### వ్యవసాయ పాలిటెక్మిక్ లడ్డి షన్న

**ර්ස්රාව:** පහරු ධර්රගත රුවුරුණ විමුවුකලපණවීම මෙසපරුගත රිස් Allarásos filardo 382rds, 2022-200 Daydodé-prût dás fere රජ්යා විජාකත් විරපරම 165 මරුම ජාර් සොර විපැතිස etjet tit jordi. Litret 1989/1980. 108568838 Konto Kot ර්ජෙවේ ඉක්ත් බවේපෙක්.

308 Sum, 02 October 2022 AchSe https://epaper.sakshi.com/c/70366841

#### నేడు కేవీకేలో రజీ కిసాన్ మేఆా

రేణిగుంట: మండలంలోని కరకంబాడి పం చాయతీ వనస్థలిలో ఉన్న రాస్ కృషి విజ్ఞాన కేం ద్రంలో సోమవారం ప్రధాన మంత్రి కిసాన్ సమ్మాన్ సమ్మేళనం, రబీ కిసాన్ మేశాను నిర్వహిస్తున్నట్లు కేవీకే ప్రధాన శాస్త్రవేత్త శ్రీని వాసులు తెలిపారు. రబీ సీజన్లో ప్రధాన ఆహార పంటలు, ఉద్యాన పంటల్లో చేప ట్వాల్సిన యాజమాన్య పద్ధతులు, మల్పరీ, ఔషధ మొక్కలు, పట్టు పెంపకం, వ్యవసాయ అంకుర సంస్థల నిర్వహణ వంటి అంశాలపై అవగాహన కల్పిస్తున్నట్లు చెప్పారు. జిల్లా వ్యవసాయ, ఉద్యానపన, నాబార్డు అధికా రులు, ప్రాంతీయ వ్యవసాయ పరిశోధన స్తానం శాస్త్రవేత్తలు హోజరై రైతులకు మెళ ಕುವಲು ತಿಲಿಯಣೆಸ್ತಾರನಿ ತಿಲಿಪಾರು. ಅಲಾಗೆ ఢిల్లీలో బ్రధాని మోదీ ప్రారంభించనున్న 'వ్యవసాయ అంకుర సంస్థల సమ్మేళన' కార్య క్రమాన్ని రైతులకు లైవ్ కార్యక్రమం ద్వారా చూపిస్తామని వెల్లడించారు.

റ്റാള് Mon, 17 October 2022 മയാർ https://epaper.sakshi



#### ವ್ಯವసాಯ పాలిటెక్కిక్ ప్రవేశానికి గడువు పాడిగింపు

රීස්ත්රයා, ජේවියරා 7 : පප්ර<sub>ී</sub> ධරීස් රරාප వ్యవసాయ విశ్వవిద్వాలయం అనుబందం పరిశిలో నదున్నన్న రాస్ కృషి విజ్ఞన కేంద్రం వ్యవసాయ పాలిటెక్సిక్ కళాశాలలో ద్రవేశానికి గదువను ఈనెల 13వరకు పొడిగించినట్ల ఆ కళాశాల మైనృపాల్ డాక్టర్ ఎస్.శ్రీనిధానులు తెలిపారు. కళాశాలలో 2022 -23 విద్యానంపత్రరానికి గాను రెండు సంవత్సరాల వ్యవసాయ డిప్పేమా కోర్పు నర్వహిందనున్నామన్నారు. ఇందులో පත්තත 10ක මරත්මණ් සමුරුමුන් වි**ස**ුරාසා ఎటువంటి రాత ఆర్థత పరీక్షలేకున్నా నేరుగా తమ కళాలలో డ్రవేశానికి ఆర్కులని ఆయన తెబిపారు. షూర్తి వివరాలకు 9849951874, 7095688326 నంబర్గను నందుదించాలని విజమ్దివేశారు.

