

ਨਰਮੇ-ਕਪਾਹ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਲਈ ਸਿਫ਼ਾਰਸ ਨੰ: 7/2016

ਆਈ.ਸੀ.ਏ.ਆਰ ਭਾਰਤੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਖੋਜ ਸੰਸਥਾ
ਨਰਮੇ ਕਪਾਹ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਲਈ (11 ਤੋਂ 17 ਜੁਲਾਈ) ਹਫ਼ਤੇ ਦੀਆਂ ਸਿਫ਼ਾਰਸਾਂ

”ਇਹ ਸਲਾਹਾਂ ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀਆਂ ਤੋਂ ਆਈਆਂ ਸਿਫ਼ਾਰਸ਼ਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਹਨ”

ਮਿਤੀ	ਮੀਂਹ (ਮਿ.ਮੀ.) ਜੁਲਾਈ													ਸਲਾਹ	
	W 30-6 to 6-7-2016	ਮੀਂਹ ਪਏਆ							ਮੀਂਹ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ						
		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
ਪੰਜਾਬ															<p>1. ਪੰਜਾਬ ਪ੍ਰਾਂਤ ਵਿੱਚ ਫਾਜ਼ਿਲਕਾ ਜਿਲ੍ਹੇ ਦੇ ਕੁਝ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਚਿੱਟੀ ਮੱਖੀ (ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਅਬੋਹਰ ਬਲਾਕ-5 ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ 11 ਜਗ੍ਹਾ, ਖੂਹੀਆਂ ਸਰਵਰ ਬਲਾਕ- 10 ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ 38 ਜਗ੍ਹਾ ਅਤੇ ਫਾਜ਼ਿਲਕਾ ਬਲਾਕ- 3 ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ 3 ਜਗ੍ਹਾ) ਆਪਣੀ ਆਰਥਿਕ ਨੁਕਸਾਨੀ ਕਰਾਰ ਤੋਂ ਵੱਧ ਚੁੱਕੀ ਹੈ।</p> <p>2. ਚਿੱਟੀ ਮੱਖੀ ਨਾਲ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਇਲਾਕਿਆਂ ਵਿੱਚ ਇਸ ਕੀੜੇ ਦੇ ਬਾਲਗ ਅਤੇ ਪੜ੍ਹੀਆਂ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ ਲਈ ਓਬਰਾਨ ਤੋਂ ਪੋਲੋ ਦੀ ਸਪਰੇਅ ਕਰਨ ਦੀ ਸਿਫ਼ਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।</p> <p>3. ਫਰੀਦਕੋਟ ਵਿੱਚ ਫ਼ਸਲ ਆਪਣੀ ਮੁਢਲੀ ਅਵਸਥਾ (55 ਦਿਨ) ਵਿੱਚ ਹੈ। ਨਰਮਾ-ਕਪਾਹ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਵਿੱਚ ਨਦੀਨਾਂ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ ਲਈ ਕੰਮ ਚੱਲ ਰਿਹਾ ਹੈ।</p> <p>4. ਪੰਜਾਬ ਪ੍ਰਾਂਤ ਦੇ ਕੁਝ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਚਿੱਟੀਮੱਖੀ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਪਿੰਡ ਖਹਿਰਾ ਵਿੱਚ 7, ਰੁਮਾਣਾ ਅਲਬੇਲਾ ਸਿੰਘ ਵਿੱਚ</p>
ਬਠਿੰਡਾ	25	0	0	0	0	38	0	0	6	4	8	19	42		
ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ	0.7	0	0	0.5	0	5	0	0.7	6	4	8	19	42		
ਮੁਕਤਸਰ	55.6	0	0	0	0	31.2	0	0	6	4	8	19	42		
ਮਾਨਸਾ	9.8	0	0	0	0	23.8	6.6	0	0	8	14	10	22		
ਹਰਿਆਣਾ															
ਸਿਰਸਾ	39.8	0.8	0	0	0	0	0	0	8	12	43	12	14		
ਹਿਸਾਰ	62	1	0	0	1.3	1.6	0	0	8	12	43	12	14		
ਫਤਿਆਬਾਦ	33.7	1.7	0	0	0	11	0	0	8	12	43	12	14		

