

 <p>Naturhistorisches Museum Mainz / Landessammlung für Naturkunde Rheinland-Pfalz [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Objekt: Thymianblättrigen Sandkrauts - <i>Arenaria serpyllifolia</i> L.</p> <p>Museum: Naturhistorisches Museum Mainz / Landessammlung für Naturkunde Rheinland-Pfalz Reichklarastraße 10 55116 Mainz 06131-122646 <a href="mailto:naturhistorisches.museum@stadt.mainz.de">naturhistorisches.museum@stadt.mainz.de</a></p> <p>Sammlung: Botanische Sammlung</p> <p>Inventarnummer: o. Inv.</p>
---	--

## Beschreibung

Das Thymian- oder Quendelblättrigen-Sandkraut ist ein ein- oder zweijähriges Nelkengewächs, das von Mai bis September an trockenen, sandigen Stellen wie Wegrändern, Ackerrändern, in Pflasterritzen oder lückigen Trockenrasen blüht und maximal 10 bis 15 cm hoch wird. Die Art ist in Mitteleuropa überall häufig. Der hier gezeigte Beleg wurde von Ludwig Geisenhyner im Jahre 1881 auf einem kiesigen Weg in einem Garten in Bad Kreuznach gesammelt.

Trivialnamen (nach: "Encyclopedia of Life"):

([\*]: bevorzugte Trivialbezeichnung)

- in Walisisch: "Tywodlys Dail Teim" [\*]
- in Deutsch: "Quendelblättriges Sandkraut" [\*]
- in Englisch: "Thyme-leaved Sandwort" [\*]
- in Englisch: "Thyme-leaf Sandwort"
- in Englisch: "Thymeleaf Sandwort"
- in Französisch: "Sabline à Feuilles De Serpolet" [\*]
- in Gälisch: "Gaineamhlus Tíme" [\*]
- in Italienisch: "Arenaria Serpillifolia" [\*]
- in Niederländisch: "Gewone Zandmuur" [\*]
- in Schwedisch: "Sandnarv" [\*]

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Herbarbogen: 41 x 27 cm

## Ereignisse

Gesammelt	wann	1881
	wer	Franz Adolf Ludwig Geisenheyner (1841-1926)
	wo	Bad Kreuznach
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Franz Adolf Ludwig Geisenheyner (1841-1926)
	wo	

## Schlagworte

- Caryophyllaceae
- Caryophyllales
- Herbarium
- Magnoliopsida
- Nelkenartige
- Nelkengewächse

## Literatur

- Frankenhäuser, Herbert (1995): Herbar Geisenheyner. - Mitteilungen der Rheinischen Naturforschenden Gesellschaft 16: 40-41. Mainz
- Hecker, Ulrich (2009): Die Botanischen Sammlungen des Naturhistorischen Museums Mainz. - Mainzer Naturwissenschaftliches Archiv 47: 449-453. Mainz