

**Subject: Online implementation of NFSM-Pulses for the year 2019-20.**

- 1. Section in which Scheme is activated:** Distribution | वितरण |
- 2. Scheme Name:** National Food Security Mission – Pulses | राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन –दलहन
- 3. Program Name which needs to be activated:**  
Distribution on Weedicides | खरपतवार नाशी |
- 4. Financial Year:** 2019-20
- 5. Start Date:** 14.10.2019
- 6. End Date:** 25.02.2020
- 7. Total Area Allocated (In are):** 10000 acre
- 8. Unit (Area Unit):** Acre .
- 9. Total Fund Allocated (INR):** Rs. 20.00 lakh
- 10. Assistance:** Rs. 200/- per acre.
- 11. Max Area Limit:** 1 Hactare (2.5 Acres)
- 12. Extend Days (if any optional)**
- 13. Guidelines (PDF only):**
  - 1 एक किसान को अधिकतम 1 हैक्टेयर (2.5 एकड) का लाभ दिया जाएगा।
  - 2 20 प्रतिशत लाभ अनुसूचित जाति/30 प्रतिशत महिला किसान/33 प्रतिशत लघु एवम सीमान्त किसानों के लिए उपलब्ध है।
  - 3 किसान उपरोक्त कृषि सामग्री भूमि सुधार विकास [निगम/हरियाणा](#) बीज विकास निगम/सरकारी/अर्ध सरकारी/सहकारी समीति या अधिकृत विक्रेता से खरीद कर रसीद सम्बन्धित कृषि विकास अधिकारी के पास भेजेगा तथा कृषि विकास अधिकारी सत्यापन करके उचित माध्यम द्वारा उप कृषि निदेशक के कार्यालय में भेजेगा। इसके पश्चात उप कृषि निदेशक के कार्यालय द्वारा अनुदान राशि किसान के बैंक खाते में भेज दी जाएगी।
  - 4 स्कीम का लाभ लेने के लिए लाभार्थी के लिए निम्न शर्त अनिवार्य है:—
    1. प्रधान मंत्री फसल बीमा योजना में शामिल होना चाहिए।
    2. फसल अवशेष जलाने का दोषी न हो।
    3. मृदा स्वास्थ्य कार्ड धारक होना चाहिए।
    4. सूक्ष्म सिंचाई तकनीक अपनाने वाले को वरियता दी जाएगी।
- 14. Notifications (PDF only)**
- 15. Certificate required (if any Certificate is required from farmer for applying this scheme):**  
Aadhaar Card, Voter Card, Pan Card, Bank detail and Mobile Number.
- 16. Activation date with time.**
- 17. Is there any limit on application coming from farmer side**  
Yes provide amount or percentage.

District Wise, Blok wise Physical & Financial targets for NFSM- Pulses Distribution of Weedicide Assistance of Rs.200/ acre for 2019-20 (Area in Acre & Rs. In lakh)												
Sr No	Distt	Block	General Category		SC Category		Total of 30% women farmers		Total of 33% Small & Marginal farmer		Total	
			Phy. Target	Fin. Target	Phy. Target	Fin. Target	Phy. Target	Fin. Target	Phy. Target	Fin. Target	Phy. Target	Fin. Target
1	Ambala	Ambala 1	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Ambala 2	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Barara	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Shahazadpur	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Naraingarh	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Saha	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
	<b>Total</b>		<b>78</b>	<b>0.156</b>	<b>96</b>	<b>0.192</b>	<b>144</b>	<b>0.288</b>	<b>162</b>	<b>0.324</b>	<b>480</b>	<b>0.96</b>
2	Bhiwani	Bhwani	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Charkhi Dadri-1	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Badhera	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Loharu	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Kairu	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Siwani	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
		Charkhi Dadri-2	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
		Behal	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
		Bhawani Khera	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
		Tosham	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
	<b>Total</b>		<b>135</b>	<b>0.27</b>	<b>170</b>	<b>0.34</b>	<b>250</b>	<b>0.5</b>	<b>270</b>	<b>0.54</b>	<b>825</b>	<b>1.65</b>
3	Fatehabad	Fatehabad	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	100	0.2
		Ratia	15	0.03	20	0.04	30	0.06	35	0.07	100	0.2
		Bhuna	15	0.03	20	0.04	30	0.06	35	0.07	100	0.2
		Jakhal	15	0.03	20	0.04	30	0.06	35	0.07	100	0.2
		Bhattu kalan	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Tohana	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
	<b>Total</b>		<b>84</b>	<b>0.168</b>	<b>108</b>	<b>0.216</b>	<b>162</b>	<b>0.324</b>	<b>186</b>	<b>0.372</b>	<b>560</b>	<b>1.12</b>
4	Faridabad	Faridabad	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Ballabgarh	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>28</b>	<b>0.056</b>	<b>32</b>	<b>0.064</b>	<b>50</b>	<b>0.1</b>	<b>56</b>	<b>0.112</b>	<b>166</b>	<b>0.332</b>
5	Gurugram	Gurugram		0	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Sohna	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Pataudi	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Farrukhnagar	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
	<b>Total</b>		<b>39</b>	<b>0.078</b>	<b>48</b>	<b>0.096</b>	<b>72</b>	<b>0.144</b>	<b>81</b>	<b>0.162</b>	<b>240</b>	<b>0.48</b>
6	Hisar	Hisar-I	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
		Hisar-II	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
		Barwala	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
		Agroha	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
		Hansi	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17