### సేంద్రియ సాగుతో బహుక ప్రయోజనాలు

**వడమాలపేట:** సేంద్రియ ఎరువులతో పంటలు సాగు చేస్తే పలు క్రపయోజనాలు ఉన్నాయని రాస్ కృషి విజ్ఞాన కేంద్రం శాస్త్ర వేత్త శ్రీనివాసులు తెలిపారు. మంగళవారం మండల పరిధిలోని చిం రైతులకు అవగాహస తకాల్వ గ్రామంలో నదస్సు నిర్వహించారు. ఆయన మాట్లాడుతూ ేసెంద్రియ సాగు విధానాన్ని తెలియజేశారు. 50 మంది మహిళా రైతులకు 13 రకాల పోషక ఆహర కూరగాయ తోటల విత్తనాలు పంపిణీ చేశారు.

స్టాంక్ష్ Wed, 05 October 2022 https://epaper.sakshi.com

#### epaper.andhrajyothy.com





Screen some seriescop, del made dece ацайной ефекции

da ofus II jau codrof an zuscu delj alusu diusioji III per oglig filorios in manufactur recognity, recognitive description, description in the control of t terms, and the color bill and the mode and described passes. Editories and the mode and and all and a second and a second

#### ద్రోన్లతో క్రిమిసంహారక మందుల పిచికాల్పే అవగాహన



Edition instruct's strong suggest \$5 hards and well beginner. Authoric #5 lithold isi samani silyami itat yani mj वेब्रु कर्ड़ी हैरक पंचा जनस्थानक, ज्यूच्येच्ये

and the experience starts for the experience to be experienced to be a finite experience of the experi க்டல் கம்படும் சேம். க hate state நை கருதுமா 20 வரை ஒரும் nie selv sasys esesialiani sopra pij starky peios sive plantenanty, to seve area spating was store good and beef and size of regard the religion of raid baseons to be but wirely an essent the religion.

## పంటలను పరిశీరించిన శాస్త్రవేత్తలు

నగరి : మండలంలోని దేశూరు ఆగరం గ్రామంలో సాగులో ఉన్న పంటలను వ్యవసాయ పరిశోధనా సంస్థ పెరుమాశ్వర్తి, తిరుపతికి చెందిన శాస పేత్తలు, రాస్ సంస్థకు చెందిన శాస్త్రవేత్తలు సోమ వారం పరిశీలించారు. వెరకు, కూరగాయల పంట లకు వర్మాల కారణంగా పురుగులు, తెగుక్తు అశిస్తా యని, నివారణకు చేపట్టవలసిన పద్ధతులను రైతు లకు వివరించారు. భూసార పరీక్షలు, విత్తనశుది తర్వాత పాగు ప్రారంభిస్తే కలిగే రాభాలు, పంట దిగుబడికి తీసుకోవాల్సిన చర్యలను సూచించారు. కె.దేవకి, కె.విశ్వనాథ్, పీఎస్ సుధాకర్, వ్యవసాయ శానవేత్తలు సుమతి, కేఆర్ కాగూర్, బి.వజంత అధికారి రాఘవేందయాదవ్పాల్నిన్నారు.



Tue, 11 October 2022 https://epaper.sakshi.com/c/70471766

### నాణ్యమైన విత్తనాలతోనే అధిక దిగుబడి

వెరురుకున్నం: వేరుశనగ సాగులో నాజ్యమైన విత్తనాల ఎంపికతోనే దిగుబడి ఆశాజనకంగా ఉం టుందని శాస్త్ర వేత్త శ్రీనివాకులు అన్నారు. మంగ ళవారం మండలంలోని దామరకుప్పం గ్రామంలో కృషి విజ్ఞాన కేంద్రం, జాతీయ ఆహార భగ్గరతా మిషన్ సహకారంతో దరణి, దీరణే, కదిరి లేపాకి వంటి కఠాల వేరుశిశగ ప్రవర్శనా క్రీతాలను సం దర్శించారు. ఈసందర్భంగా ఆయన మాట్లా రుతూ వేరుశివగ సాగులో చిత్తన ఎంపికకు బద్ధి దిగుబడి ఆధారపడి ఉంటుందన్నారు. ప్రధానం re ස්වස්, ඩ්වස් බංස් එමත බණුණය 105 రోజుల పంటకాల వ్యవధిలో బెబ్లను తబ్బకుని, ఎకరాకు 10 నుంచి 15 క్వంటాక్ట దిగుబడి ಜಗ್ರಾಯನಿ ಶಿಕಿಪ್ರಿಕು. ಆದಿಕ ಕೆಪ್ಪಾಕ್ಷೆ ಕಕ್ಕು ನಂಡೆ



