



ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಕಚೇರಿ, ಹೊನಾವರ ವಿಭಾಗ, ಹೊನಾವರ-581334

OFFICE OF THE DEPUTY CONSERVATOR OF FORESTS, HONAVAR DIVISION, HONAVAR-581334  
ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ: 08387-295236

e-mail: dcf.honavar@gmail.com

ಕ್ರ.ಸಂ/ಬಿ2/ಜಿಲ್ಲಾ/ಇತರೆ/2022-23

ದಿನಾಂಕ: 28-04-2023

ಇವರಿಗೆ,

ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು,  
ಕನಾರಟಕ ಜೀವವೈಧ್ಯ ಮಂಡಳಿ,  
ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು.

ಮಾನ್ಯರೆ,

ವಿಷಯ: ಹೊನಾವರ ಅರಣ್ಯ ವಿಭಾಗದ ಕಡಲತೀರವನ್ನು ಹಾಗೂ ಶರಾವತಿ ಅಳಿವೆ ಪ್ರದೇಶದ ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ವಿವಿಧ ಜಾತಿಯ ಕಡಲಾಮೆಗಳ ಪಾರಂಪರಿಕ ಆವಾಸ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಜೀವವೈಧ್ಯ ಪಾರಂಪರಿಕ ತಾಣವೆಂದು ಘೋಷಿಸುವ ಕುರಿತು.

ಉಲ್ಲೇಖ: ತಮ್ಮ ಕಚೇರಿ ಪತ್ರ ಸಂ:ಎಡಿಎಂ/ಎಂ1/ಬಿಎಂ52/536,  
ದಿನಾಂಕ: 02-02-2023.

\*\*\*\*\*

ಹೊನಾವರ ಅರಣ್ಯ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಡಲಾಮೆಗಳ ಆವಾಸ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಈಗಾಗಲೇ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ಪರದಿಯೋಂದಿಗೆ ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಉಲ್ಲೇಖದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶಿಸಿರುವಂತೆ, ಹೊನಾವರ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡು ಸುಮಾರು 90 ಕಿ.ಮೀ ಕಡಲ ತೀರವಿರುತ್ತದೆ. ಕಡಲ ತೀರದಲ್ಲಿ ಕಡಲಾಮೆಗಳು ಸುಮಾರು ವರ್ಷಗಳೊಂದರೆ ಗೂಡುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಇಡುತ್ತಾ ಬಂದಿರುತ್ತವೆ. ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಕಡಲ ತೀರ ಪ್ರದೇಶದ ಜನರಿಂದ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ 1984 ರಿಂದ ಕಡಲಾಮೆಗಳು ಇಟ್ಟ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಗೂಡುಗಳೊಂದರೆ ತೆಗೆದು ಭಟ್ಟಳ ವಲಯದ ಜಾಲಿ, ತೆಗಿನಗುಂಡಿ, ತಲಗೋಡ, ಮಂಕ ವಲಯದ ಮಂಕಿ, ಹೊಸಹಿತ್ತ ಮತ್ತು ತಾಳಮುಕ್ಕಿ, ಹೊನಾವರ ವಲಯದ ಕಕ್ಷ-ಪಾಲಿನಕುವೆ, ಕಾಸರಕೋಡ-ಟೋಂಕಾ ಹಳದಿಪುರ, ಕುಮಟಾ ವಲಯದ ಧಾರೇಶ್ವರ ಹೊರಭಾಗ, ಮರ, ರಾಮನಗಿಂಡಿ ಮತ್ತು ಹಿರೇಗುತ್ತಿ ವಲಯದ ಬಾವಿಕೊಡು, ಗಂಗಾವಳಿ, ನಾಡುಮಾಸ್ಕೇರಿ ಮತ್ತು ಗಂಗಕೋಳ್ಳ ಕಡಲ ತೀರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಲಾಮೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಶೆಡ್‌ನೆಟ್ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ, ಕೈಗಳಿಂದ ಕೃತಕ ಗೂಡುಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು, ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಆ ಗೂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ, ಮೊಟ್ಟೆಗಳೊಂದರೆ ಮರಿಗಳು. ಹೊರ ಬಂದ ಮೇಲೆ ಅಪ್ರಗಳನ್ನು ಕಡಲಿಗೆ ವಾಪಸ್ತು ಬಿಡುವ EX-situ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಹಿಂದಿನಿಂದಲೂ

