

Wichtiger Hinweis: (Wiederholung)

Im Jahr 2020 wird –wie bei den meisten internationalen Leuchtfeuerverzeichnissen üblich - für dieses Leuchtfeuerverzeichnis Adria/Ionisches Meer kein Neudruck herausgegeben, vielmehr werden die Nachträge wie bisher fortgeführt. Damit bleibt das Leuchtfeuerverzeichnis **nach wie vor stets aktuell**.

Die Nachträge können nach wie vor kostenlos aus dem Internet heruntergeladen werden, und zwar unter der **neuen Adresse**

<https://abo.nautik-verlag-online.de/lfv-nachtraege>

Bitte schneiden Sie diese Adresse hier aus und überkleben Sie damit die "alte" Adresse auf der Innenseite des Titelblattes des Leuchtfeuerverzeichnisses 2019.

1. Nachtrag zum Leuchtfeuerverzeichnis Adria/Ionisches Meer, Ausgabe 2019/2020

(= 7. Nachtrag zum Leuchtfeuer Adria/Ionisches Meer 2019)

List of Lights for the Adriatic and Ionian Sea 2019/2020 / Suppl. 1/2019/2020

Ungenehmigter Nachdruck, auch auszugsweise, verboten .© Dr.Schmidt

Nr.	Name Feuerträger	(Höhe über Erdboden)	Position N / E	Kennung/Wiederkehr Sichtbarer Sektor	Nenn- Tragweite	Höhe über See
<i>Überkleben auf Seite 13:</i>						
IT 3432.7	Leuchttonne g. Leuchttone mit X Topzeichen		40° 23,7' 17° 11,3'	Blz. g. 4 s 0,5 + (3,5) s Tonne eingezogen (1/2020) N1/20 IT 1.31.2020	3 sm	
<i>Überkleben auf Seite 20:</i>						
2173 IT 3580	Seno del Canneto, W-Wellenbrecher, Kopf r. Mast	(4 m)	40° 03,18' 17° 58,79'	Blz. r. 5 s I + (4) s Feuer zeitweilig außer Betrieb (12/19) N1/20 IT 25.30.2019 GB 03/20	3 sm	6 m
<i>Überkleben auf Seite 24:</i>						
2200 IT 3625	Isola di Sant' Andrea (PEL-6) Leitfeuer Mast	(25 m)	40° 39,5' 17° 58,2'	DIR w.r.gn. F.gn. 258,97° – 260,27° Al. w./gn. 260,27° -- 261,17° F.w. 261,17° -- 261,77° Al. w./r. 261,77° -- 262,67° F. r. 262,67° - 263,97° privat N1/20 GB 8/20	20 sm	30 m
<i>Einfügen auf Seite 58 nach E 2417.85:</i>						
2417.851	Penisola Trattaroli P01 r. Pfahl, w. Fundament	3 m	44° 28,66' 12° 15,82'	Blz. (2) r. 6 s I + (I) + I + (3) s Der Kai ist durch r. Leucht-Baken markiert N1/20 GB 6/29	1 sm	4 m
<i>Überkleben Deckblatt und Überkleben auf Seite 93:</i>						
2610 HR 54,7	Sv. Katarina, S-Damm Pfahl		45° 34,25' 13° 44,48'	Blz. (2) gn. 8 s (keine weiteren Angaben)	3 sm	3 m
2611 HR 54.6	Sv. Katarina, N-Damm, Kopf r. Säule		45°34,27' 13° 44,51'	Blz. (2) r. 8 s (keine weiteren Angaben) N1/20 HR 11/19 HR 19-11/19	3 sm	6 m
<i>Einfügen auf Seite 97 nach E 2658:</i>						
HR 87,5	Luka Črvar, Wellenbrecher, Kopf gn. Säule		45° 16,6' 13°36,1'	Blz. gn. privat unzuverlässig N1/20 HR 20-11/19		

Seite 2 des 1. Nachtrags 2020 zum Leuchtfeuerverzeichnis Adria/Ionisches Meer 2019/2020

Überleben Deckblatt auf Seite: 98:

