sufriendo con el paso de los años un deterioro progresivo, afectando directamente a sus comunidades, todo esto como consecuencia del impacto antrópico. El presente estudio muestra aspectos específicos que determinan la caracterización estructural y funcional en dos praderas representativas de Thalassia testudinum (Banks ex König 1805), al norte del Litoral Cordobés Colombiano, se trata de un diagnóstico consistente, que busca ubicar estas praderas en un lugar representativo del escalafón jerárquico de ecosistemas marinos. 120 pp. Spanisch.



READ ONLINE

[6.24 MB]

Reviews

Extensive guide! Its such a excellent read. This can be for anyone who statte that there was not a worth looking at. I am just effortlessly will get a satisfaction of looking at a written publication.

-- **Melvin Hettinger**

This book will not be effortless to start on reading through but very exciting to learn. It is amongst the most remarkable book i have got go through. Once you begin to read the book, it is extremely difficult to leave it before concluding.

-- **Dr. Easton Collier DVM**