

Alla tiders rekord i juli för Viking Line

– över 1 miljon passagerare valde de röda båtarna

Viking Lines passagerarvolym för samtliga rutter uppgick i juli till rekordsiffran 1 021 890 passagerare eller 9 procent fler jämfört med motsvarande siffror från ifjol. Antalet transporterade bilar växte med 14 procent till 138 168.

För största tillväxten stod Helsingfors – Tallinn linjen där Viking Line i sommar erbjöd 12 avgångar dagligen. Viking Line svarade på den stora efterfrågan genom att ta in ett nytt fartyg, Viking FSTR, dvs. Faster, som trafikerar rutten under tiden 10.4–22.10. Totalt transporterade Viking Line 378 704 passagerare på denna rutt under julimånad, eller 24 procent fler än året innan.

Tillväxt kunde skönjas även på flera av de övriga rutterna bland annat i kryssningstrafiken från Stockholm till Mariehamn samt på kortrutten mellan Mariehamn och Kapellskär. Trafiken på långrutterna mellan Finland och Sverige var stabil. De internationella kundernas antal var större än under tidigare år – en trend som redan märkts en längre tid.

Passagerarvolym i juli:	2016	2017
Helsingfors-Mariehamn-Stockholm	114 620	114 872
Åbo-Åland-Stockholm	276 414	275 947
Helsingfors-Tallinn	305 315	378 704
Kryssningar Stockholm-Mariehamn	106 891	111 487
Mariehamn-Kapellskär	131 538	137 111
(Stockholm-Tallinn/ Mariehamn-Tallinn)	4 229	3 769
Passagerarvolym totalt	939 007	1 021 890 + 9%
Personbilar totalt	121 498	138 168 + 14%

”Vi är mycket nöjda med passagerarantalets utveckling i juli och glada över att så många väljer att åka med våra fartyg. Priskonkurrensen har denna sommar varit stenhård och det har varit kunderna till gagn”, säger Viking Lines verkställande direktör Jan Hanses.



Viking Line har sedan trafiken inleddes 1959 transporterat över 217 miljoner passagerare.

Mariehamn 1.8.2017

Ytterligare uppgifter:

Jan Hanes, verkställande direktör, jan.hanes@vikingline.com, tfn +358 18 27000

Johanna Boijer-Svahnström, informationsdirektör, Corporate Communications,

johanna.boijer@vikingline.com, tfn +358 18 277 48