

20 ವೆಲ ಡಾಲರ್ಟ್ ಸ್ಟ್ರೀಮ್

వెంకటగిరి కోలేజివారి బావుల బోర్సింగ్సు పద్ధతి ఎడ్యూకేషనల్ సామైట్ చరిత్రార్థకృమి

‘మానులు’ ప్రిక్స్ కంప్యూటర్ ఆఫీసేస్‌ర్లు
కావలే నంఖా ఎంకుగిరి ఎడ్యూకేషన్‌ల్
పర్సన్ సొన్‌టైచ్ ల చ్చు షు లు గతవారం
ఎమీఎంట్రైప్లులో ఎన్నిన ప్రశంసన (అచ్చుబ్బ
యూ మెంటు) చూచేచుంటారు. ఈ ప్రశ
టన ఇవ్వుదానికి ముందు - దాదాడు రెండేళ్ళ
క్రితయనుణి సదరు ఎంకుగిరి ఎడ్యూకేష
నల్ సర్కిన్ సొన్‌టైచ్ మూత్రధారి లె. న.
సరసింహారాఘవారు వ్చు పొ ట్లు, చేసిన
కృష్ణీకి సంయంరీందిన సుమిర్చుమైన గాధ
పుంచి.

చూగల్న యాన్వేచం, పవర్ ట్రిప్పు-
అనే పదభాంప చ దే ప డె బినబ్బుండిన
రోసాలది. ఎక్కుళ్లండైనా కొన్ని పవర్
ట్రిప్పు తెచ్చించి వెంకటగిం గాలుకాలో
షుంహే దా దా షు 160 పల్లలో - మాక్సు
పర్మి 10-15 మాత్రాలు పుస్తైనా ఫిఫ్చు-చు
2, 3 వేల రాజుల్లో పవర్ ట్రిప్పు ద్వారా
కోరింగులు వేపి మొసం కాలుకాలు కొండ

మా విలేఖని

వరశు నవ్వుక్కామలం చేయింది వొక విధ
మైన వ్యవసాయాన్నికి, వొక కొత్త వ్యవ
సాయ విచాసాగికి పొటుపడె ఐహకశం
ఏదా? - అనే అలోచన అయినకువద్దింది.

అప్పట్టో ఎ. వి. నరసింహరావు పొదక్క
పెరుకోళో పరిచయం విరుద్ధులుని కొత్త
సేవా వథ కాలు రదించుకోఱు: అప్పు
దప్పుడు అనంతపురం వెళ్లివస్తూ తొ
రకం అలోచనను వారితో చెప్పు
వచ్చారు. అయినకూడా దీన్ని జూర్చింది
కణగన ప్రాణ క్షాప మిస్తూవచ్చారు. ఒక
కొత్తదెర్ఘం కర్మింది.

Taluka well irrigated ayacut — ಕಾರವ ೧೨ ವರ್ಷಗಳಿಗೆ

—కొరన 9 బ పేట్లో

భారతదేశములోనూ మిగతా అన్ని
దేశములలోనూ పొదుపు పాటించే
వ్యవసాయదారులందరికి ఫాలిడాల్
ముఖ్యమైన కీటక నంషారణి

- ▲ పోలిడాల్ అన్న రథముల చీకపురుగులను చంపుతుంది
 - ▲ పోలిడాల్ వాడుకలో ఎక్కువ పొదుపు నిస్టుంది
 - ▲ పోలిడాల్ చాగా సమ్మిదగిన కీటక సంహరిణి
 - ▲ పోలిడాల్ అంతర్జాతీయంగా భ్యుతిపొందిన కీటక సంహరిణి
 - ▲ పోలిడాల్ ద్రవము లైఫ్ టెక్నాలజీల చల్లంకి
 - ▲ పోలిడాల్ లోడ్ సీచేనికోల్డ్ వాడండి

ప్రతి ప్యాక్టో వున్న కరపత్రాన్ని మగ జడివి అందులో లెచ్చిన ప్రశారం వాడంచి, నకీలీ మందులను లొగ్గించి గపునించండి—మీది అనుకూల్ని వర్ణించు అనుకెన పూర్విక మాత్రమే యిస్తుంది.