		Bass	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
		Narnaund	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
		Uklana	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
		Adampur	14	0.028	18	0.036	26	0.052	27	0.054	85	0.17
	<b>Total</b>		<b>126</b>	<b>0.252</b>	<b>162</b>	<b>0.324</b>	<b>234</b>	<b>0.468</b>	<b>243</b>	<b>0.486</b>	<b>765</b>	<b>1.53</b>
7	Jind	Jind	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Julana	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Uchana	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Allewa	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Safidon	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Pillukhera	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Narwana	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>98</b>	<b>0.196</b>	<b>112</b>	<b>0.224</b>	<b>175</b>	<b>0.35</b>	<b>196</b>	<b>0.392</b>	<b>581</b>	<b>1.162</b>
8	Jhajjar	Jhajjar	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Beri	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Salhabas	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Matanhail	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Bahadurgarh	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
	<b>Total</b>		<b>65</b>	<b>0.13</b>	<b>80</b>	<b>0.16</b>	<b>120</b>	<b>0.24</b>	<b>135</b>	<b>0.27</b>	<b>400</b>	<b>0.8</b>
9	Kaithal	Kaithal	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Guhla	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Pundri	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Rajound	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Kalayet	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Seewen	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>84</b>	<b>0.168</b>	<b>96</b>	<b>0.192</b>	<b>150</b>	<b>0.3</b>	<b>168</b>	<b>0.336</b>	<b>498</b>	<b>0.996</b>
10	Karnal	Karnal	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Indri	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Nilokheri	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Garaonda	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Assandah	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Nissing	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>84</b>	<b>0.168</b>	<b>96</b>	<b>0.192</b>	<b>150</b>	<b>0.3</b>	<b>168</b>	<b>0.336</b>	<b>498</b>	<b>0.996</b>
11	kurukshetra	Ladwa	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Babain	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Shahabad	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Ismailabad	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Thanesar	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Pehowa	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>84</b>	<b>0.168</b>	<b>96</b>	<b>0.192</b>	<b>150</b>	<b>0.3</b>	<b>168</b>	<b>0.336</b>	<b>498</b>	<b>0.996</b>
12	Mewat	Nuh	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Tauru	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Ferozpur	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166