ಕ್ರೇಗೋಳ್ಯಾತ್ಮಾ ಬಂದಿದ್ದು ಇರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಈಗಲೂ ಕೂಡ ಅದೇ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯ ಕ್ರೇಗೋಳ್ಯಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೇ, 2020-21 ರಿಂದ ಎಲ್ಲಿ ಕಡಲಾಮೆಗಳು ಗೂಡುಗಳು ಮಾಡಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಇಡುತ್ತವೆಯೋ ಅದೇ ಜಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಗೂಡುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಿಚಿಸಿ (In-situ) ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯ ವಿಧಾನದಿಂದ ಸಂರಕ್ಷಣಿಸಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಮರಿಗಳಾಗುವ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹಾಗೂ ಅವಧಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದು ಇರುತ್ತದೆ. ಕಡಲ ತೀರ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಮೇಲಿಂದ ಮೇಲೆ ಇಲಾಖಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಗನ್ನ ತಿರುಗುತ್ತಾ ಇರುತ್ತಾರೆ. ಕಡಲ ತೀರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಲಾಮೆಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಆಯಾಯ ಸ್ಫೂರ್ಜಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗೃಹಿಸಿದ ಕಡಲಾಮೆಗಳ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಗೂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗೃಹಿಸಿ ಮರಿಗಳು ಹೊರ ಬರುವ ಸಮಯದವರೆಗೆ ಕಾದು, ಮರಿಗಳು ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಹೊರಬಂದು ಸಮುದ್ರಕ್ಕೆ ಬಿಡುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದು ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸಮುದ್ರಕ್ಕೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ಬಿಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೂಡ ಹಲ್ಮಿಡೊಂಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಹೊನ್ನಾವರ ವಲಯದ ಕರ್ಕಿ-ಪಾಲಿನಕುವೆ, ಕಾಸರಕೋಡ-ಟೊಂಕಾ ಮತ್ತು ಹಳದಿಪುರ ಕಡಲ ತೀರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಲಾಮೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಶೈಕ್ಷನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ್ದು, ಅದರಂತೆ ಕಾರ್ಯನಿರತ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ಶೈಕ್ಷನ ತಳೆಭಾಗದ ಮರಳಿನಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಭಾಗವನ್ನು ಮೇಲಕ್ಕೆ ಸರಿಸಿ, ಯಾವುದಾದರೂ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಮರಿಗಳು ಹೊರ ಬಂದರೆ ನೇರವಾಗಿ ಕಡಲಿಗೆ ಹೋಗಲು ಅನುವಾಗುವಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಡಲಾಮೆಗಳು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ನಿಂದ ಮಾಚ್ಯ ವರೆಗೆ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡಲು ಸಮುದ್ರ ತೀರಕ್ಕೆ ಬರುವುದರಿಂದ ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತಡರಾತ್ಮಿಯಿಂದ ಬೆಳೆಗಿನ ಜಾವದವರೆಗೂ ಕಟ್ಟುನೀಟಾಗಿ ಸಮುದ್ರ ತೀರ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಮೇಲೆ ತೀವ್ಯ ನಿಗಾ ಇಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. 2012-13 ರಿಂದ 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನವರೆಗೆ 14441 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಣಿಸಿ, ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಹೊರಬಂದ 7386 ಕಡಲಾಮೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಮುದ್ರಕ್ಕೆ ಬಿಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವರ್ಷ	ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಧಾನ	ಒಟ್ಟು ಗೂಡುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೊರಬಂದ ಮರಿಗಳು
1	2012-13	-----	13	1458	1071
2	2013-14	-----	10	1150	623
3	2014-15	-----	11	1070	136
4	2015-16	-----	17	1651	297
5	2016-17	-----	15	1782	734
6	2017-18	-----	20	2082	1376
7	2018-19	-----	11	1331	533
8	2019-20	-----	06	724	461
9	2020-21	-----	18	1740	751
10	2021-22	Exsitu Conservation (Haladipur)	29	1359	602

