

ಹಂಪಿ ಟೈಮ್ಸ್

HAMPI TIMES
KANNADA DAILY

ಕನ್ನಡ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ

ಸಂಪಾದಕ: ಬಸವಪುರ ಬಸವರಾಜ
EDITOR: BASAPUR BASAVARAJA

epaper.hampitimes.com | e-mail: hampitimes@gmail.com | M:94486 33038 Reg.No.PMG/KA/NK/BLY/01/2024-2026

ಸಂಪುಟ:02 ಸಂಚಿಕೆ: 286 ಪಿ.ಆರ್.ಜಿ.ನಂ.:KARKAN/2023/88055
Volume:02 Issue: 286 PRGI No:KARKAN/2023/88055

ವಿಜಯನಗರ
VIJAYANAGARA

23.05.2025
23.05.2025

ಶುಕ್ರವಾರ
Friday

ಪುಟ:04
Page:04

ಬೆಲೆ:2
Rs:2

1,30,000+

Digital E-PAPER READERS
To book Classified Display Ad
in HAMPI TIMES
Please call on

9448633038

No.1 HAMPI TIMES PRINT & DIGITAL
LEADING District News Paper



ಅರಿದೇಶ ಶರಣ ದಿನಾಂಕ: 26-05-2025 ಸೋಮವಾರ ರಾತ್ರಿ ಶ್ರೀ ಶನೇಶ್ವರ ದೇವರ ಪುರಾಣ ಪ್ರವಚನ, ಭಜನೆ

ಶ್ರೀ ಶನೇಶ್ವರ ಸ್ವಾಮಿ ಜಯಂತಿ ದಿನಾಂಕ: 27-05-2025 ಮಂಗಳವಾರ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 5-00 ಕ್ಕೆ ಗಂಗಾಪೂಜೆ, ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 6.00 ಗಂಟೆಗೆ ದೇವಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ರುದ್ರಾಭಿಷೇಕ, ವಿಶೇಷ ಪೂಜೆ, ತೈಲಾಭಿಷೇಕ, ಪುಷ್ಪಲಂಕಾರ

ಮರೆತರೆ ಮಾನವ 7090966698 9448795049 7019370389 9481342032

ಪೂಜಾ ಸೇವಾ ವಿವರ : ನಿರಂತರ ಪೂಜೆ | ನವಗ್ರಹ ಶಾಂತಿ ಪೂಜೆ | ನರ್ವನೇವೆ ಪೂಜೆ | ರುದ್ರಾಭಿಷೇಕ | ಎಲೆ ಪೂಜೆ | ತೈಲಾಭಿಷೇಕ | ಪಂಚಾಮೃತಾಭಿಷೇಕ

ಶ್ರೀ ಕ್ಷೇತ್ರ ಶನೇಶ್ವರ ದೇವಸ್ಥಾನ ಸಮಿತಿ (ರಿ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ ನಂ.50, 13ನೇ ವಾರ್ಡ್, ಪಂಚಾಚಾರ್ಯ ನಗರ, ಟಿ.ಬಿ.ಡ್ಯಾಂ, ಹೊಸಪೇಟೆ-583225

ಮನಸ್ಸು ಎಲ್ಲದಕ್ಕೂ ಮೂಲ,
ಅದನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳದ ಹೊರತು
ಇನ್ನಾವುದು ಸರಿಯಾಗದು
- ಡಿ.ವಿ.ಜಿ

ಹಂಪಿ ಟೈಮ್ಸ್

SSLC ಹೈಸ್ಕೂಲ್ ಸೀಕ್ರೆಟ್ ಏನ್ ಗೂಡ್ ಟಾಪರ್ ಇಂದು ಶ್ರೀ ಮಾತಲ್ಲೇ ಕೇಳಿ...

ದೇವಾಲಯ ದರ್ಶನ

ಹಂಪಿ ಶ್ರೀ ವಿರೂಪಾಕ್ಷೇಶ್ವರ ದರ್ಶನ

ನಿತ್ಯ ಅಭಿಷೇಕ ಸಮಯ
ಬೆಳಿಗ್ಗೆ: 6:30, 10:30 ಸಂಜೆ 6:30ಕ್ಕೆ

:- ದರ್ಶನ ಸಮಯ :-
ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 6.30 ರಿಂದ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 1.15ರವರೆಗೆ
ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 3 ರಿಂದ ರಾತ್ರಿ 7.30ರವರೆಗೆ

ಆನಂದ ಬಾಣ



For Ads-Call
94486 33038

ಮೇ.24 ರಂದು ಹೊಸಪೇಟೆಯ ವಿವಿಧೆ ವಿದ್ಯುತ್ ವೃತ್ತಯ

ಹಂಪಿ ಟೈಮ್ಸ್ ಹೊಸಪೇಟೆ ನಗರದಲ್ಲಿನ 33/11 ಕಿವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಮೇ.24 ರಂದು, ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9 ಗಂಟೆಯಿಂದ ಸಂಜೆ 6 ಗಂಟೆವರೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ಇತರ ದುರಸ್ತಿ ಕಾರ್ಯ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವುದರಿಂದ ನಗರದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧೆ ವಿದ್ಯುತ್ ವೃತ್ತಯ ಉಂಟಾಗಲಿದೆ. ನಗರದ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡುವ ಸುತ್ತ ಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಾದ ಬಸವೇಶ್ವರ ಬಡವಾಣಿ, ಡಾ.ಬಿ.ಆರ್.ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಸರ್ಕಲ್, ಡಾ.ಪುನೀತ್ ರಾಜಕುಮಾರ್ ಸರ್ಕಲ್, ರಾಜೀವ ನಗರ, ರೈಲ್ವೆ ಸ್ಟೇಷನ್, ಅಮರಾವತಿ, ಚಿತ್ರವಾಡಿ, ಶುಗಲ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರಿ, ಹಂಪಿ ರೋಡ್, ಗಣೇಶ ಗುಡಿ, ನೌಕರ ಕಾಲೋನಿ, ಗಾಂಧಿ ಸರ್ಕಲ್, ಬಸ್ ಸ್ಟಾಂಡ್, ಮೇನ್ ಬಜಾರ್, ಕೋರ್ಟ್, ರಾಣಿಪೇಟೆ, ಭಟ್ಟಪಳ್ಳಿ, ಬೆನಕಾಪುರ, ಬಸವನದುರ್ಗ, ನಾಗೇನಪಳ್ಳಿ ಹಾಗೂ ನರಸಾಪುರ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿನಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಯ ಉಂಟಾಗಲಿದ್ದು ಗ್ರಾಹಕರು ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಸಹಕರಿಸಿಕೊಂಡು ಜಿಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನಾ ನಗರ ವಿಭಾಗದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಅಭಿಯಂತರರು ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಸಂಸದ ರಾಜಶೇಖರ್ ಹಿಟ್ನಾಳ್ ಹೇಳಿಕೆ | ಆಧುನಿಕ ಜಿ+1 ನಿಲ್ದಾಣವು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರಯಾಣಿಕರಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಪ್ರಯಾಣಿಕರಿಗೆ ಆಧುನಿಕ ಸಮಗ್ರ ಸೌಲಭ್ಯ ಸಹಿತ ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣ ಲೋಕಾರ್ಪಣೆ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಜಿ ದೇಶದ 103 ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಗಳನ್ನು ವಿಸಿ ಮೂಲಕ ಉದ್ಘಾಟನೆ



■ ಹಂಪಿ ಟೈಮ್ಸ್ ಕೊಪ್ಪಳ ಅಮೃತ ಭಾರತ ನಿಲ್ದಾಣ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಇರುವ ಪುನರಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಂಡ ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣ ಸೇರಿ ದೇಶದ 103 ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಧಾನಿಯವರ ನೇತೃತ್ವದ ಮೋದಿಜಿ ಅವರು ಗುರುವಾರ ರಾಜಸ್ಥಾನ ರಾಜ್ಯದ ಬಿಕಾನೇರದಿಂದ ವೀಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಮೂಲಕ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮಾಡಿದರು. ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣವನ್ನು ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿಯ ಅಮೃತ ಭಾರತ ನಿಲ್ದಾಣ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೂ. 18.40 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ದರ್ಜೆಯ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನಾಗಿ ಪುನರಾಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಆಧುನಿಕ ಜಿ+1 ನಿಲ್ದಾಣವು ಈಗ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರಯಾಣಿಕರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಇದು ಆಧುನಿಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದು, 'ಹೊಸ ಭಾರತ'ದ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ನವೀಕರಣವು ಪ್ರಯಾಣಿಕರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಅನುಭವವನ್ನು ನೀಡುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪಾರ್ಕಿಂಗ್, ನಿರೀಕ್ಷಣಾ ಕೊಠಡಿ, ಜಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಸೌರಶಕ್ತಿ, ಹಸಿರು ಸ್ಥಳಗಳ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಅಮೃತ ಭಾರತ ನಿಲ್ದಾಣ ಯೋಜನೆ ಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಪುನರಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಂಡ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಅಂಗವಾಗಿ ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣದ ಆವರಣದಲ್ಲಿಯೂ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪಳ ಸಂಸದ ಕೆ.ರಾಜಶೇಖರ್ ಬಸವರಾಜ ಹಿಟ್ನಾಳ್ ಅವರು ಭಾಗವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಬಡವರಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ದರದಲ್ಲಿ ಸಾರಿಗೆ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ರೈಲ್ವೆ ಇಲಾಖೆಯದಾಗಿದೆ. ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ದರದಲ್ಲಿ ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಪ್ರಯಾಣ ಮಾಡಲು ರೈಲ್ವೆ ವಲಯ ಒಂದು ಜನಸ್ನೇಹಿಯಾಗಿದೆ. ಇಂತಹ ರೈಲ್ವೆ

ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಗಳನ್ನು ಉನ್ನತೀಕರಿಸಿ, ಎಲ್ಲಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಗಿ ಮಾಡುವಂತಹ ಕೆಲಸ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಇದರ ಭಾಗವಾಗಿ ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲ್ವೆ ನಿಲ್ದಾಣ ಅಮೃತ ಭಾರತ ನಿಲ್ದಾಣ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪುನರಾಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ರೂ. 18.40 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿ ಲೋಕಾರ್ಪಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಶ್ರೀ ಹುಲಿಗಮ್ಮ ದೇವಿ ಸ್ಥಾನದ ದರ್ಶನಕ್ಕಾಗಿ ಬರುವ ಭಕ್ತಾದಿಗಳಿಗೆ ತುಂಬಾ ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ನಮ್ಮ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬಹಳಷ್ಟು ರೈಲ್ವೆ ಯೋಜನೆಗಳು ಆಗಬೇಕೆಂದು, ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಕ್ಕೆ ಶ್ರೀ ಹುಲಿಗಮ್ಮ ದೇವಿ ತಾಯಿಯ ಹೆಸರಿಡುವಂತೆ ಹಲವಾರು ಜನರು ಮನವಿ ಮಾಡಿದ್ದು, ಈಗಾಗಲೇ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅವರ ಮೂಲಕ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಹೋದ ತಕ್ಷಣ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಬಾಣಾಸುರ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಕ್ಕೆ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿ ಹಾಗೂ ಗಂಗಾವತಿ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಕ್ಕೆ ಕಿಟ್ಟಿಂದ ಎಂದು ಮರು ನಾಮಕರಣಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಯಿಂದ ಹೊಸಪೇಟೆಗೆ ಬರುವ ರೈಲ್ವೆ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ ಬಹಳಷ್ಟು ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಸಮಸ್ಯೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂ ಎರಡು ರೈಲು ಹಳೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವ ಕೆಲಸ ಆಗಬೇಕೆಂದು, ರೈಲ್ವೆ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ರೈಲ್ವೆ ಗೇಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನವ ರಹಿತ ಕ್ರಾಸ್‌ಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಆಗಲಿವೆ. ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿರುವ ಹುಲಿಗಮ್ಮ ರೈಲ್ವೆ ಗೇಟ್‌ನ ಸೇತುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಜನರಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಮಾಡಿಕೊಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುವುದು. ನಮ್ಮ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಹನುಮನ ಜನ್ಮಸ್ಥಳವಾದ ಅಂಜಾದ್ರಿಯಿಂದ ಅಯೋಧ್ಯೆಗೆ ವಿಶೇಷ ರೈಲು ಓಡಿಸಬೇಕೆಂಬುದು ಇಲ್ಲಿನ ಬಹುಜನರ ಬೇಡಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ರೈಲ್ವೆ ಮಂತ್ರಿಗಳಿಗೆ ಮನವಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು. >> 2

ಎಸ್ಸೆಸ್ಸಿ-2 ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರದ ಸುತ್ತ ನಿರ್ಬಂಧಿತ ಪ್ರದೇಶ ಘೋಷಣೆ

■ ಹಂಪಿ ಟೈಮ್ಸ್ ಹೊಸಪೇಟೆ 2024-25ನೇ ಸಾಲಿನ ಎಸ್ಸೆಸ್ಸಿ-2 ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸುತ್ತಲೂ 200 ಮೀಟರ್ ಆವರಣವನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿತ ಪ್ರದೇಶ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ ಎಂ.ಎಸ್.ಡಿ.ವಾಕರ್ ಅದೇಶಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಜಿಲ್ಲೆಯಾದ್ಯಂತ ಮೇ.26 ರಿಂದ ಜೂ.02 ರವರೆಗೆ ನಡೆಯಲಿರುವ ಎಸ್ಸೆಸ್ಸಿ-2 ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ಸುಗಮವಾಗಿ ನಡೆಯುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ

23 ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಸುವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಾಪಾಡಿಕೊಂಡು ಬರುವ ಹಿತದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ, ನಿರ್ಬಂಧಿತ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜೆರಾಕ್ಸ್, ಸೈಬರ್ ಸೆಂಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಮುಚ್ಚಲು ಅದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬಾಹ್ಯ ಅಸ್ತ್ರ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಧ್ಯಮದವರಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ನಿಷೇಧಿಸಿದೆ. ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅಧೀಕ್ಷಕರು ಅನಿವಾರ್ಯ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಸಂವಹನಕ್ಕಾಗಿ ಬೇಸಿಕ್ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್ ಬಳಸಲು ಮಾತ್ರ ಅನುಮತಿ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ನಿಯೋಜನೆಗೊಂಡಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿ, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷಾಧೀಕ್ಷಕರಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್‌ನನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿದ ಎಂದು ಡಿ.ಪಿ.ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.



ವಿಚ್ಛಿದ್ರಕಾರಿ ಶಕ್ತಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಹೋರಾಡಲು ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ ಸ್ವೀಕಾರ



■ ಹಂಪಿ ಟೈಮ್ಸ್ ಹೊಸಪೇಟೆ ಕನ್ನಡ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ರಿಯಾಶಕ್ತಿ ಮುಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬುಧವಾರ ಕುಲಪತಿ ಡಾ.ಡಿ.ವಿ. ಪರಮಶಿವ ಮೂರ್ತಿ, ಕುಲಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸೇರಿ ಭಯೋತ್ಪಾದನಾ ವಿರೋಧಿ ದಿನದ ಅಂಗವಾಗಿ ಪ್ರತಿಜ್ಞಾ ವಚನ ಸ್ವೀಕಾರ ಮಾಡಿದರು. 'ಅಹಿಂಸೆ ಹಾಗೂ ಸಹನೆಗೆ ಹೆಸರಾದ ನಮ್ಮ

ರಾಷ್ಟ್ರದ ಭವ್ಯ ಪರಂಪರೆಯಲ್ಲಿ ದೃಢ ವಿಶ್ವಾಸವುಳ್ಳ ಭಾರತದ ಪ್ರಜೆಗಳಾದ ನಾವು ಎಲ್ಲಾ ಬಗೆಯ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಹಿಂಸೆಯನ್ನು ನಮ್ಮೆಲ್ಲ ಶಕ್ತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಿಂದ ಎದುರಿಸುತ್ತೇವೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಶ್ರದ್ಧಾಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ ಮಾಡುತ್ತೇವೆ. ನಮ್ಮ ಸಹಬಾಂಧವರಲ್ಲಿ ಶಾಂತಿ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಸೌಹಾರ್ದತೆ ಮತ್ತು ಪರಸ್ಪರ ಅರಿವನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಹಾಗೂ ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಮತ್ತು ಮಾನವ ಜೀವಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯಗಳಿಗೆ ಬೆದರಿಕೆ ಒಡ್ಡುತ್ತಿರುವ ವಿಚ್ಛಿದ್ರಕಾರಿ ಶಕ್ತಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಹೋರಾಡಲು ನಾವು ಪೂರ್ಣ ತೊಡುಪ್ಪೆ' ಎಂದು ಪ್ರತಿಜ್ಞಾ ವಚನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಜ್ಞಾ ವಚನ ಸ್ವೀಕಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಯಿತು.

ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯು 3ನೇ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ನೋಂದಾಯಿಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಹಾಜರಾಗಿ

■ ಹಂಪಿ ಟೈಮ್ಸ್ ರಾಯಚೂರು ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯು ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಶೀರ್ಷಾರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪರೀಕ್ಷೆ-3ಕ್ಕೆ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಹಾಜರಾಗಬೇಕು ಎಂದು ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಕೊಟ್ಟಿರು ಬಸಪ್ಪ ಹೇಳಿದರು. ಗುರುವಾರ ನಗರದ ಸರ್ಕಾರಿ ಬಾಲಕರ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದ ಪತ್ರಿಕಾಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. 2025 ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯು ಪರೀಕ್ಷಾ-2ಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದ್ದರಿಂದ >>4

Vinayaka Education society
Laharry English Medium Higher Primary School
Harihara Road, Hospet
E-mail: veshpt73@gmail.com
M: 8296339827, 9448765034

Requirement of Teachers and Drivers for the following posts, for the academic 2025-26

Sl. No	Subject	Qualification	Class	No. of Posts
01	Science and mathematics	B.Sc., B.Ed	5th Std	01
02	PET	B.P.Ed, C.P.Ed	1st Std to 4th Std	01
03	School Bus Drivers	Heavy Licence with Badge with 3 years Experience	-	04

Eligible Candidates can apply within 7 days

ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣ ಲೋಕಾರ್ಪಣೆ

ಮೊದಲ ಪುಟದಿಂದ ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರೈಲ್ವೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದಿನ ಸಂಸದರಾದ ಕರೆಡಿ ಸಂಘಟನೆಯವರ ಪರಿಶ್ರಮವೂ ಇದೆ. ಹೊಸ ರೈಲು ಮಾರ್ಗಗಳಾದ ಗಂಗಾವತಿ-ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಲೈನ್ ಗೆ ರೂ. 950 ಕೋಟಿ ಹಾಗೂ ಗಂಗಾವತಿ-ದರೋಜಿ ಲೈನ್ ಗೆ ರೂ. 402 ಕೋಟಿಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ನೀಡಲು ರೈಲ್ವೆ ಇಲಾಖೆಯ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವರಾದ ವಿ.ಸೋಮಣ್ಣನವರಿಗೆ ಮನವಿ ಮಾಡಿದ್ದು, ಈ ವರ್ಷ ಒಂದು ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ವರ್ಷ ಮತ್ತೊಂದು ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡುವುದಾಗಿ ಸಚಿವರು ಭರವಸೆಯನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಕೊಪ್ಪಳ ನಗರದ ಸ್ವಾಮಿವೇಣಾನಂದ ಶಾಲೆಯ ಹತ್ತಿರದ ರೈಲ್ವೆ ಲೈನ್ ಬಳಿಯ ಸೇತುವೆಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು. ಒಟ್ಟಾರ್ ಕ್ರಾಸ್ ಎಲ್.ಸಿ ಸಂಖ್ಯೆ-17ಕ್ಕೆ ಟೆಂಡರ್ ಆಗಿದ್ದು, ತೀರ್ಪಿನಲ್ಲಿಯೇ ಅಡ್ಡಿಯು ಹಾಕಲಾಗುವುದು. ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣದಲ್ಲಿ ನಿಲ್ಲದ ಟ್ರೈನ್ ಗಳ ನಿಲುಗಡೆಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಮನವಿ ಮಾಡಿದ್ದು, ಇದಕ್ಕೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಕೊಪ್ಪಳ ಶಾಸಕ ಕೆ.ರಾಘವೇಂದ್ರ ಹಿಚ್ಚಾಳ ಮಾತನಾಡಿ, ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲ್ವೆ ನಿಲ್ದಾಣವು ನವೀಕರಣಗೊಂಡು ಉದ್ಘಾಟನೆಯಾಗಿರುವುದು ನಮ್ಮ ಭಾಗದ ಜನರಿಗೆ ಇಂದು ಸಂತಸದ ದಿನವಾಗಿದೆ. ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ರೈಲ್ವೆಯ ಹೊಸ-ಹೊಸ ಮಾರ್ಗಗಳಿಂದಾಗಿ ಜನರಿಗೆ ವಿವಿಧ ಊರುಗಳ ಪ್ರಯಾಣಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂಬರುವ ದಿನಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಟ್ರಾಕ್ ರೂಟ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಲಿದೆ. ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಿಂದ ಶ್ರೀ ಹುಲಿಗಮ್ಮ ದೇವಿಯ ಜಾತ್ರೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಭಕ್ತಾದಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಇಲ್ಲಿನ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪ್ರವಾಸಿಗರಿಗಾಗಿ ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ಪ್ರವಾಸಿಗರಿಗೂ ತುಂಬಾ ಅನುಕೂಲವಾಗಲಿದೆ ಎಂದರು.

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಸದಸ್ಯರಾದ ಹೇಮಲತಾ ನಾಯಕಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣ ಹೆಚ್ಚು ಜನ ದಟ್ಟಣೆ ಇರುವ ನಿಲ್ದಾಣವಾಗಿದೆ. ಹುಲಿಗಮ್ಮ ದೇವಿ ದೇವಸ್ಥಾನ ಇರುವುದರಿಂದ ಇಲ್ಲಿಗೆ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಭಕ್ತರು ಬರುತ್ತಾರೆ ಹಾಗಾಗಿ ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಕ್ಕೆ ಹುಲಿಗಮ್ಮ ದೇವಿ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣ ಎಂದು ನಾಮಕರಣ ಮಾಡಬೇಕು. ಅಮೃತ ಭಾರತ ಸ್ವೇಚ್ಛಾ ಅಡಿ ಪುರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾದ ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣ ಸೇರಿದಂತೆ ಇತರ 103 ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಗಳನ್ನು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳು ದೇಶದ ಉದ್ಘಾಟನೆ ನೆರವೇರಿಸುತ್ತಿರುವುದು ನಮಗೆ ಸಂತಸ ತಂದಿದೆ ಎಂದರು.

ಅಮೃತ ಭಾರತ ಸ್ವೇಚ್ಛಾ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪುನರಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಂಡ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಗಳು ತುಂಭಾ ಸುಂದರವಾಗಿವೆ ಹಾಗೂ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಹಲವಾರು ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಐತಿಹಾಸಿಕ ಪ್ರವಾಸಿ ಸ್ಥಳಗಳು ಇರುವುದರಿಂದ ಇಲ್ಲಿಗೆ ಬರುವ ಪ್ರವಾಸಿಗರಿಗೂ ರೈಲು ಸಾರಿಗೆಯಿಂದ ತುಂಬಾ ಅನುಕೂಲವಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬಹುಮಾನ ವಿತರಣೆ: ನೈಋತ್ಯ ರೈಲ್ವೆ ವತಿಯಿಂದ ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದ ಪ್ರಬಂಧ, ಚರ್ಚಾ ಹಾಗೂ ಚಿತ್ರಕಲೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ವಿಜೇತರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ವಿತರಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪದ್ಮಶ್ರೀ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕಾರದ ಭೀಮವು ದೊಡ್ಡಬಾಳಪ್ಪ ಶಿಕ್ಷಕಾತರ, ಹುಲಿಗ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ನಿಲಮ್ಮ ಸಿದ್ದಪ್ಪ ಗುಂಡಾಡಿ, ಕೊಪ್ಪಳ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ ಕ್ಯಾಪ್ಟನ್ ಮಹೇಶ್ ಮಾಲಗಿತ್ತಿ, ಮಾಜಿ ಶಾಸಕರಾದ ಬಸವರಾ ದಧೇಸೂಗೂರು, ಶ್ರೀ ಹುಲಿಗಮ್ಮ ದೇವಿ ದೇವಸ್ಥಾನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾಧಿಕಾರಿ ಎಂ.ಹೆಚ್.ಪ್ರಕಾಶರಾವ್, ನೈಋತ್ಯ ರೈಲ್ವೆ ವಲಯ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಯ ವಿಭಾಗೀಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಡಾ. ಅನೂಪ್ ಅಳ್ತಾ ಸೇರಿದಂತೆ ಇತರ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಮುನಿರಾಬಾದ್ ರೈಲ್ವೆ ನಿಲ್ದಾಣದ ಅಧಿಕಾರಿ, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ ಹುಲಿಗ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ನಿಮ್ಮೂರ ಜಾತ್ಯಾ ಮಹೋತ್ಸವಕ್ಕೆ ಸ್ವಾಗತ/ ಶುಭಾಶಯ ಸಾಧಕರಿಗೆ ಅಭಿನಂದನೆ ಕೋರುವ ಬಯಸುವವರು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಮೊ: 9448633038

ನೀವೂ ಬರೆಯಬಹುದು

ಹಂಪಿ ಟೈಮ್ಸ್ ಪತ್ರಿಕೆ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದು ನಾವಾದರೂ. ಕೈಹಿಡಿದು ನಡೆಸುವವರು ನೀವು. ನಮ್ಮ ಇಚ್ಛೆಯೂ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ನಿಮ್ಮ ಆಶಯಗಳಿಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ. ಜವಾಬ್ದಾರಿಯೂ ನಮ್ಮದಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ನಮ್ಮ ಬರವಣಿಗೆ ಅಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೇ, ಬರಹಗಾರರಾಗಿದ್ದರೆ ನೀವೂ ಕೂಡ ನಿಮ್ಮ ಬರಹವನ್ನಿಲ್ಲಿ ಓದಬಹುದು. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮಿಂದ ಕತೆ, ಕವನ, ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರದ ಸಾಹಿತ್ಯ ಹಾಗೂ ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಪರಿಚಿತ ಒಳಗೊಂಡ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ನಾವು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಜೊತೆಗೆ ಬಹುಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಈ ನೆಲದ ಜನರ ಧ್ವನಿಯಾಗುವ ಹಂಬಲದಿಂದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕುಂದು ಕೊರತೆಗಳನ್ನು ಹೇಳಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಓದುಗ ಪ್ರಭುಗಳಾದ ನೀವು ಪತ್ರಿಕೆಯ ಭಾಗವೂ ಹೌದು. ಹೀಗಾಗಿ ನಿಮ್ಮ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯೂ ನಮಗೆ ಅತ್ಯಮೂಲ್ಯ. **ಕಥೆ, ಕವನ, ಸಾಹಿತ್ಯ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಆರೋಗ್ಯ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಕ್ರೀಡೆ, ಕೃಷಿ, ಅಪರೂಪದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು, ಅಂಕಣ, ಮಹಿಳೆ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಕುರಿತಾದ ನಿಮ್ಮ ಬರಹಗಳನ್ನೆಲ್ಲ ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತೇವೆ ಆದರೆ, ಕಳುಹಿಸಿದ ಬರಹಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಂಜಸ ಎನಿಸುವುದಷ್ಟೇ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತೇವೆ. ನಮ್ಮ ನಂಬುಗೆಯ ಸಮಾಜಕ್ಕಾಗಿ ಒಳಿತನ್ನೇ ಬಯಸುತ್ತೆ, ಬರೆಯುತ್ತೆ ಎಲ್ಲರೂ ಒಳ ಗೊಳ್ಳೋಣ.**