		Jhirka										
		Nagina	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Punhana	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>70</b>	<b>0.14</b>	<b>80</b>	<b>0.16</b>	<b>125</b>	<b>0.25</b>	<b>140</b>	<b>0.28</b>	<b>415</b>	<b>0.83</b>
13	Mohindergarh	M/garh	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Narnual	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Nagal chodhary	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Knina	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Ateli	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>70</b>	<b>0.14</b>	<b>80</b>	<b>0.16</b>	<b>125</b>	<b>0.25</b>	<b>140</b>	<b>0.28</b>	<b>415</b>	<b>0.83</b>
14	Panipat	Panipat	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Smalkha	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Nadlodia	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Bapoli	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Israna	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>70</b>	<b>0.14</b>	<b>80</b>	<b>0.16</b>	<b>125</b>	<b>0.25</b>	<b>140</b>	<b>0.28</b>	<b>415</b>	<b>0.83</b>
15	Panchkula	Pinjore	16	0.032	20	0.04	31	0.062	36	0.072	103	0.206
		Raipurrani	16	0.032	20	0.04	30	0.06	36	0.072	102	0.204
		Barwala	16	0.032	20	0.04	30	0.06	36	0.072	102	0.204
		Morni	16	0.032	20	0.04	32	0.064	36	0.072	104	0.208
	<b>Total</b>		<b>64</b>	<b>0.128</b>	<b>80</b>	<b>0.16</b>	<b>123</b>	<b>0.246</b>	<b>144</b>	<b>0.288</b>	<b>411</b>	<b>0.822</b>
16	Palwal	Palwal	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Hodal	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Hathin	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Hassanpur	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>56</b>	<b>0.112</b>	<b>64</b>	<b>0.128</b>	<b>100</b>	<b>0.2</b>	<b>112</b>	<b>0.224</b>	<b>332</b>	<b>0.664</b>
17	Rewari	Rewari	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Bawal	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Jatausana	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Nahar	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Khol	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>70</b>	<b>0.14</b>	<b>80</b>	<b>0.16</b>	<b>125</b>	<b>0.25</b>	<b>140</b>	<b>0.28</b>	<b>415</b>	<b>0.83</b>
18	Rohtak	Rohtak	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Sampla	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Kalanour	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Meham	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Lakhan Majra	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>70</b>	<b>0.14</b>	<b>80</b>	<b>0.16</b>	<b>125</b>	<b>0.25</b>	<b>140</b>	<b>0.28</b>	<b>415</b>	<b>0.83</b>
19	Sonepat	Sonepat	14	0.028	16	0.032	26	0.052	29	0.058	85	0.17
		Rai	14	0.028	16	0.032	26	0.052	29	0.058	85	0.17
		Kharkhoda	14	0.028	16	0.032	26	0.052	29	0.058	85	0.17
		Gannaur	14	0.028	16	0.032	26	0.052	29	0.058	85	0.17
		Mundlana	14	0.028	16	0.032	26	0.052	29	0.058	85	0.17

		Kathura	14	0.028	16	0.032	26	0.052	29	0.058	85	0.17
		Gohana	14	0.028	16	0.032	26	0.052	29	0.058	85	0.17
	<b>Total</b>		<b>98</b>	<b>0.196</b>	<b>112</b>	<b>0.224</b>	<b>182</b>	<b>0.364</b>	<b>203</b>	<b>0.406</b>	<b>595</b>	<b>1.19</b>
20	Sirsa	Sirsa	13	0.026	16	0.032	24	0.048	27	0.054	80	0.16
		Odhan	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Dawali	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Rania	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		ellanabad	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Nathusari Chopta	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Baragudha	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>97</b>	<b>0.194</b>	<b>112</b>	<b>0.224</b>	<b>174</b>	<b>0.348</b>	<b>195</b>	<b>0.39</b>	<b>578</b>	<b>1.156</b>
21	Y.nagar	Mustafabad	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Chhachhruli	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Bilaspur	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Sadhoura	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Jagadhri	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
		Radour	14	0.028	16	0.032	25	0.05	28	0.056	83	0.166
	<b>Total</b>		<b>84</b>	<b>0.168</b>	<b>96</b>	<b>0.192</b>	<b>150</b>	<b>0.3</b>	<b>168</b>	<b>0.336</b>	<b>498</b>	<b>0.996</b>
	<b>G.Total</b>		<b>1654</b>	<b>3.308</b>	<b>1960</b>	<b>3.92</b>	<b>3011</b>	<b>6.022</b>	<b>3355</b>	<b>6.71</b>	<b>10000</b>	<b>20</b>