



ಎನ್ನುವ ಶಬ್ದ ಹೊರಡಿಸುತ್ತವೆ. ಹೆಚ್ಚೇನೂ ಮಾತಾಡದ ಗಂಡು ಸೀಲ್‌ಗಳು ತಮ್ಮ ಎದೆಯನ್ನು ನೆಲಕ್ಕೆ ಬಡಿಯುತ್ತ ಧಾವಿಸಿ ಬಂದರೆ ಅಥವಾ ದೊಡ್ಡದಾಗಿ ಬಾಯ್ಬಿಡುತ್ತ ತೋರಿಸಿ ತಮ್ಮ ಫಿಜಿಯನ್ನು ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಆಡಿಸಿದವೆಂದರೆ ದಾಳಿ ಮಾಡಲು ಅವು ತಯಾರಿವೆ ಎಂದೇ ಅರ್ಥವಂತೆ.

ಮರಿಗಳು ಹುಟ್ಟುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಗಂಡು-ಹೆಣ್ಣುಗಳೆರಡೂ ಸಾಧು ಸ್ವಭಾವವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದರೂ ಮರಿಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಕೋಪ ತೋರಿಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯೂ ಇರುತ್ತದೆ. ಹುಟ್ಟಿದ ಮರಿಗಳು ಅಮ್ಮಂದಿರ ಹಾಲು ಕುಡಿಯುತ್ತ ಮೂರು ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರು ಪಟ್ಟು ತೂಕ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ. 15 ಕೆ.ಜಿ. ತೂಗುವ ಮರಿ ಮೂರು ವಾರದಲ್ಲಿ 45 ಕೆ.ಜಿ. ತೂಗುತ್ತದೆ. ಡೊನ್ನ ನೂನ್‌ನಲ್ಲಿ ಮರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಸಮುದ್ರದ ದೊಡ್ಡ ಅಲೆಗಳಿಗೆ, ಬಲವಾದ ಗಾಳಿಗೆ, ನಾಯಿಗಳ ಕಡಿತಕ್ಕೆ ಸಿಲುಕುವ ಈ ಮರಿಗಳು ಸಾಯಬಹುದು. ಮನುಷ್ಯರೇನಾದರೂ ಅಪ್ಪಿತಪ್ಪಿ ಈ ಮರಿಗಳನ್ನು ಮುಟ್ಟಿದರೆ, ಅಮ್ಮಂದಿರು ಅಂತಹ ಮರಿಗಳನ್ನು ಕೂಡಲೇ ಬಿಟ್ಟು ಹೊರಟುಹೋಗುತ್ತವೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ, ತಾಯಿ ಸೀಲ್‌ಗಳು ತಮ್ಮ ಕಂದಮ್ಮಗಳ ಮೈಯಿಂದ ಬರುವ ಮನುಷ್ಯ ವಾಸನೆಯಿಂದ ಗಲಿಬಿಲಿಗೊಳ್ಳುವುದು. ಅಂಥ ಸಂದರ್ಭ, ಮರಿಗಳು ಅಮ್ಮನ ಹಾಲಿಲ್ಲದೆ ಸಾಯುತ್ತವೆ. ಈ ಕಾರಣಕ್ಕೆ, ದಂಡೆಯದ್ದಕ್ಕೂ ಬೇಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿ ಅವುಗಳ ಹತ್ತಿರಕ್ಕೆ ಹೋಗದಂತೆ ಜನರನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬಿಡಿಗಾಸಿನ ಆಸೆಯೂ ಇಲ್ಲದೆ ವನ್ಯಜೀವಿಗಳ ರಕ್ಷಣೆಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯ ಹೊಣೆ ಹೊತ್ತ ಹಲವಾರು ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರು (ಸೀಲ್ ವಾರ್ಡರ್‌ಗಳು) ಚಳಿ-ಗಾಳಿ-ಮಳೆಯನ್ನದೆ

ಸೀಲ್‌ಗಳು ಮರಿ ಹಾಕುವ ಈ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಕಾವಲು ನಿಂತು ಹದ್ದಿನ ಕಣ್ಣುಗಳಿಂದ ಕಾಯುತ್ತಾರೆ.