ਰਾਜਸਥਾਨ													
ਹੰਨੂਮਾਨਗੜ੍ਹ	53.9	12.6	0	1.7	0	4	0	0	8	8	6	2	2
ਸ੍ਰੀ ਗੰਗਾਨਗਰ	4.3	0.5	0	0	0	2.2	0	0	8	8	6	2	2
ਬਾਂਸਵਾੜਾ	95.6	0	0	0	0	10	25.9	44.6	10	9	7	3	2

2.4. ਬਰਗਾੜੀ ਵਿੱਚ 7.6, ਲੰਬਾਵਾਲੀ ਵਿੱਚ 5, ਕੋਠੇ ਚੰਦ ਸਿੰਘ ਵਿੱਚ 8.4, ਸੇਵਾ ਸਿੰਘ ਵਾਲਾ ਵਿੱਚ 12.50, ਅਜੀਤ ਗਿੱਲ ਵਿੱਚ 11.8, ਚਿਆਣਾ ਵਿੱਚ 4.8 ਪ੍ਰਤੀ ਪੱਤਾ ਅਤੇ ਹਰਾ ਤੇਲਾ 3-4 ਪ੍ਰਤੀ ਪੱਤਾ ਪਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ।

5. ਚਿੱਟੀ ਮੱਖੀ ਦੇ ਹਮਲੇ ਤੋਂ ਬਚਾਅ ਲਈ ਨਰਮਾ-ਕਪਾਹ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਅਤੇ ਨਦੀਨਾਂ ਦਾ ਲਗਾਤਾਰ ਸਰਵੇਖਣ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

6. ਚਿੱਟੀ ਮੱਖੀ ਦੇ ਹਰ ਬਲਦਵੇਂ ਬੂਟੇ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਬੈਗਣ, ਟਮਾਟਰ, ਭਿੰਡੀ, ਮੂੰਗ, ਮਾਂਹ ਅਤੇ ਗੁਆਰ ਦਾ ਲਗਾਤਾਰ ਸਰਵੇਖਣ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

7. ਚਿੱਟੀ ਮੱਖੀ ਦੀ ਸਹੀ ਸਮੇਂ ਤੇ ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਇਸ ਦੇ ਬਦਲਵੇਂ ਬੂਟਿਆਂ ਦਾ ਲਗਾਤਾਰ ਸਰਵੇਖਣ ਕਰੋਂ ।

8. ਹਰੇ ਤੇਲੇ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ ਲਈ ਨਿੰਮ ਦੇ ਤੇਲ ਅਤੇ ਫਲੋਨਿਕਾਮਿਡ 50 ਡਬਲਯੂ.ਜੀ. @ 80 ਗ੍ਰਾਮ ਪ੍ਰਤੀ ਏਕੜ ਦੀ ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।

9. ਬਾਰਿਸ਼ ਨਾ ਹੋਣ ਦੀ ਹਾਲਤ ਵਿੱਚ ਫ਼ਸਲ ਦੀ ਬਿਜਾਈ ਦੇ ਇੱਕ ਮਹੀਨੇ ਬਾਅਦ ਫ਼ਸਲ ਦੀ ਸਿੰਚਾਈ ਕਰਨ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ।

10. ਸਿੰਚਾਈ ਦੇ ਬਾਅਦ ਨਰਮਾ-ਕਪਾਹ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਨੂੰ ਯੂਰੀਆ ਦੀ ਅੱਧੀ ਕਾਸ਼ਤ ਬੀ.ਟੀ. ਹਾਈਬਰਿਡ ਲਈ 65 ਕਿਲੋ ਅਤੇ ਨਾਨ ਬੀ.ਟੀ. ਹਾਈਬਰਿਡ 30-35 ਕਿਲੋ ਦਿਓ।

