



MARIALVA

Câmara aprova novas diretrizes para a Educação Ambiental no currículo escolar da rede municipal de ensino

10 de abril de 2018

Data	Fonte	Crédito da Imagem
10 de abril de 2018	Assessoria de Imprensa da Câmara Municipal de Marialva	

A Câmara Municipal de Marialva aprovou na sessão da última segunda-feira (9) o Projeto de Lei (13/2018), protocolado pelos vereadores Carlos Eduardo (PSC) e Paulo Barbado (PV), que conceitua os objetivos e diretrizes da Educação Ambiental no currículo escolar da Rede Municipal de Ensino. A matéria recebeu unanimidade de votos e agora segue para a terceira discussão.

O conteúdo de Educação Ambiental já é obrigatório pela Lei 1828/1996 nas escolas da rede pública de Marialva, podendo ser desenvolvido de forma interdisciplinar nas grades de Ciências, Geografia, entre outras.

Segundo Carlos Eduardo, a intenção do projeto de lei é delimitar e formalizar os assuntos que devem ser pautados para que os objetivos de conservação do meio ambiente sejam atingidos. “Trata-se de uma instrução gradativa das gerações futuras para o processo educativo ambiental, visando a qualidade de vida, o bem-estar social e a adoção de práticas voltadas à sustentabilidade em todos os níveis”, justificou.

“Esse projeto vem dar corpo, juntamente com outras leis aprovadas por essa Casa, a exemplo do Junho Verde, para promover o comprometimento da população com a causa ambiental”, comentou Barbado.

Favorável à proposta Luciano Grudi (PSC) falou da importância do debate de questões sustentáveis. “As crianças devem crescer sabendo a respeitar a biodiversidade. Cidadãos conscientes vivendo em uma cidade consciente. É isso o que queremos para Marialva”, disse.

De acordo com a secretária de Educação, Jaqueline Guimarães Nabas, as escolas e CMEIs desenvolvem projetos, ações e práticas educativas, voltadas à educação ambiental, em parceria com a Secretaria de Agricultura e Meio Ambiente e com a Pastoral da Educação, durante todo o ano letivo. Dentre as ações, a secretária cita: as coletas de óleo de cozinha, pilhas e baterias e lixo eletrônico; os eventos comemorativos realizados no Dia da Água, Dia do Meio Ambiente, Dia da Árvore e Dia dos Animais; e os passeios escolares na mina de água, no aterro sanitários, no Eco Ponto, nas empresa BS Bio Diesel e Aclimar.