



# JEEVIKA

An Initiative of Government of Bihar for Poverty Alleviation

**Bihar Rural Livelihoods Promotion Society**  
**State Rural Livelihoods Mission, Bihar**



1<sup>st</sup> Floor, Vidyut Bhawan-II Bailey Road, Patna - 800 021, Ph. : +91-612-250 4980; Fax : +91-612-250 4960, Website : www.brpls.in

Ref. : BRLPS/Proj-LH/1515/19/1754

Office Order

Date : 05/08/2019

Circular for non-permissible list of pesticides

The **Bihar Rural Livelihoods Promotion Society (BRLPS- JEEVIKA)** is an autonomous body under the **Department of Rural Development**, Government of Bihar & designated as the State Rural Livelihoods Mission to implement the National Rural Livelihoods Mission in Bihar with the financial assistance of **World Bank**. The BRLPS is implementing the **Bihar Transformative Development Project (BTDP)** in the state. As per the **environment safeguards policies** of the World Bank triggered by the BTDP, there are chemical formulated products (pesticides, fungicides, herbicides, weedicides, insecticides, rodenticides, etc.) that fall in **World Health Organisation's (WHO) Class Ia, Ib, & II (Annexure I)** which are considered as **non-permissible** by the World Bank. Also, there are pesticides which are prohibited as per **Pesticides (Prohibition) Order, 2018 S.O. 3951(E) official Gazette of Government of India** notification dated 8th August, 2018 by Ministry Of Agriculture And Farmers Welfare (**Annexure II**). These non-permissible & prohibited chemical formulated products can not only cause a number of negative impacts on environment, but also linked to a range of serious illnesses and diseases in humans, from respiratory problems to birth defects to cancer.

To ensure that the Project's interventions comply with the Government of India legal obligations & World Bank's safeguard requirements, the prohibited non-permissible chemical formulated products will not be procured, sold, transported, manufactured, imported, formulated, used or promoted through BRLPS (JEEVIKA) or, Community Based Organisations (CBOs), or community professionals, or Farmer Producer Organisations (FPOs like Farmer Producer Company, Producer Groups, etc.), or Agri-Entrepreneurs (AEs), etc. In case of not abiding the same, strict actions will be taken.

The availability of personal protective & safety equipments at Farmer Producer Organisation & Agri-Entrepreneur level would be ensured as a measure to mitigate the potential negative impacts that may arise due to exposure of farmer during spray of chemical formulated products on fields.

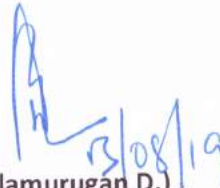
**Strategy & directions for DPCU, BPIU, Women Farmer Producer Company, community professional, & Agri-Entrepreneurs regarding usage of the prohibited and non permissible pesticides recommended by WHO & gazette notification by GOI:-**

1. DPCU & BPIU staff will disseminate the message regarding non usage of prohibited & non permissible pesticides to CBOs, community professional & Agri- Entrepreneurs about the prohibited & non-permissible chemical products list enclosed (Annexure I & II). It is also directed to conduct random visits at CBOs, PGs, AE shops, warehouses and storage places of Women Farmer Producer Company (WFPC) to monitor the activity related to non usage of prohibited and non permissible pesticides.
2. In case of having MOU or contract with any organization at SPMU, DPCU, BPIU or Women Farmer Producer Company (WFPC) level a specific clause of non-permissible chemical products must be included in the agreement for not to have any kind of sale or purchase or manufacture or formulation or transport or use of pesticides or chemical formulated products from prohibited & non permissible list enclosed.
3. At BPIU level, orientation of cadres must be organised on the harmful effects of usage of prohibited & non-permissible chemical products before the onset of Kharif, Rabi and Zaid season. BPIU will instruct the cadres to discuss & aware the community members during their CBO meetings on the above agenda.
4. DPCU and BPIU will ensure that agenda related to **non usage of prohibited & non-permissible chemical products** must be discussed in CLF, VO, SHG meeting on regular basis and create strong awareness among community members for the same. BPIU has to track the number of CBOs (CLF, VO, SHG) in which the above agenda is discussed before and during the Kharif, Rabi and Zaid season.
5. It will be the responsibility of DPM, BPM and Manager-LH to create awareness regarding usage of personal protective & safety equipments at CBO level for handling pesticides and chemical products.



6. Districts where Women Farmer Producer Companies (WFPCs) is formed the CEO of WFPC has to ensure the availability of personal protective & safety equipments at company and Agri- entrepreneur level.
7. Every employee of BRLPS, WFPC, CBOs and community professional must abide by the directions related to prohibited and non-permissible list as enclosed and work together for making our environment safe. Strict action may be initiated for not abiding the directions.
8. The detailed list of WHO recommended non- permissible chemical products is attached as **Annexure I**.
9. The official Gazette of Government of India **Pesticides (Prohibition) Order, 2018 S.O. 3951(E)** is attached as **Annexure II**.

