



CÂMARA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE BRAGANÇA PAULISTA

C. M. E. B. P.	
PROT. GERAL Nº	1423/94
Fil.	04
a)	

PEDIDO DE INFORMAÇÕES Nº 163/94

ENCAMINHAMENTO: à Prefeitura local.

ASSUNTO: solicita informações relativas à utilização de bioinseticidas no combate à proliferação de pernilongos.

ENCAMINHE - SE
Bala das Sessões 25/10/1994
Presidente da Câmara Municipal

1. **CONSIDERANDO** que no dia 28 de setembro p.p. o Jornal O Estado de S. Paulo, no caderno Cidades, fez publicar matéria referente à utilização pelas Secretarias Municipais da Saúde de Ribeirão Preto e Jaboticabal, em caráter experimental, de um novo bioinseticida para tentar combater a invasão de pernilongos que infestam aqueles Municípios Paulistas;

2. **CONSIDERANDO** que o novo bioinseticida, produzido nos laboratórios da UNESP em Jaboticabal, é uma bactéria conhecida como *Bacillus Thuringiensis Israelense*, facilmente encontrada no solo e que libera uma toxina que mata as larvas dos mosquitos;

3. **CONSIDERANDO** que o Município de Bragança Paulista também é alvo da proliferação desses insetos, cuja ação vem provocando grande número de queixas dos munícipes,

SOLICITAMOS seja encaminhado ao Exmo. Sr. Jesus Adib Abi Chedid, Prefeito deste Município, o seguinte **PEDIDO DE INFORMAÇÕES:**



163-A

CÂMARA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE BRAGANÇA PAULISTA

C. M. E. B. P.	
PROT. GERAL Nº	1423/94
Fm.	05
*)	

1 - O Executivo Municipal já iniciou contatos com as cidades que utilizaram bioinseticidas no combate à proliferação de pernilongos, para possível aproveitamento dessa técnica em Bragança Paulista?

1.1 - Em caso afirmativo, em que fase se encontra sua aplicação em Bragança Paulista?

1.2 - Em caso negativo, de que forma a Prefeitura Municipal pretende combater a proliferação desse inseto que vem provocando tantos inconvenientes à população?

Sala das Sessões, 25 de outubro de 1994

A.) JORO SOARES SOUZA LIMA

VI 163/94

163-C

C. M. E. B. P.	
PROF. GERAL	163/94
Nº	07
Ass.	

o ano de sua descoberta. Além de vários trabalhos que já foram publicados no país e no exterior pela equipe da UNICAMP, já existem projetos pilotos e a tecnologia de aplicação já foi desenvolvida pela mesma equipe e se encontra à disposição da sociedade brasileira e das administrações municipais. A SUCEN, inclusive, vêm mantendo contatos permanentes com a equipe e trabalhos tem sido desenvolvidos em algumas regiões do estado de São Paulo.

Portanto, trata-se de um método de controle biológico bastante desenvolvido e já conhecido no mundo inteiro, inclusive com produtos comerciais já disponíveis no mercado internacional e várias prefeituras brasileiras vem adquirindo esses produtos para uso em seu respectivo território. Não se trata de novidade, mas sim de prática rotineira comum.

A equipe da UNICAMP que trabalha com essa questão inclui professores, pesquisadores, biólogos e alunos de Pós-graduação, atuantes no Departamento de Zoologia, sob a liderança de docentes altamente qualificados como por exemplo Prof. Dr. Carlos Fernando S. de Andrade chefe daquele Departamento e Prof. Dr. Mohamed Habib, Prof. Titular do mesmo Departamento.

Atenciosamente,


VIRGÍNIA DE SOUZA BUEND
Profa. do Depto. de Parasitologia/USF

G.C.

Ilmo. Sr.

Mauro Bauna Del Roio

DD. Presidente da Câmara



Prefeitura Municipal da Estância de Bragança Paulista

163-D

Bragança Paulista, 10 de novembro de 1994

GABINETE DO PREFEITO

Nº CM-257/94

C.M.E.B.P.	
PROT. GERAL Nº 1023/94	
fls. 08	
a) mag	

C.M.E.B.P.	
RECEBIEM 11/11/94	
AS 10:30 HS	
DEA: mag	

Excelentíssimo Senhor
MAURO BAUNA DEL ROIO
 Digníssimo Presidente da Câmara Municipal de
BRAGANÇA PAULISTA

ENCAMINHE - SE
 Sala das Sessões 16 / 11 / 94
 Presidente da Câmara Municipal

Senhor Presidente,

Ref.: Pedido de Informações nº 163/94

Em atenção ao Pedido de Informações em epígrafe, de autoria do ilustre Vereador João Soares de Souza Lima, sobre utilização de bioinseticida no combate a proliferação de pernilongos, neste Município, encaminho a Vossa Excelência, para os devidos fins, a inclusa cópia xerográfica da informação prestada pela Divisão de Agricultura e Abastecimento desta municipalidade.

