



Estado do Acre
Assembleia Legislativa
Gabinete da Deputada Eliane Sinhasique

INDICAÇÃO N. 3614 DE _____ DE 2015.

A Ses Executiva
Ema amrone
22.9.2015
Phisicente

Indico à Mesa Diretora com fulcro no art. 169, da Resolução n. 86/90 do Regimento Interno desta Casa, que seja endereçado expediente ao Exmo. Senhor Governador do Estado, no sentido de viabilizar estudo e consequente envio a esta Casa Legislativa, no sentido de implementar horta comunitária nas escolas públicas de ensino básico e fundamental do Estado, aderindo, para tanto, ao Programa Nacional de Alimentação Escolar – PNAE e ao Programa Ação Saudável, do Ministério da Educação (MEC).

Sala das Sessões “Deputado Francisco Cartaxo”,
14 de setembro de 2015.


Deputada ELIANE SINHASIQUE

Partido do Movimento Democrático Brasileiro – PMDB



JUSTIFICATIVA

O objetivo da presente indicação é inserir horta comunitária como eixo gerador de práticas pedagógicas e para promover hábitos alimentares saudáveis, e a valorização de alimentos naturais.

A implantação de hortas comunitárias nas escolas públicas de ensino básico do Estado, permitirá que o aluno venha adquirir conhecimentos extra sala de aula, importantes, principalmente, para sua relação com o meio ambiente.

O contato com a terra no preparo dos canteiros e a descoberta de inúmeras formas de vida que ali existem e convivem, o encanto com as sementes que brotam como mágica, a prática diária do cuidado, o exercício da paciência e perseverança até que a natureza nos brinde com a transformação de pequenas sementes em verduras e legumes viçosos e coloridos. Estas vivências podem transformar pequenos espaços da escola em cantos de muito encanto e aprendizado para todas as idades.

Hortas escolares são instrumentos que, dependendo do encaminhamento dado pelo educador, podem abordar diferentes conteúdos curriculares de forma significativa e contextualizada e promover vivências que resgatam valores.

Assim, por reconhecermos os muitos benefícios de uma horta comunitária nas escolas, e entendermos que além de complementar a merenda escolar e a alimentação de algumas famílias, pode ser um verdadeiro laboratório ao ar livre para as aulas de Química, Física, Biologia e Matemática, permitindo que os alunos aprendam, na prática, temas como nutrientes do solo, luminosidade, temperatura, fotossíntese, desenvolvimento de plantas, a vida dos insetos e medidas de áreas, é que apresentamos e esperamos o deferimento do pleito.

Sala das Sessões “Deputado Francisco Cartaxo”,

14 de setembro de 2015.


Deputada ELIANE SINHASIQUE

Partido do Movimento Democrático Brasileiro – PMDB