

6.5.5 COOPERATION ON WATER SECURITY

JSS Academy of higher education and research has active collaborations with local, regional, national and international organizations for potential cooperations in water security, governance and sustainable management of water resources. JSSAHER has cooperated with local municipal administrations for safe drinking water supply and sanitation for public health and wealth. JSSAHER has collaboration with Karnataka State Pollution Control Board (KSPCB) for water conservation and community awareness programs. JSSAHER has engagement with the Environmental Management and Policy Research Institute (EMPRI) and in association with EMPRI, JSSAHER has organized activities like the "Swachhata Savaari" as part of the LiFE Mission campaign. These events focus on sustainable lifestyle practices and involve local communities in environmental conservation efforts, especially water conservation and management. JSSAHER has collaborated with the Scientific Committee on Problems of the Environment (SCOPE), Netherlands for sustainable management and water conservation.

JSSAHER has established a collaborative partnership with the Centre for Science and Technology of the Non-Aligned and Other Developing Countries (NAM S&T Centre) to enhance scientific research and technological advancements in various fields across NAM countries. Key areas of focus include water resources management and conservation to achieve sustainable development.



ಸೂರು

ರನ್ಯದ್ರಪ್ಪ
ಮಂಗಳವಾರ 14.2.2023

ಕುಕ್ಕರಹಳ್ಳಿಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರ

ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನಾ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಿದ

• ಕನ್ನಡಪ್ರಭ ವಾರ್ತೆ ಮೈಸೂರು
ನಗರದ ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗವು ಪರಿಸರ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಸೋಮವಾರ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.
ಕೆ. ಸದೇವ, ನದಿ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವ ಪರಿಸರದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಲು ಈ ಶಿಬಿರ ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ. ನಗರದ ವಿವಿಧ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡು, ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನದ ಮೂಲಕ ಹಲವು ಅನುಭವ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.
ನಾಯಕತ್ವ ಗುಣದ ಜತೆಗೆ, ಪರಿಸರದ ಜೊತೆಗಿನ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಅರಿತರು. ಮೈಸೂರಿನ ಕುಕ್ಕರಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ ಅವರಣದಲ್ಲಿ ಆರಂಭವಾದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಾಲ್ಗೊಂಡು



ಮೈಸೂರಿನ ಕುಕ್ಕರಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ ಅವರಣದಲ್ಲಿ ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಮತಾಡಿದರು.

ಸಸ್ಯ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದರು.
ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ಅಕಾಡೆಮಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಮೈಸೂರಿನ ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಲೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಎ. ರವೀಶ್ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಬಳಿಕ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಮೈಸೂರಿನ ಪ್ರಮುಖ ಜಲಮೂಲಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿರುವ ಕುಕ್ಕರಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ಹಲವು ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಸಸ್ಯ ಪ್ರಭೇದಗಳಿಂದಾಗಿ ಪಕ್ಷಿ ಸಂತುಲವೂ ಅವಾಸ ಸ್ಥಾನ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಈ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿರುವ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಡಲು ಶಿಬಿರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.
ಪರಿಸರ ತಜ್ಞ ಅನಿಗೌ ಸುಬ್ರಾವ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ ನಡೆಸಿದರು.

ಧೂಮಿ ಹಾಗೂ ಪರಿಸರವನ್ನು ಮತ್ತೆ ತಲೆಮಾರಿಗೆ ಹೇಗೆ ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಚಿಂತಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಪರಿಸರ ಸಂವಹನವನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಎಂದೂ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು. ಮಲನಾಶಕ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಕಡಿದುಹೋಗಬಾರದು. ಅದಕ್ಕಾಗಿ 500 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಮರಗಳ ಜೀವ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರದರ್ಶಿ ಸಂವಹನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ನಾವು ಎಲ್ಲರೂ ಹೊರಬೀಜ ಸಂಗ್ರಹ ಹಾಗೂ ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡುವುದು ಅದರ ಅನುಕೂಲವಾಗಬೇಕೆಂದು ಎಂದೂ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.
ಈ ವೇಳೆ ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕಾಧ್ಯಾಪಕ ಹಾಗೂ ಜೀವ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಅಧ್ಯಾಪಕರು, ಅನಿಗೌ, ಪ್ರಕಾಶ್, ವೆಂಕಟೇಶ್ ಮೊದಲಾದವರು ಇದ್ದರು.

ರನ್ಯದ್ರಪ್ಪ Tue, 14 February 2023
<https://kpepaper.asianetnews.com/c/71681014>



Cooperation with Environmental Management and Policy Research Institute (EMPRI) for community education and water conservation



Collaborations and partnerships with Centre for Science and Technology of the Non-Aligned and Other Developing Countries (NAM S&T Centre) for water conservation and management