వోల్ఫ్‌మాన్ మరియు తరు



నష్టతగల బేయి

సీ. కలుపు రథాకు ఏజెంచ్యూనిటీలో

అందుబాటులోవన్న నీటన
పాదుపుగ వడుకేవలి-
తగిన షైర్టనే సాగుచెంచాలి

మిదాదికి ఒకేసేవలో రెండులేక అంత
కంటే ఎన్నువుచంపటను చండించినప్పుడు
అందుబాటులోషిస్తే సీటిని లాభధాయిక
ముగా ఉపయోగించుకొన్నప్పుడే ఆ వ్యవ
సాయందారునికి ఎక్కువ ప్రయో ఈ న ము
ఖంటుంది. అందుచేతనే వందించబోయే
వంట, దానికి సిరుపెట్టవరసిన నష్టయము
ఉపపడుతిలో ముఖ్యమైనపొక్క వస్తించు
దాయి.

సిద్ధమిచుయములో తగినప్రశ్న వచ్చిందారి.
వరములు బాగాతిరిసి ఉన్నట్టులు నిండి
నమ్ముడు మామూలుప్రశ్నకిలో చంటలు
చండిందవట్టును, వరములు తక్కువగా
ఉన్నచ్చుడు ఉన్నట్టులు కొండపరాళే నిండు
శాయి. అముహంతి సమయములో ఈ
గీటశోముత్రము భూమిలో చంట చండిం
చుట్టు, తక్కువసీటిలోచంటి చంటలను
మాత్రమే ఎన్నుకోవాలి.

అందుఘాటలోనున్న సిద్ధిని గట్టి
పరిషుకిలో ఉపయోగించుటకు నేనెను ఒకే
మట్టమల్ని తయారుచేయాలి. ముఖురంగిన
పొరువరు నిరియైన వసతులు కుణగ
చేయాలి. నుట నేలలలో పెంచార కొర్కుకొని

ప్రాచులుకు

ಬೋರುಂಡಾ ಶಗಿನತ್ತರ್ವ ವಹಿಂಬಾರಿ. ಈ
ದಿಧಮುಗಾ ಸೊರವಂತಮೈನಬಾರ ಕೊಟ್ಟುಕೊಗೆ
ಬೋವುಂಡಲವ ಇವು ಎತ್ತುವ ಗಾ ದೇರನ
ಲೋವಲಿಂಬಾರಲು ಬಾಹುಂಬಡಿ ವಂ ಟ ಲ ಕು
ನಷ್ಟಮು ಕಲಗಡೆಸ್ತಾಯ. ಕಿರಿಗ ಈ ಇವು
ಬಾರಲಕು ಪ್ರವ ಸೊರವಂತಮೈನ ಬಾರಲು
ಮಿರ್ಗಡಂಬಕ ಎಂತೋಿತ್ರಮವಡಪಂಸಿವನ್ನಂದಿ.
ಅರಿಂದಿನ ಸೀರಿನ ಅರ್ಥಾವಂಬಲಕು ಇನ್

పైన వద్దిలో నరవరాజేయారి. దిన్ని
దిన్ని మర్లు, దిన్నుధ్వానిజేసి సిటినరవరా
జేయిటకండి ప్రతి, చెరకు, కూర
గాయలు మొదలైన వాబీసి పూర్వైనధ్వాను,
పెద్దవెద్ద మర్లకళ్లు స్థిరపెట్టిఉపటిన శర్యు
కత్తువ అపుతుంది. అదెచిథముగా 0.1
ముంది 0.2 రాతము వాటి వుండునట్లు
నేలను శయ్యరుజేయిటపటన సీను ఒకే
రికిరి పొలములో వ్యాపించుతుంది.

