

Bairros



Divulgação
Coronel Airton Martinez (ao centro) e Gilda Scalfi recebem projeto dos alunos Helena Sales Nogueira Costa e Wilson Eburneo Júnior e do professor Edvaldo José Scoton

Estudantes projetam revitalização do Horto



Divulgação
Anfiteatro projetado por universitários substitui espaço informal usado, hoje, para receber visitantes no Horto

Proposta de melhorias e adaptação da área de lazer do Horto Florestal foi entregue à Semma nos últimos dias

MARCELE TONELLI

Universitários de Bauru apresentaram para Secretaria Municipal do Meio Ambiente de Bauru (Semma) um projeto que propõe a revitalização do Horto Florestal. São adaptações e melhorias projetadas para a área de lazer do Horto, que a prefeitura pretende modernizar e transformar em um futuro parque municipal.

O Plano Arquitetônico do espaço é resultado de um projeto de extensão multidisciplinar do Centro Universitário Unisagrado: o “Flora Urbana”.

Os estudantes e participantes do projeto, representados pelos alunos Helena Sales Nogueira Costa, do curso de Arquitetura e Urbanismo, e Wilson Eburneo Júnior, de Engenharia Agrônoma, apresentaram, no dia 30 do outubro, o documento propondo ideias para a revitalização do Horto Florestal e também da Estação Experimental, existente em seu interior. O documento foi recebido pelo secretário da pasta Coronel Airton Iósimo Martinez e pela servidora Gilda Scalfi, que hoje atua como funcionária municipal no Horto.

POTENCIAL

A proposta buscou potencializar as principais caracte-

rísticas do local que, além de lazer, é usado para estudo de espécies, educação ambiental e, futuramente, também deve abrigar ecoturismo.

A revitalização do Horto foi escolhida pelos estudantes pelo fato de o espaço ter em vista grande potencial para suprir necessidades que o município enfrenta, como a falta de áreas de lazer e parques.

“Fomos convidados a unir o projeto Flora Urbana ao Programa de Parques Lineares da Prefeitura, já que o Horto Florestal é considerado uma das principais áreas verdes do município e o nosso projeto estava realizando um levantamento de espécies. Com isso, surgiu a ideia de revitalizar o local como forma de reintegração da área em Bauru”, destaca a estudante.

INTERDISCIPLINAR

Coordenador do Flora Urbana, o professor Edvaldo José Scoton mediu o trabalho e afirma que, caso a implantação da revitalização ocorra, a população será amplamente beneficiada, podendo desfrutar de um espaço de lazer que promova o contato direto com o que há de melhor na natureza em Bauru.

“Por se tratar de um projeto multidisciplinar, os estudantes de diversos cursos puderam interagir e conhecer na prática a importância da interdisciplinaridade, aprofundando seus conhecimentos e os colocando a serviço da comunidade, sempre embasados pelo tripé da sustentabilidade: financeiramente viável, socialmente justo e ambientalmente responsável”, ressalta o docente.



Reprodução

Playground revitalizado prevê novos brinquedos, construídos com materiais sustentáveis

Playground atual



Reprodução



Área de convivência prevista por universitários

Vinicius Bomfim



Espaço de lazer, hoje, conta com bancos improvisados com troncos

Reprodução



Proposta criada por alunos concede novos atrativos ao local, mas respeitando a sustentabilidade

► VÁRIAS MÃOS

Multidisciplinar, o projeto que resultou na planta revitalizada também é assinado por Bruno Pastori, Eduardo Gazola, Jonatas Glal Gricio, Luccas Giachini e Wilson Eburneo Júnior, do curso de Engenharia Agrônoma; Cristiane Da Silva, de Engenharia Ambiental; Gabryella Tiemmy, Helena Sales, Karla Rosendo, Lavínia Tomazini e Livia de Camargo, de Arquitetura e Urbanismo; Giovana Scoton, de Publicidade e Propaganda; Maria Luisa Amorim, de Pedagogia.



Reprodução

Vinicius Bomfim