ಹುಟ್ಟಿದಾಗ ಮರಿಗಳು ತೆಳು ಹಳದಿ ಬಣ್ಣದ ತುಪ್ಪಟ ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ. ಅವುಗಳ ಹೊಕ್ಕಳ ಬಳಿಯ ತೊಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಕೂಡ ಕಾಣಬಹುದು. ಕೆಲವೇ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಕೂದಲಿನ ಬಣ್ಣ ಬಿಳಿಯಾಗತೊಡಗುತ್ತದೆ. ಗ್ರೇ ಸೀಲ್‌ಗಳಿಗೆ ಶ್ವಾನಗಳಂತೆ ಉದ್ದ ಮೂತಿಯೂ ಇರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಈ ಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅವು ಕಾಲಿಲ್ಲದ ಹಿಮ ಕರಡಿಗಳಂತೆ ಕಾಣುತ್ತವೆ. ನಾಲ್ಕಾರು ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಬಿಳಿ ತುಪ್ಪಟವೆಲ್ಲ ಉದುರಿಹೋಗಿ, ನೀರು ನಿರೋಧಕ ಚರ್ಮ ಬಲಿಯುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಮುಂದೆ ಎಲ್ಲ ಸೀಲ್‌ಗಳು ತಮ್ಮ ಚರ್ಮವನ್ನು ಪ್ರತಿವರ್ಷ ಹೊಸದಾಗಿ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ.

ಮಾರ್ಚ್-ಏಪ್ರಿಲ್ ವೇಳೆಗೆ ತಮ್ಮ ಹೊರ ಕವಚವನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡು ಹೊಸ ಚರ್ಮದ ಹೊದಿಕೆ ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಡುತ್ತದೆ. ಅವುಗಳ ದೊಡ್ಡ ಕಪ್ಪು ಕಣ್ಣುಗಳು ಬೆಳಕೇ ಇಲ್ಲದ, ಬಗ್ಗಡ ತುಂಬಿದ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕೂಡ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ಅವುಗಳ ಮೀಸೆಗಳು, ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಹಾದು ಹೋದ ಇತರೆ ಜೀವಿಗಳು ಬಿಟ್ಟುಹೋದ ಕಂಪನಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಬಲ್ಲವು. ಇದರಿಂದ ಅವುಗಳು ಚೆನ್ನಾಗಿ ಬೆಟಿಯಾಡಬಲ್ಲವು.

ಪ್ಲಾಂಕ್ಟನ್, ಶ್ರಿಂಪ್, ಹೆರ್ಮಿಂಗ್ ಮೀನುಗಳು ಇವುಗಳ ಮುಖ್ಯ ಆಹಾರ. ಆದರೆ, ಶಾರ್ಕ್, ವೇಲ್ ಮತ್ತು ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಸೀಲ್‌ಗಳು ಸ್ವತಃ ಆಹಾರವಾಗಬಲ್ಲವು.

ಡೊನ್ನ ನೂನ್‌ನಲ್ಲಿ 2021ರಲ್ಲಿ 2400ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸೀಲ್ ಮರಿಗಳು ಹುಟ್ಟಿದ್ದನ್ನು ಬೀಚ್ ವಾರ್ಡರ್‌ಗಳು ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. 2022ರಲ್ಲಿ 2209 ಸೀಲ್ ಮರಿಗಳು ಜನಿಸಿದವು. ಹೀಗೆ ಹುಟ್ಟಿದ ಹಲವಕ್ಕೆ ಮೈಕ್ರೊ ಚಿಪ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಅವುಗಳ ಜೀವನಚಕ್ರವನ್ನು ಹಿಂಬಾಲಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆಶ್ಚರ್ಯಕರ ಎಂದರೆ, ಇದೇ ಡೊನ್ನ ನೂನ್‌ನಲ್ಲಿ ಬಾಂಬುಗಳನ್ನು ಎಸೆಯುವ ತಾಲೀಮಿನ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳನ್ನು ರಾಯಲ್ ಏರ್‌ಫೋರ್ಸ್‌ನವರು ನಡೆಸುತ್ತಾರೆ.

ಸೀಲ್‌ಗಳ ರಕ್ಷಣೆಯ ಹೊಣೆಯನ್ನು

ಲಿಂಕನ್ ಶೈರ್‌ನ ವಲ್ಡ್‌ಲೈಫ್‌ನವರು ಹೊತ್ತದ್ದು 1948ರಲ್ಲಿ. ಆದರೆ ಇಲ್ಲಿ 1926ರಿಂದಲೇ ಯುದ್ಧ ವೈಮಾನಿಕ ದಳದವರ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಇತ್ತು. ವಿಶ್ವ ಮಹಾಯುದ್ಧದ ನಂತರ 1946ರಲ್ಲಿ ಈ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಮುಚ್ಚಿದರು. ಮತ್ತೊಂದು ಕಡೆ ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ನಡೆಸುವುದು ಕಷ್ಟವಾದಾಗ 1976ರಲ್ಲಿ ಡೊನ್ನ ನೂನ್ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತೆ ಸಕ್ರಿಯವಾಯ್ತು.