2676	Vrsar, Mole, Kopf	45° 08,93'	Blz. (2) 5 s	4 sm	6 m
HR 97	w. runder Turm mit Säule und Galerie (5 m)	13° 35,98'	0,5 + (1) + 0,5 + (3) s sichtbar 072° - 000°		
HR 97,1	-- Leuchttonne	45° 09,0'	Blz. g. 2 s	1 sm	
	g. Leuchttonne mit X Toppzeichen	13° 36,2'	0,3 + (1,7) 2 Tonne eingezogen (11/19) NI/20 GB 52/19 HR 22/23 -11/19		

Einfügen auf Seite 107 nach E 2830.5:

HR 184.5	-- Wellenmeßtonne	45° 19,6'	Blz. (5) g. 20 s	4 sm	
	g. Leuchttonne	14° 24,0'	NI/20 HR 21 (T) 12/19		

Überleben auf Seite 109:

2866	Rt. Tenka Punta	45° 13,7'	Blz. (3) 10 s	7 sm	9 m
HR 210	viereckiger Turm auf Unterbau (7 m) AIS	14° 32,1'	2x [0,5 + (1,5)] + 0,5 + (5,5) s MMSI 992381520 NI/20 HR 22 12/19		

Überleben und Einfügen auf Seite 111:

2881	-- Einfahrt, seeseitiges Feuer I	45° 00,89'	Blz. gn. 2 s	1 sm	4 m
HR 231	gn. Säule auf Betonfundament (3 m)	14° 37,67'	0,3 + (1,7) s		
HR 231,6	-- Einfahrt, Feuer II	45° 00,9'	Blz. r. 2 s	1 sm	5 m
	r. □ auf r. Säule auf Fundament im Wasser	14° 37,7'	0,3 + (1,7) s		
2881.2	-- Einfahrt, mittleres Feuer III	45° 01,02'	Blz. gn. 2 s	1 sm	4 m
HR 232	gn. Säule auf Betonfundament (3 m)	14° 37,78'	0,3 + (1,7) s		
2881.4	-- Einfahrt, inneres Feuer IV	45° 01,23'	Blz. gn. 2 s	1 sm	4 m
HR 233	gn. Säule auf Betonfundament (3 m)	14° 37,77'	0,3 + (1,7) s NI/20 HR 223-25/12/19		

Überleben und Einfügen auf Seite 111:

2882	Punat, S-Pier, Kopf	45° 01,3'	Blz. gn. 4 s	3 sm	6 m
HR 234	gn. Metall-Turm (3 m)	14° 38,1'	0,5 + (3,5) s sichtbar 082° - 294° Feuer zeitweilig außer Betrieb		
HR 234,2	-- SE der Insel Kosljun	45° 01,4'	Blz. r. 2 s	1 sm	6 m
	r. Säule auf Beton-Fundament	14° 37,6'	0,5 + (1,5) s NI/20 HR 1/20 + 8-3/20		

Einfügen auf Seite 111 nach E 2892

HR 270,8	Leuchttonne I	45° 14,4'	Blz. r. 2 s	2 sm	
	r. leuchttonne mit r. □ Toppzeichen	14° 35,7'	0,5 + (1,5) s		
HR 270,9	Leuchttonne II	45° 14,5'	Blz. gn. 2 s	2 sm	
	gn. leuchttonne mit gn. ▲ Toppzeichen	14° 35,7'	0,5 + (1,5) s NI/20 HR 16+17-1/20		

Überleben und Einfügen auf Seite 111:

2894	Rt. Voščica	45° 14,31'	Blz. r. 3 s	3 sm	12 m
HR 271	r. □ auf Turm auf Wärterhaus (8 m)	14° 35,45'	0,3 + (2,7) s sichtbar 106° - 346° Feuer zeitweilig außer Betrieb NI/20 GB 15/20		
HR 271.22	Strömungs-Meßstelle	45° 14,3'	Blz. g. 1 s	1 sm	
	r./g. Leuchttonne	14° 36,0'	(keine Angabe)		
HR 271,23	Wellen-Meßtonne	45° 14,0'	Blz. (5) g. 20 s	4 sm	
	g. Leuchttonne	14° 36,3'	(keine Angabe) NI/20 HR 35/36 -2/20		

Einfügen auf Seite 125 nach E 3109:

HR 374,6	Otočić Sparešnjak, SW-Ufer	44° 08,2'	Blz. 5 s	4 sm	9 m
	w. Säule mit Galerie auf Betonfundament	14° 57,4'	0,5 + (4,5) s NI/20 HR 26-12/19		

Seite 3 des 1. Nachtrags 2020 zum Leuchtfeuerverzeichnis Adria/Ionisches Meer 2019/2020

Einfügen auf Seite 130 nach E 3158,4:

3159	Otočić Ošljak, SW-Seite, Pier		44° 04,60'	Blz. (3) 8 s	2 sm	6 m
HR 408,5	w. Mast		15° 12,70'	2x [0,5 + (1)], 0,5 + (4,5) s N1/10 GB 15/20		

Überkleben auf Seite 133:

3180	Otočić Babac, W-Huk		43° 57,4'	Blz. (2) 5 s	10 sm	7 m
HR 425	Turm auf w. Wärterhaus	(6 m)	15° 24,0'	0,5 + (1) + 0,5 + (3) s N1/20 HR 28-11/19		

Einfügen auf Seite 149 nach E 3348,2:

HR 564	Bačvice Leuchttonne		43° 29,3'	Blz. g. 2 s	3 sm	
	g. Leuchttonne mit g.X Toppzeichen		16° 27,5'	0,3 + (2,7) s		
3348.4	Bačvice Richtfeuer 334°, Oberfeuer		43° 30,0'	F. r.	4 sm	6 m
HR 564,11	Metallgerüst mit w.-r. horizontalen Streifen		16° 27,0'	Markiert eine Abwasserleitung		
3348.41	Bačvice Richtfeuer 334°, Unterfeuer		43° 30,1'	F. r.	4 sm	10 m
HR 564,12	Metallgerüst mit w.-r. horizontalen Streifen		16° 27,0'	Markiert eine Abwasserleitung N/20 HR 29-21-11/19		

Überkleben auf Seite 152:

3405	Hrid Baba		43° 10,1'	Blz. (2) 10 s	4 sm	7 m
HR 616,5	s.-r.-s. Turm mit 2 Bällen	(5 m)	16° 23,8'	0,5 + (2) + 0,5 + (7) s Feuer zeitweilig verloschen N1/20 HR 19-1/20		

Überkleben auf Seite 156:

3482	Otok Sestrica vela, NW-Seite		42° 57,8'	Blz. (4) 15 s	11 sm	18 m
HR 643	viereckiger Turm und Wärterhaus	(13 m)	17° 12,7'	[3 x 0,5 + (1,5)] + 0,5 + (8,5) s MMSI NR. 992381290 N1/20 HR 28-12/19		
		AIS				

Einfügen auf Seite 164 nach 3579,5:

3579,8	Ruda, Hrid		42° 42,71'	SFkl. w. 1 s	2 sm	6 m
HR 705,5	g/sch Bake mit 2 ▲ Toppzeichen auf Fundament im Meer		17° 55,70'	0,4 + (0,6) s N1/20 HR 32-11/19 GB 52/19		

Überkleben auf Seite 167:

3626	<i>Meljine</i>		42° 27,150'	Blz. (2) r. 6 s	2 sm	5,5 m
ME 745.5	r./w. Turm mit Galerie und Plattform und r. Bändern	(4,5 m)	18° 33,630'	0,5 + (0,5) + 0,5 + (4,5) s Feuer eingezogen (2/2020)		

Einfügen auf Seite 167 nach E 3626:

3627	-- Wellenbrecher, E-Ende		42° 27,28'	Blz. (2) r. 6 s	5 sm	6 m
	Turm		18° 33,74'	keine weiteren Angaben N1/20 GB 07/20		

Überkleben und Einfügen auf Seite 168:

