

Informationen zur Umwelt und für Naturreisende auf Kreta:
Πληροφορίες για το περιβάλλον για ταξιδιώτες στην Κρήτη:

Mexikanische Dreimasterblume, *Tradescantia pallida*

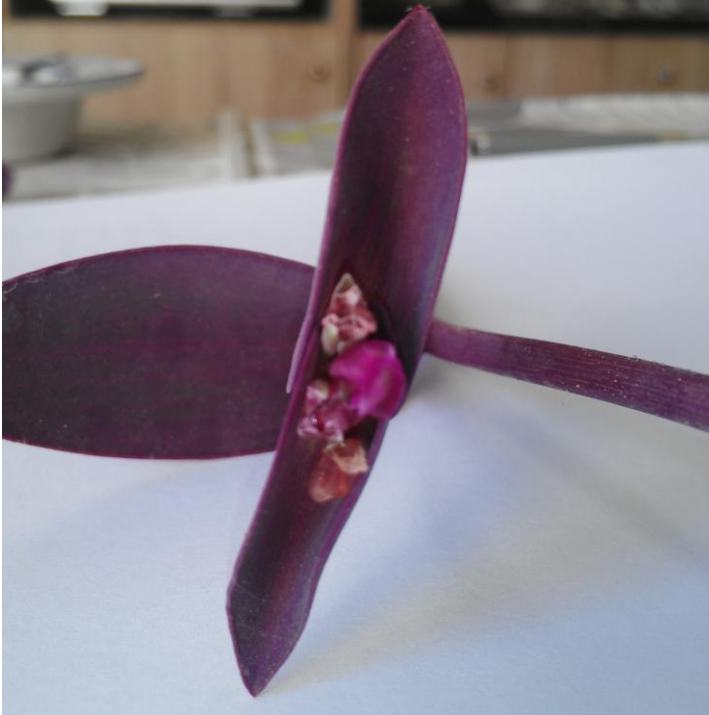
(JOSEPH NELSON ROSE, 1911)

Die **Mexikanische Dreimasterblume** (*Tradescantia pallida*) ist eine Pflanzenart aus der Familie der Commelinagewächse (Comelinaceae). Sie ist in Mexiko beheimatet und gilt in Florida und Louisiana als invasive Pflanze. Mittlerweile auch in Griechenland und Kreta.



Tradescantia pallida ist eine ausdauernde krautige Pflanze, die eine Wuchshöhe von bis zu 40 cm sowie unregelmäßige Wuchsform aufweist. Der Stängel ist purpurviolett getönt.

Die wechselständigen und spiralig angeordneten Laubblätter sind ungestielt. Das etwas fleischige Blatt ist mit einer Länge von 4 bis 7 cm und einer Breite von 1,5 bis 3 cm lanzettlich-länglich geformt. Die kahlen Blattflächen sind rötlich bis violett gefärbt. Das Blatt ist leicht behaart.



Tradescantia pallida bildet die gesamte Vegetationsperiode hindurch endständige Blütenstände, die oft überwachsen werden. Die innerhalb eines Tages welkenden Blüten sind dreizählig mit doppelter Blütenhülle. Die drei freien, im unteren Bereich behaarten Kelchblätter weisen eine Länge von 7 bis 10 mm auf. Die drei rosafarbenen Kronblätter sind an ihrer Basis verwachsen.

Tradescantia pallida ist im Osten von Mexiko beheimatet. Dort wächst sie an trockenen und sonnigen Standorten. Heute findet man diese Art auch in Florida, Louisiana und natürlich hier auf Kreta sehr häufig.

Die Pflanze wird in frostfreien Gärten als bodenbedeckende Zierpflanze genutzt. Sie wird auch als Zimmerpflanze verwendet. Die häufigste Sorte ist 'Purple Heart', auch 'Purpurea' genannt.

Bilderquellen:

Ute Kluge am 03. September 2021 in Kato Gouves

Das Merkblatt **Pflanzen** wurde von *U. Kluge* bearbeitet.

[impr.:uk05/2021eh]