రైతులకు అవగాపున కర్మిస్తున్న శాస్త్రవేత్తలు

విత్తనం విత్తడం ద్వారా 185 రోజుల వంద కాలం తో ఎకరాకు 25 నుంచి 30 క్వింటాక్లు దిగుబడి వస్తుందని వివరించారు. అనంతరం పెరుమాశ్రవ రైలో స్వవ్సభారత్ కార్యక్రమం సర్వహింది రైతు లకు అమాహన కళ్ళించారు. వ్యవసాయాధికారు లు రామకుమార్, దవ్వ, వ్యవసాయ విద్యార్భులు

Wed, 12 October 2022 https://epaper.sakshi.com/c/70483747

### వ్వవసాయంలో నూతన ఆవిష్కరణలు

Mine with hije entryiget approach trest elaptons at the execute basis grobal app ha sales has per ridge of the sent selection of the sent ridge of while a region of their of the light set top Prince 1000, and 1000 project 114 time, dicht the student of their be feld and time for shelfely





gan ga source and on a star way gang garant. At my a container a con-

sty life fire burn that gen fortest was separate.

ages and pipers the ret the pre-related line in register (see plate) in a refer of the pre-ing of the party of the property of the pre-or) open to be not to it had a see treated one of the pre-

through the left between and their titl about bette but on gather the largest in March of earlier relating from Left the arty game on of the protection that it took said it has sorted games purposed by a fill on high placest Liberta before it upon so that you can not suppose it has not been been as a common passe that you its allowed that a place that

groken queren sortes

#### అంతర పంటతో అదనపు ఆదాయం

వెదురుకుపుం: మామిడిలో అంతర పంటల సాగుతో ఆదనపు ఆదాయం పాందవచ్చని కృషి విజ్ఞాన కేంద్రం శాస్త్రవేత్త నాగరాజు తెలిపారు. శుక్ర వారం మండలంలోని ఇనాంకొత్తూరు, దామర కుప్పం గ్రామాల్లో రైతులకు అవగాహన సదస్సును నిర్వహించారు. నాగరాజు మాట్లాడుతూ అంతర పంటల వల్ల కలుపు సమస్య ఆరికట్టవచ్చన్నారు. కార్యక్రమంలో శాస్త్రవేత్తలు ముకుందలక్ష్మి, రాజకే ఖర్, శ్రీనివాసులు, సుధాకర్, రామ్కమార్, ఉద్యా పాల్గొన్నారు.



నాళాధికారులు మధుసూదన్రెడ్డి, హరికృష్ణారెడ్డి

Sat, 22 October 2022 https://epaper.sakshi.com/c/70623669

మొక్కలను పరిశీలిన్నున్న విద్యాహ్హలు

#### రాస్ కేవీకేను సందర్భించిన విద్యార్డులు

రేణీనుంది, మ్యాస్ట్ ఉమోక స్వాపిక కరకులాడి సుంల యడిలోని కార్ కేవీకేను మహానుడి, అనంతప్పరు, తీరు పత వ్యవసాయ కళాశాలంటే చెందిన విద్యార్భులు సంద ధించినన్ను కాన్ కేవీకే ప్రకాన శాష్ట్రవేత్త వాక్షర్ డ్రీనివా నులు తెలిపారు. మ్యాప్తులు వారి కార్యక్రమ ప్రజాశీకలో భాగంగా కుక్రవారం జక్కిడికి వర్సారన్నారు. వీరికి కాస్ కేవీకేలో వైతులను అందిన్నున్న సేవంతో పాటు వీవిద అంశాలపై అవగాపాన కర్సించినన్ను తెలిపారు. కార్యక్ర మంలో శాష్ట్రవేత్తులు పట్టుల, నుడాకర్, పిన్న రాముకు మార్, చిత్సారు ఏరువాక కేంద్రం సమన్వయకర్త డాక్టర్ నాగవాణి తెలితరులు పాల్గొన్నారు.