శక్కవ్యవధిలో కోతయవద్దే సంశర
రకములు, ఎక్కువ పంటనిచ్చే కొత్త రక
ములు మామూలు రకములకండె శక్కవ్య
వసియని తినుకొంపాయి. అంటచేతి అంట
బాటులోపున్న సిద్ధిని ఈ వంటల రు
ఎక్కువ విస్తరమనేలఁ సరవరా చేయ
వచ్చును. ఈ విధముగా ఆహారపు పంట
—కొతవ 10 వ పీటో

దాక్కు ఎరువులు

ఉద్దిష్టానాలోని పంచావ వ్యవస్థాయ
ఏక్యవిద్యాలయములో అనాట - ఇ- జొహీ
ద్రాక్షతీగలకు వేఱవేచు పొళ్ళుల్లో ఎరువు
లను వేయుటయిన కలుగు దరిశములపై
పరిశోధన పరిగింది. తీస్కై రె నందత్తుర్
ముల ప య స్నే కలికన ద్రాక్షతీగలు
ఎన్నుకోసినాయి. ఇది లిగ్గు, తీగకు
మధ్య 3.81 మీటర్లు; వరుసకు, వరుసకు
మధ్య 7.62 మీ క ర్లు పుండువట్లు నాట
సాధినాయి. తీగలు పందిరిపైవ్యాపీంచునట్లు
చిర్మాయిచేయాడింది. మొబ్బెయిదట్టుకి. గ్రా.
పొటొఫ్టు, 20 కి. గ్రా. వశవరుల పెంచు
అన్నతీగలకు వేయాడింది. అటుకరువాత
టోక్కుతీగకు క్లై కి. గ్రా., 1 కి. గ్రా.,
1 కి. గ్రా. వంతన నృత్యమి ఎరువు, అదే
పరిమాణములో బాస్కురపు ఔరువుల వేయ
యాడినాయి. పిఫ్రువరి మాసములో తీగలను
క తీరించినపరువాత ఈ విరువులనువేచుచు.
ద్రాక్షగుత్తులు బాగాక యారై, కీశకువద్దు
నప్పుడు వేయవేయ పరిమాణములలో ఎరు
వుల వేసిన తీగ క ద్రాక్ష వంచు బయటు,
గుల్కుపరుచు తూచిచుశారు. అవేచిధముగా
పాశివాటి అవుగుణము, గ్రాక్కురసమాఖ్యాన

కరిగి ఖనవద్దార్థముల వరిష్ఠాంశురూపా
అంధవావేరారు.

ప్రశ్నలో ఎటువులను అనులు
 వేయుని తీగలకుండి ఎదువులనేని ప్రాణ
 తిగం వట్టి ఎత్తువ లభుగా ఉన్నాయి.
 అదేవిధముగా తిగ లెక్కించేకి 1 రూ. గ్రా.
 స్వతంత్రముని, 1 రూ. 5. గ్రా. చాస్ట్రోరమును
 సరపరాచేసిన తిగలు తక్కిన తిగలకుండి
 ఎత్తువ ఎదుత్తెన గుత్తులను వేళాయి. అనులు
 ఎదువులావేయుని తిగలకుండి, ఈ తిగలు
 నుమారు డ్రై రెఫ్లూ ఎత్తువ వంంచాయి.
 అంతేగాక, సీఎస్ గుత్తుల ఎదువుల వేయుని
 తిగల గుత్తులకుండి దంపిరోలులు ముం
 దుగా కోతకువచ్చాయి. ఈ ప్రాణ రస
 ములో కట్టి బునపథ్థాములు తక్కిన
 ఘాటికలపే ఎత్తువగా ఉన్నాయి.

ఈ ప్రాథమికం శస్త్రాల ఉన్నాకు
ఉండు ! కి. గ్రా. వృత్తిలని, 1 కి. గ్రా.
హాస్యారథము సరఫరాచేసిన తెగఁట చెం
దవ స్థాసను వచ్చింది. అ యి కే, నీర
ఎప్పురథము హూత్రము కల్పిసిపొయించే
యాగా శయ్యవగాషణిది.

— (म. द. व. वृ.)

