

Acesso ruim é obstáculo

Embora a administração já tenha pedido ao Departamento de Transportes Urbanos (DTU) a colocação de uma linha de ônibus para o Jardim Botânico, o acesso continua sendo possível apenas para quem tem carro ou se dispõe a andar aproximadamente seis quilômetros, entre a pista principal do Lago Sul e a entrada do Jardim.

O Jardim Botânico fica a 17 quilômetros do centro do Plano Piloto. No Lago Sul, as entradas são bem sinalizadas, tornando fácil a chegada, mas apenas para quem está de carro. Quem for de ônibus, além de suportar uma viagem de aproximadamente 30 minutos, terá que descer na altura da QI-23 e andar mais seis quilômetros.

A dificuldade de acesso não transtorna apenas os possíveis visitantes, mas também os moradores do Jardim Botânico. As 20 famílias residem em uma vila, após a área aberta à visitação, e são funcionários da Fundação Zoobotânica lotados no Jardim Botânico.

As compras de gêneros alimentícios são possíveis porque a Fundação Zoobotânica permite que o ônibus que faz o transporte dos funcionários residentes no Plano Piloto sirva também aos funcionários do Jardim. São feitas diariamente três viagens até a QI-15 do Lago Sul, e quem precisar de alguma coisa precisa aproveitar a "carona".

Para a diretora Maria Aparecida Zurlo, o mais importante para o Jardim Botânico no momento, é a elaboração de um

plano diretor, que deverá nortear a ação de todos os diretores: "Se o plano não for feito com urgência, o Jardim poderá ser descaracterizado futuramente". Ela acrescenta que o aumento do número de famílias residentes no local também deve ser proibido para evitar a formação de vila.

Maria Aparecida Zurlo dirige o JBB desde 86 e considera que o jardim ainda está em fase de implantação, e que, por isso, não se pode eleger apenas um projeto, já que o número de funcionários é reduzido — 78 no total. "Estamos procurando trabalhar apenas nos projetos de baixo custo, como o Horto Medicinal, que também é importantíssimo por ser o primeiro do cerrado", afirma.



Aparecida Zurlo: diretora