### 'Women farmers should be involved in key govt policies'

HANS NEWS SERVICE TIRUPATI

ON the occasion of International Rural Women's Day which has been marked as National Women Farmers' Day on Saturday, WINS and Surabhi

SC women farmers' cooperative society. Chinnagottigallu organised a meet to ruise their voice that they be recognised as farmers in their own right.

In a programme held at Bhakarapet, they said that there was a reason to be-

lieve that Government of India's key commitments and policies related to doubling farmens' income or regenerating natural resources through natural or organic farming, or creation of 10,000 FPOs in the country can be achieved only with women farmers involvement in policy and practice. Krishi Vignan Kendra (KVK) scientist Dr Padmaja explained how technology has helped women to overcome the crisis in the food value chain. Vinayak of AP Mahila Abhivrudhi Sangam (AP-MAS) narrated that their FPOs were able to improve socio-economic status through collective marketing and



KVK scientist Dr Padmaja, Vinayak, Dr Bhargavi and others at the National Women Farmers' day programme held at Bhakarapet on Saturday.

they were able to make a margin through their farmer producer companies. Girijan farmer Gangulamma from Erlapalyam explained how she was successful in obtaining a water tank for drinking and roads for her village. Blukharapet sarpanch Bhupal, Veterinary doctor Dr Bhargavi, Hari Babu, Kranthi and Devaki par-

# ့္ မဝధ္မప్రభ | 9

■ epaper.prabhanews.com ■ indiaaheadnews.com

### నర్నలీ పెంపకంపై శిక్షణ

 కేవీకే సీనియర్ సైంటిస్ట్ డాక్టర్ శ్రీనివాసులు

రేజీగుంట, ఆక్టోబరు 20 (స్టాళ న్యూస్): గ్రామీణ యువతకు సర్సరీ పెంపకం పై శిక్షణ కార్యక్రమం నిర్వహించ నున్నట్లు కె వి కె సీనియర్ సైంటిస్ట్ డాక్టర్ శ్రీనివాసులు తెలిపారు. 18 నుంచి 45 నంవత్సరాల లోపు ఉన్న

గ్రామీణ యువతకు ఈ శిక్షణ కార్యక్రమం నిర్వహించనునట్లు కె వి కె సీనియర్ శాస్త్ర జేత్త డాక్టర్ సుధాకర్ ను ఫోన్ నెంటర్ లో 7989311451 సంఘదించాల్పిందిగా డాక్టర్ శ్రీనివానులు తెలిపారు. నవంబర్ మొదటి వారంలో 3 రోజుల పాటు ఈ శిక్షణ కార్యక్రమంలు నిర్వహించనున్నట్లు ఆయన తెలిపారు.

epaper.eenadu.net



### Hyderabad: బంజా

**రేణిగుంట, న్యూస్టుడే:** రైతులు అడిగిన పలు ప్రశ్న లకు రాస్ కేవీకే శాస్త్రవేత్తల సమాధానాలు..

**త్రుశ్వ:** నేల సంపంగిలో మొక్కలు ఆకులు వడిలి త్వరగా వాడి 'తున్నాయి. కాడలు రాక పూలదిగుబడి ఆగిపోతుంది. నివారణ

తెలపండి? - ధనపాల్, రైతు, పిచ్చాటూరు జవాబు: ఎసి పేట్ 1.5 గ్రాములు లేదా ఇలడోళ్లోట్రడ్ 0.3 లీ లేదా ధయోమిథాక్సామ్ 0.3 గ్రాములు లీటర్

నీటిలో కలిపి పిచికా చేయాలి.

