## Vorschläge für STROFT GTM Fliegenvorfächer

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.7	0,58	80	50	Bei 190 cm kürzen (Schnurdurchmesser ca. 0,28 mm) 20 cm STROFT GTM 0,25 mm anknoten Vorfachring Nr.1 bei 210 cm anknoten 50 cm GTM/ABR 0,16 mm oder FC1 0,165 mm anknoten
2	6	Nr.6	0,56	100	50	20 cm STROFT GTM 0,50 mm an Keule vorknoten Dann bei 210 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,25 mm) Vorfachring Nr.1 bei 210 cm anknoten 50 cm GTM/ABR 0,16 mm oder FC1 0,165 mm anknoten
3	5	Nr.5	0,54	80	50	Bei 210 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,22 mm) Vorfachring Nr.1 bei 210 cm anknoten 50 cm GTM/ABR 0,16 mm oder FC1 0,165 mm anknoten
4	4	Nr.15	0,52	80	40	Keule um 20 cm kürzen
5	3	Nr.26	0,52	70	50	Keule um 50 cm kürzen Dann Vorfach auf 260 cm kürzen
6	2	Nr.26	0,52	60	60	Keule um 60 cm kürzen Dann Vorfach auf 260 cm kürzen
7	1	Nr.26	0,52	50	70	Keule um 70 cm kürzen. Dann Vorfach auf 260 cm kürzen

Spitze: 0,17 mm / 4X

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":

Länge: 260 cm

Wenn ein Vorfachring eingesetzt werden soll -> Blaue Zeile. (Vorfach Nr.5) Wenn die Fliege direkt angebunden werden soll -> Rote Zeile. (Vorfach Nr.15)

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