-: ಸಂಪಾದಕರು :-
ಹಂಪಿ ಟೈಮ್ಸ್, ಶ್ರೀ ಓಂಕಾರೇಶ್ವರ ದೇವಸ್ಥಾನದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ, ವಾಲ್ಮೀಕಿ ವೃತ್ತದ ಹತ್ತಿರ, ಹೊಸಪೇಟೆ, ವಿಜಯನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ.
ಇ-ಮೇಲ್: hampitimes@gmail.com
M: 94486 33038

ಓದುಗರ ಗಮನಕ್ಕೆ

ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗುವ ಜಾಹೀರಾತುಗಳು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹವೇ ಆದರೂ ಅವುಗಳಲ್ಲಿನ ಮಾಹಿತಿ, ವಸ್ತುಲೇಖ, ದೋಷ, ಗುಣಮಟ್ಟ ಮುಂತಾದವುಗಳ ಕುರಿತು ಆಸಕ್ತ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಜಾಹೀರಾತುದಾರ ರೊಡನೆ ಯೇ ವ್ಯವಹರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- ಜಾಹೀರಾತು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು.

ಕಲಿಕೆ ನ್ಯೂನತೆಗಳು-ಪರಿಹಾರಗಳು

ದೃಶ್ಯ ತಿಳಿ 9 ವರ್ಷದ, 3ನೇ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಬಾಲಕ. ಅವನಿಗೆ 1 ರಿಂದ 9 ರವರೆಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು, ಏ ಮತ್ತು ಜ ರೀತಿಯ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲು, ಬರೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ತಿರುಗು ಮುರುಗಾಗಿ ಬರೆಯುತ್ತಾನೆ. ಅವನ ಬರವಣಿಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳದ ದೋಷಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ದುಂಡಾಗಿ ಬರೆಯಲು ಆಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಅವನಿಗೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಲೇಖನ ಹಿಡಿಯಲು ಬರುತ್ತಿಲ್ಲ.

ಕ್ರಮ 6 ನೇ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಓದುತ್ತಿರುವ ಬಾಲಕಿ. ಅವಳಿಗೆ ಸರಳ ಪದಗಳನ್ನು ಓದಲು ತುಂಬಾ ಕಷ್ಟವಾಗುತ್ತದೆ. ಉಚ್ಚಾರಣೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿಲ್ಲ. ಸರಳ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಓದಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಅವಳು ತನ್ನ ಮನಸ್ಸಿನ ಭಾವನೆ, ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಬರಹದಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಲು ಕಷ್ಟ ಪಡುತ್ತಾಳೆ.

ಮನೋಜ್ಞ 7 ನೇ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಓದುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ಅವನಿಗೆ ಗಣಿತದ ಸರಳ ಸಂಕಲನ, ವ್ಯವಕಲನ, ಗುಣಕಾರ, ಭಾಗಕಾರ ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಓದಲು, ಸ್ಥಾನಬೆಲೆ ತಿಳಿಯುವುದು, ವಾಣಿಜ್ಯ, ಅಳತೆ ಮಾಡುವುದು, ವಿವಿಧ ಗಣಿತದ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಅವನಿಗೆ ಕಷ್ಟವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕಲಿತದ್ದು ನೆನಪಿನಲ್ಲಿ ಉಳಿಯುತ್ತಿಲ್ಲ.

ಅಮೃತ 4 ನೇ ತರಗತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ. ಅವನಿಗೆ ಒಂದೆಡೆ ಕೆಲವು ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲ ಸುಮ್ಮನೆ ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ, ಅತೀವ ತಂಟೆ, ಸಹಪಾಠಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಜಗಳ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ಒಂದು ಬಾರಿ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಕರಿಂದಿದ್ದಾಗ ತನ್ನ ಪಕ್ಕದ ಕುಳಿತ ಹುಡುಗನೊಬ್ಬನಿಗೆ ಚೂಪಾದ ಹೆನ್ನಿಲ್ಲದ ತೊಡೆಗೆ ಚುಚ್ಚಿ ಗಾಯ ಮಾಡಿದ್ದಾನೆ.ಓದಿನಲ್ಲಿ ಅವನಿಗೆ ಏಕಾಗ್ರತೆ ಇಲ್ಲ. ಶಿಕ್ಷಕರು, ಪಾಲಕರು ಅವನ ತಪ್ಪಿಗೆ ದಂಡಿಸಿದಂತೆಲ್ಲ ಅವನ ಕೋಪ, ಹಠ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಾ ಹೋಗುತ್ತಿದೆ.ತಪ್ಪುಗಳು ಪುನರಾವರ್ತನೆಯಾಗುತ್ತಿವೆ.

ಈ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ ಆ ಮಕ್ಕಳು ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆ ಹಾಗೂ ವರ್ತನಾ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎನ್ನುವುದು ತಿಳಿಯುತ್ತದೆ. ವಯೋಮಾನಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಕಲಿಕೆ ಆಗದಿದ್ದಾಗ, ವರ್ತನಾತ್ಮಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಕಂಡು ಬಂದಾಗ ಮಕ್ಕಳ ಪಾಲಕರು ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕರು ಚಿಂತಿತರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಅವರ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಮೂಲ ಅರಿಯಲು ವಿಫಲರಾಗಿ ದೈಹಿಕವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಮಾನಸಿಕವಾಗಿ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ದಂಡಿಸುತ್ತಾರೆ. ಕಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳು ಹಿಂದುಳಿಯಲು ಹಾಗೂ ಅನೇಕ ರೀತಿಯ ಅವರ ವರ್ತನಾತ್ಮಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಗಳು ಕಾರಣವಾಗುತ್ತವೆ.ಹಾಗಾದರೆ ಆ ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಗಳಾವುವು ಎನ್ನುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ನಾವು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳೋಣ.

ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಡಿಸ್ಲೆಕ್ಸಿಯ, ಡಿಸ್ಕಾಲ್ಕಿಯ, ಡಿಸ್ಕಾಲ್ಕಿಯ ಹಾಗೂ ಡಿಸ್ ಪ್ರಾಕ್ಸಿಯ, ADHD ಗಳನ್ನು ವಿಧಗಳೆ.

1) ಡಿಸ್ಲೆಕ್ಸಿಯ (Dyslexia): ಇದೊಂದು ಬರಹ ಹಾಗೂ ಓದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಯಾಗಿದ್ದು ಇದರಿಂದ ಬಳಲುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು, ಓದಲು ಹಾಗೂ ಬರೆಯಲು ಸಮಸ್ಯೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಪದಗಳಲ್ಲಿನ ಅಕ್ಷರ ಧ್ವನಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗೊಂದಲ, ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ವಿಸಂಕೇತಿಸಲು ಕಷ್ಟವಾಗುತ್ತದೆ, ಇದು ಮಗುವಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕೆ ಮಾರಕವಾಗುತ್ತದೆ.

2) ಡಿಸ್ ಗ್ರಾಫಿಯ (Dysgraphia): ಡಿಸ್ ಗ್ರಾಫಿಯ ಬರವಣಿಗೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಯಾಗಿದ್ದು ಇದರಿಂದ ಬಳಲುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಬರೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಕಳಪೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬರಹ ಅವರದಾಗಿದ್ದು, ಲಿಖಿತ ರೂಪದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ವಿಚಾರ, ಅನಿಸಿಕೆಗಳನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಲು ಅಸಮರ್ಥರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಬರವಣಿಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳದ ದೋಷಗಳು ಗುರುತವೆ.

