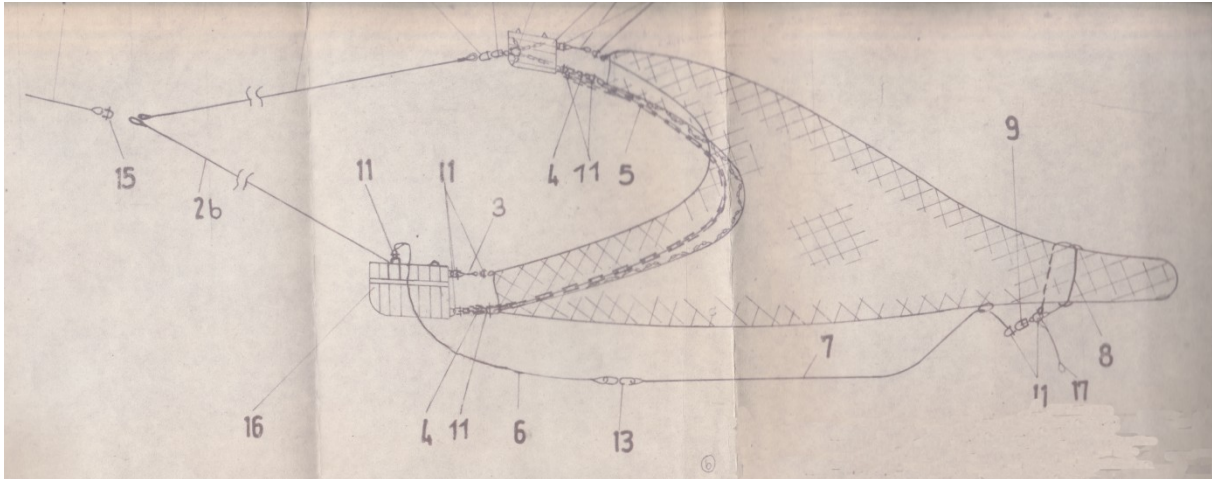


## Garnelennetze

Während der Garnelenfischerei vor Mosambik mussten sich unsere Fischereikapitäne grundlegend umstellen. Es kam die Auslegertechnologie zur Anwendung und es wurde mit zwei Netzen gefischt. Die nachfolgende Zeichnung zeigt ein Garnelennetz.



Zeichnung Abteilung Fangtechnik FIKO Rostock

### Bemerkungen:

- Die Scheuchkette wurde 2m kürzer als das Grundtau gefahren (beides gemessen bis zum Scherbrett), so dass die Scheuchkette 1m vor dem Grundtau lief.

$$L = H+G \text{ geteilt durch } 2$$

L = Scheuchkettenlänge

H = Headleinenlänge

G = Grundtaulänge

### -Pos. 6

Verbindung Leit und Scherbrett:

der Leitvorläufer wird an die vordere Heißflasche geschäkelt

- Um ein Zuschnüren des Steertes während des Schleppprozesses zu verhindern, wird Pos. 8 an der Innenlasche des Steertes mit PP-Bändsel festgesetzt. Diese zerreißen beim Vorhieven des Steertes (Leit) und schnüren dann den Steert ab.

- Pos.2 a. Hahnepotstander Stb. rechts geschlagen (s/Z-Schlag)  
b. Hahnepotstander BB. links geschlagen (z/S- Schlag)

# Zubehör: Garnelenvorgeschirr und Netz

Pos	Benennung	Narmbl. Nr.	Material	Fertigabmessung	Stück	Masse* [kg]	Bemerkg.	
17	Hievstropp	TGL 16-657053101	PA-S-A	30xR44nl gedr. 1,5m	1	1,0		
16	Garnelengitterscherbrett	TFT 223.04:00	St. Holz	4,8m <sup>2</sup>	2	1534		
15	Schäkel	TGL 20440	St	B 5,0	1	3,42		
14	Schäkel	TFT 251.07:00	St	AF 6	2	4,0		
13	C-Glied	TGL 12969	St	BN 26, 2 Glieder mit X-Schlitz	1	2,5		
12	Bauchschäkel	TFT 251.07:00	St	F 8	2	10,4		
11	Schäkel	TGL 20440	St	A 1,6	10	6,8		
10	Wirbel	TFT-3/252.17	St	6,0 Mp	2	6,1		
9	Wirbel	TFT-3/252.07:01	St	2,5 Mp	1	33		
8	Schnürstropp		He	φ 22mm; 5,0m; PP-Ummantelg.	1	28	mit 2 gespl. Augen	
7	Leit		He	φ 22mm; 39,0m; PP-Ummantelg.	1	20,0	mit 2 gespl. Augen	
6	Leit		He	φ 22mm; 13,0m; PP-Ummantelg.	1	7,2	mit 2 gespl. Augen	
5	Scheuchkette	TGL 4740	St	φ 12mm; 35,0m	1	96	s. Bemerkg.	
4	Kette	TGL 12969	St	BN 16 φ 16mm; 2,2m	2	22,8		
3	Kahler Ständer	TGL 9541102	Drahtseil B	φ 16mm 2,0m	2	1,7	2 gemuffte Augen	
2 ab	Hahnepot	TGL 9541102	Drahtseil B	φ 22mm, s/Zuz/S, 65m	2	210,0	1 Auge gespleißt, 1 Auge gemufft	
1	Kurrleine	TGL 1755510106	Drahtseil B/M	φ 24mm	1			
Pos		Benennung	Narmbl. Nr.	Material	Fertigabmessung	Stück	Masse* [kg]	Bemerkg.
			Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe	<b>Diese Zeichnung darf weder kopiert, noch dritten Personen mitgeteilt, noch anderweitig mißbräuchlich benutzt werden.</b>				
			1982	Tag	Name	Maßstab		
			Bearb.	22.11.	Lemcke	Vorgeschirr f. GGN 33/37-30 für Ausleger - Technologie		
			Gepf.	29.11.	Blunk			
			Gez.	26.11.	Schweder	O.M.		
			VEB		TFT 34 303.02:00		33/167	
			Fischfang Rostock					
Ausgabe	Änderung	Tag	Name					
	geändert	15.4.88	Fulda					
	geändert	28.84	Blunk					
	Pos. 3-E							
	geändert	207.87	Blunk					