

కాంట్రాక్టు వ్యవసాయం విస్తరణ

- ఐదేళ్లలో బంగాళాదుంప సేకరణ రెట్టింపు
- పెప్పికో ఇడి వివేక్ భారతి

సంగారెడ్డి (ఆంధ్రజ్యోతి): వచ్చే ఐదేళ్ల కాలంలో దేశీయంగా బంగాళాదుంప సేకరణను రెట్టింపు చేయాలనుకుంటున్నట్లు పెప్పికో ప్రకటించింది. ప్రస్తుతం పెప్పికో తన ఉత్పత్తుల కోసం ఏటా 2.4 లక్షల టన్నుల బంగాళాదుంప సేకరిస్తోంది. మొదట్ జిల్లా సంగారెడ్డిలో పెప్పికో చేపడుతున్న సామూహిక జలవనరుల పథకాన్ని ప్రారంభించిన సందర్భంగా పెప్పికో ఇండియా ఎగ్జిక్యూటివ్ డైరెక్టర్ వివేక్ భారతి మాట్లాడుతూ... ప్రస్తుతం 24 వేల మంది రైతన్నలు తమకు బంగాళాదుంప సరఫరా చేస్తున్నారని చెప్పారు. తాము పశ్చిమ బెంగాల్, పంజాబ్, కర్ణాటకలతో సహా మొత్తం ఏడు రాష్ట్రాల్లో పెప్పికో కాంట్రాక్టు వ్యవసాయం కార్యకలాపాలు నిర్వహిస్తుండగా దాన్ని మరింతగా విస్తరించాలని భావిస్తున్నామని ఆయన తెలిపారు. గత నాలుగేళ్ల కాలంలో తాము భారతదేశంలో వందకోట్ల డాలర్లు ఇన్వెస్ట్ చేశామని, భవిష్యత్తులో కూడా పెట్టుబడులు పెంచుతా



జలవనరుల సంరక్షణ పథకాన్ని ప్రారంభిస్తున్న మొదట్ కలెక్టర్, పెప్పికో ఇండియా చైర్మన్ మను ఆనంద్

మని పెప్పికో ఇండియా చైర్మన్ మను ఆనంద్ చెప్పారు. భారత మార్కెట్ అంతర్జాతీయంగా ఐదు అగ్రగామి మార్కెట్లలో ఒకటని ఆయన అన్నారు. ప్రస్తుతం పెప్పికో.. లేస్, కుర్కురే, పెప్పి, 7 అప్, మిరిండా, సైస్, మౌంటెన్ డ్యూలను భారత మార్కెట్లో విక్రయిస్తోందని, ఒక్కో ట్రాండ్ మార్కెట్ విలువ 1,000 కోట్ల రూపాయల వరకు ఉన్నదని ఆయన చెప్పారు. తాము గత నెలలో 396 కోట్లకు ప్రీమియర్ లీగ్ను దక్కించుకున్నామని, ఇది అద్భుతమైన భాగ

స్వామ్యంగా నిలుస్తుందని ఆయన తెలిపారు. సంగారెడ్డిలోని తమ యూనిట్ దేశంలోనే అతి పెద్దదని ఆయన చెప్పారు. 2006 నుంచి సంగారెడ్డి ప్లాంట్లో తాము 500 కోట్ల వరకు ఇన్వెస్ట్ చేశామన్నారు.

సమాజాభివృద్ధి వ్యాపారంలో భాగమే

సమాజాభివృద్ధి కూడా వ్యాపారంలో అంతర్భాగమేనన్నది పెప్పికో సిద్ధాంతమని ఆనంద్ అన్నారు. తాము కార్యకలాపాలు నిర్వహిస్తున్న ప్రాంతంలోని సమాజం అవసరాలను గుర్తించి వాటిని పరిష్కరించే ప్రయత్నం చేస్తున్నామని ఆయన చెప్పారు. ప్రధానంగా నీటి కోసం ప్రజలు పడుతున్న ఇబ్బందులను తెలుసుకుని వాటికి పరిష్కారాలు అన్వేషిస్తున్నామన్నారు. మహారాష్ట్రలోని ఖేరంగాబాద్ ప్రాంతంలో చెక్ డ్యాంలను నిర్మింపజేశామన్నారు. వట్టణ వ్యర్థాల నిర్వహణలో భాగంగా బయో పెర్టిలైజర్ను తయారు చేస్తున్నామన్నారు. అధునాతన సాంకేతిక పరిజ్ఞానంతో పానీయాలు తయారుచేయడం ద్వారా నీటి వినియోగాన్ని తగ్గించనున్నామన్నారు.