



ANGRAU

ఆచార్య ఎస్. జి. రంగా వ్యవసాయ విశ్వవిద్యాలయం

పరిపాలన భవనం, లాం, గుంటూరు - 522 034

డా॥ టి. గోపి క్రీష్ణ

తేది: 22-03-2019

పౌర సంబంధాల అధికారి_{i/c}

పత్రికా సమాచారం

ఆచార్య ఎస్. జి. రంగా వ్యవసాయ విశ్వవిద్యాలయం, అడ్వాన్సుడ్ పోస్ట్ గ్రాడ్యుయేట్ సెంటర్, లాం నందు "ప్రపంచ జల దినోత్సవం -2019" సందర్భంగా వివిధ కార్యక్రమాలను నిర్వహించారు. విశ్వవిద్యాలయ ఉన్నత విద్యా పీఠాదిపతి డా॥ డి. బాలగురవయ్య, వ్యవసాయ ఇంజనీరింగ్ పీఠాదిపతి డా॥ కె. ఎల్లా రెడ్డి ముఖ్య అతిథులుగా పాల్గొన్నారు.

డా॥ డి. బాలగురవయ్య మాట్లాడుతూ, ఐక్యరాజ్యసమితి నీటి ప్రాముఖ్యాన్ని గుర్తించి ప్రతి ఏటా మార్చి 22న "ప్రపంచ జల దినోత్సవం" నిర్వహిస్తుందని తెలియజేశారు. ఈ సందర్భంగా ప్రతి ఒక్కరికీ పరిశుభ్రమైన నీరు అందించడమే లక్ష్యంగా గుర్తించి ప్రపంచ దేశాలన్నీ వివిధ కార్యక్రమాలను చేపట్టాలని సూచించిందని తెలియజేశారు. ప్రపంచ జనాభాలో 17% మంది భారత దేశంలో ఉండగా, నీటి వనరులు మాత్రం పరిమితంగా 4% ఉన్నాయని తెలిపారు. నీటిని సద్వినియోగం పరిచినట్లయితే రాబోయే తరాలు మరింత నీటి యధ్ధడిని ఎదుర్కోవలసి వస్తుందని తెలియజేశారు. 70% నీటిని వ్యవసాయ రంగంలో, 22% పారిశ్రామిక రంగం మరియు 8% గృహ అవసరాలకు వాడుతున్నట్లు తెలిపారు. కావున వ్యవసాయ రంగంలో సమగ్ర నీటి యాజమాన్యం వలన చాలా నీరు పొదుపు చేయవచ్చని తెలిపారు. ఇందుకోసం అధ్యాపకులు, శాస్త్రవేత్తలు, విద్యార్థులు "దత్తత గ్రామాలలోని" రైతులకు అవగాహన కల్పించి వ్యవసాయ రంగంలో నీటి వృధాని అరికట్టాలని సూచించారు.

డా॥ కె. ఎల్లా రెడ్డి మాట్లాడుతూ, ప్రపంచ వ్యాప్తంగా స్వచ్ఛమైన నీరు అందుబాటులో లేక కోట్ల ప్రజలు తల్లడిల్లి పోతున్నారని తెలిపారు. స్త్రీలు, పిల్లలు, వృద్ధులు, శరణార్థులు, శ్రామికులు, వికలాంగులు అవసరమైన తాగునీరు లేక ఇబ్బందులు పడుతున్నట్లు తెలియజేశారు. కావున పాఠాశాలలు, గ్రామాలలో వివిధ అవగాహనా సదస్సుల ద్వారా ఈ పరిమితి ప్రకృతి వనరులు కాపాడవలసిన బాధ్యత ప్రతి ఒక్క పౌరుడిపై ఉన్నదని, అందుకోసం వర్చువల్ వాటర్, వాటర్ ఫుట్ ప్రింట్స్ పై అవగాహన కల్పించాలని తెలియజేశారు.

వ్యవసాయ రంగంలో నీటి వృధాని బాగా అరికట్టి నీటిని పొదుపు చేసే రైతులకు ఆర్థిక పరమైన ప్రోత్సాహకాలు ఇచ్చినట్లయితే నీటి వృధాని అరికట్టవచ్చని తెలియజేసారు. ఇటువంటి కార్యక్రమాల వలన భారత దేశ వనరులు కాపాడటమే కాకుండా అంతర్జాతీయంగా మన దేశ గుర్తింపు పెరుగుతుందని తెలియజేసారు. ఒక కిలో వరిని 03 వేల లీటర్ల నీటితో పండించుతున్నారని, వివిధ ఆధునిక పద్ధతుల ద్వారా 02 వేల లీటర్ల నీటితో కూడా పండించవచ్చని, ఆ విధంగా వెయ్యి లీటర్ల నీటిని పొదుపు చేసిన రైతులకు ఆర్థిక ప్రోత్సాహకాలు (water credits) ప్రభుత్వము అందచేసినట్లయితే వ్యవసాయ రంగంలో నీటి వృధాను అరికట్టవచ్చని తెలిపారు.

నీటి వినియోగ సామర్థ్యాన్ని పెంచటానికి విశ్వవిద్యాలయ శాస్త్రవేత్తలు, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు, వివిధ పరిశోధనలను చేపట్టాలని సూచించారు. ఈ కార్యక్రమంలో భాగంగా నిర్వహించిన క్వీజ్, వ్యాస రచన పోటీలలో విజేతలుగా నిలచిన విద్యార్థులకు బహుమతులు ప్రధానం చేసారు. ఈ కార్యక్రమంలో అడ్వాన్సుడ్ పోస్ట్ గ్రాడ్యుయేట్ సెంటర్, స్పెషల్ ఆఫీసర్, డా॥ ఎన్. త్రిమూర్తులు, డా॥ చంద్రశేఖర్, మరియు అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

7.6.14 14.10
పౌర సంబంధాల అధికారి_{i/c} 2203-2019