

Abies mexicana MARTINEZ

Synonym: *A. vejari* var. *mexicana* (MART.) LIU comb.nov.

| | |
|----------|--------------------|
| Englisch | Mexican fir |
| Deutsch | Mexikanische Tanne |

Verbreitung:

In Mexiko im SO der Provinz Coahuila und im W der Provinz Nuevo Leon

Genetische Differenzierung:

MARTINEZ und GAUSSEN erkennen *A. mexicana* als eigenständige Art, während LIU sie als Varietät zu *A. vejari* stellt.

Bemerkungen:

Im Hochgebirge Mexikos in 2000 bis 3000 m über NN beheimatet.

Die wichtigsten Unterschiede zu *A. vejari*: Violette, behaarte Zweige mit linearen, polsterförmigen Rücken. Nadeln radial angeordnet, schräg vorwärts gerichtet und einander überdeckend, 15 bis 20 mm lang mit zwei randständigen Harzkanälen, oben grün, unten blaugrün; Zapfen 5 bis 8 cm lang, bis 5 cm dick, zuerst violett, später braun; Deckschuppen von Samenschuppen eingeschlossen.

Weiterführende Literatur:

MARTINEZ (1963); GAUSSEN (1966); LIU (1971);

Örtliche Erfahrungen:

Für den Freiburger Raum liegen bisher noch keine Erfahrungen vor.