3) ಡಿಸ್ ಕ್ಯಾಲ್ಕಿಯ (Dyscalculia): ಡಿಸ್ ಕ್ಯಾಲ್ಕಿಯವು ಗಣಿತ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಯಾಗಿದ್ದು, ಈ ನ್ಯೂನತೆಯಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿರುವ ಮಕ್ಕಳು ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವಲ್ಲಿ, ಗಣಿತೀಯ ಸಂಬಂಧ ವನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವಲ್ಲಿ ವಿಫಲರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಗಣಿತದ ಮೂಲ ಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಹಾಗೂ ಅಳತೆ



ಮಾನಗಳು, ಸ್ವಲ್ಪಾವಕಾಶದ ಅರಿವು, ಜ್ಯಾಮಿತೀಯ ರಚನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗೊಂದಲ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಗಣಿತ ಕಲಿಕೆ ಇಂತಹ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಕಛಿಣದ ಕಡಲೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

4) ಡಿಸ್ ಪ್ರಾಕ್ಸಿಯಾ (Dyspraxia): ಡಿಸ್ ಪ್ರಾಕ್ಸಿಯಾವು ನರ ಸಂಬಂಧಿ ನ್ಯೂನತೆಯಾಗಿದ್ದು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಚಲನ ಕೌಶಲಗಳ ತೊಂದರೆಯನ್ನು ಉಂಟು ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ಮಕ್ಕಳು ಪೆನ್ಸಿಲ್ ಹಾಗೂ ಅಸಮರ್ಥರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಇದು ಅವರ ಬರವಣಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಬರವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ನಿಧಾನ ಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಡಿಸ್ ಪ್ರಾಕ್ಸಿಯಾದಿಂದ ಮಕ್ಕಳ ಕಲಿಕೆ ಕುಂಠಿತವಾಗುತ್ತದೆ.

5) ಅಟೆನ್ಷನ್ ಡೆಫಿಸಿಟ್ ಹೈಪರ್ ಆಕ್ಟಿವ್ ಡಿಸಾರ್ಡರ್ (ADHD): ಇದು ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ನರ ಸಂಬಂಧಿ ನ್ಯೂನತೆಯಾಗಿದ್ದು, ಅವರ ಕೊರತೆಯ ಆಕ್ರಮಣಕಾರಿ ಪ್ರವೃತ್ತಿ, ಚಿತ್ತ ಚಂಚಲತೆಗಳು, ಅತೀ ಎನಿಸುವ ತುಂಟತನ/ಚೇಷ್ಟೆ ಇವು ಇದರ ಲಕ್ಷಣಗಳಾಗಿವೆ. ಅಲೂಅ ಯಿಂದ ಬಳಲುವ ಮಕ್ಕಳು ಅಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ತನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುತ್ತಾರೆ. ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಪ್ರೀತಿ ಪಡೆಯದೇ ಇರುವ, ಒಂಟಿಯಾಗಿರುವ, ನಿರ್ಲಕ್ಷ್ಯಕ್ಕೆ ಒಳಗಾದ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ವರ್ತನೆಗಳು ಕಂಡು ಬರಬಹುದು.ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಗಳು ಪೋಷಕರಿಂದ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ವಂಶವಾಹಿಯಾಗಿ ಬರಬಹುದು. ದೈಹಿಕ ಮತ್ತು ಮಾನಸಿಕ ಅಭಾತಗಳು, ವಿಷಯಕ್ಕೆ ವಸ್ತುಗಳು ತಾಯಿಯ ದೇಹದಿಂದ ಮಗುವಿಗೆ ವರ್ಗಾವಣೆಯಾಗುವ ಮೂಲಕ ಈ ನ್ಯೂನತೆಗಳು ಉಂಟಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳಿವೆ.

ಇವುಗಳೊಂದಿಗೆ ಇನ್ನಿತರ ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಗಳು ಸಹ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರಬಹುದು.ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಗಳಿರಬಹುದು. ಇವುಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿ, ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕೊಡಿಸದೇ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹಿಂದುಳಿಯುವಿಕೆ, ಭಾವನೆಗಳಲ್ಲಿ ಏರಿಳಿತ, ಹಾಗೂ ವರ್ತನಾತ್ಮಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಉಂಟಾಗಿ ಅವರ ಮುಂದಿನ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕೆ ತೊಂದರೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಭಯ, ಆತಂಕ, ಅನಗತ್ಯ ಒತ್ತಡಗಳು ಮಕ್ಕಳ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತವೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು/ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವ ಪರಿಹಾರೋಪಾಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಾವು ತಿಳಿಯಬೇಕಾದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಪರಿಹಾರೋಪಾಯಗಳು :
* ಬಹು ಆಯಾಮದ ಕಲಿಕೆ-ಸಂಪ್ರದಾಯಿಕ ರೀತಿಯ, ಏಕ ಮುಖದ ಬೋಧನೆಯಿಂದ ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಅಥವಾ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ಭಿನ್ನ ಭಿನ್ನ ಕಲಿಕಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಬಹು ಆಯಾಮದ ಕಲಿಕೆಗೆ

ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಬೇಕು.ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಸಾಧನಗಳು, ಕಲಿಕೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕು.

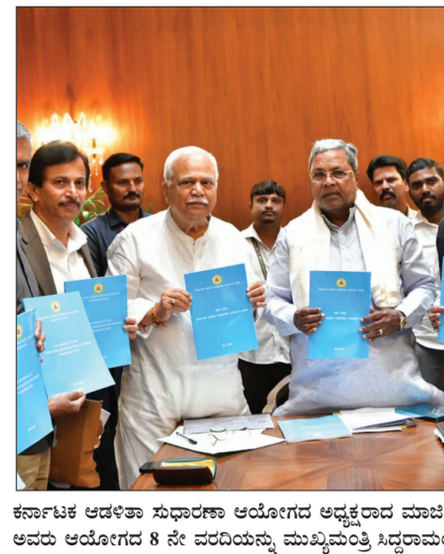
* ನಿರಂತರ ಅಭ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ : ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆಯನ್ನು ಹೋಗಲಾಡಿಸಲು, ಬಾಧಿತ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಕಲಿಕೆಯ ಅಭ್ಯಾಸ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಬೇಕು ಹಾಗೂ ಅವರ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆ-ಸೂಚನೆ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ಪ್ರಶಂಸೆ ಮಾಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಪೋಷಕರು ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕರು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮಾಡಬೇಕು.

*ಪೋಷಕರು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಕರ ಬೆಂಬಲ : ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆ ಹೊಂದಿರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ತಮ್ಮ ನ್ಯೂನತೆಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಉತ್ತಮ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಲು ಮನೆ ಮತ್ತು ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪೋಷಕರ ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕರ ಬೆಂಬಲ ಅಗತ್ಯವಾಗಿ ಬೇಕು. ಆದ್ದರಿಂದ ಅಂತಹ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಧನಾತ್ಮಕ ಮಾತುಗಳ ಮೂಲಕ ಕಲಿಯಲು ಹುಂದುಂಬಿಸಿ, ಅವರ ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಪೋಷಕರು ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕರು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಬೇಕು.

ವೈದ್ಯಕೀಯ ನೆರವು ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ : ಅಪ್ಪ ಸಮಾಲೋಚನೆಯ ಮೂಲಕ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಅನಗತ್ಯ ಒತ್ತಡ, ಆತಂಕ, ಒತ್ತಡದ ಮನಸ್ಸಿತಿಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿಯೇ ಗುರುತಿಸಿ ಅದಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿದು, ಸೂಕ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಬೇಕು. ಇದಕ್ಕೆ ವೈದ್ಯರು ಹಾಗೂ ಮನಃಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಹಾಗೂ ಭಾಷಾ ತಜ್ಞರ ನೆರವು ಪಡೆಯಬಹುದು.

* CBT (Cognitive Behavioural Therapy) ಥರಪಿ ಹಾಗೂ ABA (Applied Behaviour Analysis) ಥರಪಿಗಳ ಮೂಲಕ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ವರ್ತನಾತ್ಮಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಬಹುದು. ಅಲೂಅ ಅಂತಹ ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮೂಲಕ ನಿವಾರಿಸಬಹುದು.

* ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆ ಹೊಂದಿರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ತಮ್ಮದೇ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಕಲಿಯಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡಿ ಅವರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸನ್ನಿವೇಶ ಹಾಗೂ ಕಲಿಕಾ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ರೂಪಿಸಬೇಕು. ಅವರೊಂದಿಗೆ ತಾಳ್ಮೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರೀತಿಯಿಂದ ವರ್ತಿಸಬೇಕು. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಕಲಿಕಾ ನ್ಯೂನತೆ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಶಾಪವಾಗದಂತೆ, ನ್ಯೂನತೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ವೈದ್ಯಕೀಯ ನೆರವು, ಪೋಷಕರ ಪ್ರೀತಿ, ಶಿಕ್ಷಕರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಹಾಗೂ ಸಹಕಾರ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಇತರರಂತೆ ಅವರೂ ಸಹ ನ್ಯೂನತೆಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಸಾಧಿಸಲು,ತಮ್ಮ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸಾಧಕರಾಗಲು ಸಾಧ್ಯವಿದೆ.ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಪೋಷಕರು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಕರಾಗಿ ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಆ ಮಕ್ಕಳ ಅಭ್ಯುದಯಕ್ಕೆ ನಿರಂತರ ಪ್ರಯತ್ನಿಸೋಣ.



