

राजस्थान सरकार  
कृषि आयुक्तालय, राज. जयपुर

क्रमांक : एफ-4( )तक-III/पौ.सं./Kharif Target/2016-17/2456-2555दिनांक : 5-5-16

1. समस्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिला परिषद .....
2. परियोजना निदेशक, सी.ए.डी. कोटा
3. समस्त संयुक्त निदेशक, कृषि (विस्तार) खण्ड .....
4. समस्त उप निदेशक, कृषि (विस्तार) जि.परि./IGNP बीकानेर

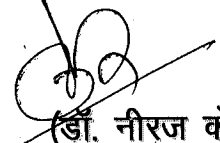
विषय:- खरीफ, 2016 में विभिन्न मुख्य फसलों में पौध संरक्षण कार्य अपनाने एवं कीटनाशी रसायनों के लक्ष्य भिजवाने बाबत।

खरीफ, 2016 हेतु सामान्य परिस्थितियों के मद्देनजर रखते हुए विभिन्न मुख्य फसलों में विभिन्न पौध संरक्षण उपचार अपनाने हेतु राज्य में 105.00 लाख हैक्टर क्षेत्र का लक्ष्य निर्धारित किया गया है साथ ही कीटनाशी रसायनों के प्रति कृषकों के रुझान को कम करने एवं समन्वित कीट प्रबन्धन को बढ़ावा दिये जाने के उद्देश्य से खरीफ, 2016 में 650 मै. टन (टेक्नीकल ग्रेड मैटेरियल) कीटनाशी रसायनों के उपयोग का लक्ष्य आंका गया है। उक्तानुसार निर्धारित किये गये लक्ष्यों का विवरण संलग्न तालिकाओं में जिलेवार, उपचारवार एवं फसलवार पत्र के साथ संलग्न कर भिजवाया जा रहा है।

कृपया आप अपने जिले की परिस्थितियों एवं कीट/रोग के संभावित प्रकोप को दृष्टिगत रखते हुए इन्हें अपने स्तर पर घटाये अथवा बढ़ाये जाने की संभावना के अनुरूप आंक कर इनका निर्धारण प्रत्येक ग्राम पंचायतवार सुनिश्चित कर इन लक्ष्यों की प्राप्ति हेतु भरसक प्रयास करावें।

कास्तकारों में प्रचलित एवं अच्छी गुणवत्ता वाले निर्माताओं के पौध संरक्षण रसायनों की आवश्यकता एवं वितरण हेतु सम्बन्धित उप निदेशक, कृषि (विस्तार) जिला परिषद अपने जिले के प्रभारी प्रतिनिधि राजफेड/व्यवस्थापक, क्रय विक्रय सहकारी समिति एवं जिले के कृषि अधिकारियों के साथ निजी विक्रेताओं की बैठकों का आयोजन कर विचार विमर्श करेंगे कि उनके जिले की मांग अनुसार कीटनाशक रसायनों की उपलब्धता में कोई गतिरोध न हो तथा क्षेत्र में कीट/रोग के संभावित तीव्र प्रकोप/महामारी को भी मद्देनजर रखते हुए पौध संरक्षण रसायनों की उपलब्धता सुनिश्चित करेंगे और किसी प्रकार की कमी होने पर शीघ्र सूचित करेंगे। इस सम्बन्ध में आप द्वारा आयोजित ऐसी बैठकों की कार्यवाही से भी समय-समय पर आयुक्तालय को सूचित कराने का श्रम करावें।

इसके साथ ही कृपया आप मासिक प्रगति रिपोर्ट भी समय पर (प्रत्येक माह की 5 तारीख तक) आवश्यक रूप से आयुक्तालय को निर्धारित प्रारूप में ही भिजवायें साथ ही अपने जिले के लक्ष्यों के विरुद्ध पौध संरक्षण रसायनों की उपलब्धता की स्थिति से शीघ्र इस आयुक्तालय को अवगत करावें।

