





PALÁCIO VOTURA

Rua Humaitá, 1167 Centro – PABX: (19) 3885-7700. CEP: 13.339-140 – Indaiatuba - SP

INDICAÇÃO

INDICO, nos termos regimentais, após ouvida a Douta Casa, ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, providências junto à Secretaria competente, para que seja feito estudo de ampliação de ofertas de plantas meliponícolas e frutíferas no programa Click Árvore.

JUSTIFICATIVA

O programa "Click Árvore", da prefeitura municipal de Indaiatuba, oferece gratuitamente, mediante cadastro prévio, mudas de plantas para os munícipes. Além disso, se solicitado, será feito o plantio, também de maneira gratuita, através de funcionários da secretaria de Urbanismo e do Meio Ambiente.

Plantas "Meliponícolas" são aquelas que fornecem produtos para as abelhas nativas sem ferrão e para abelhas do tipo Apis mellifera. Nelas, são coletados néctar, resina e pólen, essenciais para manutenção de suas colônias e, consequentemente, do ecossistema.

As abelhas nativas sem ferrão fazem parte de um tesouro ambiental e cultural muitas vezes invisível para a população. De acordo com documento do Sistema Integrado de Gestão Ambiental (SIGAM), o estado de São Paulo possui pelo menos 54 espécies de abelhas sociais autóctones*. Dezenas dessas são encontradas e manejadas no município de Indaiatuba, seja por meliponicultores cadastrados no GEFAU ou por entomólogos que registraram a cidade em pesquisas de mapeamento de insetos.

No programa Click Árvores, já existem árvores meliponícolas. Pensando no aumento desse pasto, com plantas que florescem em épocas distintas do ano e também produzem frutos comestíveis, indico estudos para a implementação das seguintes espécies:





CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA

PALÁCIO VOTURA

Rua Humaitá, 1167 Centro – PABX: (19) 3885-7700. CEP: 13.339-140 – Indaiatuba - SP

- Pitangueira (Eugenia uniflora): autóctone; pode ser plantada por caroço ou estaquia; meliponícola e alimentícia.
- Manjericão (Ocimum basilicum): plantada por estaquia; meliponícola e alimentícia.
- Astrapéia (Dombeya wallichii): plantada por estaquia; meliponícola e ornamental.
- Fruto-do-Sabiá (Acnistus arborescens): autóctone; plantada por estaquia, meliponícola e produz frutos extremamente atrativos para a fauna.
- Amora (Morus nigra): plantada por estaquia, meliponícuoa e alimentícia.
- Ora-pro-nobis (Pereskia aculeata): autóctone; plantada por estaquia; meliponícola e PANC (planta alimentícia não-convencional).

Plenário Joab José Pucinelli, aos 07 de abril de 2022.

Arthur Machado Spíndola

Vereador