

చదువు బీటెక్..

స్వయం ఉపాధిలో హెబెక్

విభిన్నంగా ఆలోచించి..

అమనగల్లు మండల పరిధిలోని ఆకుతోటపల్లికి చెందిన గౌతమ్ రెడ్డి, రుషిక్ రెడ్డి, కొషిక్ రెడ్డి అనే యువకులు ఇటీవల హైదరాబాదులో బీటెక్ పూర్తిచేశారు. అందరిలాగా కాకుండా వారికంటూ ఓ ప్రత్యేకత ఉండాలని, ఏదో ఒకటి సాధించి స్వయం కృషితో ఎదగాలని అనుకున్నారు. ప్రస్తుతం మార్కెట్లో డిమాండ్ ఉన్న పాలఉత్పత్తిని ఎంచుకున్నారు. తాతల ఊరు స్వగ్రామం ఆకుతోటపల్లికి చేరుకుని అక్కడి నేల స్వభావాన్ని పరిశీలించి దేశీయ ఆవులతో శ్రేష్ఠమైన పాలను ఉత్పత్తి చేయాలనే పట్టుదలతో ముందుకువచ్చారు.

గుజరాత్ నుంచి ఆవుల కొనుగోలు..

ప్రస్తుతం మార్కెట్లో బాగా డిమాండ్ పలుకుతున్న దేశీయ ఆవుపాలను ఉత్పత్తి చేయాలనే ఉద్దేశంతో గుజరాత్ నుంచి ముందుగా పది ఆవులను కొనుగోలు చేసి పాడిపరిశ్రమను ప్రారంభించారు. రోజుకు 20- 30 లీటర్ల పాలు ఉత్పత్తి కావడంతో హైదరాబాద్ ను సరఫరా చేశారు. హైదరాబాదులో దేశీయపాలకు బాగా డిమాండ్ పెరగడంతో మరో 20 ఆవులను కొనుగోలు చేశారు. ఇలా పాల ఉత్పత్తి చెంచుకుంటూ అసతికాలంలోనే మరో 20 ఆవులను గుజరాత్ నుంచి తెప్పించారు. ఇటీవల మరో 50 ఆవులను తెచ్చారు. 150 ఆవులకు సరిపడా పెద్ద పెద్ద నీటి నిల్వనిర్మాణం చేశారు. త్వరలో ఇంకో 50 ఆవులను తెప్పించనున్నారు. ప్రత్యేకంగా శిక్షణ ఇచ్చిన పశుపోషకులచేత నిరంతరం శ్రమిస్తూ రోజుకు 200 లీటర్ల వరకు పాలను ఉత్పత్తి చేస్తూ హైదరాబాదుకు ఎగుమతి చేస్తున్నారు.

హైడ్రోఫోనిక్స్ ఫాడర్ విధానంతో పెంచుతున్న పశుగ్రాసం

పర్యావృత్త పరిస్థితులతో భూగర్భజలాలు అడుగంటిపోవడంతో పశుగ్రాసం పెంచడానికి నీటి సమస్య ఏర్పడింది. భారీ శరీర ఆకృతి ఉన్న యాభై దేశీయ ఆవులకు పశుగ్రాసం అందించాలంటే అధిక నీటితోపాటు 30 ఎకరాల్లో పశుగ్రాసం పెంచాల్సి ఉంటుంది. అందుకు బాగా ఆలోచించి విదేశీ సాంకేతిక విధానాన్ని ఉపయోగించారు. రూ. 36 లక్షలు వెచ్చించి హైడ్రోఫోనిక్స్ ఫాడర్ విధానంతో పశుగ్రాసాన్ని పెంచడం మొదలుపెట్టారు. 30 ఎకరాల్లో సాగుచేసే పశుగ్రాసాన్ని కేవలం 100 గజాల స్థలంలో రోజుకు రెండు టన్నుల పశుగ్రాసాన్ని ఉత్పత్తిచేసి ఆవులకు అందిస్తున్నారు. ఇతర పశుగ్రాసం, దాణాతో పోలిస్తే ఈ విధానంతో పశుగ్రాసం పెంచడంతో 50 శాతం ఖర్చు తగ్గించుకోవచ్చని పరిశ్రమ డైరెక్టర్ గౌతమ్, రుషిక్, కొషిక్ అంటున్నారు.



