

EDUCATION • RESEARCH • CONSERVATION

NEW YORK ZOOLOGICAL SOCIETY

NEW YORK AQUARIUM and

OSBORN LABORATORIES OF MARINE SCIENCES

Telephone: 266-8500

Cable Address: AQUAPARK NEW YORK

Seaside Park, Coney Island
Brooklyn, New York 11224

November 25, 1968

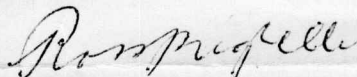
Nº 37

Dear Admiral:

I want to thank you very much for allowing Dyrce Lacombe to spend a few months with us, collaborating on Barnacle Research. We enjoyed having her and I am certain that the collaboration resulted in mutual benefits. She is a highly industrious young woman with considerable scientific abilities. Her enthusiasm and energy was highly infectious--sometimes she made it very difficult to keep up with her. Usually we have found South Americans to move at a slower pace.

I am certain that she enjoyed her stay with us.

Sincerely yours,



Ross F. Nigrelli, Director
New York Aquarium and
Osborn Laboratories of
Marine Sciences

Admiral Carlos Mesiano
Instituto de Pesquisas da Marinha
Ilha do Governada
Rio de Janeiro, Brasil

RFN/lgm



MINISTÉRIO DA MARINHA
INSTITUTO DE PESQUISAS DA MARINHA

BR RJCCO DL DP. 10.03.02.F2

RIO DE JANEIRO, GB, 28 de março de 1969 BRASIL

Exmo Sr. Dr.
João Lyra Filho,
Magnífico Reitor,
Universidade do Estado da Guanabara.

Magnífico Reitor.

Está, há alguns anos, empenhada em pesquisa sobre as cracas e seus mecanismos de aderência, a pesquisadora Dyrce Lacombe. A pesquisa é de grande interesse para a Marinha.

Esbarra, entretanto, com dificuldades, seja por falta de material de grandes dimensões, que facilitam o exame, seja de recursos para a caracterização do muco-polissacarídeo do cimento. Por este motivo, já nos empenhamos em obter as necessárias licenças para que a pesquisadora se beneficiasse de um convite que lhe foi feito pela New York Zoological Society.

Outro convite oferece agora à pesquisadora a oportunidade de prosseguir a pesquisa na California Academy of Sciences. O Instituto de Pesquisas da Marinha já autorizou o seu deslocamento, mantendo-a no quadro de seus pesquisadores. Assim, também, o Instituto Oswaldo Cruz. A pesquisadora requereu uma licença, sem vencimentos, ao Magnífico Reitor. Julgo de meu dever salientar o grande interesse que teria o Instituto na aquiescência da Universidade do Estado da Guanabara, dada a certeza de que seu estágio poderá representar o termo feliz de uma pesquisa de grande interesse.

Com os meus protestos de elevada estima e distinta consideração,

PAULO DE CASTRO MOREIRA DA SILVA
Contra-Almirante, Cientista-Chefe



MSG/RPM
IPqM-10

MINISTÉRIO DA MARINHA
INSTITUTO DE PESQUISAS DA MARINHA

Nº 0591

Em 5 dezembro de 1972.

Do: Diretor
Ao: Exmº Sr. Diretor do Instituto Oswaldo Cruz.

Assunto: Agradecimento.

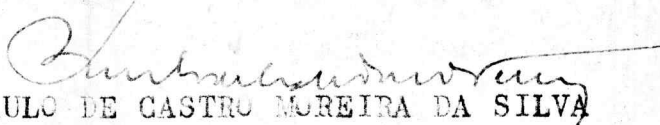
Referências: a) Ofício nº303 de 14/8/72 do IPqM e
b) Ofício nº226 de 29/8/72 desse Instituto.

1. Pelo ofício da referência a) o IPqM solicitou a V.Exª a colaboração da pesquisadora DRª Dyrce Lacombe de Almeida a fim de desenvolver trabalhos sobre fauna marinha na região da baía de Guanabara.

2. Estando agora o IPqM envolvido com o projeto - "Cabo Frio" e já tendo a DRª Dyrce concluído todo o levantamento de Balanídeos da baía de Guanabara, trabalho este, proposto e executado, cessou desta forma o mútuo interesse, responsável pela colaboração acima mencionada.

3. O IPqM se sentiu bastante honrado pelos excelentes resultados obtidos pela DRª Dyrce, bem como, pelo convívio e companheirismo aliado ao alto espírito de cooperatividade demonstrado quer em trabalhos de campo, quer no dia a dia do laboratório.

Agradeço a cooperação do Instituto Oswaldo Cruz que nos atendeu tão prestimosamente, esperando poder retribuir tal amabilidade.


PAULO DE CASTRO MOREIRA DA SILVA
Vice-Almirante-Diretor

CALIFORNIA ACADEMY OF SCIENCES

GOLDEN GATE PARK SAN FRANCISCO CALIFORNIA 94118

(AREA CODE 415) 221-5100

THE SCIENCE MUSEUM

THE ALEXANDER F. MORRISON PLANETARIUM

THE STEINHART AQUARIUM

Nº 50

July 31, 1978

To Whom It May Concern:

Mrs. Dyrce Lacombe was engaged in research at the California Academy of Sciences for more than six months in 1969. Her special project dealt with the internal anatomy and histology of representative species of the insect order Embiidina. The results of this outstanding investigation were published in the *Memorias do Instituto Oswaldo Cruz*, Tomo 69, pp. 331-396, 1971. The research was carried on in the Academy's Entomology Department, and assisted by Dr. Edward S. Ross, Curator, who is engaged in producing a world monograph of the Embiidina.

Mrs. Lacombe's second research project dealt with the histology of the cement glands of barnacles. In carrying this out she visited a number of marine habitats of the California seacoast and worked with the Academy's scientists and those of other institutions.

Mrs. Lacombe also broadened her qualifications as a scientist through her extensive travels and contacts with research institutions and personnel in California, and the development of her proficiency in the English language. Her presence at this Academy was enjoyed by all staff members who had the pleasure of working with her.

Sincerely,

George E. Lindsay
Director

GEL:ksb

THE MARINE BIOLOGICAL ASSOCIATION OF THE UNITED KINGDOM

Telegrams: LABORATORY PLYMOUTH

Registered Office

Telephone: National (0752) 21761
International +44 752 21761THE LABORATORY
CITADEL HILL
PLYMOUTH
PL1 2PB

AJS/MGR

16 August 1984

Dr D Lacombe
Fundacao Oswaldo Cruz
Av Brasil
4365 Manguinhos
Cx Postal 926 - CEP 20000
Rio de Janeiro
Brazil

Dear Dr Lacombe

Your samples and letter arrived safely yesterday.

The barnacles are easy to identify, a "typical" Caribbean Island collection.

- ✓* (2) Chthamalus proteus Dando & Southward - sobre conchas - Ostras
- ✓ (3) ~~Ch.~~ rhizophorae Oliveira *Paraphia*
- ✓ (4) Balanus reticulatus Utinomi (1 spec) and Balanus amphitrite (Darwin) ✓
(3 specimens)
- * ✓ (5) Ch. angustitergum Pilsbry *Paraphia* em raiz de Rhizosmilia
- ✓ (6) Ch. rhizophorae Oliveira
- ✓ (7) Balanus eburneus Gould
- ✓ (8) Balanus eburneus Gould

Yours sincerely

Alan J. Southward

Dr A J Southward

P.S. Dr. Dando has sent 3 reprints.

P.P.S. This is the species we want
you to collect alive in Brazil
and send alive to us for
enzyme studies