

<b>Dagbókslag</b>	Trol	<b>Stöða</b>	Túrir endaður
Túranummar		20 Dagbókanummar	21862
Skipanavn	STELKUR	Fráfaringsdagur	25-07-2023 20:05
Sýslunummar	STELKUR	Komu á fiskileið	26-07-2023
Kallibókstavir	OW2218	Fóru at sigla heim	06-08-2023
Skipari	Eyðfínn Johansen	Veiða umborð við byrjan	0
Manningartall		7 Avreiðingardagur	07-08-2023
Komu heim	07-08-2023 06:00	Avreiðingarstaður	Barið (Tórshavn)
Partróla við	Bakur	Kallibókstavir	OW 2335
Reiðskapur	PTB, Botntrol: partróla		

**Kø 460 litrar (Kø)**

Dagur	Hál nr.	Merkt Litur	Longa fløt	Toskur fløt	Havtaska fløt	Hýsa fløt
26.07.2023	1	1 Reytt	1	2		
27.07.2023	2	2 Reytt		4		1
27.07.2023	3	2 Reytt	1	2		1
28.07.2023	4	3 Gult	2		1	
29.07.2023	5	4 Gult	3	1	1	
30.07.2023	6	5 Blátt	1	1		1
31.07.2023	7	6 Blátt	1		1	
31.07.2023	8	6 Blátt	2	1		
01.08.2023	9	7 Grønt	4			
02.08.2023	10	8 Grønt	6	1	1	1
04.08.2023	11	10 Svart	2	1	1	
04.08.2023	12	10 Svart	5	1		
05.08.2023	13	11 Svart	2	1	2	
06.08.2023	14	12 Svart	3		1	
06.08.2023	15	12 Svart	1	1	1	
			34	16	9	4
			10.200	4.800	2.700	1.200

**Kø 460 litrar (Kø) tilsamans**

**Kg. tilsamans framleidari vekt**

Dagbókslag	Trol	Stöð	Túrur endaður
Túranummar		21 Dagbókanummar	21872
Skipanarnavn	BAKUR	Fráfaringardagur	25-07-2023 18:37
Sýslunummar	BAKUR	Komu á fiskileið	26-07-2023
Kallibókstavir	OW2335	Fóru at sigla heim	06-08-2023
Skipari	Andor Isaksen	Veidda umborð við byrjan	0
Manningartal		7 Avreiðingardagur	07-08-2023
Komu heim	07-08-2023 04:44	Avreiðingartstaður	Barid (Tórshavn)
Partróla við	Stelkur	Kallibókstavir	OW2218
Reiðskapur	PTB, Botntrol: partróla		

**Kør 460 litrar (Kør)**

Dagur	Hái nr.	Merkt Litur
26.07.2023	1	1 Reytt
27.07.2023	2	2 Reytt
28.07.2023	3	3 Gult
29.07.2023	4	4 Gult
30.07.2023	5	5 Blátt
31.07.2023	6	6 Blátt
01.08.2023	7	6 Blátt
01.08.2023	8	7 Grønt
02.08.2023	9	7 Grønt
04.08.2023	10	8 Grønt
05.08.2023	11	10 Svart
06.08.2023	12	11 Svart
		12 Svart

**Kør 460 litrar (Kør) tilsamans  
Kg. tilsamans framleiddari vekt**

	Longa iløt	Toskur iløt	Havtaska iløt	Hýsa iløt	Kongafiskur iløt
	1	4		1	
	1	1		1	
	1	2		1	
	2,5	1		1	
	3	1		1	
	3				
	1	1	1	1	
	1	1	1		
	4	1	1		
	2	2		1	
	3				
	2	1	1	1	
	3,1	1,1	1	1,1	
	25,6	15,1	7	6,1	1
	7.680	4.530	2.100	1.830	300