

શિવ એગ્રી કન્સલ્ટન્સી એન્ડ લેબોરેટરી

૩૦૯, ૩૦૬, નાઈન સ્ક્વેર, ગોલ્ડનસ્ટીટી-૧, અંજરડા ચોકડી પાસે, જૂનાગઢ-૩૬૨૦૦૧.

મો. ૯૭૨૩૪૫૬૮૬૬, ૯૨૬૫૫૦૮૩૮૫

ઈમેલ. shivagriconsultancy@gmail.com

વેબસાઇટ. www.shivagriconsultancy.com

૧	ઘેરૂત નું નામ :-	
૨	મોબાઇલ નં. :-	૯૭૧૨૮૬૬૪૩૨
૩	ગામ :-	મધરવાડા
૪	ઘેતરનું નામ/સર્વે નં.આતા નં.:-	
૫	તાલુકો :-	
૬	તારીખ :-	૨૭/૦૮/૨૦૨૫
૭	પાકનું નામ :-	-
૮	સેમ્પલ નં. :-	-

જમીનના પૃથ્વેકરણનો અહેવાત

ક્રમ	વિગત	અવલોકન	પરિણામ
૧	જમીનનો રસાયણ (pH)	૭.૪૦	સામાન્ય
૨	ક્ષારોની માત્રા (EC) (મિલી મ્હોઝ / સેમી)	૦.૩૨	સામાન્ય
૩	નાઈટ્રોજન / સેન્ટ્રીયકાર્બન (%)	૦.૫૩૧	મધ્યમ
૪	લભ્ય ફોસ્ફરસ (કિલો / હેક્ટર)	૧૫	ઓફ્ટું
૫	લભ્ય પોટાશ (કિલો / હેક્ટર)	૨૭૦	મધ્યમ
૬	સેન્ટ્રીય તત્ત્વ (%)	૧.૦૮૭	

અવલોકન / પરિણામ : બધાજ ઘેત પાકો માટે અનુકૂળ છે.

ક્રમ	વિગત	ઓફ્ટું	મધ્યમ	વધારે
૧	pH	૦ - ૬.૪ (એક્સિડિક)	૬.૫ - ૮.૧૮ (સામાન્ય)	૮.૨ થી વધુ (ભાસ્પિક)
૨	EC	૦ - ૦.૬૬ (સામાન્ય)	૧ - ૩ (નુકસાનકારક)	૩ થી (હાનિકારક)
૩	નાઈટ્રોજન	૦ - ૦.૫૦	૦.૫૧ - ૦.૯૫	૦.૭૬ થી વધુ
૪	ફોસ્ફરસ	૦ - ૨૫	૨૫ - ૫૦	૫૧ થી વધુ
૫	પોટાશ	૦ - ૧૫૦	૧૫૧ - ૩૦૦	૩૦૧ થી વધુ

Note: -1 This report gives the idea of fertility status of given sample (soil / water),

Note involves any guaranty of crop production.

2 Homogenous chemical materials measures the heterogeneous soil materials,

May be slight variable.

3 This report is prepared by the work of instrument and manually, that give

Slight error some time.

અનિલકુમાર હદવાણી

M. Sc. (Agri.)