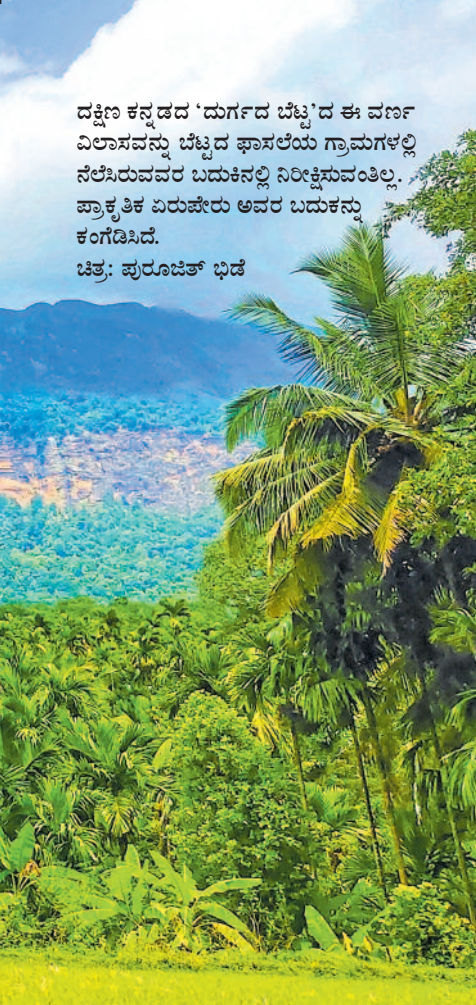


ದಕ್ಷಿಂ ಕನ್ನಡದ ‘ಮಗ್ಗದ ಬೆಟ್ಟ’ ದ ಈ ವರ್ಣ  
ವಿಲಾಸವನ್ನು ಬೆಟ್ಟದ ಫಾಕ್ತಿಯ ಗಾಮಗಳಲ್ಲಿ  
ನೇಲೆಸಿರುವವರ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ನಿರೀಕ್ಷಿಸುವಂತಿಲ್ಲ.  
ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿರುಡೆಯ ಅವರ ಬದುಕನ್ನು  
ಕಂಗಡಿಸಿದೆ.  
ಚಿಕ್ಕ: ಪುರಾಜಿತ್ತು ಭಿಡೆ



ನಡೆಸುವ ಸಂಶೋಧನೆಯ ವರದಿಗಳು,  
ಮುನ್ಸೆಟ್ಟರೆಗಳು, ಸಲಹೆಗಳು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ  
ಪಡ್ಡವೆನಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಸ್ಥಳೀಯ ಜನರ ಪ್ರೇಕ್ಷಣೆಯ ಸಂತ್ಸುರನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದರೆ ಉಳಿದವರು  
ಆ ಬಗ್ಗೆ ಗಮನಪರಿಸುವುದು ಕಡಿಮೆಯೇ.  
ಒಂದುವೇళೆ ಅಂತಹ ಆರ್ಟಿಕ್ ಕುರಿತು ನಡೆದ  
ಅಧ್ಯಯನದ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ಕುಮ ಕ್ರೀನುಂಡರೆ  
ವರ್ಮೋ ಹಾನಿಗಳನ್ನು ತಪ್ಪಿಸುಹುದೇನೋ? ಕೊಡಗಿನ ಉದಾಹರಣೆ ನೋಡಿ. ಅಲ್ಲಿ ಭೂ  
ಕುಸಿತ ಆಗುವ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳ ಮುನ್ನ, ಅಲ್ಲಿ  
ನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದ ಯಾರುಬಿಡಿ ಪ್ರಾಸೋದ್ಯಮ,  
ಹೊಮ್ಮೆ ಸ್ನೇಹಿತುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅನೇಕರು  
ಆರ್ಟಿಕ್ ವೃತ್ತಪಡಿಸಿದ್ದರು. ಅದರೆ ಅಂತಹ  
ಸಲಹೆಗಳು ಅಪ್ಪುವೇ ಆದವು. ಭೂವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು  
ಕುಸಿತದ ಸಂಭವನೀಯತೆ ಮತ್ತು ಅದರ  
ಹಿಂದಿರಬಹುದಾದ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ  
ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿದ್ದರು ಎಂದು ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನಿ  
ಅನ್ನೆ ವಾಸುದೇವ್ ಲೇಖನವೇಂದರಲ್ಲಿ  
ಬರೆದಿದ್ದಾರೆ. “2016ರಲ್ಲಿ ಮೈಸೂರು  
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಧ್ಯಯನವು,  
ಅಪಾರ ಪ್ರಮಾಣದ ಭೂ ಕುಸಿತ ಮತ್ತು  
ಪ್ರಾಪ್ತಿ ಉಂಟಾಗುವ ಅಪಾಯದ ಕುರಿತು  
ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡಿತ್ತು. ‘Landslides in Coorg  
district of Karnataka’ ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ  
ಬರಹವು ಇಂಟರ್ನಾಷನಲ್ ಜರ್ನಲ್  
ಆಫ್ ಇನ್ನೊಮೇಟ್ ರಿಸಚ್ ಇನ್ ಸ್ನೇನ್,  
ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಅಂಡ ಪೆಕ್ಕಾಲಿಸಿಯ 2016ರ