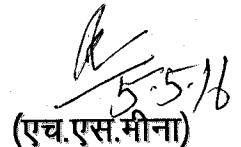


(डॉ. नीरज के. पवन)  
आयुक्त एवं पदेन विशिष्ट  
शासन सचिव, कृषि

क्रमांक : एफ-4( )तक-III/पौ.सं./Kharif Target/2014-15/2456-2555दिनांक : 5-5-16

प्रतिलिपि निम्न को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु :-

- (1) अतिरिक्त निदेशक, कृषि (आदान/विस्तार/अनुसंधान/एनएमओओपी) मुख्यालय।
- (2) महाप्रबन्धक, राजस्थान राज्य क्रय विक्रय संघ, जयपुर को भी प्रेषित कर निवेदन है कि उनके द्वारा स्थापित केन्द्रों पर मांग अनुसार कीटनाशक रसायन समय पर उपलब्ध कराने हेतु सम्बन्धित को निर्देशित करावें।
- (3) संयुक्त निदेशक, कृषि (योजना/सांख्यिकी/विस्तार/रसायन/ए.टी.सी./आदान/जल उपयोग प्रकोष्ठ/प्रबोधन एवं मूल्यांकन/गु.नि.) मुख्यालय, जयपुर/पौध व्याधि, दुर्गापुरा, जयपुर।
- (4) मुख्य सांख्यिकी अधिकारी, मुख्यालय, जयपुर।
- (5) उप निदेशक, कृषि (बीज/अभियांत्रिकी/सूचना) मुख्यालय, जयपुर।
- (6) सहायक जन सम्पर्क अधिकारी कु. जयपुर



(एच.एस.मीना)  
संयुक्त निदेशक, कृषि (पौ.सं.)

**DISTRICTWISE PROPOSED TARGETS OF PLANT PROTECTION MEASURES PROGRAMME FOR THE YEAR**

**KHARIF, 2016**

**KHARIF 2016**

S.No.	Name of district	Physical Targets of PP measures area in 000' ha.	Targets of Pesticides TGM in MT
1	Ajmer	340	14
2	Jaipur	415	35
3	Dausa	135	6
4	Tonk	200	17
	<b>Total</b>	<b>1090</b>	<b>72</b>
5	Sikar	362	9
6	Jhunjhunu	295	8
7	Nagaur	480	10
	<b>Total</b>	<b>1137</b>	<b>27</b>
8	Alwar	261	8
9	Bharatpur	150	11
10	Dholpur	75	5
11	Karauli	119	8
12	S.Madhopur	122	6
	<b>Total</b>	<b>727</b>	<b>38</b>
13	Bikaner	690	22
14	Churu	502	10
15	Bikaner IGP	130	13
16	Jaisalmer	230	5
	<b>Total</b>	<b>1552</b>	<b>50</b>
17	Ganganagar	690	90
18	Hanumangarh	730	100
	<b>Total</b>	<b>1420</b>	<b>190</b>
19	Jodhpur	680	30
20	Barmer	490	19
	<b>Total</b>	<b>1170</b>	<b>49</b>
21	Jalore	450	15
22	Pali	378	13
23	Sirohi	120	5
	<b>Total</b>	<b>948</b>	<b>33</b>
24	Kota CAD	198	28
25	Kota NCAD	100	22
26	Baran	315	21
27	Bundi	200	9
28	Jhalawar	280	30
	<b>Total</b>	<b>1093</b>	<b>110</b>
29	Banswara	200	12
30	Dungarpur	120	3
31	Udaipur	200	8
32	Pratapgarh	162	19
	<b>Total</b>	<b>682</b>	<b>42</b>
33	Bhilwara	342	18
34	Chittorgarh	259	15
35	Rajsamand	80	6
	<b>Total</b>	<b>681</b>	<b>39</b>
	<b>GRAND TOTAL</b>	<b>10500</b>	<b>650</b>