11. ਸਿਰਸਾ ਵਿੱਚ ਨਰਮਾ-ਕਪਾਹ ਦੀ ਫ਼ਸਲ (55-60 ਦਿਨ) ਆਪਣੀ ਮੁਢਲੀ ਅਤੇ ਫੁੱਲ-ਡੋਡੀ ਵਾਲੀ ਅਵਸਥਾ ਵਿੱਚ ਹੈ।

12. ਨਰਮੇ ਦੇ ਖੇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਗੁਡਾਈ, ਕੱਖ ਮਾਰਨਾ ਅਤੇ ਟਰੈਕਟਰ ਰਾਹੀਂ ਕਪਾਹ-ਨਰਮੇ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਦਾ ਸੀਲਿੰਗ ਦਾ ਕੰਮ ਚੱਲ ਰਿਹਾ ਹੈ।

										<p>13. ਬਾਰਸ਼ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਨਰਮੇ-ਕਪਾਹ ਦੇ ਖੇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਨਦੀਨਾਂ ਦਾ ਹਮਲਾ ਪਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ।</p> <p>14. ਕਪਾਹ ਦੇ ਖੇਤਾਂ ਦੇ ਵੱਟ ਬੰਨੇ ਅਤੇ ਨਾਲ ਲਗਦੀਆਂ ਜਗ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਨਦੀਨਾਂ ਦਾ ਹਮਲਾ ਦੇਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।</p> <p>15. ਚਿੱਟੀ ਮੱਖੀ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਆਰ.ਸੀ.ਐਚ 650 ਬੀ.ਜੀ-2 ਉੱਤੇ 12-23 ਪ੍ਰਤੀਤਿੰਨ ਪੱਤਾ (ਐਸਤਨ 13.6 ਪ੍ਰਤੀ ਤਿੰਨ ਪੱਤਾ), ਐਚ.ਐਸ.-6 (ਰੇਜ਼ 22-29 ਅਤੇ ਐਸਤਨ 16.8 ਪ੍ਰਤੀ ਤਿੰਨ ਪੱਤਾ), ਰੰਗਾਨਗਰ ਅਗੇਤੀ (ਰੇਜ਼ 9-20 ਅਤੇ ਐਸਤਨ 11.20 ਪ੍ਰਤੀ ਤਿੰਨ ਪੱਤਾ) ਅਤੇ ਆਰ.ਐਸ-2013 (ਰੇਜ਼ 14-21 ਅਤੇ ਐਸਤਨ 14.90 ਪ੍ਰਤੀ ਤਿੰਨ ਪੱਤਾ) ਪਾਈ ਗਈ ਹੈ।</p> <p>16. ਸਿਰਸਾ ਵਿੱਚ ਬਿਨਾ ਸਪਰੇਅ ਵਾਲੇ ਖੇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਹਰਾ ਤੇਲਾ 0-4 ਪ੍ਰਤੀ ਤਿੰਨ ਪੱਤਾ ਅਤੇ ਜੂ 8-18 ਪ੍ਰਤੀ ਤਿੰਨ ਪੱਤਾ ਪਾਈ ਗਈ ਹੈ। ਤੇਲੇ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ ਲਈ ਨਿੰਮ ਦੇ ਤੇਲ ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਸਪਰੇਅ ਦੀ ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ। ਨਿੰਮ ਤੋਂ ਬਿਨਾ ਹੋਰ ਦਵਾਈਆਂ ਦੀ ਸਪਰੇਅ ਨੂੰ ਦੇਰੀ ਨਾਲ ਛਿੜਕਾਅ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।</p> <p>17. ਜਿੰਨੀ ਬਾਰਿਸ਼ ਹੋਵੇਗੀ ਉਸ ਦਾ ਚਿੱਟੀ ਮੱਖੀ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਨਰਮਾ-ਕਪਾਹ ਦੀ ਫ਼ਸਲ ਵਿੱਚ ਘੱਟ ਜਾਵੇਗੀ।</p> <p>18. ਕਿਸਾਨ ਵੀਰਾਂ ਦੇ ਖੇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਪੱਤਾ ਮਰੋੜ ਵਿਸ਼ਾਣੂ ਦਾ ਹਮਲਾ ਵੀ ਦੇਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।</p> <p>19. ਕਿਸਾਨ ਵੀਰਾਂ ਨੂੰ ਕਪਾਹ ਦੇ ਕੀੜਿਆਂ ਤੋਂ ਰੋਕਥਾਮ ਲਈ ਨਰਮਾ-ਕਪਾਹ ਦੇ ਖੇਤਾਂ ਦਾ ਲਗਾਤਾਰ ਸਰਵੇਖਣ ਕਰਨ ਦੀ ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।</p> <p>20. ਕਿੰਨੂ ਬਾਗ ਦੇ ਨਾਲ ਲਗਦੇ ਨਰਮਾ-ਕਪਾਹ ਦੇ ਖੇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਸੁੱਚੇ ਢੰਗ ਨਾਲ ਸਰਵੇਖਣ ਕਰਨ ਦੀ ਸਲਾਹ</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	---