ಕರ್ನಾಟಕ ಆಡಳಿತಾ ಸುಧಾರಣಾ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಮಾಜಿ ಸಚಿವ ಆರ್.ವಿ.ದೇವಶಾಂಕರ್ ಅವರು ಆಯೋಗದ 8 ನೇ ವರದಿಯನ್ನು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ ಅವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು.

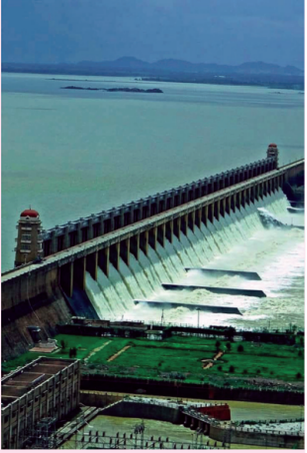


ರಾಜ್ಯದ ಸೂತನ ಪೋಲಿಸ್ ಮಹಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಂಡ ಹಿರಿಯ ಐಪಿಎಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ ಸಲೀಂ ಅವರನ್ನು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ ಅವರು ಅಭಿನಂದಿಸಿದರು. ಪೋಲಿಸ್ ಮಹಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ಸೇವೆಯಿಂದ ನಿವೃತ್ತರಾದ ಅಲೋಕ್ ಮೋಹನ್ ಅವರಿಗೆ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಶುಭ ಹಾರೈಸಿದರು. ಗೃಹ ಸಚಿವ ಡಾ. ಜಿ. ಪರಮೇಶ್ವರ ಹಾಜರಿದ್ದರು.



ಕವಿ ಮನಸು

ತುಂಗಭದ್ರಾ ಡ್ಯಾಂ



ಪರಿಯುವ ನದಿಯು ಚಂದ ನದಿಯ ನೀರು ಅಂದ ಸಿಹಿಯಾದ ನೀರು ಇರುವ ತುಂಗಾ ಭದ್ರಾ ಚಂದ

ತುಂಗಭದ್ರಾ ಡ್ಯಾಂ ಚಂದ ಡ್ಯಾಂ ಮಿನ ನೋಟ ಅಂದ ಡ್ಯಾಂ ನಿಂದ ಬೀಳೋ ನೀರು ಕಣ್ಣಿಗೆ ನೋಡಲು ಚಂದ

ಈ ಕಡೆ ಇಂದ್ರ ಚಂದ ಆ ಕಡೆ ವೈಕುಂಠ ಅಂದ ಎರಡರ ನಡುವೆ ಇರುವ ನಮ್ಮ ಕೈಲಾಸ ಚಂದ

ಗುಲಾಬಿಯ ಹೂವು ಚಂದ ಹೂವಿನ ವಾಸನೆ ಅಂದ ಹೂವಿಗೆ ಮಧುರ ಕೊಡುವ ನಮ್ಮ ಪಂಪಾವನ ಚಂದ

ಡ್ಯಾಂ ಮಿನ ರಸ್ತೆ ಚಂದ ರಸ್ತೆಯ ಸುತ್ತು ಅಂದ ರಸ್ತೆಯಿಂದ ಸುತ್ತಿ ಬರುವ ನಮ್ಮ ವಾಹನ ಚಂದ

ಡ್ಯಾಂ ಮಿನ ಮನೆಯು ಚಂದ ಮನೆಯಲಿ ಮಕ್ಕಳು ಅಂದ ಮಕ್ಕಳು ಆಡಿ ನಲವ ನಮ್ಮ ಮನೆಯು ಚಂದ

- ಚಂದ್ರಶೇಖರಯ್ಯ ರೋಣದಮಠ

ಜಗದ ಜಗಲಯ ಮೇಲೆ ಕನ್ನಡದ ಬಾನು-ದೀಪ ಕನ್ನಡದ ಕಿರೀಟಕ್ಕೆ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೂಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ಗರಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ಮೊತ್ತ 50,000 ಪೌಂಡ್, ಭಾರತೀಯ ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಸುಮಾರು ರೂ.57.52 ಲಕ್ಷ.

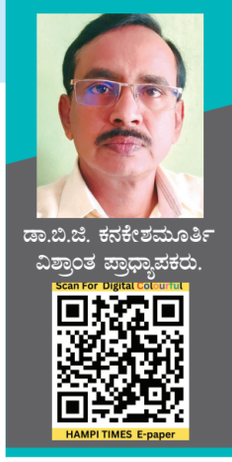
ಕನ್ನಡದ 'ಎದೆಯ ಹಣತೆ' (Heart Lamp) ಈಗ ಜಗದಲ್ಲರದೆಯ ಬೆಳಗುವ ಹಣತೆಯಾಗಿದೆ. 'ಹಸೀನಾ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಥೆಗಳು' ಸಂಕಲನದಿಂದ ಆಯ್ದು ಹನ್ನೆರಡು ಸಣ್ಣ ಕಥೆಗಳ ಸಂಕಲನ 'ಎದೆಯ ಹಣತೆ' ಇಂಗ್ಲಿಷ್‌ನಲ್ಲಿ 'ಹಾರ್ಟ್ ಲ್ಯಾಂಪ್' ಎಂದು ಕೊಡಗಿನ ದೀಪಾ ಭಾಸ್ಕಿಯವರ ಸಮರ್ಪಕ, ಸಮರ್ಥ ಅನುವಾದದ ಮೂಲಕ ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಮೊದಲ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಬೂಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ಗರಿ ಮೂಡಿರುವುದು ನಿಜಕ್ಕೂ ಸಮಸ್ತ ಕನ್ನಡಿಗರಲ್ಲರಿಗೆ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಮ್ಮೆಯ ಹಾಗೂ ಸಂಭ್ರಮದ ಕ್ಷಣಗಳಾಗಿವೆ. ಕನ್ನಡದ ಸೃಜನಶೀಲ, ಸಂವೇದನಾಶೀಲ, ಜೀವಪರ ಕಾಳಜಿಗಳು ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡದ ಹಿರಿಯ ಸಾಹಿತಿ ಬಾನುಮುಷ್ತಾಕ್ ಮತ್ತು ಕೊಡಗಿನ ದೀಪಾ ಭಾಸ್ಕಿಯವರ ಪ್ರಯತ್ನ ಕೊಡುಗೆ ಅನನ್ಯವಾದುದು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ಹಬ್ಬಿರುವ ಕನ್ನಡಿಗರು ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯರು ಸದಾ ನೆನಪಿನಲ್ಲಿಡುವಂತಹದ್ದು. ಕನ್ನಡದ ಹಿರಿಯ ಲೇಖಕಿ, ಪತ್ರಕರ್ತೆ ಹಾಗೂ ವಕೀಲಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಬಾನು ಮುಷ್ತಾಕ್ ಹಾಸನ ಮೂಲದವರು. ಜನನ: 03-04-1954. ಹುಟ್ಟು ಹೋರಾಟಗಾರ್ತಿಯಾಗಿ 'ಲಂಕೇಶ್ ಪತ್ರಿಕೆ'ಯಲ್ಲಿ ವರದಿಗಾರ್ತಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದವರು. ಬಾಲ್ಯ ದಿಂದಲೇ ತಮ್ಮ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿ ಅವಲೋಕಿಸಿ, ಸೃಜನ ಶೀಲವಾಗಿ ಆಲೋಚಿಸಿ ಬರಹಕ್ಕಿಳಿಸುವ ತಿಳಿಸುವ ಪರಿಪಾಠವನ್ನು ರೂಢಿಸಿ ಕೊಂಡರು. ಎಪ್ಪತ್ತರ ದಶಕದಲ್ಲಿ ಬಂಡಾಯ ಸಂಘಟನೆಯ ಓಡನಾಟದಿಂದ ತಮ್ಮ ಬರವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಕೊಂಡರು. ಮುಸ್ಲಿಂ ಸಮುದಾಯದ ಹೆಣ್ಣು ಅನುಭವಿಸುತ್ತಿರುವ ಕುಟುಂಬಿಕ ನೋವು, ಹಿಂಸೆ, ಕಟ್ಟುಪಾಡುಗಳನ್ನು, ತಲ್ಲಣಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಕಥೆಗಳ ದ್ರವ್ಯವಾಗಿಸಿಕೊಂಡು ಮಹಿಳಾ ಸಂವೇದನೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ನಿರೂಪಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮದೇ ಸಂಪ್ರದಾಯನಿಷ್ಠ ಸಮುದಾಯದಿಂದ ಹಲವು ಪ್ರತಿರೋಧಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಬೇಕಾದರೂ ತಮ್ಮ ನಿಲುವನ್ನು ಅಚಲವಾಗಿ ನೆಮ್ಮಕೊಂಡು ಬರವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದರು. ಅನೇಕ ಪ್ರಗತಿಪರ ಹೋರಾಟಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ನಡವಳಿಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರ ವಿರುದ್ಧ, ಪುರುಷಪ್ರಾಧಾನ್ಯತೆಯ ವಿರುದ್ಧ, ಅಸಮಾನತೆಯ ವಿರುದ್ಧ ದನಿಯಿತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಬಾನು ಮುಷ್ತಾಕ್ ಅವರ ಮಾತೃಭಾಷೆ ದಬಿನ್ ಉರ್ದು. ಅರಬ್ಬಿಯನ್ನೂ ಕಲಿತರು. ಬಳಕೆಯ ಭಾಷೆ ಕನ್ನಡ. ಸಂಪರ್ಕ ಭಾಷೆ ಇಂಗ್ಲಿಷ್-ಹೀಗೆ ಬಹು ಭಾಷೆಗಳನ್ನು ಬಲ್ಲವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಸಾಹಿತ್ಯದ ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿಗಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಿರುವುದು ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ. ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯ ಲಯ, ಸೊಗಡು, ಸತ್ವ, ಬನಿಯನ್ನು ತಮ್ಮ ಬರಹಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ನಡು ನಡುವೆ ಉರ್ದುವಿನ ಸೊಗಸು ಮಿಳಿತಗೊಂಡಿರುವುದರಿಂದ ಅವರ ಕತೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಬಗೆಯ ಅನನ್ಯತೆ ಪ್ರಾಪ್ತವಾಗಿದೆ. ಹೆಚ್ಚೆ ಮೂಡಿದ ಹಾದಿ, ಬೆಂಕಿ ಮಳೆ, ಎದೆಯ ಹಣತೆ, ಸ್ಫೀರ, ಬಡವರ ಮಗಳು ಹೆಣ್ಣಲ್ಲ, ಇಬ್ಬನಿಯ ಕಾವು, ಹಸೀನಾ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಥೆಗಳು-ಇವು ಅವರ ಕಥಾ ಸಂಕಲನಗಳು. 'ಬೆದಗಣ್ಣಿನ ಬಾಗಿಲೆ' ಕವನ ಸಂಕಲನ. ಕುಬ, ಬಡವರ ಮಗಳು ಹೆಣ್ಣಲ್ಲ' ಕಾದಂಬರಿ. 'ಹೂ ಕೇವಿಯೆ ಚಾರಣ' ಪ್ರಬಂಧ ಸಂಕಲನ. ಕೌಟುಂಬಿಕ ತಡೆ ಕಾಯ್ದೆ ಹಾಗೂ ಪಾರ್ಸಿಯ 'ತಾರೀಕ್-ಎ-ಫೇರಿಸ್ತಾ' ಅನ್ನು ಉರ್ದುವಿನಿಂದ ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಅನುವಾದಿಸಿದ್ದಾರೆ. 'ಓಮ್ಮೆ ಹೆಣ್ಣೂ ಪ್ರಭುವೇ' ಅನುವಾದದ ಕಥೆಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪಠ್ಯಗಳಾಗಿವೆ. 'ಕರಿನಾಗರಗಳು' ಕಥೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಚಲನಚಿತ್ರ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಗಿರೀಶ್ ಕಾಸರವಳ್ಳಿ 'ಹಸೀನಾ'