පිසිප

- సుధాకర్, శాస్త్రవేత్త 4

#### మామిడిలో అంతర పంటల సాగు ద్వారా అదనపు ఆదాయం

విళాలాండ్ర-వెడురుకుప్పం: రాస్ కృషి విజ్ఞాన కేంద్రం, తిరుపతి వారి అర్వర్యంలో వెదురుకుప్పం మండలం లో దామర కువ్వం, ఈనాం కొత్తూరు గ్రామాల్లో నిర్వహించిన "మామిడిలో అంతర వెంటల సాగు" ప్రదర్శనా క్రేత్రంలో శుక్రవారం క్రేత్ర దినోత్సవల నిర్వ హించారు. ఈ సందర్భంగా నాగరాజు, ప్రధాన శాష్రవేత్త మరియు హెడ్, ప్రధాన శాష్రవేత్తలు దా. ముకుండ లక్ష్మి, దా.రాజశేఖర్, బీనీ మరియు నిమ్మ పరిశోధనా స్వానం, తిరుపతి, ఉద్హా ఉద్యాన అధికారి క్రీ మధుసూధన్

రెడ్డి, మందల ఉద్యాన అధికారి హరికృష్ణ రెడ్డి ముఖ్య అతథులుగా పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా కే.వి.కి సీనియర్ శాస్త్రవేక్త మరియు హెద్ దా ఎస్. (కీనివాసులు మాట్లారుతూ కే.వి.కే వారు చేవరున్న వివిధ కార్యక్రమాల గురింలి వివరిస్తూ దీర్త కాలిక ఉద్యాన పంటల లో అంతర పంటలుగా వెచ్చి రొట్ట పైర్లు లేదా పూలు, కూరగాయల తోటలు సాగు చేయటం ద్వారా కలుపు సమస్య తగ్గటమే కాక అదనవు అదాయం పొందవచ్చు అది అన్నారు. అదేవిధంగా ఆయన స్వర భారత్ కార్యక్రమం గురింలి వివరించారు. ఉద్యాన శాస్త్రవేక్త సుధాకర్ మాట్లారుతూ గ్రామంలో మామిడిలో అంతర పంటల సాగు ప్రవర్తనా జ్లేతాల నిమిత్రం టమాటా అర్మ పాట్లాల్లు. బంతి అర్వా అథి, ఉళ్లి లో ఎస్ 53 రకాలు సరఫరా చేశా మని తెలువుతూ ప్రస్తుతం పంట కోతలు ప్రారంభం అయ్య రైతులు మంటి దిగుబరులు మరియు అదనవు అదాయం పొందవచ్చని తెలిపారు. దా.అర్. నాగరాజు మాట్లిరుతూ మామిడిలో కలువర పంటల ద్వారా అధిక ఉత్సాదకత మరియు అధిక నికరాదాయం పొందవచ్చని అన్నాను అధికారి మధు సుధన్ రెడ్డి మాట్లకుతూ మామిడిలో కలువు పెర్యవర్తలు మరియు రైతులు స్వేషన్యంలు విర్యామ్మలు కార్యవేత్తలు నురుయు వెర్యక్రమంలో దా.అర్. నాగరాజు, ప్రధాన శాస్త్రవేత్త మరియు హెడ్, ప్రధాన శాస్త్రవేత్తలు దా. ముకుంద లక్ష్మి, దా.రాజుశేఖర్, దీనీ మరియు నిమ్మ పరితోధనా స్వేసం, తిరువతి, ఉల్పాన అధికారి, అధికారి మధుసూధన్ రెడ్డి, మండల ఉద్యాన అధికారి పార్యక్ష్ము రెడ్డి హెద్ దా ఎస్ శ్రీనివాసులు, శాస్త్రవలు సుధాకర్, రాము కుమార్, గ్రామ సర్వంచ్ లు, గ్రామ్ అధికారులు, వ్యవసాయ విద్ధాన్నారు.

సామివీ డాకర్ సేవలను పలిశీవించిన డాస నోడల్ అభికారి శీవినాసులు