ಯು.ಕೆ. (U.K), ಯು.ಎಸ್.ಎ. ಎಫ್. ಇ (USAFE), ಮತ್ತು ನ್ಯಾಟೋ (NATO)ಗಳು ಇಲ್ಲಿ ಜೆಟ್ ಬಾಂಬರ್, ಹೆಲಿಕಾಪ್ಟರ್ ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರ ಯುದ್ಧ ವಿಮಾನಗಳನ್ನು ಹಾರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಈ ಬಾಂಬಿಂಗ್ ಪ್ರದೇಶ 885 ಹೆಕ್ಟೇರು ಭೂಭಾಗ ಮತ್ತು 3200 ಹೆಕ್ಟೇರು ಸಮುದ್ರ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿದ್ದು, ಸೀಲ್‌ಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಧಕ್ಕೆ ತರದಂತೆ ಎಚ್ಚರ ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಇಡೀ ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್‌ನಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾ ಸಚಿವಾಲಯದ ಒಡೆತನದಲ್ಲಿರುವ ಭೂಭಾಗದಲ್ಲಿ ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಘಟಕವೂ ಒತ್ತಟ್ಟಿಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು ಡೊನ್ನ ನೂನ್‌ನಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ.

ನಾವು ಹೋದಾಗ ಸಮುದ್ರ ದಂಡೆಯ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಪ್ರಸವದ ಗರ್ಭಚೀಲಗಳು, ಕರುಳ ಬಳ್ಳಿ ಹೊತ್ತ ಸೀಲ್ ಕಂದಮ್ಮಗಳು, ಅಮ್ಮನ ಸ್ತನಪಾನ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದ ಮುದ್ದು ಮರಿಗಳು, ನೋಡಲು ಹಿಮ ಕರಡಿಗಳಂತೆ ಬೆಳ್ಳಗಿದ್ದು ತಮ್ಮ ಫಿಜಿಯನ್ನು ಬಾಯಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಚಿಪ್ಪುತ್ತಿದ್ದ ತುಂಟ ಸೀಲ್‌ಗಳು, ಅಮ್ಮನನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡು ಸುತ್ತುತ್ತಿದ್ದ ಅಸಹಾಯಕ ಸೀಲ್‌ಗಳು, ತಮ್ಮ ಮರಿಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಸುತ್ತಲೇ ಇಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಲು ಹೆಣಗುತ್ತಿದ್ದ ತಾಯಿ ಸೀಲ್‌ಗಳು, ಮಾರಾಮಾರಿ ಸೆಣೆಸುತ್ತ ಪ್ರದರ್ಶನ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದ ಗಂಡು ಸೀಲ್‌ಗಳು, ಪ್ರವಾಸಿಗರ 'ಹೂ... ಹಾ...'ಗಳನ್ನು ಕೇರ್ ಮಾಡದೆ ಮಿಸುಕಾಡದೇ ಮಲಗಿ ಮಿರಮಿಸುತ್ತಿದ್ದ ನೂರಾರು ಸೀಲ್‌ಗಳು ಇದ್ದವು.

ಈ ಎರಡು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿ ವಾರ ಸೀಲ್‌ಗಳು ಬೀಚಿಗೆ ಬರುವ ಸಂಖ್ಯೆ ಏರುತ್ತಾ ಹೋಗುತ್ತದೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಎಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ, ನವೆಂಬರ್ 3ನೇ ತಾರೀಖಿನ ಗಣತಿ ಪ್ರಕಾರ 31 ಮರಿಗಳು, 112 ಅಮ್ಮಂದಿರು, 46 ಸೀಲ್ ಹೋರಿಗಳು ಬೀಚಿನಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡವು. ನವೆಂಬರ್ 10ನೇ ತಾರೀಖಿನ ವೇಳೆಗೆ 237 ಮರಿಗಳು, 401 ಅಮ್ಮಂದಿರು ಮತ್ತು 116 ಸೀಲ್ ಹೋರಿಗಳು ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡವು. ನವೆಂಬರ್ 17ರ ವೇಳೆಗೆ, ಮತ್ತಷ್ಟು ಗರ್ಭಿಣಿ ಸೀಲ್‌ಗಳು ಈ ಬೀಚಿಗೆ ಬಂದು 862 ಮರಿಗಳು ಜನಿಸಿವೆ. 1055 ಸೀಲ್ ಅಮ್ಮಂದಿರು ಮತ್ತು 277 ಸೀಲ್ ಹೋರಿಗಳು ನೋಡಿಸಿವೆ. ಡಿಸೆಂಬರಿನ ಕೊನೆಯ ವೇಳೆಗೆ ಎರಡು ಸಾವಿರಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಮರಿಗಳು ಜನಿಸಿ ಕಡಲಿಗೆ ಮರಳುತ್ತವೆ ಎಂದು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು ಅಲ್ಲಿನ ಪರಿಚಾರಕರು.

ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ: [feedback@sudha.co.in](mailto:feedback@sudha.co.in)

