

Vorschläge für STROFT GTM Fliegenvorfächer

Spitze: 0,10 mm / 7X

Länge: 240 cm

| Bewertung Streckverhalten | Bewertung Scheuchwirkung | Vorfach Nr. | Vorfachskizzen Längen (cm) im Maßstab 1 : 50 Durchmesser (mm) gedehnt | Durchm. Keule mm | Länge Keule cm | Länge Spitze cm | Maßnahmen am Vorfach |
|---------------------------|--------------------------|-------------|---|------------------|----------------|-----------------|---|
| 1 | 7 | Nr.4 | | 0,52 | 80 | 50 | Bei 170 cm kürzen (Schnurdurchmesser ca. 0,21 mm) 20 cm STROFT GTM 0,16 mm anknöten Vorfachring Nr.1 bei 190 cm anknöten 50 cm GTM/ABR 0,10 mm oder FC1 0,11 mm anknöten |
| 2 | 6 | Nr.3 | | 0,50 | 100 | 50 | 20 cm STROFT GTM 0,45 mm an Keule vorknöten Dann bei 190 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,18 mm) Vorfachring Nr.1 bei 190 cm anknöten 50 cm GTM/ABR 0,10 mm oder FC1 0,11 mm anknöten |
| 3 | 5 | Nr.2 | | 0,44 | 80 | 50 | Bei 190 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,15 mm) Vorfachring Nr.1 bei 190 cm anknöten 50 cm GTM/ABR 0,10 mm oder FC1 0,11 mm anknöten |
| 4 | 4 | Nr.1 | | 0,40 | 80 | 20 | Keine |
| 5 | 3 | Nr.12 | | 0,40 | 60 | 40 | Keule um 40 cm kürzen |
| 6 | 2 | Nr.23 | | 0,40 | 50 | 50 | Keule um 70 cm kürzen Dann Vorfach auf 240 cm kürzen |
| 7 | 1 | Nr.23 | | 0,40 | 40 | 60 | Keule um 80 cm kürzen. Dann Vorfach auf 240 cm kürzen |

Bewertung: 1 = eher vorteilhaft
7 = eher nachteilig

Die Vor- und Nachteile werden zusätzlich beeinflusst durch die „äußeren Verhältnisse“, nämlich:

- Das eigene werferische Können
- Die Windverhältnisse
- Das Wetter (sonnig klar - trübe bedeckt)
- Die Gewässerbeschaffenheit (klar - trübe) (reißender Bach – ruhiger See)
- Die Scheu des zu beangelnden Fisches.

Unsere Empfehlung für neutrale „äußere Verhältnisse“:

Wenn ein Vorfachring eingesetzt werden soll -> Blaue Zeile. (Vorfach Nr.2)
Wenn die Fliege direkt angebunden werden soll -> Rote Zeile. (Vorfach Nr.1)

Bitte beachten Sie bei allen Längenangaben die erforderlichen Zugaben für das Binden der Knoten!