No ensejo, reitero a Vossa Excelência os protestos de minha mais elevada estima e consideração.

Cordialmente,


 Dr. JESUS ADIB ABI CHEDID
 Prefeito Municipal

ENCAMINHADO EM 16 / 11 / 94
 DOC. João Soares



PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE BRAGANÇA PAULISTA

PI 163194 163-E

Bragança Paulista, 04 de Novembro de 1994

C. M. E. P.
PROT. GERAL 163/94
01/11/94

Do: D.I.A.A.

Para: GABINFIE

Prezado Senhor Prefeito

Com referencia ao pedido de informação Nº 163/94, que solicita informações relativa à utilização de Bioinseticidas no / combate a proliferação de pernilongos, tenho a informar que a vári os dias estamos, juntamente com o Sr. Aniz Abib Jr. a pedido do Dr. Elmir Kalil-Chefe de Gabinete-, em contato com várias Firms de De- detização, como também com a SUCEN Orgão do Estado responsável por/ esse tipo de serviço; assim sendo acertamos com a SUCEN, sem custo à Prefeitura, somente fornecemos o larvicida, que foi recomendado/ por eles. Trata-se do Produto ABATE um dos mais recomendados e efi- cientes para pernilongos segundo a SUCEN, não prejudicando o meio/ ambiente.

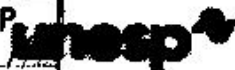
A aplicação já teve início no dia 03/11/94.

Sem mais para o momento, coloco-me a disposição para maiores informações que se fizer necessário.

Atenciosamente;


Eng. Agr.º Paulo Roberto Soriano Accido
Chefe da Div. Agricultura e Abastecimento

C. M. E. B. P.
RECEBI EM 16/11
AS 8:10
DEA: Mag



Universidade Estadual Paulista

Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias Fone (0163) 23-2500 Fax (0163) 22-4275
Departamento de Biologia Aplicada à Agropecuária Ramais 229, 230, 260 e 261

PI. 163194

163-F c

C. M. E. B. P.
PROT. GERAL Nº 1423/94
Fls. 10
a) Mag

Jaboticabal, 08 de novembro de 1994

Ilmo. Sr.

Vereador **MAURO BAÚNA DEL ROIO**

DD. Presidente da Câmara de Vereadores de Bragança Paulista

Caixa Postal No. 074

12.900-000 Bragança Paulista (SP)

ENCAMINHE - SE
Sair das Sessões 16/11/94

Prezado Senhor

M
Presidente da Câmara Municipal

Em resposta ao ofício No. 1661/94-PG No. 1423/94 no qual V.Excia. solicita informações sobre a utilização de um tipo de bio-inseticida que vimos produzindo em nossas instalações, passo a dizer que tal produto está sendo comercializado atualmente à razão de R\$0,50 por litro e que 1 litro é suficiente para pulverização em 25 m² de área de criadouro de larvas. Estes criadouros via de regra são córregos que atravessam as cidades e que durante o período da seca propiciam condições para o desenvolvimento das larvas de pernillongo (*Culex pipiens*), no entanto podem existir também outras locais de cria das larvas.

O produto que ora estamos produzindo atua somente nas larvas e não tem nenhuma contra indicação, sendo totalmente biodegradável e não causando absolutamente nenhum impacto ambiental.

Para o ano de 1995, estaremos em condições de atender à Prefeituras que estejam interessadas na aplicação deste bio-inseticida. Se for este o caso da cidade de Bragança Paulista, peço que entrem em contato comigo pelo telefone (0163) 23-2500 Ramal 229/230 para que seja possível o escalonamento de atividades.

Sendo o que se apresenta para o momento subscrevemo-nos

Atenciosamente

Dr. Manoel Victor Franco-Lemos

ENCAMINHADO EM 16/11/94
DOC. Paulo Mário