

ಅನುಸರಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕ್ರಾಂತಿ, ಕೃಷಿ ಕ್ರಾಂತಿ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಅನುಸರಿಸದೇ ಹೊಚ್ಚ ಹೊಸ 'ಪರಿಸರ ಓರಿಸಂ' ಕಡೆಗೆ ಗಮನಹರಿಸಿ ಕೋಸ್ತರಿಕಾ ಜಗತ್ತಿಗೆ ಹೊಸ ದಿಕ್ಕನ್ನು ತೋರಿಸಿಕೊಟ್ಟಿತು. ಕಾಡು ಮುಗಿಯದೇ ಇರುವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ; ಅದನ್ನು ಪೋಷಿಸಿದರೆ ಅನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಆದಾಯದ ಮೂಲ ಸಿಗುತ್ತದೆ ಎಂಬ ಸತ್ಯ ತೋರಿಸಿಕೊಟ್ಟಾಗ, ಇತರ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ನಿಜಕ್ಕೂ ನಿಬ್ಬೆರಗಾದವು. ತಾವೂ ಎಚ್ಚೆತ್ತುಕೊಂಡವು.

ಈ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಮತ್ತೊಂದು ಅನುಕೂಲಕಾರಿ ಅಂಶವೆಂದರೆ, ಅಲ್ಲಿರುವ 'ಕ್ಲೌಡ್ ಫಾರ್ಮ್ಸ್'. ಅಂದರೆ, ಅಲ್ಲಿನ ಕಾಡಿಗೆ ಯಾವಾಗಲೂ ಮೋಡ ಮುಚ್ಚಿಕೊಂಡೇ ಇರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಇರುವ ಅರಣ್ಯ ಇದೆ. ಸಣ್ಣ ಸಣ್ಣ ಕೀಟಗಳು, ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಅಲ್ಲಿವೆ. ಇಂತಹ ಪರಿಸರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದರೆ ಹೇಗೆ ಎಂಬ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಯಶಸ್ವೀ ಸಾಧನೆಯಾಗಿ ಹೋಯಿತು. ಹುಲಿ, ಸಿಂಹ, ಆನೆಯನ್ನೇ ಬಳಸಿಕೊಂಡೇ ಕಾಡು ತೋರಿಸಬೇಕು ಎಂಬ ಸಿದ್ಧ ಕಲ್ಪನೆಯನ್ನೇ ಈ ದೇಶ ಬದಲಿಸಿಬಿಟ್ಟಿತು.

ಇಂದು ಅಮೆರಿಕ, ಯೂರೋಪ್‌ನ ಹಲವು ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಪರಿಸರ ಓರಿಸಂನ ಮಹತ್ವ ಅರಿತುಕೊಂಡಿವೆ. ಕೈಗಾರಿಕೋದ್ಯಮಕ್ಕೆ ಹಣ ಸುರಿಯದೇ ಕಾಡಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮೇಲೆ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡುತ್ತಿವೆ. ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ಕಾಡನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿದರೆ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಆದಾಯ ಸಿಗಲಿದೆ ಎಂಬ ಗುಟ್ಟು ಅವರಿಗೆ ಗೊತ್ತಾಗಿಬಿಟ್ಟಿದೆ. ಇದೇ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ಅರಣ್ಯ ಹಾಳಾಗದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತ, ಸ್ಥಳೀಯರಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸಿ, ಅವರ ಬೆಂಬಲವನ್ನೂ ಗಳಿಸುತ್ತ ಹೊಸ ಹೆಜ್ಜೆಗಳನ್ನು ಇಟ್ಟಿವೆ.

