



லந்தீகா டீன் மக ப஢தூ பூ  
பூதா மதீசுயச விதீ பூரூகதத சேலாவ  
ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான எதிர்பு கூறல்

---



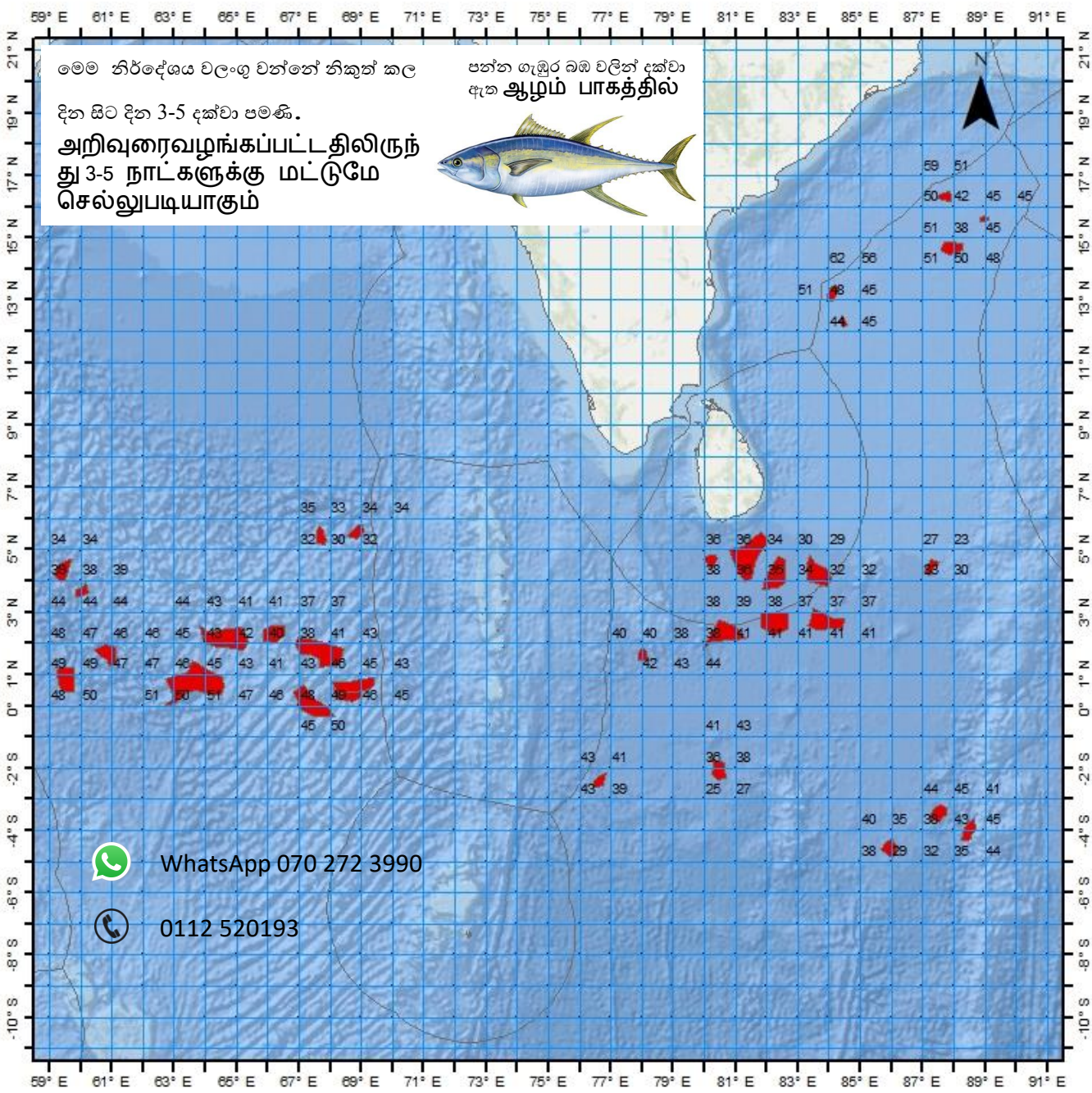
சூதிக சலச சதீபந் பரூசேசன லா சஃபரீதன தியூசீதாயததய  
கடல்சார் கடல் அறிவியல் தேசிய நிறுவனம் தேசிய நீர்வள  
ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தி முகாமை



வெஜின யாழா ஸ்டீலா மஃஜன் ட்ரெவெனா ஸ்ரடேஷ ஃபிளிட்  
 ஸ்ரடேஷ  
 ஆழ் கடல் மீன்பிடித் தளங்களுக்கான  
 எதிர்ப்பு கூறல்

திருவள்ளூர் தீவு பிரதேசிக்கப்பட்ட திகதி :

