

# Screw Nut Rig

Hallo zusammen,

dass neue Methoden wie Drop Shot Rig, Texas Rig oder Carolina Rig eine fängige Sache sind dürfte sich rumgesprochen haben.

Zander, Barsch und Co. lassen sich damit oft zu einem "Fototermin" überreden wenn andere Köder versagen. Der Vorteil ist: man kann auch in fließenden Gewässern den Köder auf der Stelle halten und den Räubern förmlich auf der Nase rumtanzen.

Da mein Hausgewässer, der Rhein, ein hängerreiche Angelegenheit ist, habe ich schon einige Montagen geopfert. Meistens ist es das das Blei welches an Unrat oder Steinpackungen hängen bleibt und das 25er Flour Carbon Vorfach beugt sich schließlich der Gewalt.

Eine Lösung musste her. Als ich meine Werkstatt durchstöberte, sah ich wieder die Unmengen an Schrauben und Muttern die von Generation zu Generation vererbt wurden - die Idee des "Screw Nut Rig" war geboren.

## Die Fertigung

Eigentlich ist alles ganz einfach. Man nehme ca 20 cm kunststoffummanteltes Stahlvorfach, 3 - 4 Muttern Gr. 8 -10 (das entspricht etwa 15 - 20g Gewicht), ein Bleischrot, zwei Glasperlen, eine Gummiperle, nach Belieben einen Karabiner, fädle alles zusammen fertig.

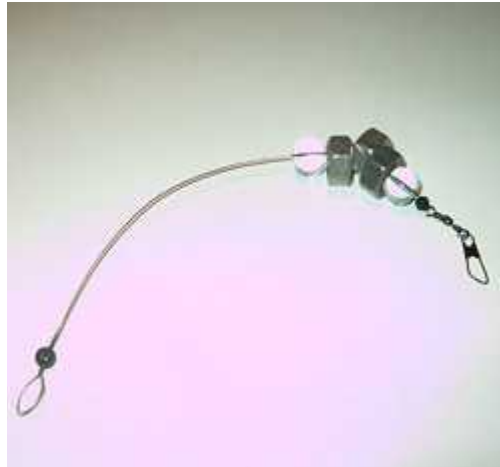


---

Zuerst schneidet man ca. 20 cm Stahlvorfach ab und bildet an einem Ende eine Schlaufe. Das kann man mit einer Quetschhülse machen oder, man verdrallt das Vorfach und "verschweißt" die Kunststoffummantlung mit einem Feuerzeug. Das funktioniert mit etwas Übung problemlos und hält bombenfest. Wichtig ist, die Verdrallung muss sehr eng sein und das Feuerzeug ist vorsichtig zu verwenden (damit der Kunststoff nicht verbrennt).

Nun montiert man unter der Schlaufe ein Schrotblei und fädelt eine Glasperle auf. Hinter der Glasperle kommen die Muttern, noch eine Glasperle, als "Rammenschutz" eine Gummiperle und ein Karabiner. Den montiere ich ebenfalls mit der "Schweißtechnik". Optional reicht auch eine Schlaufe, dann sollte man aber unterhalb der Gummiperle noch ein Schrotblei (als Stopper) einsetzen.

Die komplette Montage sieht dann so aus:



Ich verwende als Hauptschnur eine geflochtene Schnur, montiere mein "Srew Nut Rig" mit einem No Knot und schalte ein 25 - 40 cm langes Fluor Carbon Vorfach vor.

Als Köder eignen sich No Action Shads, aber auch Fischfetzen, Würmer usw. an einem Wide Gab Haken.

### **Der Vorteil**

Da die geflochtene Hauptschnur und das Stahlvorfach stabiler sind, verliere ich so gut wie keine Montage mehr. Durch den lockeren Lauf der Muttern, in Verbindung mit den Glasperlen, klackt das ganze noch besser als ein Carolina Rig. Zudem ist es eine billige Sache (im Vergleich zu den recht teuren Tungsten Gewichten).

### **Mein Tip**

Einige "Zutaten" (Glasperlen, Stahlseide) bekommt man sehr günstig bei Schmuck Händlern (klingt komisch, ist aber so). Schaut einfach mal bei Ebay nach.

Die Montage hat meinen "Belastungstest" überstanden und locker 8 kg geschafft. Das sollte für einen strammen Barsch oder Zander reichen.

Werner Wagner