



ડા.એ.એન.સાબલપરા
સંશોધન નિયામક અને
અનુસ્નાતક વિદ્યાશાખાધ્યક્ષ

સંશોધન નિયામકશ્રીની કચેરી
નવસારી કૃષિ યુનિવર્સિટી
એરુ ચાર રસ્તા, નવસારી

ફોન : ૦૨૬૩૭ ૨૮૩૧૬૦
ફેક્સ : ૦૨૬૩૭ -૨૮૩૪૫૨
E-mail : dr@nau.in, nau_dr@yahoo.co.in


વંચાણે લીધેલ : ૧૨ મી કમ્બાઇન જોઇન્ટ એગ્રોસ્કોમાં કોમન મુદ્દાઓનો અમલીકરણ બાબત.

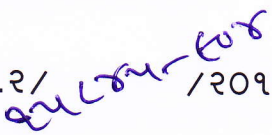
પરિપત્ર

આથી સર્વે યુનિટ /સબ યુનિટ અધિકારીશ્રીઓને જણાવવાનું કે ૧૨ મી કમ્બાઇન જોઇન્ટ એગ્રોસ્કો તા.૧૩.૦૪.૨૦૧૬ ના રોજ નવસારી કૃષિ યુનિવર્સિટી, નવસારી ખાતે યોજવામાં આવેલ હતો. જેમાં ચારેય કૃષિ યુનિવર્સિટીઓ કોમન લાગુ પડતા મુદ્દાઓ અંગે બેઠક યોજવામાં આવેલ હતી જેમાં ચારેય યુનિવર્સિટીમાં જમીન અને પાણીના પૃથ્થકરણના દરો એક સમાન રાખવા ભલામણ કરેલ છે. જે સબબ અત્રેથી બીજો કોઇ આદેશ ન થાય ત્યા સુધી તા.૧/૧૨/૨૦૧૬ ની અસરથી જમીન અને પાણીના પૃથ્થકરણના નવા દરોનો અમલ કરવા જણાવવામાં આવે છે.

પ્રસ્તુત ફાઇલ પર માન.કુલપતિશ્રીની અનુમતિ મેળવી બહાર પાડવામાં આવેલ છે.

સામેલ: જમીન અને પાણીના પૃથ્થકરણના દરો.


સંશોધન નિયામક અને
અનુસ્નાતક વિદ્યાશાખાધ્યક્ષ

જા.નં.નકૃયુ/સંનિ/ટી.૨/  /૨૦૧૬

તા.૨૮/૧૧/૨૦૧૬

૨૬

નકલ રવાના:-

યુનિટ/સબ યુનિટ અધિકારીશ્રીઓ તરફ જાણ તથા અમલ થવા સારું.

Rates of Soil Analysis

Sr. No.	Soil Parameters	Proposed Rate
1	pH _{1:2.5}	25
2	EC _{1:2.5}	25
3	Organic Carbon	100
4	Ava. N	50
5	Ava. P ₂ O ₅	75
6	Ava. K ₂ O	75
7	Ava. Ca(Exch+WS)	50
8	Ava. Mg(Exch+WS)	50
9	Ava. S	100
Micronutrients		
10	DTPA Fe	75
11	DTPA Mn	75
12	DTPA Zn	75
13	DTPA Cu	75
14	DTPA Cd	750
15	DTPA Co	750
16	DTPA Cr	750
17	DTPA Pb	750
18	DTPA Ni	750
19	Ava. Boron	160
20	CEC	200
21	Bulk Density/partical Dencity Disturbed soil	25
22	ESP	300
23	Texture	300
24	Moisture	50
25	Lime Requirement	50
26	Gypsum Requirement	100
27	Free CaCO ₃	100

Irrigation water analysis Rate Compression of Different University

Sr. No.	Soil Parameters	Proposed Rate
1	pH	25
2	EC/TDS	25
3	Ca + Mg/Hardness	50
4	Na	30
5	CO ₃ + HCO ₃ + Cl	30
6	SO ₄	40
7	Total Analysis (PH, EC, SAR, RSC, CI)	250
8	SAR	100
9	RSC	100

PLANT/MANURE/FERTILIZER/SOIL AMENDMENT/EFFLUENT ANALYSIS CHARGES

Sr. No.	Soil Parameters	Proposed Rate
1	pH _{1:10}	25
2	EC _{1:10}	25
3	Organic matter	100
4	Total N	200

(Handwritten Signature)

5	Total P	150
6	Total K	150
7	Total Sulphur	250
8	Total Ca	100
9	Total Mg	100
10	C:N Ratio	250
Micronutrient		
11	Fe	250
12	Mn	250
13	Zn	250
14	Cu	250
15	B	150
Heavy metals		
16	Cd	750
17	Co	750
18	Cr	750
19	Pb	750
20	Ni	750

M. S. Bahamm