

ಆದರೆ, ಬಿಳಿಯ ಬಣ್ಣದವರು ನಾಚಿಕೊಂಡಾಗ ಕೆಂಪಾಗಿ ಕಾಣುತ್ತಾರೆ. ಪ್ಲಾಸ್ಮಾ ಎಂಬುವುದು ರಕ್ತದ ದ್ರವ ಭಾಗ. ಕೆಂಪು ಮತ್ತು ಬಿಳಿ ರಕ್ತದ ಕಣಗಳು ಪ್ಲಾಸ್ಮಾದಲ್ಲಿ ತೇಲುತ್ತಿರುತ್ತವೆ. ಇದು ತೆಳು ಹಳದಿ ಮತ್ತು ಕೆಂಪು ಬಣ್ಣದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಆಹಾರವನ್ನು ಅಂಗಾಂಶಗಳಿಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯುವುದು, ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಮೂತ್ರಪಿಂಡಗಳ ಕಡೆಗೆ ಸಾಗಿಸುವುದು ಪ್ಲಾಸ್ಮಾದ ಕೆಲಸ.

ಜಲಮೂಲಗಳನ್ನು ಹುಡುಕುತ್ತಾ ಹೋದರೆ ಬಣ್ಣ ಬಯಲಾಗುತ್ತಾ ಹೋಗುತ್ತದೆ. ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಬಹಳ ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾದ ಗುಲಾಬಿ ಕೆರೆ ಇದೆ. ಸಮೀಪದಿಂದ ನೋಡಿದಾಗ ಮಾಮೂಲಿಯಂತೆ ಕಾಣುವ ಕೆರೆ, ಎತ್ತರವಾದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ನಿಂತು ನೋಡಿದರೆ, ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಗುಲಾಬಿ ಬಣ್ಣದಿಂದ ಕಂಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಗುಲಾಬಿ ಬಣ್ಣಕ್ಕೆ ಮನುಷ್ಯರ ಕೋಪವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಗುಣವಿದೆ. ಜಪಾನ್ ದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀಲಿ ಕೆರೆ ಇದ್ದು, ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಇದರ ಬಣ್ಣ ಬದಲಾಗುತ್ತಾ ಹೋಗುತ್ತದೆ. ಕೆನಡಾ ದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಚುಕ್ಕಿಗಳ ಕೆರೆ, ಇಡೀ ಕೆರೆಯ ತುಂಬಾ ದೊಡ್ಡದೊಡ್ಡ ಗಾತ್ರದ ವಿವಿಧ ಬಣ್ಣಗಳ ಕಮಲದ ಹೂವುಗಳು ರಂಗುರಂಗಾಗಿ ವರ್ಷವಿಡೀ ಕಂಗೊಳಿಸುವುದನ್ನು ಕಣ್ಣಾರೆ ಕಾಣಬಹುದು. ಕೆಂಪು ಹೊಳೆ, ಕೆಂಪು ಸಮುದ್ರ ಬೆಣ್ಣಿನಹಳ್ಳ (ಬೆಣ್ಣೆಯ ಬಣ್ಣ) ಹೀಗೆ ಬಣ್ಣಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಕೆರೆ, ಹೊಳೆಗಳಿವೆ.

ಸಮುದ್ರ ಆಗಾಗ ಬಣ್ಣ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಜೈವಿಕ ದೀಪಕವು ಜೀವಂತ ಜೀವಿಗಳಿಂದ ರಾಸಾಯನಿಕ ದೀಪಕ ಕ್ರಿಯೆಯು ನಡೆಯುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳಕಿನ ಹೊರ ಸೂಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಸಮುದ್ರದ ಬಣ್ಣ ಬಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹೊಳಪಿನ ಗಾಢನೀಲಿ ಬಣ್ಣಕ್ಕೆ ಬದಲಾಗಿ ಕತ್ತಲನೀಲಿ ನೀಲಿ ಬಣ್ಣ ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಹಾಲಿನ ನೊರೆಯಂತೆ ಕಾಣುವುದಿದೆ. ಗೋಬಿ ಮರಳುಗಾಡಿನಲ್ಲಿರುವ ಮರಳು ನದಿಗೆ ಸೇರಿ, ನದಿ ಸಮುದ್ರ ಸೇರಿ ಹಳದಿ ನದಿ, ಹಳದಿ ಸಮುದ್ರಗಳಾಗಿವೆ. ಅಂದಹಾಗೆ ನವಿಲು ಬಣ್ಣ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ ಅವುಗಳ ಗರಿಗಳ ಬಣ್ಣವು ಬೆಳಕಿನ ಕೋನ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ

ಚಲನೆಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುವುದು. ಬ್ಲೂಟಿಕ್ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹಕ್ಕಿಯ ಪುಕ್ಕದ ಬಣ್ಣ ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಎಂದು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನವು ತಿಳಿಸಿದೆ. ಮುಟ್ಟಿದರೆ ಮುನಿ ಬಣ್ಣ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ದಾಸವಾಳದ ಹೂವು ಬಣ್ಣ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಊಸರವಳ್ಳಿ ಬಣ್ಣ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ. ಯಾವುದೇ ಪ್ರಾಣಿಪಕ್ಷಿಗಳು ಬಣ್ಣ ಬದಲಾಯಿಸುವುದು ಶತ್ರುಗಳಿಂದ ಜೀವ ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ದೇಹದ ಉಷ್ಣತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಎಂಬುವುದು ಸ್ಪಷ್ಟ. ಇದರಿಂದ ಮಾನವರಿಗೆ ತೊಂದರೆ ಇಲ್ಲ. ಆದರೆ ಮಾನವನೇನಾದರೂ ಬಣ್ಣ ಬದಲಾಯಿಸಿದರೆ ಅದು ಬಯಲಾದರೆ ಇಡೀ ಸಮಾಜದ ನೆಮ್ಮದಿಯೇ ನೀರುಪಾಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಶೀರ್ಷಿಕೆಯ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಬರುವುದಾದರೆ, ಬಣ್ಣ ಎಂಬ ನಾಮಪದದ ಮೂಲ ಅರ್ಥ ರಂಗು. ವರ್ಣ ಎಂಬ ಸಂಸ್ಕೃತ ಪದವು ಬಣ್ಣ ಎಂಬುದರ ತದ್ಭವ ರೂಪ. ಕನ್ನಡ ವ್ಯಾಕರಣದಲ್ಲಿ ಇದಕ್ಕೆ

