

The below table indicates the level of BAF that applies for each individual sailing route, as a function of the average MGO price of the preceding month (MGO Rotterdam)



From	To	BAF In €												
		RTM <-> LDN/KGH	ZEE <-> DUB/CORK	RTM <-> DUB	DUB <-> LIV	DUB/LIV <-> SDR	RTM / ZEE <-> LEI	ZEE <-> SDR	ZEE <-> GOT	ZEE <-> EBI	ZEE <-> LDN	ZEE <-> KGH	ZEE/RTM <-> TEE	
0,00	360,00	...	15,00	15,00	...	20,00	25,00	20,00	...	5,51	...	...	...	
360,01	370,00	3,50	21,91	22,69	2,65	30,53	37,06	30,53	9,12	5,51	2,65	3,50	4,71	
370,01	380,00	4,93	24,99	26,09	3,74	35,12	43,22	35,12	13,21	7,76	3,74	4,93	6,64	
380,01	390,00	6,36	28,07	29,49	4,83	39,71	49,38	39,71	17,30	10,02	4,83	6,36	8,56	
390,01	400,00	7,79	31,15	32,89	5,92	44,31	55,54	44,31	21,39	12,28	5,92	7,79	10,49	
400,01	410,00	9,23	34,24	36,29	7,01	48,90	61,70	48,90	25,48	14,53	7,01	9,23	12,42	
410,01	420,00	10,66	37,32	39,69	8,10	53,49	67,86	53,49	29,57	16,79	8,10	10,66	14,35	
420,01	430,00	12,09	40,40	43,09	9,18	58,08	74,02	58,08	33,66	19,05	9,18	12,09	16,27	
430,01	440,00	13,53	43,48	46,50	10,27	62,68	80,18	62,68	37,76	21,30	10,27	13,53	18,21	
440,01	450,00	14,96	46,56	49,90	11,36	67,27	86,33	67,27	41,85	23,56	11,36	14,96	20,14	
450,01	460,00	16,39	49,64	53,30	12,45	71,86	92,49	71,86	45,94	25,82	12,45	16,39	22,06	
460,01	470,00	17,82	52,72	56,70	13,54	76,45	98,65	76,45	50,03	28,08	13,54	17,82	23,99	
470,01	480,00	19,26	55,81	60,10	14,63	81,05	104,81	81,05	54,12	30,33	14,63	19,26	25,92	
480,01	490,00	20,69	58,89	63,50	15,71	85,64	110,97	85,64	58,21	32,59	15,71	20,69	27,85	
490,01	500,00	22,12	61,97	66,90	16,80	90,23	117,13	90,23	62,30	34,85	16,80	22,12	29,77	
500,01	510,00	23,56	65,05	70,30	17,89	94,83	123,29	94,83	66,39	37,10	17,89	23,56	31,71	
510,01	520,00	24,99	68,13	73,70	18,98	99,42	129,45	99,42	70,48	39,36	18,98	24,99	33,64	
520,01	530,00	26,42	71,21	77,11	20,07	104,01	135,61	104,01	74,58	41,62	20,07	26,42	35,56	
530,01	540,00	27,85	74,29	80,51	21,16	108,60	141,77	108,60	78,67	43,87	21,16	27,85	37,49	
540,01	550,00	29,29	77,37	83,91	22,24	113,20	147,93	113,20	82,76	46,13	22,24	29,29	39,42	
550,01	560,00	30,72	80,46	87,31	23,33	117,79	154,09	117,79	86,85	48,39	23,33	30,72	41,35	
560,01	570,00	32,15	83,54	90,71	24,42	122,38	160,24	122,38	90,94	50,64	24,42	32,15	43,27	
570,01	580,00	33,58	86,62	94,11	25,51	126,97	166,40	126,97	95,03	52,90	25,51	33,58	45,20	
580,01	590,00	35,02	89,70	97,51	26,60	131,57	172,56	131,57	99,12	55,16	26,60	35,02	47,14	
590,01	600,00	36,45	92,78	100,91	27,68	136,16	178,72	136,16	103,21	57,42	27,68	36,45	49,06	