3645	Pličina Tunja		42° 24,971'	Blz. (2) r. 5 s	4 sm	8 m
ME 752	steinerne Pyramide im Meer	(7 m)	18° 40,655'	0,5 + (1) + 0,5 + (3) s r. 274° - 014° r. über Otok Stradioti und Oi		
3645.5	-- Pličina Tunja		42° 24,98'	Blz. 5 s	6 sm	8 m
	steinerne Pyramide im Meer		18° 40,71'	w. 014° - 274° N1/20 GB 10/20		

Überkleben auf Seite 170:

3688	-- Wellenbrecher, Kopf, N-Spitze		42° 16,760'	Blz. r. 3 s	3 sm	6 m
ME 781	r. Gitterturm mit Säule und Galerie	(5 m)	18° 50,364'	0,5 + (2,5) s sichtbar 090° - 270° Feuer eingezogen (2020) N/20 GB 10/20		

Seite 4 des 1. Nachtrags 2020 zum Leuchtfeuerverzeichnis Adria/Ionisches Meer 2019/2020

Überkleben und ersetzen 3702 und 3702.2 auf Seite 171;

3702	Mali Renzit (w-lich von Shengjin Hafen)	41° 48,64'	Blz. 5 s	12 sm	32 m
HR 796.5	Pfahl auf einem Gebäude (11 m)	19° 34,98'	1 + (4) s		
3702.1	-- auf dem Kopf des Wellenbrechers	41° 48,54'	Blz. gn. 5 s	4 sm	6 m
	Metall-Turm (4 m)	19° 35,31'	0,5 + (3,5) s zeitweilig in Funktion (2020)		
3702.2	-- auf dem Kopf des Wellenbrechers	41° 48,60'	Blz. r. 5 s	4 sm	11 m
HR 796.2	r./w. runder Metall-Turm	19° 35,20'	0,5 + (2,5) s N1/20 GB 05/20		

Überkleben auf Seite 172:

3703	Richtfeuer Zufahrtskanal Durres 002°,	41° 48,9'	Blz. r. 6 s	5 sm	12m
HR 798	Unterfeuer, in der Mitte der Pier w. Gerüstturm	19° 35,3'	0,5 + (5,5) s Feuer eingezogen (2019)		
3703.1	-- Oberfeuer, 75 m vom Unterfeuer	41° 48,9'	Blz. r. 5 s	5 sm	15 m
HR 799	entfernt, am Fuß der Mole w. Gerüstturm	19° 35,3'	0,8 + (4,2) s Feuer eingezogen (2019) N1/20 GB 05/2020)		

Überkleben auf Seite 172:

3709.11	-- Oberfeuer	41° 24,61'	Blz. 6 s	4 sm	10 m
AL 12		19° 23,72'	1,5 + (4,5) s N1/20 GB 10/20		

Überkleben auf Seite 172:

3711	Sqepi i Durresit (Capo Durazzo)	41° 18,92'	Blz. (2) 10 s	24 sm	126 m
HR 802	w. achteckiger Turm (14 m)	19° 26,11'	1 + (2) + 1 + (6) s N1/20 GB 05:20		
IT 5561					

Überkleben auf Seite 172:

3714.2	-- Ansteuerungstonne	41° 15,9'	Blk. 10 s	6 sm	4 m
It 5561.5	r. Leuchtonne mit r. Ball-Toppzeichen und w. Streifen mit Radarreflektor	19° 26,7'	2 + (8) s Feuer eingezogen (2020) N1/20 GB 05/2020		

