



## LISTADO PRELIMINAR DE LOS MACROMICETOS EN SANTIAGO, TECALPATLALPAN CIUDAD DE MÉXICO.

Nancy Carolina Torres Corona<sup>1</sup>, Beatriz González Hidalgo<sup>1</sup>, María Teresa Núñez Cardona<sup>1</sup> y José A. Viccon Pale<sup>1</sup>  
1 UAM Xochimilco. nctc\_07@hotmail.com

México al ser un país megadiverso en cuestión biológica, posee una gran cantidad de recursos fúngicos de los cuales apenas conocemos un bajo porcentaje de ellos. Además es uno de los recursos forestales no maderables en temporada de lluvias, que es aprovechada por el valor cultural, alimenticio y económico. El objetivo de este trabajo es identificar y comenzar un listado preliminar de los macromicetos que se encuentran en la Cantera, en Santiago Tecalpatlalpan, Ciudad de México (Bosque de encinos). La recolección de los cuerpos fructíferos se realizó en el periodo de lluvias de esta región. Se identificaron 32 especies, 4 clases, 13 órdenes, 42 géneros. De las 32 especies encontradas, el 90% son Basidiomicetos y 10% Ascomicetes. El género más representativo fueron: *Collybia* e *Hypholoma*. De las especies que se identificaron *Cantharellus cibarius*, está sujeta a protección especial; mientras que *Morchella esculenta* y *Agaricus augustus* se encuentra amenazada. Con este listado preliminar se pretende iniciar un inventario para la comunidad y enriquecerlo con la aportación de la población.

palabras clave macromicetos, diversidad, alimentación, aprovechamiento.