

## **GREEN :**

### **Institutional Plantation:**

“Green UNDI Constituency for ecological balance and employment generation through MGNREGS” in convergence with the Forest Department is the objective of this GO GREEN. It is one of the suggestive mitigating measures to address the ill-impact of climate change as it creates a protection wall against cyclones and soil erosion related problems and also helps in maintaining the ecological balance and provides good rainfall.

He integrated horticulture department and MGNREGS and supplied fruit bearing plants such as Mango,, Sapota, Orange, Guava, Lemon trees to every households and Institutions. This program provides them additional income to the Individual households. This program utilizes UN productive and UN utilized land of the House and Institution. This creates productive assets to them. This program ensures gainful wage employment for all rural Job Card holders demanding employment to Individuals. This program may attract Agro based Industries to this area in near future.

Siva Rama Raja aim is “to work for an Undi in which the poorest shall feel that it is their own Constituency, and can feel proud to be part of it and Echo their opinions and can have sustainable and durable assets and can have good drinking water, clean air and healthy fruits and vegetables and sustainable income from plants and vegetables”.

He planned to institutionalize convergence of MGNREGA resources with other development program. The prime issue is to realize the impact of the program by the people by ensuring durability and productivity of the rural assets by implementing an appropriate convergence approach to MGNREGA The plan was to use MGNREGA’s resources for unskilled component. The objective is to realize productive and durable assets, which will be useful to small and poor individual families. The assets so created were expected to ensure livelihood support to beneficiaries and to help in the proper maintenance of the natural resource base of the rural economy concerned.

In view of creating sustainable and durable assets to the institutions with the help of MGNREGA, MLA garu has identified 300 high schools, upper primary and primary schools in the constituency and provided 10 types of fruit bearing plants, numbering around 10000. The school children and teachers are involved in this project. The Students can learn many informal things from this plantation. It creates work experience. They can make use of the assets in the long run. The scheme supports the plants for Nurturing and growing.



## Avenue Plantation:



**Figure 1** plnats ready for distribution. See the size of plants

There are several National Highways and State High ways and ZP roads located in the constituency. There is more than 250 km of high in my constituency. To provide protection to those roads and to give aesthetic appeal, avenue plantation is planned and done in a massive scale. Road berms are cleaned manually and with machines and gravel applied to strengthen the roads. It gives the road good protection and does not allow eroding. I integrated the social forestry department and MGNREGA's for best results. I planted shaded plants like, AARI, NEREDU, MADDI, NEEM, TURAI etc. I have the problem of High tension wires along the main roads. If we plant shaded trees along the

roads it creates problem for Power fluctuations. MGNREGA's doesn't support flower plants. To overcome the problem Siva Rama Raju garu corresponded with the commissioner rural development and convinced him in including flowering tree plants in avenue plantation. The Commissioner has understood the gravity of the problem and sanctioned the permission. He personally visited so many nurseries and best beautiful flower plants. He did not even compromise in respect of size of the plants. He pleaded the department officials for the need of sanctioning of Good size and good quality plants. He communicated with government and got the sanction of the required size and quality and included them in the project. Wherever electrical lines are present, flower plants like Bahunia, Tecoma goulitchouli, Salvia, Dianthus, Cosia fistful, Millingtonia, CAsia simian are planted. These plants gives good look and does not grow much tall and do not distributed electrical lines. He planted around 2.5 lack flower plants and 50,000 shaded plants. He is planning to distribute TREE GUARDS to protect these planted trees.. He met many donors and industrialists and raise more than Rs 1. 5 crores for the preparation of the tree guard. Each tree guard is costing around Rs.400/. 30,000 tree gourds are provided. The work is undergoing and the target of 3 lack avenue plantation will be completed soon.



**Making of the Tree Guards**

## ఉండి నియోజకవర్గానికి 30 వేల ట్రీగార్డులు

**ఎమ్మెల్యే శివ • తయారీకి శ్రీకారం**

ఉండి: ఉండి నియోజకవర్గంలో 30 వేల ట్రీ గార్డును ఏర్పాటు చేస్తున్నట్లు ఉండి ఎమ్మెల్యే వేణుకాక వెంకటేశ్వరరావు వెల్లడించారు. గురువారం ఉండి మండలం ఎన్టీఆర్ ఇన్స్టిట్యూట్లోని ప్రభుత్వ వడకలో ఉండి శ్రీ గార్డును ఉన్నతంగా తయారు చేసే కార్యక్రమానికి శ్రీకారం చుట్టారు. అలాగే ఎమ్మెల్యే కుటుంబీకులు చివరి నిర్మాణాలు పరిశీలించారు. ఉండిలోని ఎమ్మెల్యే శివ మాట్లాడుతూ, నియోజకవర్గంలో కోట్లకొద్దన్న అంచనాను పూరించేందుకు వారి వారి సురక్షిత నిమిత్తం ట్రీ గార్డును ప్రత్యేకంగా ఏర్పాటు చేస్తున్నట్లు తెలిపారు. ఉండి, అసోసియేట్ క్యాంపస్లోని మండలంలోని అయా గ్రామంలో ట్రీ గార్డును ఏర్పాటు చేయడం అనుకుంటుంటే తెలిపారు. దీనిలో గ్రామాలకు ఏర్పాటుచేయడం అందంగా కనబడతాయన్నారు. ప్రజాసేవకు చురుకైన వ్యూహం అందగా కనబడతాయన్నారు. ప్రజాసేవకు 30 వేల ట్రీ గార్డును సాధించే ప్రణాళికలో ఉన్నట్లు ఎమ్మెల్యే తెలిపారు. ప్రజలు, ప్రజా ప్రతినిధులు వాటిని కాపాడాలని కోరారు. ఈ కార్యక్రమంలో సర్పంచ్ ప్రదీపాబిని వెంకటరత్నం, ఉండి ఏపీసీ చైర్మన్



శ్రీ గార్డు తయారీలో భాగంగా ఎమ్మెల్యే శివ ఎమ్మెల్యే శివ

సోపానం ఉన్నాయి. మండల డిప్యూటీ అధ్యక్ష కార్యదర్శిలు అధ్యక్ష శ్రీనివాసరావు, హెచ్.ఎస్. శ్రీనివాసరావు, మండల తియ్యల చుర్రా అధ్యక్షులు రావు వర్మనాయి సూరక సురేంద్రారావు, పాంకొనేటి జయకృష్ణ, సర్పంచ్ ప్రదీపాబిని వెంకటరత్నం, ఎంపీసీ చైర్మన్ ప్రదీపాబిని వెంకటరత్నం, ఉండి ఏపీసీ చైర్మన్



**Figure 2 TREE GUARDS AT 214 AT UNDI AND EVERY WHERE**





