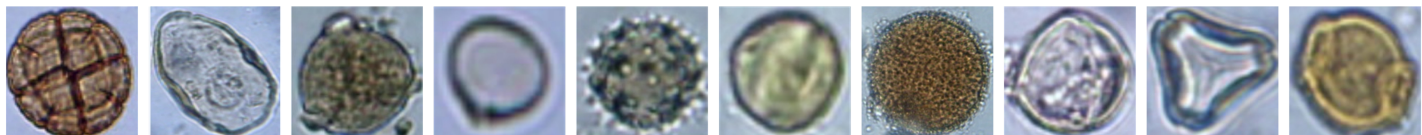


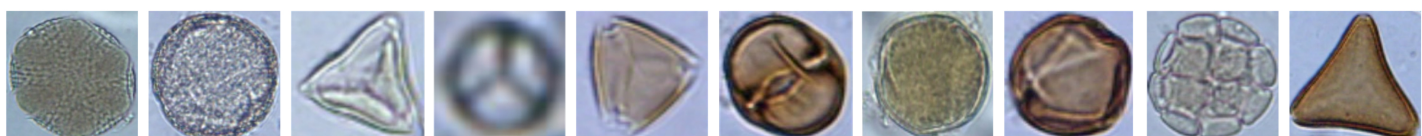


Lore ipsum

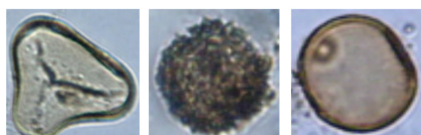
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Mauris maximus fringilla ligula, in malesuada erat tempor ac. Quisque dapibus posuere turpis, vel aliquam massa vehicula non.



1.Anadenanthera 2.Arecaeae 3.Arrabidaea 4.Cecropia 5.Chromolaena 6.Combretum 7.Croton 8.Dipteryx 9.Eucalipto 10.Faramea



11.Hyptis 12.Mabea 13.Matayba 14.Mimosa 15.Myrcia 16.Protium 17.Qualea 18.Schinus 19.Senegalia 20.Serjania



21.Syagrus 22.Tridax 23.Urochloa

test-test-1 This is a preview of your figure rendered on a simulated PLOS journal page.

Maecenas ac est sit amet odio sollicitudin euismod. In risus odio, convallis a neque ac, varius ultricies arcu. Vestibulum et quam iaculis, ultricies odio et, molestie magna. Suspendisse vehicula purus id turpis eleifend, et convallis dui dignissim. Praesent tempus elit a metus sollicitudin, sed fringilla nulla porttitor. Nullam in tempus massa. Nunc maximus magna massa, nec volutpat risus rhoncus ut. Fusce quis ante sem. Aenean nulla nibh, tempus sit amet rhoncus at, eleifend vel risus. Sed dictum, sem ultricies elementum pharetra, lacus diam volutpat orci, scelerisque semper dui lacus ut enim.

Suspendisse in nunc id lacus commodo consequat. Proin semper aliquam varius. Fusce vitae neque aliquam nisi ultrices sodales vitae ut enim. Vivamus nec dictum ipsum. Sed condimentum ante eu urna tincidunt tincidunt. In ac lacus nec ipsum viverra volutpat posuere vel lacus. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. Morbi rhoncus ipsum quis lorem hendrerit, at vulputate massa tempus. Ut arcu nisl, gravida vitae risus ultricies, porta venenatis massa. Cras dignissim, enim at faucibus aliquam, sapien nisl eleifend dolor, vel mollis nulla nisi id ipsum. Pellentesque vehicula ultricies risus sit amet faucibus. Praesent sit amet mi ac est faucibus accumsan. Praesent pulvinar sit amet orci auctor feugiat.