600,01	610,00	37,88	95,86	104,31	28,77	140,75	184,88	140,75	107,30	59,67	28,77	37,88	50,99	
610,01	620,00	39,32	98,94	107,71	29,86	145,34	191,04	145,34	111,39	61,93	29,86	39,32	52,92	
620,01	630,00	40,75	102,03	111,12	30,95	149,94	197,20	149,94	115,49	64,19	30,95	40,75	54,85	
630,01	640,00	42,18	105,11	114,52	32,04	154,53	203,36	154,53	119,58	66,44	32,04	42,18	56,77	
640,01	650,00	43,61	108,19	117,92	33,13	159,12	209,52	159,12	123,67	68,70	33,13	43,61	58,70	
650,01	660,00	44,99	111,16	121,20	34,17	163,71	215,68	163,71	127,76	70,97	34,17	44,99	60,62	
660,01	670,00	46,36	114,13	124,48	35,21	167,97	221,80	167,97	131,85	73,23	35,21	46,36	62,54	
670,01	680,00	47,74	117,11	127,76	36,26	172,40	227,99	172,40	135,94	75,50	36,26	47,74	64,46	
680,01	690,00	49,11	120,08	131,04	37,30	176,82	233,48	176,82	139,46	77,76	37,30	49,11	66,38	
690,01	700,00	50,49	123,05	134,32	38,35	181,25	239,48	181,25	143,41	79,53	38,35	50,49	67,96	
700,01	710,00	51,86	126,03	137,60	39,39	185,67	245,47	185,67	147,36	81,69	39,39	51,86	69,80	
710,01	720,00	53,24	129,00	140,88	40,43	190,10	251,46	190,10	151,31	83,86	40,43	53,24	71,66	
720,01	730,00	54,61	131,97	144,16	41,48	194,52	257,45	194,52	155,26	86,02	41,48	54,61	73,51	
730,01	740,00	55,99	134,95	147,44	42,52	198,95	263,44	198,95	159,21	88,19	42,52	55,99	75,36	
740,01	750,00	57,36	137,92	150,72	43,57	203,37	269,43	203,37	163,16	90,35	43,57	57,36	77,21	
750,01	760,00	58,74	140,89	154,00	44,61	207,80	275,43	207,80	167,11	92,52	44,61	58,74	79,06	
760,01	770,00	60,11	143,87	157,28	45,65	212,22	281,42	212,22	171,06	94,68	45,65	60,11	80,91	
770,01	780,00	61,49	146,84	160,56	46,70	216,65	287,41	216,65	175,00	96,85	46,70	61,49	82,77	
780,01	790,00	62,86	149,81	163,84	47,74	221,07	293,40	221,07	178,95	99,01	47,74	62,86	84,61	
790,01	800,00	64,24	152,79	167,12	48,79	225,50	299,39	225,50	182,90	101,18	48,79	64,24	86,47	
800,01	810,00	65,61	155,76	170,40	49,83	229,92	305,38	229,92	186,85	103,35	49,83	65,61	88,31	
810,01	820,00	66,98	158,73	173,68	50,88	234,35	311,38	234,35	190,80	105,51	50,88	66,98	90,16	
820,01	830,00	68,36	161,71	176,96	51,92	238,77	317,37	238,77	194,75	107,68	51,92	68,36	92,01	
830,01	840,00	69,73	164,68	180,24	52,96	243,20	323,36	243,20	198,70	109,84	52,96	69,73	93,86	
840,01	850,00	71,11	167,65	183,52	54,01	247,62	329,35	247,62	202,65	112,01	54,01	71,11	95,71	
850,01	860,00	72,48	170,63	186,80	55,05	252,05	335,34	252,05	206,60	114,17	55,05	72,48	97,56	
860,01	870,00	73,86	173,60	190,08	56,10	256,47	341,33	256,47	210,55	116,34	56,10	73,86	99,42	
870,01	880,00	75,23	176,57	193,36	57,14	260,90	347,33	260,90	214,49	118,50	57,14	75,23	101,26	
880,01	890,00	76,61	179,55	196,64	58,18	265,32	353,32	265,32	218,44	120,67	58,18	76,61	103,12	
890,01	900,00	77,98	182,52	199,92	59,23	269,75	359,31	269,75	222,39	122,83	59,23	77,98	104,96	
900,01	910,00	79,36	185,49	203,20	60,27	274,18	365,30	274,18	226,34	125,00	60,27	79,36	106,82	
910,01	920,00	80,73	188,47	206,48	61,32	278,60	371,29	278,60	230,29	127,16	61,32	80,73	108,66	
920,01	930,00	82,11	191,44	209,76	62,36	283,03	377,28	283,03	234,24	129,33	62,36	82,11	110,52	
930,01	940,00	83,48	194,41	213,04	63,40	287,45	383,28	287,45	238,19	131,50	63,40	83,48	112,36	
940,01	950,00	84,86	197,38	216,32	64,45	291,88	389,27	291,88	242,14	133,66	64,45	84,86	114,22	
950,01	960,00	86,23	200,36	219,60	65,49	296,30	395,26	296,30	246,09	135,83	65,49	86,23	116,07	
960,01	970,00	87,60	203,33	222,88	66,54	300,73	401,25	300,73	250,04	137,99	66,54	87,60	117,91	
970,01	980,00	88,98	206,30	226,16	67,58	305,15	407,24	305,15	253,99	140,16	67,58	88,98	119,77	
980,01	990,00	90,35	209,28	229,44	68,62	309,58	413,23	309,58	257,93	142,32	68,62	90,35	121,61	
990,01	1000,00	91,73	212,25	232,72	69,67	314,00	419,23	314,00	261,88	144,49	69,67	91,73	123,47	
1000,01	1010,00	93,10	215,22	236,00	70,71	318,43	425,22	318,43	265,83	146,65	70,71	93,10	125,31	
1010,01	1020,00	94,48	218,20	239,28	71,76	322,85	431,21	322,85	269,78	148,82	71,76	94,48	127,17	
1020,01	1030,00	95,85	221,17	242,56	72,80	327,28	437,20	327,28	273,73	150,98	72,80	95,85	129,01	
1030,01	1040,00	97,23	224,14	245,84	73,85	331,70	443,19	331,70	277,68	153,15	73,85	97,23	130,87	
1040,01	1050,00	98,60	227,12	249,12	74,89	336,13	449,18	336,13	281,63	155,31	74,89	98,60	132,72	
1050,01	1060,00	99,98	230,09	252,40	75,93	340,55	455,18	340,55	285,58	157,48	75,93	99,98	134,57	
1060,01	1070,00	101,35	233,06	255,68	76,98	344,98	461,17	344,98	289,53	159,65	76,98	101,35	136,42	
1070,01	1080,00	102,73	236,04	258,96	78,02	349,40	467,16	349,40	293,48	161,81	78,02	102,73	138,27	
1080,01	1090,00	104,10	239,01	262,24	79,07	353,83	473,15	353,83	297,42	163,98	79,07	104,10	140,12	
1090,01	1100,00	105,48	241,98	265,52	80,11	358,25	479,14	358,25	301,37	166,14	80,11	105,48	141,98	
1100,01	1110,00	106,85	244,96	268,80	81,15	362,68	485,13	362,68	305,32	168,31	81,15	106,85	143,82	
1110,01	1120,00	108,23	247,93	272,08	82,19	367,10	491,12	367,10	309,27	170,48	82,19	108,23	145,67	
1120,01	1130,00	109,64	250,91	275,36	83,24	371,53	497,11	371,53	313,23	172,65	83,24	109,64	147,52	
1130,01	1140,00	111,04	253,88	278,64	84,28	375,95	503,10	375,95	317,18	174,81	84,28	111,04		