Überkleben auf Seite 173

3714.25	-- Leuchttonne Nr. 1	41° 16,6'	Blz. r. 3 s	3 sm	3 m
It 5561.6	r. Leuchtonne mit □Toppzeichen und Radarreflektor	19° 27,0'	0,5 + (2,5) s Feuer eingezogen (2020)		
3714.3	-- Leuchttonne Nr. 2	41° 16,5'	Blz. gn. 3 s	3 sm	3 m
It 5561.7	gn. Leuchttonne mit ΔToppzeichen und Radarreflektor	19° 27,1'	0,5 + (2,5) s Feuer eingezogen (2020)		
3714.35	-- Leuchttonne Nr. 3	41° 17,2'	Blz. (2) r. 6 s	3 sm	3 m
It 5561.8	r. Leuchttonne mit □Toppzeichen und Radarreflektor	19° 27,2'	0,5 + (1) + 0,5 + (4) s Feuer eingezogen (2020)		
3714.4	-- Leuchttonne Nr. 4	41° 17,2'	Blz. (2) gn. 6 s	3 sm	3 m
It 5516.9	gn. Leuchttonne mit ΔToppzeichen und Radarreflektor	19° 27,4'	0,5 + (1) + 0,5 + (4) s Feuer eingezogen (2020)		
3714.45	-- Bake Nr. 5	41° 17,64'	Blz. (3) r. 10 s	3 sm	4 m
It 5562	r. Bake □Toppzeichen und Radarreflektor	19° 27,42'	2 x [0,5 + (1,5)] + 0,5 + (4,5) s Feuer eingezogen (2020)		
3714.5	-- Leuchttonne Nr. 6	41° 17,6'	Blz. (3) gn. 9 s	3 sm	4 m
It 5562.2	gn. Leuchttonne mit ΔToppzeichen und Radarreflektor	19° 27,6'	2 x [0,5 + (1,5)] + 0,5 + (4,5) s Feuer eingezogen (2020)		
It 5562.5	-- Leuchttonne	41° 16,7'	Fkl. (6) + Blk. 15 s	6 sm	4 m
HR 803	Leuchttonne mit S-Toppzeichen und Radarreflektor	19° 26,8'	Bezeichnet ein Unterwasserhindernis Feuer eingezogen (2020)		
3714.55	Secche Talbot (Talbot Shoal)	41° 17,0'	Fkl. (6) + Blk. 15 s	6 sm	3 m
It 5562.7	schw. Leuchttonne mit g. Spitze und S-Toppzeichen, Radarreflektor	19° 26,2'	Feuer eingezogen (2020)		

Fortsetzung: Überleben auf Seite 173:

3719	Kep i Lagit (Kala e Turre)		41° 08,75'	Blk. 6 s	71 sm	10 m
HR 808	w., achteckiger Turm	(3 m)	19° 26,23'	2 + (4) s		
3720	Karavastase, auf dem Dach des Wasserkraftwerkes	(12 m)	40° 52,89'	Blz. 3 s	10 sm	16 m
	(keine weiteren Angaben vorhanden)		19° 25,48'	0,4 + (7,2) s		
3721	<i>Lum Vosje (Vojuca) (Flußmündung)</i>		40° 38,7'	<i>Blz. 3 s</i>	<i>7 sm</i>	<i>12 m</i>
HR 809	<i>S-Seite</i>		19° 19,2'	<i>0,5 + (2,5) s</i>		
	<i>viereckiger Sockel m. w. Bändern (10 m)</i>			<i>Feuer eingezogen (2020)</i>		
				<i>N1/20 GB 05/2020</i>		

Überleben auf Seite 173:

3723	Sazan (Ishull i Sazanit) , NW-Seite		40° 30,67'	Blz. (4) 15 s	24 sm	157 m
HR 810	Säule auf 2-stöckigem Turm	(12 m)	19° 16,2'	3x [I + (I)] + I + (8) s		
AL 51				sichtbar 065° - 318°		
				<i>N1/20 GB 10/20</i>		

Überleben auf Seite 174:

3726.5	Sqepi i Jugor		40° 28,45'	Blz. r. 3 s	3 sm	32 m
AL 50	w. Steinturm		19° 17,15'	0,5 + (2,5) s		
		(8 m)		<i>N1/20 GB 10/20</i>		

Einfügen auf Seite 174 nach E 3727:

3727,3	Plattform		40° 28,41'	Blz. (2) 6 s	6 sm	5 m
AL 40	Plattform		19° 24,03'	0,5 + (1) + 0,5 + (4) s		
				<i>N1/20 E 10/20</i>		

Überleben auf Seite 174:

