



ದೈತ್ಯ ಆಮೆ

ಇಕ್ಷೆಡಾರ್‌ನ ಗೆಲಾಪಾಗಸ್ ಎಂಬ ದ್ವೀಪ ಸಮೂಹದ ಏಳು ದ್ವೀಪಗಳಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ಗೆಲಾಪಾಗಸ್ ಎಂಬ ಆಮೆ ವಿಶ್ವದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಆಮೆ. ಇದನ್ನು ಸರೀಸೃಪಗಳಲ್ಲಿ ಹದಿಮೂರನೆಯ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಜೀವಿ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸ್ಪೇನ್ ದೇಶದ ನಾವಿಕರು ಕ್ರಿ.ಶ 16ನೇ ಶತಮಾನದಲ್ಲಿ ಈ ಆಮೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದರು. ಸ್ಪಾನಿಷ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಆಮೆಯನ್ನು 'ಗೆಲಾಪಾಗೋ' ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

ಈ ಆಮೆಯ ಹೆಸರಿನಿಂದಾಗಿ ಆ ದ್ವೀಪಗಳ ಹೆಸರು ಗೆಲಾಪಾಗಸ್ ಎಂದು ರೂಢಿಯಾಯಿತು. ಪೂರ್ತಿಯಾಗಿ ವಿಕಾಸ ಹೊಂದಿದ ಒಂದು ಗೆಲಾಪಾಗಸ್ ಆಮೆಯ ದೇಹದ ಉದ್ದ 6 ಅಡಿ ಇರುತ್ತದೆ. ಮತ್ತು ಭಾರ 400 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಇದ್ದು ಇವು ದೀರ್ಘಾವಧಿಯವರೆಗೆ ಬದುಕುತ್ತವೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಇವುಗಳ ಜೀವಿತಾವಧಿ 100 ರಿಂದ 150 ವರ್ಷ. ಇವುಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಕಿದರೆ 170 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೂ ಬದುಕಬಲ್ಲವು. ಈ ಆಮೆಗಳು ಗೆಲಾಪಾಗಸ್ ದ್ವೀಪ ಸಮೂಹದ ಕಾಡಿನಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತವೆ. ಇವು ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡಬೇಕಾದಾಗ ಮಾತ್ರ ಸಮುದ್ರ ತೀರಕ್ಕೆ ಬಂದು ಮರಳನ್ನು ಕೆದರಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆಯಿಟ್ಟು ಆ ಮೇಲೆ

ಅದನ್ನು ಪುನಃ ಮರಳಿನಿಂದ ಮುಚ್ಚಿಬಿಡುತ್ತವೆ.

ಈ ಆಮೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 15 ಜಾತಿಗಳಿದ್ದವು. ಅದರಲ್ಲಿ ಈಗ 10 ಜಾತಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಉಳಿದಿವೆ. ಮಾಂಸಕ್ಕಾಗಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಕೊಬ್ಬಿಗಾಗಿ ಇವುಗಳನ್ನು ಅವ್ಯಾಹತವಾಗಿ ಕೊಲ್ಲಲಾಯಿತು. ಹೀಗಾಗಿ ಒಂದು ಕಾಲಕ್ಕೆ 25,000 ಇದ್ದ ಅವುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 3000ಕ್ಕೆ ಇಳಿಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಎಚ್ಚೆತ್ತುಕೊಂಡ ಪರಿಸರವಾದಿಗಳು ಅವುಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಮುಂದಾದರು. ಗೆಲಾಪಾಗಸ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ ಮತ್ತು ಚಾರ್ಲ್ಸ್ ಡಾರ್ವಿನ್ ಫೌಂಡೇಶನ್ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ ನಂತರ ಅವುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 19000ಕ್ಕೆ ಏರಿತು.

'ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಯೂನಿಯನ್ ಫಾರ್ ಕನ್ಸರ್ವೇಷನ್ ಆಫ್ ನೇಚರ್' ಎಂಬ ಸಂಸ್ಥೆ ಈ ಆಮೆಯನ್ನು ಅಸುರಕ್ಷಿತ ಪ್ರಜಾತಿ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿದೆ. ಚಾರ್ಲ್ಸ್ ಡಾರ್ವಿನ್ 1835ರಲ್ಲಿ ಈ ದ್ವೀಪಸಮೂಹಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದ. ತಾನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದ 'ಥಿಯರಿ ಆಫ್ ಎವಲೂಷನ್' ಪ್ರಬಂಧದಲ್ಲಿಯೂ ಇವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದ್ದಾನೆ.

■ ಮುರಲೀಧರ ಕುಲಕರ್ಣಿ