

	<p>Tárgyak: Draht-Schmiele - Deschampsia flexuosa (L.) Trin.</p> <p>Intézmény: Naturhistorisches Museum Mainz / Landessammlung für Naturkunde Rheinland-Pfalz Reichklarastraße 10 55116 Mainz 06131-122646 naturhistorisches.museum@stadt.mainz.de</p> <p>Gyűjtemények: Botanische Sammlung</p> <p>Leltári szám: o. Inv.</p>
--	--

## Leírás

Die Draht-Schmiele - hier unter ihrem alten wissenschaftlichen Namen *Aira flexuosa* L. etikettiert - ist nahezu weltweit verbreitet. Aufgrund der geschlängelten Rispenäste wird sie oft auch als Geschlängelte Schmiele bezeichnet. Die Art wächst bevorzugt auf sauren und mageren Standorten - z.B. an sonnigen Eichenwaldrändern - und wird aufgrund ihrer attraktiven Rispe oft zu Schmuckzwecken in der Floristik verwendet.

Der hier gezeigte Beleg wurde am 29. Juli 1887 von Elisée Reverchon in der Sierra de Palma gesammelt. Die Ortsangabe Andalusien ist dabei unrichtig, da sich die Sierra de Palma, heute besser bekannt als Desierto de las Palmas in der Comunidad Valenciana bzw. der Provinz Castellón - also deutlich weiter im Norden - befindet. Die Art wurde von Reverchon als var. *orophila* beschrieben, die nach aktueller taxonomischer Auffassung jedoch bedeutungslos ist. Trivialnamen (nach: "Encyclopedia of Life"): [\*]: bevorzugte Trivialbezeichnung)- in Deutsch: "Drahtschmiele" [\*]- in Englisch: "Wavy Hairgrass" [\*]- in Englisch: "Crinkled Hairgrass"- in Englisch: "Montana Wavy Hairgrass"- in Englisch: "Crinkled Hair Grass"- in Französisch: "Canche Flexueuse" [\*]- in Italienisch: "Avenella Flessuosa" [\*]- in Niederländisch: "Bochtige Smele" [\*]- in Schwedisch: "Kruståtel" [\*]

## Alapadatok

Anyag/ Technika:

Méreték:

Herbarbogen: 41 x 27 cm

## Események

Gyűjtés mikor 1887. július 29.  
ki Elisée Reverchon (1835-1914)

	hol	Desierto de las Palmas (Benicàssim)
[Kapcsolódó személyek/ intézmények]	mikor	
	ki	Franz Adolf Ludwig Geisenheyner (1841-1926)
	hol	
[Kapcsolódó személyek/ intézmények]	mikor	
	ki	Elisée Reverchon (1835-1914)
	hol	

## Kulcsszavak

- Poaceae
- Poales
- herbárium
- perjefélék
- perjevirágúak
- zárvatermők

## Szakirodalom

- 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