3728	Squepi i Gallovecit		40° 26,31'	Blz. gn. 5 s	5 sm	14 m
AL 45	Metall-Turm		19° 19,26'	0,5 + (4,5) s		
		(4 m)		sichtbar 095° - 290°		
3728,9	Vlore, W-Mole, Kopf		40° 26,96'	Blz. r. 3 s	5 sm	10 m
AL 37	w. Turm	(8 m)	19° 28,83'	0,5 + (1,5) s		
	(4 m)			sichtbar 095° - 290°		
				<i>N1/20 GB 10/20</i>		

3729.1 streichen, neue Nummer: 3728.9 N1/20 GB 10/20*Überleben Deckblatt auf Seite 174:*

3730,3	Kepi i Lumit		40° 20,54'	Blz. gn. 4 s	3 sm	5 m
	gn. Metall-Mast		19° 28,28'	I + (3) s	<i>N1/20 GB 10/20</i>	

Überleben auf Seite 174:

3732	Sevasinit (Sqepi i Shën Vasilit)		40° 22,56'	Blz. (3) 8 s	8 sm	55 m
IT 5584	grauer. 8-eckiger Turm	(6 m)	19° 24,26'	2 x [0,5 + (1)] + 0,5 + (4,5) s		
AL 44						
3732.5	Sqepi Gjuezes (Kepi Gjuhezes)		40° 25,32'	Blz. 6 s	11 sm	44 m
HR 818.5	w. Pfahl auf einem Bunker	(9m)	19° 17,49'	I + (5) s		
AL46				<i>N1/20 GB 10/20</i>		

Überleben auf Seite 175:

3733	Thalassa Khimarras / Grames		40° 13,01'	Blz. 6 s	5 sm	52 m
HR 819.7	Metall-Gerüstturm mit Galerie und Säule		19° 28,50'	I + (5) s		
	(5 m)					
3733.5	Himare		40° 05,99'	Blz. 3 s	6 sm	6 m
IT 5585.7	w. Turm	(4 m)	19° 44,49'	0,5 + (2,5) s	<i>N1/20 GB 05/20</i>	

Überleben auf Seite 175:

3734	Rt. Palermo (Sqepi i Panormes)		40° 02,97'	Blz. 8 s	6 sm	114 m
HR 820	w. viereckiger Steinturm	(10 m)	19° 47,60'	0,5 + (7,5) s		
AL 53				<i>N1/20 GB 10/20</i>		

Überleben auf Seite 175:

3741	Kep i Kefalit (Sqepi i Quefalit)		39° 54,47'	Blz. 5 s	20 sm	155 m
IT 5588	Mast auf dem Dach eines Gebäudes		19° 54,84'	I + (4) s		
AL 55		(8 m)		<i>N1/20 GB 10/20</i>		

Seite 6 des 1. Nachtrags 2020 zum Leuchtfeuerverzeichnis Adria/Ionisches Meer 2019/2020

Überkleben auf Seite 175:

3742.3	Gjiri Sarandës (Likursi)	39° 51,84'	Blz. (3) 30 s	20 sm	214 m
IT 5592	runder gemauerter Turm	20° 01,59'	$2x [1 + (1)] + 1 + (25) s$		
AL 61	(5 m)				
3742.5	Gjiri Sarandës, SE-Seite	39° 50,70'	Blz. (4) 12 s	6 sm	37 m
IT 5591	runder Gerüstturm auf Fundament (4 m)	20° 01,39'	$3x [0,3 + (1,7)] + 0,3 + (5,7) s$		
AL 62			<i>NI/20 GB 10/20</i>		

Einfügen auf Seite 197, linke Spalte::

3348.4 Bačvice Richtfeuer

Einfügen auf Seite 203, rechte Spalte

3579,8 Ruda, Hrid

Einfügen auf Seite 204, rechte Spalte:

HR 374,6 Sparešnjak, Otočić

Einfügen auf Seite 205, rechte Spalte:

2417.851 Trattaroli Penisola

Einkleben in das nächste freie Feld auf Seite 3:

GB. . . .	17/20
IT. . . .	4/20
HR. . . .	3/20
ME. . . .	12/15