		<i>In situ Conservation</i>	-	-	802
11	2022-23	<i>Exsitu Conservation (Haladipur)</i>	1	94	-
		<i>In situ Conservation</i>	-	-	-
		ಒಟ್ಟು	151	14441	7386

ಭಟ್ಟಳ ವಲಯದ ಜಾಲಿ, ತೆಂಗಿನಗುಂಡಿ, ತಲಗೋಡು, ಕಡಲ ಶೀರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಲಾಮೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ತಾತ್ವಾಲಿಕವಾಗಿ ಶೇಡ್‌ನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ್ದು, 1984-85 ರಿಂದ 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನವರೆಗೆ 60801 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ, ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಹೊರಬಂದ 28467 ಕಡಲಾಮೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಮುದ್ರಕ್ಕೆ ಬಿಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರಮ.ಸಂ	ವರ್ಷ	ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಧಾನ	ಒಟ್ಟು ಗೂಡುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೊರಬಂದ ಮರಿಗಳೆಂಬುದು
1	1984-85	-	19	1930	580
2	1985-86	-	22	2218	1149
3	1986-87	-	39	3949	1858
4	1987-88	-	60	6025	3150
5	1988-89	-	31	3171	1551
6	1989-90	-	57	5683	2795
7	1990-91	-	28	2801	1166
8	1991-92	-	29	2881	1393
9	1992-93	-	24	2395	1281
10	1993-94	-	24	2460	1330
11	1994-95	-	20	1968	1200
12	1995-96	-	10	960	449
13	1996-97	-	25	2506	1105
14	1997-98	-	23	2285	950
15	1998-99	-	28	2817	1225
16	1999-2000	-	34	3422	1075
17	2000-01	<i>Exsitu Conservation (Jali)</i>	44	4470	1700
18	2001-02	<i>Exsitu Conservation (Jali)</i>	35	3540	2003
19	2002-03	<i>Exsitu Conservation (Jali)</i>	24	2377	1318
20	2003-04	<i>Exsitu Conservation (Jali)</i>	5	550	275
21	2004-05	<i>Exsitu Conservation (Jali)</i>	10	1065	300
22	2005-06	<i>Exsitu Conservation (Jali)</i>	1	72	36
23	2006-07	<i>Exsitu Conservation (Jali)</i>	5	535	375
24	2007-08	<i>Exsitu Conservation (Jali)</i>	4	365	62
25	2008-09	-	0	0	0
26	2009-10	-	0	0	0
27	2010-11	<i>Exsitu Conservation (Jali)</i>	1	106	58
28	2011-12	-	0	0	0
29	2012-13	<i>Exsitu Conservation (Jali)</i>	1	115	65

30	2013-14	<i>Exsitu Conservation (Jali)</i>	2	135	18
31	2014-15	-	0	0	0
32	2015-16	-	0	0	0
33	2016-17	-	0	0	0
34	2017-18	-	0	0	0
35	2018-19	-	0	0	0
36	2019-20	-	0	0	0
37	2020-21	-	0	0	0
38	2021-22	-	0	0	0
39	2022-23	-	0	0	0
		ಒಟ್ಟು	605	60801	28467

ಮಂಕಿ ವಲಯದ ಮಂಕಿ, ಹೊಸಹಿತ್ತಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ತಾಳಮಕ್ಕಿ ಕಡಲ ತೀರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಲಾಮೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ತಾತ್ವಾಲೀಕರಣಾಗಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅಳವಡಿಸಿದ್ದು, 2015-16 ರಿಂದ 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನವರೆಗೆ 2625 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ, ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಹೊರಬಂದ 1778 ಕಡಲಾಮೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಮುದ್ರಕ್ಕೆ ಬಿಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವರ್ಷ	ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಧಾನ	ಒಟ್ಟು ಗೂಡುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೊರಬಂದ ಮರಿಗಳು
1	2015-16	-----	4	410	86
2	2016-17	-----	4	386	224
3	2017-18	-----	4	344	148
4	2018-19	-----	4	371	84
5	2019-20	-----	1	112	82
6	2020-21	-----	3	265	97
7	2021-22	<i>Exsitu Conservation</i>	3	295	111
		<i>Insitu Conservation</i>	-	-	802
8	2022-23	<i>Exsitu Conservation</i>	5	442	144
		<i>Insitu Conservation</i>	-	-	-
		ಒಟ್ಟು	28	2625	1778

ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ವಲಯದ ಧಾರೇಶ್ವರ ಹೊರಭಾಗ, ಮರ, ರಾಮನಗಿಂಡಿ ಕಡಲತೀರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಲಾಮೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ತಾತ್ವಾಲೀಕರಣಾಗಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅಳವಡಿಸಿದ್ದು, 2012-13 ರಿಂದ 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನ ವರೆಗೆ 14063 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ, ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಹೊರಬಂದ 8824 ಕಡಲಾಮೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಮುದ್ರಕ್ಕೆ ಬಿಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

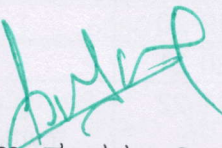
ಕ್ರ.ಸಂ	ವರ್ಷ	ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಧಾನ	ಒಟ್ಟು ಗೂಡುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೊರಬಂದ ಮರಿಗಳು
1	2012-13	-----	5	547	148
2	2013-14	-----	5	620	11
3	2014-15	-----	4	790	434
4	2015-16	-----	2	120	0
5	2016-17	-----	08	955	123
6	2017-18	-----	12	1322	835
7	2018-19	-----	18	2191	1116
8	2019-20	-----	06	610	69
9	2020-21	-----	21	1847	974
10	2021-22	Exsitu Conservation (Ramanagundi)	11	1015	769
		In situ Conservation	01	-	58
11	2022-23	Exsitu Conservation (Ramanagundi)	38	4019	2085
		In situ Conservation	28	-	2202
		ಒಟ್ಟು	159	14063	8824

ಹೀರೇಗುತ್ತಿ ವಲಯದ ಬಾವಿಕೊಡು, ಗಂಗಾವಳಿ, ನಾಡುಮಾಸ್ಕೇರಿ ಮತ್ತು ಗಂಗಕೊಳ್ಳು ಕಡಲ ತೀರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಲಾಮೆ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅಳವಡಿಸಿದ್ದು, 2014-15 ರಿಂದ 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನವರೆಗೆ 20133 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ, ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಹೊರಬಂದ 8395 ಕಡಲಾಮೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಮುದ್ರಕ್ಕೆ ಬಿಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವರ್ಷ	ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಧಾನ	ಒಟ್ಟು ಗೂಡುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹೊರಬಂದ ಮರಿಗಳು
1	2014-15	-----	06	608	387
2	2015-16	-----	11	1165	348
3	2016-17	-----	34	3285	586
4	2017-18	-----	23	2430	651
5	2018-19	-----	25	2671	732
6	2019-20	-----	6	651	59
7	2020-21	-----	22	2708	2090
8	2021-22	Exsitu Conservation	41	3875	3392
		In situ Conservation	-	-	-
9	2022-23	Exsitu Conservation	28	2740	150
		In situ Conservation	-	-	-
		ಒಟ್ಟು	196	20133	8395

ಹೊನ್ನಾವರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 1984-85 ರಿಂದ 2022-23 ನೇ ಸಾಲೀನವರೆಗೆ 112063 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು  
ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ, ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಹೊರಬಂದ 54850 ಕಡಲಾಮೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಮುದ್ರಕ್ಕೆ  
ಬಿಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ತಮ್ಮ ಅವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ತರುತ್ತಾ, 2018-19 ರಿಂದ 2022-23  
ನೇ ಸಾಲೀನವರೆಗೆ ಆಮೆ ಗೂಡುಗಳ ಸ್ಥಳ ಗುರುತಿಸಿದ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ಇದರೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿ  
ಗೌರವದೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ.

ತಮ್ಮ ನಂಬಾಗೆಯ,



ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಧಿಕಾರಿ,  
ಹೊನ್ನಾವರ ವಿಭಾಗ, ಹೊನ್ನಾವರ.