**2023-05-10**



டேஷன் நெட்டாங்கு		டேஷன் அகலாங்கு		டேஷன் ஆழம்		
டேஷன் பாகை	மிதின கலை	டேஷன் பாகை	மிதின கலை	மிதின பாகம்		
84	26	E	12	18	N	44
84	6	E	13	13	N	48
87	55	E	14	40	N	38
87	43	E	16	20	N	42
88	57	E	15	37	N	45
67	23	E	0	3	N	48
68	34	E	0	28	N	46
63	11	E	0	28	N	50
67	41	E	5	26	N	30
80	37	E	2	18	N	41
82	15	E	2	40	N	38
83	51	E	2	41	N	37
63	42	E	0	46	N	45
64	37	E	2	9	N	42
66	10	E	2	17	N	40
67	40	E	1	44	N	41
68	46	E	0	38	N	45
80	12	E	4	39	N	36
87	16	E	4	26	N	33
68	49	E	5	34	N	34
78	1	E	1	38	N	40
59	24	E	4	20	N	39
60	1	E	3	40	N	38
60	52	E	1	39	N	46
59	31	E	0	51	N	49
81	24	E	4	47	N	36
82	17	E	4	11	N	35
83	37	E	4	14	N	32
80	27	E	-2	3	S	36
87	30	E	-3	28	S	45
85	56	E	-4	35	S	29
88	29	E	-4	0	S	43
76	38	E	-2	25	S	41

WhatsApp 070 272 3990  
 0112 520193

**බහු දින යාත්‍රා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය**  
**උතුරු අක්ෂාංශ 20 න් දකුණු අක්ෂාංශ 10 න් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 න් 100 න් අතර මුහුදු ප්‍රදේශය සඳහා**  
**(2023 මැයි මස 10 දින පෙ.ව. 07.00 ට, ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)**

**දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ**

ගිනිකොන දිග බෙංගාල බොක්ක ආශ්‍රිතව පැවති පීඩන අවපාතය මැයි 9 වන දින පැය 2330 වනවිට 8.5<sup>0</sup>N සහ 89.3<sup>0</sup>E ආසන්නයේ කේන්ද්‍රගත වී පැවතීණි. එය වයඹ දෙසට ගමන් කර ගිනිකොනදිග බෙංගාල බොක්ක ප්‍රදේශයේ සුළි කුණාටුවක් දක්වාත්, ඉන්පසු ඉදිරි දින වලදී ගිනිකොන බෙංගාල බොක්ක සහ යාබද මධ්‍යම බෙංගාල බොක්ක හරහා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් දක්වාත් වර්ධනය වීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

උතුරු අක්ෂාංශ 02 - 15 න් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 85 - 100 න් අතර මුහුදු ප්‍රදේශයට නැවත දැනුම්දෙන තුරු යාත්‍රා නොකරන ලෙස නාවික සහ බහුදින ධීවර ප්‍රජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

**වැසි තත්ත්වය:**

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

**සුළඟ:**

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං බටහිර හෝ නිරිත දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ. කොළඹ සිට ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (45-55) දක්වා වැඩි විය හැක.

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

කොළඹ සිට ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශ තරමක් රළු වන අතර විටින් විට රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

**බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය**

ගිනිකොන දිග බෙංගාල බොක්ක ආශ්‍රිතව පැවති පීඩන අවපාතය මැයි 9 වන දින පැය 2330 වනවිට 8.5<sup>0</sup>N සහ 89.3<sup>0</sup>E ආසන්නයේ කේන්ද්‍රගත වී පැවතීණි. එය වයඹ දෙසට ගමන් කර ගිනිකොනදිග බෙංගාල බොක්ක ප්‍රදේශයේ සුළි කුණාටුවක් දක්වාත්, ඉන්පසු ඉදිරි දින වලදී ගිනිකොන බෙංගාල බොක්ක සහ යාබද මධ්‍යම බෙංගාල බොක්ක හරහා වණ්ඩ සුළි කුණාටුවක් දක්වාත් වර්ධනය වීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- EQ-04N, 80E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 04N -16N, 80E-100E : බොහෝ ස්ථාන වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය:**

- EQ - 05N, 80E-100E : නිරිත දෙසින් /පැ.කි.මී. (30-45); විටින් විට පැ.කි.මී. (55-60) දක්වා.
- 05N- 16N, 80E- 100E : වාමාවර්තව /පැ.කි.මී. (40-50); විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව /පැ.කි.මී. (10-20).

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

- EQ - 05N, 80E-100E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු සිට ඉතා රළු
- 05N- 16N, 80E- 90E : රළු, විටින් විට ඉතා රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

**අරාබි මුහුදු**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- EQ-10N, 60E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 10N- 15N, 70E-77E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

**සුළං තත්ත්වය:**

- EQ- 10N, 60E-70E : වයඹ දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30)
- EQ- 10N, 70E-80E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (20-30); විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (10-20).

**මුහුදේ ස්වභාවය**

- EQ- 10N, 60E-80E : මද වශයෙන් රළු, විටින් විට තරමක් රළු
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

**දකුණු ඉන්දියානු සාගරය**

**කාලගුණික තත්ත්වය:**

- 05S-10S, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05S-10S, 60E-75E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

**සුළං තත්ත්වය:**

- EQ-04S, 75E-95E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- 06S-10S, 60E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-30)

**මුහුදේ ස්වභාවය:**

- EQ-04S, 75E-95E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- 06S-10S, 60E-100E : තරමක් රළු; විටින් විට රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍යය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු.

**\*\*ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළං සමඟ එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.**



කාලගුණ විද්‍යාඥ  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව