Vorschläge für STROFT GTM Fliegenvorfächer Spitze: 0,14 mm / 5X Länge: 260 cm Variante 1

mit schwächerer aber dafür längerer Keule

Bewertung Streckverhalten	Bewertung Scheuchwirkung	Vorfachskizzen Vorfach Nr. Längen (cm) im Maßstab 1:50 Durchmesser (mm) gedehnt	Durchm. Keule mm	Länge Keule cm	Länge Spitze cm	Maßnahmen am Vorfach
1	7	Nr.36	0,50	140	50	Bei 210 cm kürzen (Schnurdurchmesser ca. 0,20 mm) Vorfachring Nr.1 bei 210 cm anknoten 50 cm GTM/ABR 0,14 mm oder FC1 0,145 mm anknoten
2	6	Nr.25	0,50	120	50	Bei 210 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,18 mm) Vorfachring Nr.1 bei 210 cm anknoten 50 cm GTM/ABR 0,14 mm oder FC1 0,145 mm anknoten
3	5	Nr.14	0,50	100	50	Bei 210 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,17 mm) Vorfachring Nr.1 bei 210 cm anknoten 50 cm GTM/ABR 0,14 mm oder FC1 0,145 mm anknoten
4	4	Nr.14	0,50	80	40	Keule um 20 cm kürzen
5	3	Nr.25	0,50	70	50	Keule um 50 cm kürzen Dann Vorfach auf 260 cm kürzen
6	2	Nr.25	0,50	60	60	Keule um 60 cm kürzen Dann Vorfach auf 260 cm kürzen
7	1	Nr.25	0,50	50	70	Keule um 70 cm kürzen. Dann Vorfach auf 260 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.14) Wenn die Fliege direkt angebunden werden soll -> Rote Zeile. (Vorfach Nr.14)

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