



Prefeitura Municipal de Novo Hamburgo
Estado do Rio Grande do Sul
Secretaria Municipal de Administração – SEMAD
NOVO HAMBURGO – CAPITAL NACIONAL DO CALÇADO

Of. nº 10/111 – SEMAD/DGD/JMG

Novo Hamburgo, 27 de fevereiro de 2014.

Assunto: **Resposta ao Pedido de Providências 07/2014.**

Senhor Presidente,

Vimos à presença de Vossa Senhoria em atenção **ao Pedido de Providências 07/2014**, devidamente protocolado sob o nº 60341/2014-4, de autoria da nobre Vereadora Patrícia Beck, solicitar que seja informada a localização das árvores que necessitam de controle. Remetemos em anexo parecer do Biólogo Carlos Normann, da Secretaria de Meio Ambiente – SEMAM, sobre o manejo de ervas daninhas.

Atenciosamente,

LUIS LAUERMANN

Prefeito Municipal

Exmo. Sr.

NASSON LUCIANO

Presidente da Câmara Municipal de Vereadores

NOVO HAMBURGO – RS

Câmara Municipal de Novo Hamburgo



PROTOCOLO GERAL 0001498
Data: 13/03/2014 Horário: 13:15
Administrativo -

Centro Administrativo Leopoldo Petry – Rua Guia Lopes, nº 4201, Bairro Canudos, CEP 93410-340
Novo Hamburgo/RS - Telefone (51) 3594.9908
www.novohamburgo.rs.gov.br

"Contribua com o Fundo Municipal da Criança e Adolescente" | "Doe Sangue, Doe Órgãos, Doe Medula Óssea, SALVE UMA VIDA"

DLA/SEMAM/PMNH

Novo Hamburgo, 27 de fevereiro de 2014.

Assunto: **Resposta ao Pedido de Providências 07/2014.**

Senhora Vereadora,

Ao falarmos de “ervas daninhas” sobre árvores, é importante observar quais árvores estariam parasitadas e o que considera-se como “parasitas”.

Nem todas as plantas epífitas, que crescem sobre outras plantas, estão causando dano. As orquídeas, bromélias e várias pteridófitas são plantas que demandam a necessidade de apoio de outro vegetal lenhoso, sem fazer mal ao mesmo.

Talvez a Vereadora se refira a erva-de-passarinho (*Struthanthus flexicaulis*), da família *Loranthaceae* que, de fato, suga seiva de árvores, em especial goiabeiras, laranjeiras e outras frutíferas. Esta sim é interessante ser manejada, devido ao impacto em outras árvores.

Permanecemos à disposição para maiores esclarecimentos.

Atenciosamente,



CARLOS AUGUSTO BÓRBA MEYER NORMANN
Biólogo, M.Sc