

Ausstellung

Grün, Steine, Erde. Unsere Welt im Wandel.

von Mona Schreiber, Sven Gold, in Zusammenarbeit dem MAdLand Schwerpunktprogramm

Bebilderte Ausstellung zur Entstehungsgeschichte der Pflanzen.

Vom Beginn des Lebens in den Ozeanen, zur Eroberung des Landes über die atemberaubende neue Vielfalt der Pflanzen bis hin zu uns Menschen und den dramatischen Auswirkungen des Klimawandels heute.



Die Ausstellung befindet sich in den [Weihenstephaner Gärten](#) hinter dem Info-Pavillon des Kleingartens für Gemüse und ist noch bis zum **31.10.2024** zu besichtigen.

Für mehr Informationen kontaktieren Sie:

[Dr. Philipp Denninger](mailto:philipp.denninger@tum.de) (philipp.denninger@tum.de) am Lehrstuhl für Systembiologie der Pflanzen

oder besuchen Sie die MAdLand Poster Serie online (<https://zenodo.org/records/7963098>).

Die Ausstellung wurde im Rahmen des durch die DFG geförderten Schwerpunktprogramms "[MAdLand – Molecular Adaptation to Land](#)" (SPP2237) erstellt und gefördert.



Poster Serie



MadLand



@watertoland



watertoland