											<p>ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ।</p> <p>21. ਨੁਕਸਾਨੀ ਆਰਥਿਕ ਕਗਾਰ ਤਕ ਪਹੁੰਚ ਚੁੱਕੇ ਖੇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਨਿੰਮ ਤੇ ਅਧਾਰਕਿ ਕੀਟ ਨਾਸ਼ਕ ਅਤੇ ਕੱਪੜੇ ਧੋਣ ਵਾਲਾ ਪਾਊਡਰ (ਨਿਰਮਾ) ਦੇ ਛਿੜਕਾਅ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।</p> <p>22. ਬਾਰਿਸ਼ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਨਦੀਨਾਂ ਨੂੰ ਵੱਟ ਬੰਨਿਆਂ ਅਤੇ ਨਾਲ ਲਗਦੀਆਂ ਜਗ੍ਹਾਂ ਤੋਂ ਪੁੱਟਣ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ।</p> <p>23. ਕਿਸਾਨ ਵੀਰਾਂ ਨੂੰ ਨਾਈਟਰੋਜਨ ਯੂਰੀਆਂ ਦੀ ਸਹੀ ਮਾਤਰਾ ਪਾਉਣ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ।</p> <p>24. ਸ੍ਰੀ ਰਾਂਗਾ ਨਗਰ ਵਿੱਚ, ਫ਼ਸਲ ਆਪਣੀ ਮੁਢਲੀ ਅਤੇ ਫੁੱਲ-ਡੋਡੀ ਵਾਲੀ ਅਵਸਥਾ ਵਿੱਚ ਹੈ ਇਥੇ ਸਮੇਂ ਸਿਰ ਬਿਜਾਈ ਕੀਤੀ ਹੋਈ ਫ਼ਸਲ ਵਿੱਚ ਚਿੱਟੀ ਮੱਖੀ ਆਰਥਿਕ ਨੁਕਸਾਨੀ ਕਗਾਰ ਤੋਂ ਹੇਠਾਂ ਪਾਈ ਗਈ ਹੈ।</p> <p>25. ਨਰਮਾ-ਕਪਾਹ ਵਿੱਚ ਹਰੇ ਤੇਲੇ ਅਤੇ ਜੂੰ ਦਾ ਹਮਲਾ ਘੱਟ ਤੋਂ ਦਰਮਿਆਨੀ ਕਗਾਰ ਤੇ ਪਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ।</p> <p>26. ਨਿੰਮ ਦੇ ਅਧਾਰਿਤ ਸਪਰੇਆ ਦੀ ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।</p> <p>ਨੋਟ: ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਅਨੁਮਾਨ ਲਗਾਇਆ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ ਕਿ 15-17 ਜੁਲਾਈ ਦੌਰਾਨ ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਹਰਿਆਣਾ ਵਿੱਚ ਭਾਰੀ ਵਰਖਾ ਦੇ ਨਾਲ ਚਿੱਟੀ ਮੱਖੀ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਘਟਨ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਹੈ।</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---