షెడ్యూలో దేశీయ ఆవులు

వారంతా బీటెక్ చదివిన యువ ఇంజనీర్లు.. పట్టణ ప్రాంతాలను వీడి పల్లెటూరు పట్టూరు. గ్రామీణ ప్రాంతాల్లో పాడిపరిశ్రమను ఎంచుకుని శ్రేష్ఠమైన పాలను ఉత్పత్తి చేయాలనే సంకల్పంతో దేశీయ(గిర్) ఆవులతో పాలపాంగును పొందిస్తున్నారు. నూతన సాంకేతిక పరిజ్ఞానంతో ప్రారంభించిన పరిశ్రమ ఆర్కెల్లోనే తెలంగాణ రాష్ట్రంలోనే అతిపెద్ద దేశీయ పాలఉత్పత్తి పరిశ్రమగా నమోదైంది. 30 ఎకరాల్లో పండించే పశుగ్రాసాన్ని హైడ్రోఫోనిక్స్ ఫాడర్ విధానంతో 100 గజాల స్థలంలో 4వేల లీటర్ల నీటిని ఉపయోగించి రోజుకు 2 టన్నుల పశుగ్రాసాన్ని పండిస్తూ ఔరొ అనిపిస్తున్నారు.. రోజుకు 300 లీటర్ల పాలను ఉత్పత్తి చేసి హైదరాబాదుతోపాటు ఇతర పట్టణాలకు ఎగుమతి చేస్తున్నారు.

- న్యూస్ టుడే, అమనగల్లు



హైడ్రోఫోనిక్స్ ఫాడర్లో పెంచుతున్న పశుగ్రాసం

- దేశీయ ఆవులతో పాలపాంగు
- లాభాలు గడిస్తున్న ముగ్గురు యవకులు
- అత్యాధునికి సాంకేతిక పద్ధతి అమలు చేస్తున్న వైనం



ఈ ప్రాంతంలో అవగాహన

కల్పించాలనే ఉద్దేశంతో..

పర్యావృత్త పరిస్థితులు, కరవుకాటకాలతో తీవ్రంగా పంటలు నష్టపోతున్న రైతులకు అవగాహన కల్పించి అభివృద్ధి చేయాలనే ఉద్దేశంతో దేశీయ ఆవుపాల పరిశ్రమను ఏర్పాటు చేశారు అని ఎస్.వీ.ఎస్. పామ్ప్ మేనేజింగ్ డైరెక్టర్ గౌతమ్ రెడ్డి, సభ్యుడు రుషిక్ రెడ్డి తెలిపారు.



గౌతమ్ రెడ్డి రుషిక్ రెడ్డి

అలాగే స్వయం కృషితో ఎదగాలనే సంకల్పంతో పాడిపరిశ్రమను ఎంచుకున్నామన్నారు. దేశీయ (గిర్) ఆవులతో అధిక ఆదాయం రావడంతోపాటు హైడ్రోఫోనిక్స్ ఫాడర్ విధానంతో పశుగ్రాసాన్ని పెంచడంతో 50 శాతం ఖర్చు తగ్గడంతోపాటు నికర ఆదాయం పెంచుకోవచ్చు. ఈ పాలలో ఔషధ గుణాలు ఉండటంతో మార్కెట్లో అధిక డిమాండ్ పెరిగింది. దీంతో ఆదాయంతోపాటు శ్రేష్ఠమైన పాలను ప్రజలకు అందిస్తున్నామన్న ఆనందం కలుగుతోందని చెబుతున్నారు.

దేశీయ ఆవులతో అధిక లాభాలు..

దేశీయ ఆవుపాలలో ఔషధ గుణాలున్నట్లు నిపుణులు నిర్ధారించారు తెలిపారు. ప్రస్తుతం మార్కెట్లో అధిక డిమాండ్ ఉండటంతో అధిక లాభాలు గడించవచ్చని పరిశ్రమ డైరెక్టర్లు అంటున్నారు. ఇతర ఆవుల పాలను ఏ1, దేశీయ ఆవుపాలను ఏ2 గుర్తిస్తారు. ఏ1 పాలకంటే ఏ2 పాలలో అధిక పోషకాలుండటంతో పాలు జీర్ణశక్తి ఎక్కువగా ఉండటం వల్ల త్వరగా జీర్ణమవుతాయని తెలిపారు. అలాగే ఈ పాలలో రోగ నిరోధకశక్తి అధికంగా ఉండటంతో మధుమేహం, క్యాన్సర్ భాదితులకు ఎక్కువగా ఉపయోగపడతాయని అంటున్నారు. ప్రస్తుతం మార్కెట్లో ఒక లీటరు పాలు రూ.100 కొనుగోలు చేస్తున్నారు. ఈ పాలతో తయారైన నెయ్యికి అధిక డిమాండ్ ఉండటంతో మార్కెట్లో రూ. 2500- రూ.3 వేలు విక్రయిస్తున్నట్లు వారు తెలిపారు.