ಇನ್ನು ಆಫ್ರಿಕಾದ ಟಾನ್ಜಾನಿಯಾ, ಕೆನ್ಯಾ ದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಹೇಳಬೇಕು. ಪರಿಸರ ಓರಿಸಂನ ಮಹತ್ವ ಎಷ್ಟರ ಮಟ್ಟಿದ್ದು ಎಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕಾದರೆ ಈ ಉದಾಹರಣೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿ. ಇಲ್ಲಿಯೂ ಪರಿಸರ ಓರಿಸಂ ಉತ್ತಮ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಪರಿಸರ ಓರಿಸಂ ಮೂಲಕ ಸಿಗುವ ಆದಾಯವನ್ನು ತಳಹದಿಯಾಗಿಸಿರಿಸಿಕೊಂಡು ಜೀವಿಗಳ ಮೌಲ್ಯ ನಿಗದಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಸಿಂಹದ ಬೆಲೆ ಸುಮಾರು 3.69 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಯೆಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಯಿತು. ಆದರೆ, ನಮ್ಮಂತಹ ದೇಶಗಳಿಗೆ ನಮ್ಮಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಬೆಲೆ ನಿಜಕ್ಕೂ ತಿಳಿದಿದೆಯೇ? ಪರಿಸರವನ್ನು ಕಾಪಾಡುವ ಮೂಲಕವೇ ಇಷ್ಟು ಆದಾಯ ಸಿಗುತ್ತದೆ ಎಂದ ಮೇಲೆ, ಇತರೇ ದುಬಾರಿ ಹಾಗೂ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಹಾನಿ ಉಂಟು ಮಾಡುವ ಉದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಅಂತ್ಯ ಹಾಕಬೇಕೆನ್ನುವ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಇಂದಿಗೂ ಮೂಡಿಲ್ಲ.

ಉಪ್ಪಿನ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ

1870ರಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಅಧಿಕಾರಿಯೊಬ್ಬರು 'ರಾಜಪತ್'ದಲ್ಲಿ ಹೀಗೊಂದು ಅಂಶವನ್ನು ದಾಖಲಿಸುತ್ತಾರೆ. ಬಿ.ಆರ್.ಹಿಲ್ ಬಳಿ ಉಪ್ಪಿನಾಂಶ ಹೆಚ್ಚಿರುವ ವಿಶಾಲವಾದ ಜಾಗು ಪ್ರದೇಶವೊಂದಿತ್ತು. ಅದನ್ನು ಹುಡುಕಿಕೊಂಡು ಫ್ಲೆಮಿಂಗೊ ಪಕ್ಷಿಗಳು ಇಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತಿದ್ದವು ಎನ್ನುವುದೇ ಆ ಅಂಶ.

ಆದರೆ, ಇದೇ ಕಾಲಮಾನದಲ್ಲಿ ದುರಂತದ ಹೆಜ್ಜೆಯೊಂದನ್ನು ಇಡಲಾಯಿತು. ಇಲ್ಲಿ ಉಪ್ಪಿನಾಂಶ ಹೆಚ್ಚಿದೆ ಎಂದು ಗೊತ್ತಾಗಿದ್ದೇ ತಡ- ಉಪ್ಪಿನ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಶುರುವಾಯಿತು. ಇದಾದ ಕೊಡಲೇ ಫ್ಲೆಮಿಂಗೊಗಳು ಅಲ್ಲಿಂದ ಕಾಲು ಕಿತ್ತವು. ಈಗ ಕೈಮೀರಿ ಹೋಗಿದೆ. ಅಲ್ಲಿಗೆ ಉಪ್ಪು ಇಲ್ಲ, ಫ್ಲೆಮಿಂಗೊಗಳೂ ಇಲ್ಲ. ಉದ್ಯಮ ಬರಿದಾಗಿ ಜನರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವೂ ಇಲ್ಲ.

Our Faculty Our Strength

BOSCOSS TUTORIALS

SUMMER VACATION CLASSES

II PUC Syllabus Coaching for Science Students (PCMB) for Local and Outstation students.

JEE-M / CET / NEET-2018 CRASH COURSE

Intensive Coaching for 9 days commencing from 9th to 17th October 2017 and will continue after II PUC / Class XII Annual Exam in March 2018.

OR

Intensive Coaching for 25 days commencing immediately after II PUC / Class XII Annual Exam in March 2018.

ADMISSIONS OPEN

PROGRAMMES

- I PU and XI Classes Syllabus Coaching Classes in PCMB from June to January.
- II PU and XII Classes Syllabus Coaching in PCMB; (a) during holidays from March to May and in October. (b) during holidays from March to May and then from June to December.
- Summer Vacation Syllabus Coaching in PCMB for II PU & Class XII from March to May out-station students.
- Regular NEET / JEE / CET Coaching
- NEET / JEE / CET CRASH COURSE in April.
- IX Std. & X Std. CBSE / STATE Syllabus Maths & Science.

III & IV Floor, Essel Centre,
M. G. Road, Mangaluru - 575 003

0824 - 2494537, 4272728
4272729, 99724 58537

www.bosscoss.com

BOSCOSS - Learn from the Masters