(TGM) Technical Grade Material

**DISTRICT WISE AND CROPWISE PLANT PROTECTION MEASURES PROGRAMME FOR THE YEAR KHARIF, 2016**

S.N.	2016 Name of district	KHARIF (Area in '000 ha.)							Total area	Total TGM in MT
		Seed treat.	Soil treat.	Poly treat.	Intensive treatment	Rat control	Weed Control			
1	Ajmer	267	15	20	22	8	8	340	14	
2	Jaipur	320	20	26	28	11	10	415	35	
3	Dausa	113	6	7	5	2	2	135	6	
4	Tonk	168	9	8	9	2	4	200	17	
	<b>JAIPUR DIVISION</b>	<b>868</b>	<b>50</b>	<b>61</b>	<b>64</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>1090</b>	<b>72</b>	
5	Sikar	274	20	28	19	9	12	362	9	
6	Jhunjhunu	236	17	15	17	5	5	295	8	
7	Nagaur	358	19	40	41	9	13	480	10	
	<b>SIKAR DIVISION</b>	<b>868</b>	<b>56</b>	<b>83</b>	<b>77</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>1137</b>	<b>27</b>	
8	Alwar	228	4	12	11	2	4	261	8	
9	Bharatpur	120	3	11	12	2	2	150	11	
10	Dholpur	60	4	4	5	1	1	75	5	
11	Karauli	99	2	6	7	3	2	119	8	
12	Sawai Madhopur	102	1	7	8	2	2	122	6	
	<b>BHARATPUR DIVISION</b>	<b>609</b>	<b>14</b>	<b>40</b>	<b>43</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>727</b>	<b>38</b>	
13	Bikaner	390	47	89	122	20	22	690	22	
14	Churu	319	25	64	67	12	15	502	10	
15	Bikaner IGNP	104	5	7	9	2	3	130	13	
16	Jaisalmer	193	7	12	13	3	2	230	5	
	<b>BIKANER DIVISION</b>	<b>1006</b>	<b>84</b>	<b>172</b>	<b>211</b>	<b>37</b>	<b>42</b>	<b>1552</b>	<b>50</b>	
17	Ganganagar	396	39	98	112	13	32	690	90	
18	Hanumangarh	416	27	92	155	9	31	730	100	
	<b>GANGANAGAR DIVISION</b>	<b>812</b>	<b>66</b>	<b>190</b>	<b>267</b>	<b>22</b>	<b>63</b>	<b>1420</b>	<b>190</b>	
19	Jodhpur	490	26	66	78	11	9	680	30	
20	Barmer	315	22	63	65	15	10	490	19	
	<b>JODHPUR DIVISION</b>	<b>805</b>	<b>48</b>	<b>129</b>	<b>143</b>	<b>26</b>	<b>19</b>	<b>1170</b>	<b>49</b>	
21	Jalore	329	23	35	42	9	12	450	15	
22	Pali	296	16	22	31	7	6	378	13	
23	Sirohi	82	10	11	13	2	2	120	5	
	<b>JALORE DIVISION.</b>	<b>707</b>	<b>49</b>	<b>68</b>	<b>86</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>948</b>	<b>33</b>	
24	Kota CAD	142	8	16	19	3	10	198	28	
25	Kota NCAD	68	4	8	9	3	8	100	22	
26	Baran	238	8	24	29	5	11	315	21	
27	Bundi	160	5	14	16	1	4	200	9	
28	Jhalawar	216	9	20	21	2	12	280	30	
	<b>KOTA DIVISION</b>	<b>824</b>	<b>34</b>	<b>82</b>	<b>94</b>	<b>14</b>	<b>45</b>	<b>1093</b>	<b>110</b>	
29	Banswara	162	7	12	14	2	3	200	12	
30	Dungarpur	87	4	10	15	1	3	120	3	
31	Udaipur	171	4	9	11	1	4	200	8	
32	Pratapgarh	125	2	13	16	1	5	162	19	
	<b>UDAIPUR DIVISION.</b>	<b>545</b>	<b>17</b>	<b>44</b>	<b>56</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>682</b>	<b>42</b>	
33	Bhilwara	274	6	20	32	3	7	342	18	
34	Chittorgarh	206	6	19	20	3	5	259	15	
35	Rajsamand	58	3	7	8	1	3	80	6	
	<b>BHILWARA DIVISION</b>	<b>538</b>	<b>15</b>	<b>46</b>	<b>60</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>681</b>	<b>39</b>	
	<b>GRAND TOTAL</b>	<b>7582</b>	<b>433</b>	<b>915</b>	<b>1101</b>	<b>185</b>	<b>284</b>	<b>10500</b>	<b>650</b>	

TGM- Technical Grade Material

**DISTRICT WISE AND CROPWISE PLANT PROTECTION MEASURES PROGRAMME FOR THE YEAR KHARIF, 2016**

Annexure- 3

Area in '000' Ha.

S.No.	Name of district	Paddy	Jowar	Bajra	Maize	Guar	S.Cane	Cotton	Pulses	Oilseed	Other	Total Area
1	Ajmer	0	98	70	35	18	0	11	77	23	8	340
2	Jaiपुर	0	30	200	13	20	0	0	86	51	15	415
3	Dausa	0	5	89	2	8	0	0	8	15	8	135
4	Tonk	0	51	49	10	6	0	0	52	22	10	200
	<b>JAIPUR DIVISION</b>	<b>0</b>	<b>184</b>	<b>408</b>	<b>60</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>223</b>	<b>111</b>	<b>41</b>	<b>1090</b>
5	Sikar	0	8	221	0	52	0	0	50	22	9	362
6	Jhunjhunu	0	0	171	0	54	0	0	46	14	10	295
7	Nagaur	0	25	227	0	28	0	20	155	20	5	480
	<b>SIKAR DIVISION</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>619</b>	<b>0</b>	<b>134</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>251</b>	<b>56</b>	<b>24</b>	<b>1137</b>
8	Alwar	0	21	180	6	23	0	11	9	4	7	261
9	Bharatpur	2	20	90	0	20	0	0	2	9	7	150
10	Dholpur	0	0	63	0	3	0	0	1	3	5	75
11	Karauli	0	3	88	0	4	0	0	1	17	6	119
12	S Madhopur	0	2	60	2	6	0	0	9	36	7	122
	<b>BHARATPUR DIVISION</b>	<b>2</b>	<b>46</b>	<b>481</b>	<b>8</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>22</b>	<b>69</b>	<b>32</b>	<b>727</b>
13	Bikaner	0	0	79	0	326	0	4	190	83	8	690
14	Churu	0	0	180	0	170	0	0	100	45	7	502
15	Bikaner IGNP	0	0	2	0	107	0	1	6	10	4	130
16	Jaisalmer	0	3	100	0	86	0	0	17	19	5	230
	<b>BIKANER DIVISION</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>361</b>	<b>0</b>	<b>689</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>313</b>	<b>157</b>	<b>24</b>	<b>1552</b>
17	Ganganagar	22	0	30	0	402	14	120	39	20	43	690
18	Hanumangarh	35	0	35	0	365	2	175	40	10	68	730
	<b>GANGANAGAR DIVISION</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>65</b>	<b>0</b>	<b>767</b>	<b>16</b>	<b>295</b>	<b>79</b>	<b>30</b>	<b>111</b>	<b>1420</b>
19	Jodhpur	0	31	236	0	136	0	22	123	123	9	680
20	Barmer	0	8	211	0	118	0	0	120	27	6	490
	<b>JODHPUR DIVISION</b>	<b>0</b>	<b>39</b>	<b>447</b>	<b>0</b>	<b>254</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>243</b>	<b>150</b>	<b>15</b>	<b>1170</b>

S.No.	Name of district	Paddy	Jowar	Bajra	Maize	Guar	S.Cane	Cotton	Pulses	Oilseed	Other	Total Area
21	Jalore	0	5	138	1	64	0	0	112	122	8	450
22	Pali	0	60	55	10	40	0	10	132	50	21	378
23	Sirohi	0	2	10	17	11	0	2	11	56	11	120
	<b>JALORE DIVISION.</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>115</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>255</b>	<b>228</b>	<b>40</b>	<b>948</b>
24	Kota CAD	36	1	1	2	0	0	0	3	152	3	198
25	Kota NCAD	10	1	1	1	2	0	0	10	70	5	100
26	Baran	12	2	9	12	2	0	0	9	259	10	315
27	Bundi	16	2	2	21	3	0	0	36	108	12	200
28	Jhalawar	2	1	0	32	1	0	0	10	230	4	280
	<b>KOTA DIVISION</b>	<b>76</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>68</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>68</b>	<b>819</b>	<b>34</b>	<b>1093</b>
29	Banswara	20	1	0	105	1	0	12	12	45	4	200
30	Dungarpur	12	1	2	64	1	0	5	11	23	1	120
31	Udaipur	4	5	1	156	5	0	3	8	14	4	200
32	Pratapgarh	1	2	0	47	0	0	1	8	99	4	162
	<b>UDAIPUR DIVISION.</b>	<b>37</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>372</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>39</b>	<b>181</b>	<b>13</b>	<b>682</b>
33	Bhilwara	0	25	3	142	16	0	40	68	31	17	342
34	Chittorgarh	0	11	2	91	6	3	19	6	103	18	259
35	Rajsamand	0	9	1	50	5	0	4	3	4	4	80
	<b>BHILWARA DIVISION.</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>6</b>	<b>283</b>	<b>27</b>	<b>3</b>	<b>63</b>	<b>77</b>	<b>138</b>	<b>39</b>	<b>681</b>
	<b>GRAND TOTAL</b>	<b>172</b>	<b>433</b>	<b>2606</b>	<b>819</b>	<b>2109</b>	<b>19</b>	<b>460</b>	<b>1570</b>	<b>1939</b>	<b>373</b>	<b>10500</b>

Tech3/target (Kh.) 2005/ Kh.15(Cropwise)

(H.S. Meena)  
Joint Director of Agriculture,  
(Plant Protection) Raj, Jaipur