ಹಿರಿಯ ಸಾಹಿತಿಗಳಿಗೆ ಬೂಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಲಭಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತು

ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆಯನ್ನು, ಶ್ರೀಮಂತಿಕೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ ಕುವೆಂಪು, ಬೇಂದ್ರೆ, ಮಾಸ್ತಿ, ಪುತಿನ, ಅಡಿಗ, ಕಂಬಾರ, ಅನಂತಮೂರ್ತಿ ಮೊದಲಾದ ಹಲವು ಹಿರಿಯ ಸಾಹಿತಿಗಳಿಗೆ ಬೂಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಲಭಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತು ಎನಿಸುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಇಂದಿನಂತೆ ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಿಸಲಿಲ್ಲ. ಇಂಗ್ಲಿಷ್‌ಗೆ ಅನುವಾದಗಳು ಆಗಲಿಲ್ಲ. ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಸಂಪರ್ಕ ಭಾಷೆ ಯಾಗಿದ್ದು ಕಾಲ-ದೇಶವನ್ನು ಮೀರುವ ಕೆಲಸವನ್ನು ಇಂದು ಕನ್ನಡ ಅಗತ್ಯವಾಗಿ ಮಾಡ ಬೇಕಾಗಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಅನುವಾದ ಬಹಳ ಮುಖ್ಯ. ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯ ಸತ್ವ ಅಗಾಧವಾದದ್ದು, ಅದು ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ವ್ಯಾಪ್ತವಾಗಿ ಬೇಕಾದರೆ ಅನುವಾದ ಅತ್ಯಗತ್ಯ. ಮನುಷ್ಯ ಸಂಬಂಧಗಳ, ಜೀವಪರ ಚಿಂತನೆಗಳು ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಮೃದ್ಧ ಹಾಗೂ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿವೆ. ಬಾನು ಮುಷ್ತಾಕ್ ಅವರಿಗೆ ಲಭಿಸುವ ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲ

ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಬಹುದೊಡ್ಡ ಕೊಡುಗೆಯಾಗಿದೆ. ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬಾನು ಮುಷ್ತಾಕ್ ಅವರು "ಯಾವ ಕಥೆಯೂ ಸಣ್ಣದಲ್ಲ, ಅನುಭವದ ವಸ್ತುವಿರುವ ಪ್ರತಿ ಎಳೆಯೂ ನಂಬಿಕೆಯಿಂದಲೇ ಈ ಪುಸ್ತಕ ರೂಪುಗೊಂಡಿತು. ಈ ಕಥೆಗಳು ಸಾವಿರಾರು ಮಿಂಚುಮುಳುಗು ಬಂದೇ ಆಕಾಶದಲ್ಲಿ ಬೆಳಕನ್ನು ಹರಡಿದಂತೆ ಭಾಸವಾಗುತ್ತಿದೆ." ಎಂದು ತಮ್ಮ ಕತೆಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಸ್ವರೂಪ ಹಾಗೂ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಗಳಿಗೆಯ ಸಂತಸವನ್ನು ಹಂಚಿ ಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಕನ್ನಡದ ಹಿರಿಯ-ಗರಿಮೆಗಳನ್ನು ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಕೊಂಡೊಯ್ದು ಬಾನು ಮುಷ್ತಾಕ್ ಮತ್ತು ದೀಪಾ ಭಾಸ್ಕಿ ಇಬ್ಬರಿಗೂ ನಾಡಿನಲ್ಲರ ಹೃತ್ಪೂರ್ವಕ ಅಭಿನಂದನೆಗಳು ಸಲ್ಲುತ್ತವೆ.

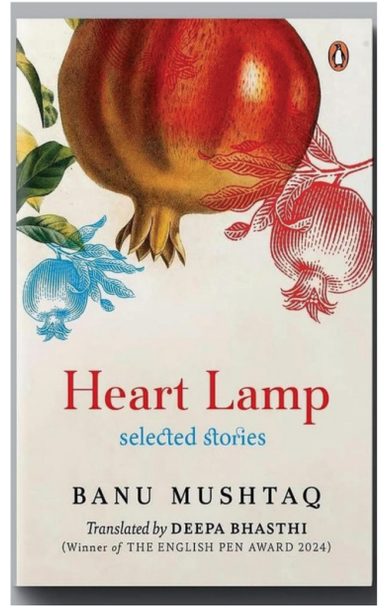


ಡಾ.ಬಿ.ಬಿ. ಕನಕೇಶಮೂರ್ತಿ

ವಿಶ್ರಾಂತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು. Scan For Digital Content

ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾಲುಂಬಿಕ ಅನಾಯಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಭಟಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಬರೆಯುತ್ತಿದ್ದ ಆಕ್ರೋಶ ಪೂರಿತ ಬರವಣಿಗೆ ನಂತರ ಒಂದು ಹದಕ್ಕೆ ಬಂದು ಸಂಯಮದ ಬರವಣಿಗೆಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆಯಾಗಿದೆ. ಆದರೂ ಹೇಳಬೇಕಾದ ವಿಚಾರವನ್ನು ಕಲಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಹೇಳುವುದನ್ನು ಎಂದಿಗೂ ಬಿಟ್ಟುಕೊಟ್ಟಿಲ್ಲ' ಎನ್ನುವ ಅವರ ಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಜನಶೀಲ ಬರವಣಿಗೆಯ ಹಾದಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಬಹುದು.

Heart Lamp: (ಎದೆಯ ಹಣತೆ) ಬಾನು ಮುಷ್ತಾಕ್ ಅವರ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೂಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಇಂಗ್ಲಿಷ್‌ಗೆ ಅನುವಾದಗೊಂಡ ಯುಕೆ/ ಐರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಕಥೆಗಳ ಸಂಕಲನ ಕೂಡ ಅರ್ಹವಾಗುತ್ತದೆ. ಮೂಲಕಥೆಗಾರರು ಮತ್ತು ಅನುವಾದಕರಿಬ್ಬರಿಗೂ ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.



