

DIE LITORALFISCHE VON BANYULS II

Ergänzungen zur Fischliste

von Robert A. PATZNER* und Regina GLECHNER *

Beim Banyuls-Kurs im Jahre 1994 wurden einige Fischarten beobachtet, die in der bisherigen Artenliste (PATZNER und GLECHNER, 1992) noch nicht erfaßt worden waren.

Häufigkeitsstufe 1	einmal beobachtet
Häufigkeitsstufe 2	selten, vereinzelt
Häufigkeitsstufe 3	nicht häufig
Häufigkeitsstufe 4	häufig
Häufigkeitsstufe 5	sehr häufig

Fam. Muraenidae Muränen

- *Muraena helena* (Mittelmeermuräne)

Häufigkeit: 1. Lebensweise: Ein Individuum wurde bei der Insel D (zwischen Profil B und C) in 10 m Tiefe während des Tages in einer Höhle beobachtet.

Fam. Sparidae Meerebrassen

- *Sparus auratus* (Goldbrasse):

Häufigkeit: 2. Lebensweise: Freischwimmend im Bereich von gegliederten Felsküsten in 5 bis 10 m Tiefe.

Fam. Syngnathidae Seenadelfische

- *Hippocampus guttulatus* (Langschnäuziges Seepferdchen)

Häufigkeit: 1. Lebensweise: Beim Profil C der Insel D in 5 bis 6 m Tiefe wurde ein Tier gesehen.

- *Syngnathus typhle* (Pfeifenfisch)

Häufigkeit: 1. Lebensweise: Ein etwa 20 cm langes Exemplar wurde mit einem Netz über der Seegraswiese links von der Mole gefangen.

* Universität Salzburg, Institut für Zoologie, Hellbrunnerstr. 34, 5020 Salzburg, Austria

Fam. Sciaenidae Umberfische

- *Johnius umbra* (Meerrabe)

Häufigkeit: 1. Lebensweise: Ein Exemplar wurde am Ende der Mole in 4 bis 5 m Tiefe gesehen.

Fam. Blenniidae Schleimfische

- *Lipophrys canevae* (Gelbwangen-Schleimfisch)

Häufigkeit: 2. Lebensweise: Sie sitzen in engen Schlupflöchern in steilen oder nahezu senkrechten Felsen in etwa 50 cm Tiefe.

Fam. Gobiidae Grundeln

- *Gobius exanthematicus* (Rotmundgrundel)

Häufigkeit: 2. Lebensweise: Im Bereich von Steinblöcken in 8 bis 10 m Tiefe

Literatur:

PATZNER R.A. und R. GLECHNER, 1992: Die Litoralfische von Banyuls. BUFUS-Info 11: 51-60.



aus: SIEMSEN Th., 1993: Haiopeis 2. Achterbahn Verlag, Kiel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bufus-Info - Mitteilungsblatt der Biologischen Unterwasserforschungsgruppe der Universität Salzburg](#)

Jahr/Year: 1994

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Patzner Robert A., Petz-Glechner Regina

Artikel/Article: [Die Litoralfische von Banyuls II. Ergänzungen zur Fischliste 37-38](#)