

Actualizare / Update 9

<p>* 2/23/2023. România. La sud de Gura Portiței . Epavă. Raion interzis (Anulează AN 6/152/21)</p> <p>Se anulează: 1. Epava navei de pescuit „SEA SHARK 1” din punctul de coordonate 44°31'12,6"N, 028°59'13'6" E; 2. Raionul interzis pentru navigație cu centrul în punctul de coordonate 44°31'12,6"N, 028°59'13'6" E și raza de 1, 5 mile marine.</p>	<p>* 2/23/2023. Romania. South of Gura Portiței. Wreck. Prohibited area (Cancel NtM 6/152/21)</p> <p>Delete: 1. The wreck of the fishing vessel „SEA SHARK 1” from 44°31'12,6"N, 028°59'13'6" E; 2 Prohibited area whith center in 44°31'12,6"N, 028°59'13'6" E and radius 1, 5 nautical miles.</p>
---	--

Actualizare / Update 8

<p>* 12/110/2022. România. Zonă platforme. Obstacol</p> <p>Se introduce obstacol la adâncime minimă deasupra lui de 42 m în punctul de coordonate 44°31,53' N, 029°38,68' E.</p>	<p>* 12/110/2022. Romania. Platforms area. Obstruction</p> <p>Insert obstruction, minimum depth above it of 42 m in position 44°31,53' N, 029°38,68' E.</p>
---	--

Actualizare / Update 7

<p>* 10/87(T)/2022. Turcia. Akçakoca. Platformă (Anulează AN 5/48/22, punct 8)</p> <p>Platforma de foraj „URANUS” nu operează în sectorul românesc al Mării Negre.</p> <p>*10/89/2022. România. Jupiter - Neptun. Geamandură achiziție date</p> <p>Se introduce geamandură oceanografică de achiziție date, galbenă, sferică, Sc G 25s, Refl. Ra., diametrul 0,90 m în punctul de coordonate 43°51,437796' N, 028°37,409786' E.</p> <p>A se evita la o distanță de 500 m față de punctul menționat.</p> <p>*10/97/2022. România. Marea Neagră. Cablu</p> <p>Se execută operațiune de instalare cablu între punctele de coordonate 44°04'18,29899" N, 029°58'11,83390" E (platforma ANA) și 44°10'49,21" N, 030°08'06,03" E (sonda submarină DOINA - 100) de către GSP FALCON, nave suport GSP PERSEU și GSP ANTARES. Se introduce zonă de siguranță în raionul circular cu raza de 500 m și centrul în 44°10'49,21" N, 030°08'06,03" E.</p> <p>*10/98/2022. România. Gura Portiței – Sulina. Adâncimi (Modifică AN 8/110/12, punct 5; Adaugă la AN 6/140/20, punct 4)</p> <p>3. Se modifică adâncimea minimă deasupra epavei situată în punctul de coordonate 44°57,81' N, 029°46,25' E din 24,2 m în 21 m; (AN 8/110/12, pct.5) 4. Se introduce adâncime minimă de 34 m deasupra epavei din punctul de coordonate 44°57,00' N, 029°48,45' E. (AN 6/140/20, pct. 4)</p>	<p>* 10/87(T)/2022. Turkey. Akçakoca. Platform (Cancel NtM 5/48/22, point 8)</p> <p>The drilling platform „URANUS” not operate in Romanian territorial waters of the Black Sea.</p> <p>10/89/2022. Romania. Jupiter - Neptun. Data collectig buoy</p> <p>Insert oceanographic data collecting spherical buoy, yellow, FI Y 25s, Ra. Refl., diameter 0.90 m in position 43°51.437796' N, 028°37.409786' E.</p> <p>500 m berth requested from mentioned point.</p> <p>*10/97/2022. Romania. Black Sea. Cable</p> <p>Cable laying operation in progress by GSP FALCON and support vessels GSP PERSEU, GSP ANTARES between positions 44°04'18.29899" N, 029°58'11.83390" E (offshore structure ANA) and 44°10'49.21" N, 030°08'06.03" E (DOINA -100 submerged well). Insert the safety zone in circular area with centered in position 44°10'49.21" N, 030°08'06.03" E and radius of 500 m.</p> <p>*10/98/2022. Romania. Gura Portitei – Sulina. Depths (Change NtM 8/110/12, point 5; Add NtM 6/140/20, point 4)</p> <p>3. Change the minimum depth above the wreck in position 44°57.81' N, 029°46.25' E from 24.2 m to 21 m; (NtM 8/110/12, point 5); 4. Insert the minimum depth above the wreck in position 44°57.00' N, 029°48.45' E of 34 m. (NtM 6/140/20, point 4).</p>
--	---

Actualizare / Update 6

<p>*7/69/2022. România. Marea Neagră. Mangalia. Midia. AIS</p> <p>Se adaugă:</p>	<p>*7/69/2022. Romania. Black Sea. Mangalia. Midia. AIS</p> <p>Add:</p>
---	--

3. Sistem de identificare AIS, AtoN transponder, MMSI 264900005 la platforma ANA din punctul de coordonate 44°04'18,288" N, 029°58'11,794" E.	3. Automatic Identification System AIS AtoN transponder, MMSI 264900005 to the ANA platform from position 44°04'18.288" N, 029°58'11.794" E.
---	--

Actualizare / Update 5

<p>*5/48/2022. România. Marea Neagră. Platforme</p> <p>Se actualizează coordonatele platformelor fixe și mobile:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Platforma fixă Centrală (PFCP) în punctul de coordonate 44°31'23,0" N, 29°33'55,4" E; 2. Platforma fixă (PFSU 3) în punctul de coordonate 44°31'38,6" N, 29°32'55,5" E; 3. Platforma fixă (PFSU 4) în punctul de coordonate 44°32'02,1" N, 29°32'50,1" E; 4. Platforma fixă (PFSU 6) în punctul de coordonate 44°31,90' N, 29°28,13' E; 5. Platforma fixă (PFSU 7) în punctul de coordonate 44°32'42,6" N, 29°26'48,6" E; 6. Platforma fixă (PFS-U) în punctul de coordonate 44°28'51,9" N, 29°38'43,3" E; 7. Platforma fixă (PFS 8) în punctul de coordonate 44°35'59,7" N, 29°21'32,2" E; 8. Platforma de foraj marin „Uranus” în punctul de coordonate 44°10'26,33" N, 30°08'10,65" E; 	<p>*5/48/2022. Romania. Black Sea. Platforms</p> <p>Updating fixed and mobile platforms:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fixed platform Centrală (PFCP) in position 44°31'23.0" N, 29°33'55.4" E; 2. Fixed platform (PFSU 3) in position 44°31'38.6" N, 29°32'55.5" E; 3. Fixed platform (PFSU 4) in position 44°32'02.1" N, 29°32'50.1" E; 4. Fixed platform (PFSU 6) in position 44°31.90' N, 29°28.13' E; 5. Fixed platform (PFSU 7) in position 44°32'42.6" N, 29°26'48.6" E; 6. Fixed platform (PFS-U) in position 44°28'51.9" N, 29°38'43.3" E; 7. Fixed platform (PFS 8) in position 44°35'59.7" N, 29°21'32.2" E; 8. The drilling platform "Uranus" in position 44°10'26.33" N, 30°08'10.65" E;
---	--

Actualizare / Update 4

<p>*4/42/2022. România. Eforie. Mamaia. Midia. Gemanduri</p> <p>Se introduc geamanduri de achiziție date oceanografice, galbene, dimensiune 42 cm x 31 cm, lumină o sclipire la fiecare 2,5 s, vizibilitate cel puțin 1 milă marină în punctele de coordonate:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 44°03,74' N, 028°40,62' E; 2. 44°14,10' N, 028°39,55' E; 3. 44°20,48' N, 028°44,46' E. <p>Se interzic ancorajul, traularea, pescuitul de fund cu plase remorcate, dragajul, lucrările submarine, activitățile de scufundare și exploziile submarine.</p> <p>4/45/2022. Bulgaria. Nos Kaliakra. Geamandură</p> <p>Se introduce geamandură de colectare date, galbenă, Sc(5+5)G20s în punctul de coordonate 43°23,68' N, 028°19,01' E.</p>	<p>*4/42/2022. Romania. Eforie. Mamaia. Midia. Buoys</p> <p>Insert oceanographic data acquisition buoys, yellow, dimension 42 cm x 31 cm, light 1 flash every 2.5 s, at least 1 nautical miles visibility in positions:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 44°03.74' N, 028°40.62' E; 2. 44°14.10' N, 028°39.55' E; 3. 44°20.48' N, 028°44.46' E. <p>Anchoring, trawling, flat fishing, dredging, submarine works, diving activities and underwater explosion are prohibited.</p> <p>4/45/2022. Bulgaria. Nos Kaliakra. Buoy</p> <p>Insert oceanographic data acquisition buoys, yellow, FI(5+5)Y20s in position 43°23.68' N, 028°19.01' E.</p>
---	--

Actualizare / Update 3

*3/32/2022. România. Marea Neagră. Note	*3/32/2022. Romania. Black Sea. Notes
--	--

<p>1. Se anulează de pe hartă nota: „Zonă de exploatare – lucrări în curs”: NOTA: „În această zonă operează nave de suprafață, submersibile și scafandri pentru lucrări de construcție și întreținere a conductelor submarine. Navigatorilor le este recomandat să ocolească această zonă” centrată în punctele de coordonate: B. 45°01,23' N, 028°28,15' E; (hartă 1.300.01- INT 3820)</p> <p>2. Se introduce nota: „Zonă restricționată – conducte de petrol și gaze”: NOTA: „În această zonă se interzic ancorajul, pescuitul, dragajul, lucrările submarine și exploziile sub apă” centrată în punctele de coordonate: B. 45°01,63' N, 028°27,18' E; (hartă 1.300.01- INT 3820)</p> <p>3. Se modifică nota: „Cabluri și conducte submarine”, astfel: NOTA: „Navigatorii sunt sfătuiți să nu execute activități de ancoraj, traulare sau dragaj în vecinătatea cablurilor și conductelor submarine” centrată în punctele de coordonate: B. 44°56,97' N, 028°27,38' E; (hartă 1.300.01- INT 3820)</p>	<p>1. Delete on chart the note: “Development area”: NOTE: “Within this area, surface vessels, submersibles and divers may be engaged in constructing and servicing installation. Other vessels are advised to keep outside the charted limits” centered in positions: B. 45°01.23' N, 028°28.15' E; (chart 1.300.01- INT 3820)</p> <p>2. Insert the note: “Restricted area – oil and gas pipelines”: NOTE: “Within this area, anchoring, fishing, dredging, submarine works and underwater explosion are prohibited” centered in positions: B. 45°01.63' N, 028°27.18' E; (chart 1.300.01- INT 3820)</p> <p>3. Change the note: “Submarine cables and pipelines”, as follows: NOTE: “Mariners are advised not to anchor, trawl or dredge in the vicinity of submarine cables and pipelines” centered in positions: B. 44°56.97' N, 028°27.38' E; (chart 1.300.01- INT 3820)</p>
---	---

Actualizare / Update 2

<p>*2/24/2022. România. Zonă platforme. Conducte</p> <p>Se introduc :</p> <p>1. Conductă submarină de gaz, lungimea de aproximativ 121 km între punctele de coordonate:</p> <p>44°04,337' N, 029°58,204' E 44°05,291' N, 029°56,974' E 44°06,117' N, 029°56,114' E 44°09,043' N, 029°53,246' E 44°09,408' N, 029°52,887' E 44°09,850' N, 029°52,426' E 44°10,060' N, 029°52,195' E 44°10,853' N, 029°51,244' E 44°15,053' N, 029°46,804' E 44°15,549' N, 029°46,161' E 44°16,581' N, 029°45,005' E 44°16,752' N, 029°44,834' E 44°17,647' N, 029°44,049' E 44°24,873' N, 029°36,359' E 44°27,989' N, 029°33,026' E 44°28,399' N, 029°32,673' E 44°28,936' N, 029°32,222' E 44°29,930' N, 029°30,985' E 44°30,097' N, 029°30,584' E 44°30,385' N, 029°29,264' E 44°30,892' N, 029°25,343' E 44°31,256' N, 029°22,960' E 44°31,347' N, 029°22,429' E 44°31,338' N, 029°21,965' E 44°29,544' N, 029°06,365' E 44°28,910' N, 029°00,929' E 44°28,888' N, 029°00,825' E 44°28,779' N, 029°00,403' E 44°28,137' N, 028°57,934' E 44°26,443' N, 028°51,428' E 44°25,789' N, 028°48,927' E 44°25,493' N, 028°47,814' E 44°25,453' N, 028°47,522' E 44°25,462' N, 028°46,879' E ;</p> <p>2. Conductă submarină de gaz, lungime de aproximativ 18 km între punctele de coordonate:</p>	<p>*2/24/2022. Romania. Platforms area. Pipelines</p> <p>Insert:</p> <p>1. Submarine gas pipeline, length approx. 121 km between positions:</p> <p>44°04.337' N, 029°58.204' E 44°05.291' N, 029°56.974' E 44°06.117' N, 029°56.114' E 44°09.043' N, 029°53.246' E 44°09.408' N, 029°52.887' E 44°09.850' N, 029°52.426' E 44°10.060' N, 029°52.195' E 44°10.853' N, 029°51.244' E 44°15.053' N, 029°46.804' E 44°15.549' N, 029°46.161' E 44°16.581' N, 029°45.005' E 44°16.752' N, 029°44.834' E 44°17.647' N, 029°44.049' E 44°24.873' N, 029°36.359' E 44°27.989' N, 029°33.026' E 44°28.399' N, 029°32.673' E 44°28.936' N, 029°32.222' E 44°29.930' N, 029°30.985' E 44°30.097' N, 029°30.584' E 44°30.385' N, 029°29.264' E 44°30.892' N, 029°25.343' E 44°31.256' N, 029°22.960' E 44°31.347' N, 029°22.429' E 44°31.338' N, 029°21.965' E 44°29.544' N, 029°06.365' E 44°28.910' N, 029°00.929' E 44°28.888' N, 029°00.825' E 44°28.779' N, 029°00.403' E 44°28.137' N, 028°57.934' E 44°26.443' N, 028°51.428' E 44°25.789' N, 028°48.927' E 44°25.493' N, 028°47.814' E 44°25.453' N, 028°47.522' E 44°25.462' N, 028°46.879' E ;</p> <p>2. Submarine gas pipeline, length approx. 18 km between positions:</p>
--	--

