Cegueira biológica em áreas verdes urbanas

O foco central de nosso trabalho são os impactos da cegueira biológica no bem estar humano e na consciência sobre preservação ambiental da população. Nosso objetivo é identificar o grau de percepção da biodiversidade, bem como quais os efeitos que esta tem na sensibilização acerca da natureza e na saúde da população que frequenta áreas verdes na cidade de São Paulo. Para isso, pretendemos realizar uma pesquisa com os indivíduos que frequentam o Parque do Ibirapuera. Elaboramos um questionário online com cerca de 7 perguntas e pretendemos coletar um total de 300 respostas. Para isso, realizaremos 3 visitas em dias diferentes e entrevistaremos pessoas de todos os sexos e idades utilizando formulários do google. Após a coleta de dados, analisaremos as respostas obtidas e, a partir delas, proporemos as intervenções mais adequadas para melhorar interação entre as pessoas e a fauna e flora locais. A importância do nosso trabalho se deve ao fato de que com a cegueira biológica os serviços ecossitêmicos fornecidos pelas áreas verdes urbanas, como melhora na saúde física e mental, não são aproveitados em seu total potencial, além de que o distanciamento da natureza aumenta a ocorrência de atos de depredação e o desinteresse pela conservação ambiental.