

### Steckbrief Blauflossen-Thun

**Name:** Blauflossen-Thunfisch oder auch Roter Thun, Großer Thun oder Nordatlantischer Thun

**Größe:** bis zu 4,5 m und bis zu 650 kg

**Verbreitung:** Atlantik nördlich des Äquators, Mittelmeer, Karibik, Golf vom Mexiko

**Nahrung:** Schwarmfische, Tintenfische

**Lebensweise:** leben in Schulen gleich großer Fische im offenen Ozean und legen weite Strecken zurück

**Wirtschaftliche Bedeutung:** bedeutender Speisefisch, vermehrt sich aber in Gefangenschaft nicht und kann also von Menschen nicht gezüchtet werden. Der Hauptteil des gefangenen Fisches wird nach Japan exportiert und zu Sushi verarbeitet, das mittlerweile aber auch von europäischen Speisekarten nicht mehr wegzudenken ist.

**Gefährdung:** Der Blauflossen-Thun ist massiv überfischt und akut vom Aussterben bedroht. Es wird geschätzt, dass nur noch ca. 6 % der ursprünglich vorhandenen Bestände in Mittelmeer und Ostatlantik existieren. Umweltschutzverbände kritisieren die bisher getroffenen Schutzvereinbarungen (Fangquote, zeitweiliges Verbot von Ringwadennetzen) als nicht weitreichend genug und fordern ein totales Fangverbot, bis sich die Bestände wieder erholt haben. Etwaige Vorstöße scheiterten bisher immer an der größten Fangnation (Spanien) und dem größten Absatzmarkt für Blauflossen-Thun (Japan).

