

 <p>Naturhistorisches Museum Mainz / Landessammlung für Naturkunde Rheinland-Pfalz [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Objekt: Pellefarn - <i>Pellaea rotundifolia</i> Hook.</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

*Pellaea rotundifolia* ist ein neuseeländischer Farn, der sich sowohl auf der Nord- als auch der Süd-Insel, ebenso wie auf Chatham Island finden lässt. Hier wächst er nicht selten in trockenen Wäldern von der Küstenlinie bis in etwa 700 m Höhe. Der Pellefarn hat runde, dunkelgrüne und ledrige Blätter. Einzelne Wedel werden bis zu 30 cm lang. Die Art ist heute aufgrund ihrer Anspruchslosigkeit im Pflanzenhandel weit verbreitet, da sie selbst bei trockener Zimmerluft ideal gedeiht.

Auf dem Etikett des hier gezeigten Belegs findet sich die Ortsangabe "Nova Zeelandia" - der alte Name für Neuseeland. Außerdem der Hinweis "cult. h. Berolinens," - kultiviert im Botanischen Garten Berlin. Der Beleg wurde also im Jahre 1852 im Botanischen Garten Berlin gesammelt. Das Etikett trägt den alten Namen "*Allosurus rotundifolius* Kunze". Unter diesem Namen findet sich mit "*Pteris*" ein weiterer damals gängiger Gattungsname, der heute als *Pteris rotundifolia* Forst. ebenfalls in die Synonymie von *Pellaea rotundifolia* fällt.

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Herbarbogen: 41 x 27 cm

## Ereignisse

Gesammelt	wann	1852
	wer	
	wo	

[Person-  
Körperschaft-  
Bezug]

wann

wer

Franz Adolf Ludwig Geisenheyner (1841-1926)

wo

[Person-  
Körperschaft-  
Bezug]

wann

wer

Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem

wo

## Schlagworte

- Echte Farne
- Gefäßpflanzen
- Herbarium
- Polypodiales
- Polypodiopsida
- Saumfarngewächse
- Tracheophyta
- Tüpfelfarnartige

## 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