

	<p>Objekt: Seesterne / Astropecten irregularis (Pennant, 1777)</p> <p>Museum: Museum Naturalienkabinett Waldenburg Geschwister-Scholl-Platz 1 08396 Waldenburg 037608 22519 Museum@waldenburg.de</p> <p>Sammlung: Linck-Sammlung, Seesterne, Naturalienkabinett</p> <p>Inventarnummer: NAT 208</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung

Name (De Stellis Marinis): Asterias s. stella astropecten regularis

Abb. (De Stellis Marinis): VIII/ n.11

Konvolut aus 5 Exemplaren.

Umgangssprachlich als Nordischer Kammstern bezeichnet ist dieser Seestern vom Mittelmeer, Atlantik bis zur Nordsee und westlichen Ostsee zu finden. Er ernährt sich carnivor und geht bevorzugt am späten Nachmittag und in der Nacht auf die Jagd. Er erreicht meist einen Durchmesser zwischen 10cm bis 12cm, vereinzelt bis 19cm. Diese Seesternart kann 1m in wenigen Minuten zurücklegen und gilt damit als eine der schnellsten Arten.

Grunddaten

Material/Technik:

Trockenpräparate

Maße:

Durchmesser: 9cm, 9cm, 9cm, 10cm, 9cm

Ereignisse

Erstbeschreibungwann

1777

wer

Thomas Pennant (1726-1798)

wo

[Person-

wann

Körperschaft-

Bezug]

wer Johann Heinrich Linck (der Ältere) (1674-1734)
wo

Schlagworte

- Naturalien
- Seestern
- Zoologie

Literatur

- Johann Heinrich Linck d.Ä. (1733): De Stellis Marinis. Leipzig