ಮಳೆ (Fire Rain), ಕರಿನಾಗರಗಳು (Black Cobras), ಹೃದಯ ತೀರ್ಪು (A Decision of the Heart), ಕೆಂಪು ಲುಂಗಿ (Red Lung), ಎದೆಯ ಹಣತೆ (Heart Lamp), ಹೈ ಹೀಲ್ಡ್ ಶೂ (High Heeled Shoe), ಮೆಲುದನಿಗಳು (Soft Wisphers), ಸ್ವರ್ಗವೆಂದರೆ (A Taste of Heaven), ಕಫಾನ್ (The Shroud), ಅರಬ್ಬಿ ಮೇಷ್ಟ್ರು ಮತ್ತು ಗೋಬಿ ಮಂಚೂರಿ (The Arabic Teacher and Gobi Manchuri) ಮತ್ತು ಒಮ್ಮೆ ಹೆಣ್ಣಾಗು ಪ್ರಭುವೇ (Be a Woman once, oh God!) ಎಂಬ ಕತೆಗಳಿವೆ.

ಬೂಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ: 1969ರಲ್ಲಿ ಕಥಾ/ಗದ್ಯಸಾಹಿತ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ, 2002ರಿಂದ 2019ರವರೆಗೆ ಮ್ಯಾನ್‌ಬುಕ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿವರ್ಷ ಇಂಗ್ಲಿಷ್‌ನಲ್ಲಿ ಬರೆದ ಯುನೈಟೆಡ್ ಕಿಂಗ್‌ಡಂ ಅಥವಾ ಐರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಸಾಹಿತ್ಯ ಕೃತಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ಮೊತ್ತ 50,000 ಪೌಂಡ್. ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಮನ್‌ವೆಲ್ತ್, ಐರಿಷ್, ಸೌತ್ ಆಫ್ರಿಕಾಗಳ ಪೌರತ್ವ ಹೊಂದಿದವರು, ಕಾದಂಬರಿಕಾರರು ಅರ್ಹರಾಗಿದ್ದರು. 2014ರಲ್ಲಿ ಅದರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ಕಾದಂಬರಿ ಅರ್ಹವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಮ್ಯಾನ್‌ಬುಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಬುಕ್ ನಂತರ ಮ್ಯಾನ್ ಗ್ರೂಪ್, ತರುವಾಯ ಕ್ಯಾಂಪ್‌ಸ್ಟಾಟ್‌ರಿಂದ ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಹಿತಿಗಳು, ಪ್ರಕಾಶಕರು, ಪತ್ರಕರ್ತರು, ರಾಜಕಾರಣಿಗಳು, ನಟರು, ಕಲಾವಿದರು, ಸಂಗೀತಗಾರರು ಇವರಲ್ಲಿ ಐವರ ಒಂದು ಸಮಿತಿಯನ್ನು ನೇಮಕ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಹಲವು ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅಂತಿಮ ಸುತ್ತಿಗೆ ಆರು ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕೃತಿಗೆ ಬೂಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೂಕರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಇಂಗ್ಲಿಷ್‌ಗೆ ಅನುವಾದಗೊಂಡ ಯುಕೆ/ ಐರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಕಥೆಗಳ ಸಂಕಲನ ಕೂಡ ಅರ್ಹವಾಗುತ್ತದೆ. ಮೂಲಕಥೆಗಾರರು ಮತ್ತು ಅನುವಾದಕರಿಬ್ಬರಿಗೂ ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಆಮೆಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯೂ ಆಧ್ಯತೆಯ ವಿಷಯವಾಗಲಿ ಇಂದು ವಿಶ್ವ ಆಮೆ ದಿನ

ರಾಜ. ಭೂಶೆಟ್ಟಿ, ಮುಖ್ಯ



ವಿಶ್ವದಲ್ಲೆ ಕೆಲವು ಆಮೆ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿಗೆ ತಲುಪುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ, ಆಮೆಗಳ ರಕ್ಷಣೆ ಎಂದರೆ ಅವುಗಳ ಕಣ್ಮರೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಆವಾಸ ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಕುರಿತು ಜನರಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೇ-23ರಂದು ವಿಶ್ವ ಆಮೆ ದಿನವನ್ನಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅಮೆರಿಕನ್ ಟಾರ್ಜಿಯ ರಸ್ತೆ ಸಂಸ್ಥೆ 1990ರಲ್ಲಿ ಈ ದಿನವನ್ನು ಹುಟ್ಟು ಹಾಕಿತು. ಮುಂದೆ 2000ನೇ ಇಸವಿಯಲ್ಲಿ ಈ ದಿನವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಧೀಮನ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಆಚರಿಸಲಾಗುವ ಈ ದಿನವನ್ನು ಈ ವರ್ಷ ನೃತ್ಯ ಮಾಡುವ ಆಮೆಗಳು ರಾಕ್ (ಡ್ಯಾನ್ಸಿಂಗ್ ಟರ್ಟಲ್ ರಾಕ್) ಎಂಬ ಧೀಮನ್‌ನಿಂದ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಧೀಮ್ ಮುಖವಾಗಿ ಆಮೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಆವಾಸಸ್ಥಾನವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವಂತೆ ಜನರನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಆಮೆಗಳು ವಿಶ್ವದ ಅತ್ಯಂತ ಹಳೆಯ ಸರೀಸೃಪ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿವೆ. ಈ ಭೂಮಿಯ ಮೇಲಿನ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಮೆಯ ಜೀವಿತಾವಧಿ ಅತ್ಯಂತ ದೀರ್ಘವಾಗಿದೆ. ಟರ್ಟಲ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುವ ಆಮೆಗಳು ಹೆಚ್ಚು ಕಾಲ ನೀರಿನಲ್ಲೇ ವಾಸಿಸಿದರೆ, ಟಾರ್ಜಿಯ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುವ ಆಮೆಗಳು ನೆಲದ ಮೇಲೆ ವಾಸಿಸುತ್ತವೆ. ಇವುಗಳು ಸುಮಾರು 150 ರಿಂದ 200 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಬದುಕುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಆಮೆಗಳ ವಾಸಸ್ಥಾನ ತುಂಬ



ಕುತೂಹಲಕಾರಿಯಾಗಿದ್ದು, ಕೆಲವು ಸಿಹಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸಿದರೆ, ಇನ್ನು ಕೆಲವು ಸಮುದ್ರ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತವೆ. ಆಮೆಗಳು ಭೂಮಿಯ ಕಾಂತಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನೇ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸಂಚರಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಮರಿಗಳಿಗೆ ಗೂಡು ಕಟ್ಟಲು ಅವು ಮೊಟ್ಟೆಯೊಡೆದ ಕಡಲತೀರಕ್ಕೆ ಹಿಂತಿರುಗುತ್ತವೆ. ಇವುಗಳು ತಮ್ಮ ಕರಾವಳಿ ಆಹಾರ ತಾಣಗಳು ಮತ್ತು ಕಡಲತೀರಗಳಲ್ಲಿ ಗೂಡುಕಟ್ಟುವ ಸ್ಥಳಗಳ ನಡುವೆ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವಾಗ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಲು ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಮೆಯೂ ಒಂದು. ಆಮೆಗಳಿಂದ ಹೊರಬರುವ ಮರಿಗಳು ತೀವ್ರವಾದ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿವೆ. ಒಂದು ಅಂದಾಜಿನ ಪ್ರಕಾರ ಒಂದು ಸಾವಿರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಹತ್ತು ಸಾವಿರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಮರಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಪ್ರಾಣವನ್ನಿಟ್ಟು ತಲುಪುತ್ತವೆ. ಈ ಮರಿಗಳು ತಮ್ಮ ಜೀವನದ ಆರಂಭಿಕ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವಾಗಲೂ ಪರಭಕ್ಷಕಗಳಿಂದ ಅಪಾಯವನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದವು, ಇದರ ಜೊತೆಗೆ

ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಅತ್ಯಂತ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಹೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಾಗಿಸುತ್ತವೆ. ಆಮೆ ಚಿಮ್ಮುಗಳು 50 ವಿಭಿನ್ನ ಮೂಳೆಗಳಿಂದ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟಿದ್ದು, ಅವುಗಳು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಬೆಸೆದುಕೊಂಡಿವೆ. 18ನೇ ಶತಮಾನದಿಂದಲೂ ಅಭರಣಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬಹುದಾದ ವಸ್ತುಗಳಾಗಿ ಅವುಗಳ ಜನಪ್ರಿಯತೆಯು ಆಮೆಗಳ ಉಳಿವಿಗೆ ಅಪಾಯವನ್ನುಂಟು ಮಾಡಿದೆ. ಸಮುದ್ರ ಆಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತವೆ. ಮಾನವನ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿರುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭೇದಗಳಿವೆ; ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹಾಕ್‌ಬಿಲ್, ಲಾಗರ್‌ಹಡ್, ಲೆದ್‌ಬ್ಯಾಕ್, ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಡಿ, ಗ್ರೀನ್, ಫ್ಲಾಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಕಿಂಪ್‌ರಾಡಿ. ಈ ಏಳು ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಆರು ಪ್ರಭೇದಗಳು ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿವೆ. ಇವುಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಬೆರೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪು ಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವುದನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡ

