



# CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA

Rua Joaquim Procópio de Araújo, 1662 - Fone/Fax: (19) 3561.2811

Estado de São Paulo

E-mail: legislativo@camarapirassununga.sp.gov.br

Site: www.camarapirassununga.sp.gov.br

ENCAMINHE-SE AO SENHOR  
PREFEITO MUNICIPAL  
INDICAÇÃO  
Nº 297/2014  
Sala das Sessões 12 AGO 2014

**Considerando** que, em 2010, o Governo do Estado de São Paulo instituiu o Sistema Estadual de Prevenção e Combate a Incêndios Florestais no Estado de São Paulo, visando a redução dos focos de incêndio e, consequentemente, a minimização dos impactos ambientais e econômicos que acarretam;

**Considerando** que o sistema, chamado “*Operação Corta Fogo*”, integra ações de prevenção, monitoramento, controle e combate a incêndios florestais, que são coordenadas pela Secretaria de Estado do Meio Ambiente em conjunto com a Casa Militar- Defesa Civil, Corpo de Bombeiros, Polícia Militar Ambiental e Municípios;

**Considerando** que o aumento dos focos de incêndio é impulsionado por períodos de clima seco e prolongado, tal como estamos vivenciando;

**Considerando** que a “*Operação Corta Fogo*” promove a capacitação e equipamento de brigadas de combate em parques do Estado de SP; apoia a formação, aquisição de equipamentos e capacitação de brigadas de combate nos municípios; realiza campanhas preventivas, dentre outras medidas;

**Considerando** que a implantação desse programa em nossa cidade seria muito proveitoso, já que Pirassununga conta com grande área verde e áreas de preservação ambiental importantes como é o caso do Cerrado de Cachoeira de Emas.

Nestas condições, **INDICO** à Senhora Prefeita Municipal, pelos meios regimentais, estude juntamente com a Secretaria Municipal de Meio Ambiente, possibilidade de firmar convênio com o Governo do Estado de São Paulo para implantar a “*Operação Corta Fogo*” em nossa cidade, consoante ilustra documentação anexa.

Sala das Sessões, 12 de agosto de 2014.

*Leonardo Francisco Sampaio de Souza Filho*  
Vereador

dmal

# Conheça a Operação Corta Fogo da Secretaria do Meio Ambiente

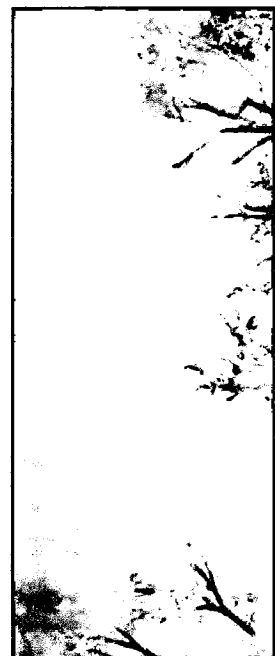
Por Ingrid Araújo, da Secretaria do Meio Ambiente, com edição de Ana Paula Góes

CATEGORIAS: GOVERNO, MEIO AMBIENTE

31 DE MARÇO DE 2014

**Share**

Ingrid Araújo



A operação Corta Fogo é realizada pela Secretaria do Meio Ambiente (Sema) e pelo Projeto Sustentabilidade na Mata Atlântica (PSMA), que é uma parceria entre o governo e a Fundação Ecologia & Sustentabilidade (FES). O projeto é financiado pelo Programa de Desenvolvimento Sustentável das Nações Unidas (Pdsn) e tem como objetivo a conservação da Mata Atlântica e a promoção de práticas sustentáveis. A operação visa identificar e combater queimadas e outras atividades que danificam a vegetação. Os agentes da Sema e do PSMA trabalham juntos para garantir a preservação da natureza e a segurança dos moradores da região.

Além da operação, a Sema também realiza outras ações de conservação ambiental, como a criação de parques e reservas, a proteção de espécies ameaçadas e a educação ambiental.

A operação Corta Fogo é uma iniciativa importante para a preservação da Mata Atlântica, uma das florestas tropicais mais biodiversas do mundo. Ela ajuda a combater as queimadas, que são uma das principais causas da destruição da vegetação. Além disso, a operação também contribui para a segurança dos moradores da região, ao garantir a preservação da mata e a redução do risco de incêndios. A Sema e o PSMA estão comprometidos com a conservação da natureza e a promoção de práticas sustentáveis, e a operação Corta Fogo é uma demonstração desse compromisso.

O resultado da operação é a preservação da natureza e a segurança dos moradores. A Sema e o PSMA estão sempre buscando novas maneiras de promover a conservação ambiental e a sustentabilidade. A operação Corta Fogo é uma prova disso, e é uma iniciativa que deve ser apoiada por todos os cidadãos.

que é de grande interesse para o estudo da evolução das espécies.

Na figura 3, que mostra a parte anterior do crânio de *C. leptocephalus*, é possível observar que a mandíbula é relativamente curta e a articulação mandibular é localizada na base da maxila. A mandíbula é composta por um grande processo dentário que se estende lateralmente, formando uma estrutura que pode ser comparada a uma espécie de engrenagem ou de engate. A articulação mandibular é localizada na base da maxila, o que sugere que a mandíbula é movida por um sistema de músculos que atua sobre essa articulação. A mandíbula é composta por um grande processo dentário que se estende lateralmente, formando uma estrutura que pode ser comparada a uma espécie de engrenagem ou de engate. A articulação mandibular é localizada na base da maxila, o que sugere que a mandíbula é movida por um sistema de músculos que atua sobre essa articulação.



O crânio de *C. leptocephalus* é caracterizado por ter uma estrutura de articulação mandibular localizada na base da maxila, o que sugere que a mandíbula é movida por um sistema de músculos que atua sobre essa articulação.

O crânio de *C. leptocephalus* é caracterizado por ter uma estrutura de articulação mandibular localizada na base da maxila, o que sugere que a mandíbula é movida por um sistema de músculos que atua sobre essa articulação. A mandíbula é composta por um grande processo dentário que se estende lateralmente, formando uma estrutura que pode ser comparada a uma espécie de engrenagem ou de engate. A articulação mandibular é localizada na base da maxila, o que sugere que a mandíbula é movida por um sistema de músculos que atua sobre essa articulação.

O crânio de *C. leptocephalus* é caracterizado por ter uma estrutura de articulação mandibular localizada na base da maxila, o que sugere que a mandíbula é movida por um sistema de músculos que atua sobre essa articulação. A mandíbula é composta por um grande processo dentário que se estende lateralmente, formando uma estrutura que pode ser comparada a uma espécie de engrenagem ou de engate. A articulação mandibular é localizada na base da maxila, o que sugere que a mandíbula é movida por um sistema de músculos que atua sobre essa articulação.

O crânio de *C. leptocephalus* é caracterizado por ter uma estrutura de articulação mandibular localizada na base da maxila, o que sugere que a mandíbula é movida por um sistema de músculos que atua sobre essa articulação. A mandíbula é composta por um grande processo dentário que se estende lateralmente, formando uma estrutura que pode ser comparada a uma espécie de engrenagem ou de engate. A articulação mandibular é localizada na base da maxila, o que sugere que a mandíbula é movida por um sistema de músculos que atua sobre essa articulação.



Fig. 1. A  
B

## "ESFORÇO COMUM ENTRE GOVERNO E USINAS NA OPERAÇÃO CORTA FOGO E FUNDAMENTAL," DIZ DIRETOR DA UNICA

30/05/2012



O clima seco e a estiagem no estado de São Paulo geralmente tem data marcada: ocorrem entre os meses de junho e outubro, quando o fogo no campo e em florestas torna-se um problema, inclusive nos canavais. É nessa época que ganha importância o trabalho do Corpo de Bombeiros e da Polícia Ambiental, coordenados pela Secretaria de Meio Ambiente do Estado de São Paulo (SMA), tanto para prevenir quanto evitar que eventuais incêndios se alastrem.

"Os incêndios prejudicam a todos, por isso é importante realizar um trabalho conjunto entre órgãos públicos e representantes do setor sucroenergético. A junção de forças é fundamental para combatermos o problema," avalia Antônio Padua Rodrigues, diretor técnico e presidente interino da União da Indústria de Cana-de-Açúcar (UNICA). Ele participou na quinta-feira (24/05) da "Operação Corta Fogo - Campo sem fogo, campo com vida 2012", em Ribeirão Preto (SP).

Para Ricardo Viegas, coordenador de Fiscalização Ambiental da SMA e da Campanha Corta Fogo, "este é mais um ano em que contamos com o envolvimento da indústria da cana-de-açúcar, que ao lado de outros setores produtivos já sofreu grandes prejuízos com os incêndios nessa época do ano." Viegas também participou do evento, ao lado do secretário do Meio Ambiente de São Paulo, Bruno Covas.

### Prevenção

Coordenada pela SMA em conjunto com o Corpo de Bombeiros, Polícia Militar Ambiental, administrações municipais e Casa Militar do Estado, a "Operação Corta Fogo" foi realizada pela primeira vez em 2011. O objetivo é estimular ações do setor público, em parceria com a iniciativa privada, para o combate ao fogo, seja acidental ou usado intencionalmente.

"A Operação prevê a integração das ações de prevenção, monitoramento, controle e combate a incêndios florestais," explica o texto do site da iniciativa. Desde o início dos trabalhos, houve uma redução de 40% no número de ocorrências no Estado.

São cinco os objetivos da campanha: diminuir focos de incêndio no Estado de SP; reduzir emissões de gases de efeito estufa derivados das queimadas; proteger áreas com cobertura vegetal contra incêndios; proteger os recursos naturais; erradicar a prática irregular do uso do fogo; e desenvolver alternativas ao uso do fogo para o manejo agrícola, pastoral e florestal.

O trabalho em parceria das usinas com a Polícia Ambiental para reduzir os focos de incêndio - tanto os acidentais e de origem natural por combustão espontânea, quanto os induzidos - envolve uma grande estrutura. "Muitas das usinas hoje estão equipadas com torres de monitoramento, comunicação via rádio e brigadas particulares treinadas," conclui Padua Rodrigues.

Em diversas comunidades do interior paulista, é comum o uso da estrutura das indústrias de cana-de-açúcar no combate aos incêndios, pois em muitos casos as usinas dispõem da estrutura mais completa da região no combate ao fogo. A cooperação entre o setor e a Operação Cinta Fogo vem de longo prazo, principalmente no que se refere a ações para evitar o alastramento de incêndios em parques e reservas florestais.

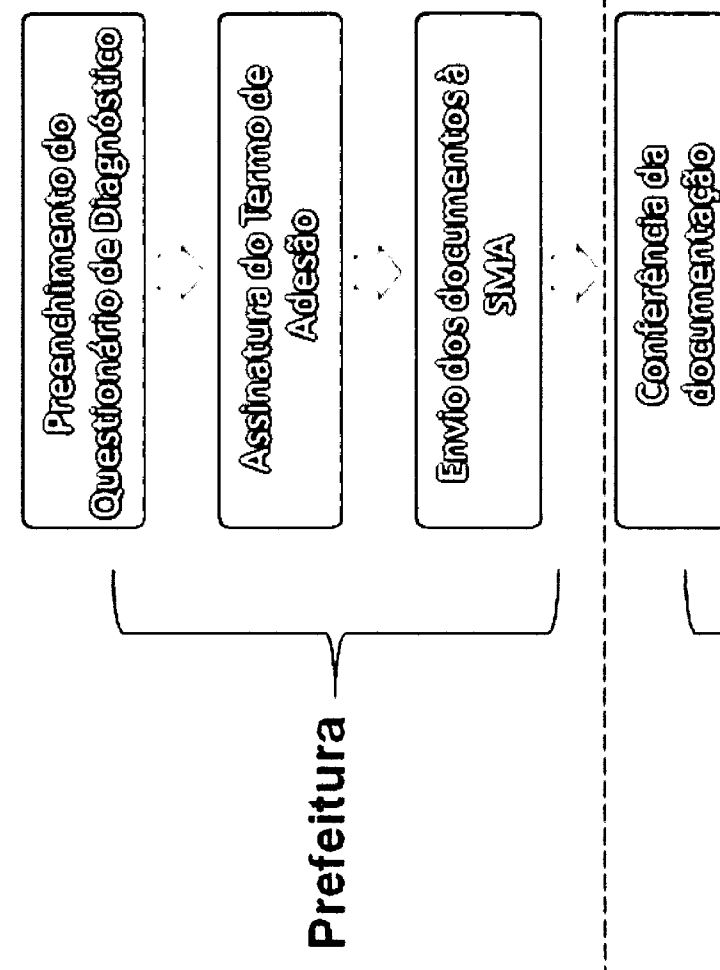
# Funcionamento

A participação dos municípios na Operação Corta Fogo se dá mediante a assinatura do Termo de Adesão (<http://www.ambiente.sp.gov.br/cortafogo/files/2014/05/termo-adesao-19-05-14-alterado.doc>) pelo Prefeito(a) Municipal e apresentação do Questionário de Diagnóstico (<http://www.ambiente.sp.gov.br/cortafogo/files/2014/05/Questionario-de-Diagnostico.docx>).

Após preenchidos e assinados, ambos documentos deverão ser enviados à Secretaria Operacional da Operação Corta Fogo:

Secretaria de Estado do Meio Ambiente  
Coordenadoria de Fiscalização Ambiental  
Av. Prof. Frederico Hermann Junior, 345 – Prédio 12 – 3º Andar  
Alto de Pinheiros – São Paulo – SP  
CEP 05459-010

## Fluxograma de funcionamento



Validação e envio do termo  
assinado à prefeitura

Divulgação no site da  
Operação Corita Fogo

Acompanhamento contínuo  
das ações

SMA