ಜಿನ್ ರ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವೂ ಆಗಿತ್ತು.  
ಮೈಸೂರು ಯಿವರಾಜ ಕಾಲೇಜಿನ ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ  
ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ  
ದಾ. ಡಿ.ವಿನ್. ಏನುತ ಮತ್ತು ಅಬ್ದುಲ್  
ಅಲೀಯ್ ಅಹಮದ್ ಡಿ. ಅಲ್ಲಿಬಾದಿ  
ಅವರು ಈ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು “ನಡೆಸಿದ್ದರು”  
ಎಂದು ಅನ್ನೆ ವಿವರಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಸಂಭವನೀಯ ಭೂ  
ಕುಸಿತ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಪ್ತಿ ಉಂಟಾಗುವ ಕುರಿತು ಈ ವರದಿಯು  
ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ್ದು. ತಾನು ಕಂಡುಕೊಂಡ  
ಸಂಶೋಧನೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ತಿಳಿಸಿತ್ತು. ಇವೆಲ್ಲ  
ಆದ ನಂತರವೂ, 2018ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಗಿನಲ್ಲಿ  
ಅಂದರೆ ಪ್ರಾಪ್ತಿ ಫೆಟ್ಟದ ಭಾಗವೇ ಆಗಿರುವ  
ಮಡಿಕೆರಿ, ಜೋಡುಪಾಲ, ಮಡೆ, ಮಾಟ್ಲಿಗೌರಿ,  
ಭಾಗಮಂಡಲ, ಮತ್ತು ಮಂಡಳಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ  
ಭಾರೀ ಪ್ರಮಾಣದ ಭೂ ಕುಸಿತವಾಗಿತ್ತು.  
ಅಪಾರ ಜೀವಹಾನಿ, ಆಸ್ತಿಪಾಸ್ತಿ  
ಹಾನಿಯಂದಾಗಿ  
ಸಾಮಾನ್ಯ ನರಳುವಂತಾಯಿತು.

ಮಾರ್ಗನೆಯ ವರ್ವೆ, ಅಂದರೆ 2019ರಲ್ಲಿ  
ದುರ್ಗದಬೆಟ್ಟ ಅನೂಪ್ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ  
ಸೈನ್ಯಟಿಕೆಂಟಾ ನೀರು, ಮೆಲ್ಲಿಗಳ  
ಪ್ರಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಮತ್ತು  
ಆಸುಪಾಸಿನಲ್ಲಿ ನೆಟ್ ಕಾಫಿಗಳು, ದೊಡ್ಡ  
ದೊಡ್ಡ ಮರದ ಕಾಂಡ ಕೊಂಬೆಗಳು ಪ್ರಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು  
ನುಗ್ಗಿ ಬೆಳ್ಳಿಗಳಿಯ ಕಡೆ ಬಂದಿತ್ತು. ಸಣ್ಣ ಪ್ರಟ್ಟ  
ತೋಡುಗಳಾಗಿ ಹರಿಯುತ್ತಿದ್ದ ನೀರಿನ ಅನೇಕ  
ರಿರೆಗಳು, ಒಂದೇ ಗಂಬೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ

