

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA E
CONSERVAÇÃO**

**ESTABILIDADE E PERSISTÊNCIA DA COMUNIDADE DE ALGAS
PERIFÍTICAS EM ECOSSISTEMAS LÊNTICOS E LÓTICOS DO SEMIÁRIDO
BRASILEIRO**

RAQUEL DA SILVA CORDEIRO

Campina Grande
Fevereiro-2012

RAQUEL DA SILVA CORDEIRO

**ESTABILIDADE E PERSISTÊNCIA DA COMUNIDADE DE ALGAS
PERIFÍTICAS EM ECOSISTEMAS LÊNTICOS E LÓTICOS DO SEMIÁRIDO
BRASILEIRO**

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-graduação de Ecologia e Conservação da Universidade Estadual da Paraíba, como parte dos requisitos para obtenção do título de Mestre em Ecologia.

Orientador: Dr. José Etham de Lucena Barbosa

Co-orientadora: Dra. Luciana Gomes Barbosa- UFPB

Campina Grande
Fevereiro-2012

É expressamente proibida a comercialização deste documento, tanto na sua forma impressa como eletrônica. Sua reprodução total ou parcial é permitida exclusivamente para fins acadêmicos e científicos, desde que na reprodução figure a identificação do autor, título, instituição e ano da dissertação.

FICHA CATALOGRÁFICA ELABORADA PELA BIBLIOTECA CENTRAL – UEPB

C794e Cordeiro, Raquel da Silva.
Estabilidade e persistência da comunidade de algas perifíticas em ecossistemas lênticos e lóticos do semiárido brasileiro [manuscrito]. / Raquel da Silva Cordeiro. – 2012.

135 f. : il.

Digitado.
Dissertação (Mestrado em Ecologia e Conservação) – Universidade Estadual da Paraíba, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, 2012.
“Orientação: Prof. Dr. José Etham de Lucena Barbosa, Departamento de Ciências Biológicas”.

1. Perifíton. 2. Composição de espécies. 3. Ecossistemas. 4. Regimes hidrológicos. 5. Semiárido. I. Título.

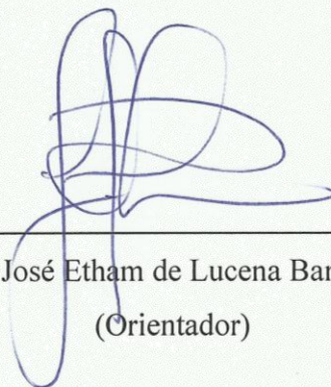
21. ed. CDD 578.7

RAQUEL DA SILVA CORDEIRO

**ESTABILIDADE E PERSISTÊNCIA DA COMUNIDADE DE ALGAS
PERIFÍTICAS EM ECOSISTEMAS RASOS DO SEMIÁRIDO BRASILEIRO**

Aprovada em 28 de fevereiro de 2012

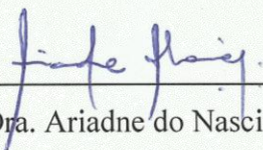
BANCA EXAMINADORA



Dr. José Etham de Lucena Barbosa
(Orientador)



Prof. Dr. Ênio Woclyli Dantas
Universidade Estadual da Paraíba



Prof. Dra. Ariadne do Nascimento Moura
Universidade Federal Rural de Pernambuco