<p>44°10,800' N, 030°08,094' E 44°10,594' N, 030°07,821' E 44°10,421' N, 030°07,590' E 44°10,281' N, 030°07,403' E 44°10,169' N, 030°07,257' E 44°10,037' N, 030°07,076' E 44°09,989' N, 030°07,008' E 44°09,902' N, 030°06,876' E 44°09,609' N, 030°06,425' E 44°09,166' N, 030°05,750' E 44°08,577' N, 030°04,844' E 44°07,840' N, 030°03,710' E 44°06,988' N, 030°02,405' E 44°06,251' N, 030°01,276' E 44°05,659' N, 030°00,370' E 44°05,215' N, 029°59,692' E 44°04,920' N, 029°59,243' E 44°04,774' N, 029°59,018' E 44°04,726' N, 029°58,943' E 44°04,677' N, 029°58,859' E 44°04,542' N, 029°58,592' E 44°04,350' N, 029°58,209' E.</p> <p>Este stabilită o zonă de siguranță de 1 000 m de o parte și de alta a conductelor. Ancorajul, pescuitul și dragajul sunt interzise.</p> <p>* 2/25/2022. România. Costinești. Constanța. Epave (Completează AN 4/107/14)</p> <p>1. Se adaugă adâncimea minimă de 27 m determinată prin sondaj, deasupra epavei din punctul de coordonate 43°57,40' N, 028°42,31' E ;</p>	<p>44°10.800' N, 030°08.094' E 44°10.594' N, 030°07.821' E 44°10.421' N, 030°07.590' E 44°10.281' N, 030°07.403' E 44°10.169' N, 030°07.257' E 44°10.037' N, 030°07.076' E 44°09.989' N, 030°07.008' E 44°09.902' N, 030°06.876' E 44°09.609' N, 030°06.425' E 44°09.166' N, 030°05.750' E 44°08.577' N, 030°04.844' E 44°07.840' N, 030°03.710' E 44°06.988' N, 030°02.405' E 44°06.251' N, 030°01.276' E 44°05.659' N, 030°00.370' E 44°05.215' N, 029°59.692' E 44°04.920' N, 029°59.243' E 44°04.774' N, 029°59.018' E 44°04.726' N, 029°58.943' E 44°04.677' N, 029°58.859' E 44°04.542' N, 029°58.592' E 44°04.350' N, 029°58.209' E.</p> <p>A protection zone of 1 000 m is established on either side of the submarine pipelines. Anchoring, fishing and dredging are prohibited.</p> <p>* 2/25/2022. Romania. Costinesti. Constanta. Wrecks (Complete NtM 4/107/14)</p> <p>1. Add least depth known by sounding of 27 m to the wreck in position 43°57.40' N, 28°42.31' E;</p>
--	---

Actualizare / Update 1

<p>* 1/15/2022. România. Partea de nord vest a Mării Negre. Platformă (Vezi AN 4/104/21)</p> <p>Se introduce platforma ANA în punctul de coordonate 44°04'18,288" N, 029°58'11,794" E. Este stabilită o zonă de siguranță de 500 m.</p> <p>* 1/18/2022. România. Sulina. Geamanduri (Anulează AN 2/41/18, punctele 1-7)</p> <p>Noile coordonate ale geamandurilor de la bara Sulina:</p> <p>1. Geamandura luminoasă de ape sigure, cilindrică - conică, diametrul 2,65 m, Sc A 6s, sistem AIS, MMSI 992641111 în punctul de coordonate 45°08,04' N, 029°47,57'E;</p> <p>Navele care intră pe canalul Sulina vor ateriza pe geamandura de ape sigure din punctul de coordonate 45°08,04' N, 029°47,57' E.</p>	<p>* 1/15/2022. Romania. The northwestern part of the Black Sea. Platform (See NtM 4/104/21)</p> <p>Insert the ANA platform in position 44°04'18.288" N, 029°58'11.794" E. A protection zone of 500 m is established.</p> <p>* 1/18/2022. Romania. Sulina. Buoys (Cancel NtM 2/41/18, points 1-7)</p> <p>New coordinates of buoys from Bara Sulina:</p> <p>1. Safe water light buoy, cylindrical - conical, diameter 2,65 m, Fl W 6s, AIS system, MMSI 992641111 in position 45°08.04' N, 029°47.57' E;</p> <p>The ships which are entry in Sulina Channel will approach to safe water light buoy in position 45°08.04'N, 029°47.57' E.</p>
--	---