Encl.: As Above

  
(Balamurugan D.)

Chief Executive officer-cum-State Mission Director

For Distribution:

1. OSD/Director/CFO/AO/FO
2. All FPCs/SPMs/PMs/SFMs
3. All DPMs/FMs/Manager-Livelihoods/BPMs
4. Concerned file
5. IT Section

### Annexure I

As per the latest "WHO recommended classification of Pesticides by Hazard and guidelines to Classification 2009" the list of active pesticide ingredients considered as non-permissible (Class Ia, Ib, & II) are as follows:

क्लास 1ए-अत्यंत विषैला (Class Ia Extremely Hazardous)				
S.No	Common Name	रसायन/ कीटनाशी का नाम	Trade name	दवाई का नाम
1	Aldicarb	एलडीकार्ब	Temik	टेमिक
2	M74	एम 74	Disulfoton	डाइसलफोटोन
3	Parathion	पैराथिओन	Folidol, Ekatox, Thiophos	फोलिडोल, एकाटोक्स, थिओफोस
4	Parathion-methyl	पैराथिओन मिथाइल	Metacid	मेटासिड
5	Forate/Phorate	फोरेट	Thimmet, Aastar, Rampart	थाइमेट, एस्टार, रामपार्ट
6	Phosphamidon	फोसफामिडॉन	Dimecron	डिमैक्रोन
7	Thiofos	थियोफोस	Parathion	पैराथिओन
8	Timet	टाइमेट / थाईमेट	Thimet, Aastar, Rampart	थाइमेट, एस्टार, रामपार्ट
9	Brodifacoum	ब्रोडीफकुम		
10	Bromadiolone	ब्रोमाडीयोलोन		
11	Bromethalin	ब्रोमैथलिन		
12	Calcium cyanide	कैल्शियम साइनाइड		
13	Captafol	कैपटाफोल		
14	Chlorethoxyfos	क्लोरएथोक्सीफोस		
15	Chlormephos	क्लोरमेफोस		
16	Chlorophacinone	क्लोरोफसीनॉन		
17	Difenacoum	डाइफेननाकोम		
18	Difethialone	डाइफेथियलोन		

19	Difolatan	डाइफोलाटन		
20	Diphacinone	डाइफासीनॉन		
21	Disulfoton	डाइसलफोटोन		
22	EPN (Phosphonothioic acid, phenyl-, O-ethyl O-(4-nitrophenyl) ester)	इपीएन (फोसफोनोथियोइक एसिड, फिनाइल-, O-इथाइल O-(4-नाइट्रोफेनिल) एस्टर)		
23	Ethoprop	इथोप्रोप		
24	Ethoprophos	इथोप्रोपफोस		
25	Ethylthiometon	इथाइलथियोमेटन		
26	Flocoumafen	फ्लोकोमाफेन		
27	Hexachlorobenzene	हेक्साक्लोरोबेनजीन		
28	Mercuric chloride	मरक्यूरिक क्लोराइड		
29	Metaphos	मेटाफोस		
30	Methyl-parathion	मिथाइल-पैराथिओन		
31	Mevinphos	मेविनफोस		
32	Phenylmercury acetate	फिनाइलमरक्यूरि एसिटेट		
33	Sodium fluoroacetate	सोडियम फ्लूरोएसिटेट		
34	Sulfotep	सलफोटेप		
35	Tebupirimfos	टेबूपीरीफोस		
36	Terbufos	टरबयुफोस		

**क्लास 1 बी-अत्यधिक विषैला (Class Ib Highly Hazardous)**

S.No	Common Name	रसायन/ कीटनाशी का	Trade Name	दवाई का नाम
------	-------------	-------------------	------------	-------------

		नाम		
1	Carbofuran	कारबोफ्यूरन	Furadon, Thimmet	फ्युराडॉन, थाइमेट
2	Beta-cyfluthrin	बीटा-सिफ्लूथ्रीन	Solomon	सोलोमन
3	Dichlorvos	डाइक्लोरवोस	Nuvan	नुवन
4	Endosulfan	एंडोसल्फान	Thiodon	थिओडॉन
5	Monocrotophos	मोनोक्रोटोफॉस	Phoskil, Megamono, Monocil, Monophos, Nuvacron	फोस्किल, मेगामोनो, मोनोसिल, मोनोफोस, नुवाक्रोन
6	Thioxamyl	थियोग्जामिल	Oxamyl	ओग्जामिल
7	Triazophos	ट्राईग्जोफोस	Josh, Titan, Kargil, Ghatak	जोश, टाइटन, कारगिल, घातक
8	Triazotion	ट्राईग्जोशन	Azinphos-ethyl	अजिनफोस- इथाइल
9	Trizazotion	ट्राईजाजोशन	Azinphos-ethyl	अजिनफोस- इथाइल
10	Acrolein	एक्रोलिन		
11	Allyl alcohol	एलाइल एलकोहोल		
12	Alphachlorohydrin	एलफाक्लोरोहाइड्रिन		
13	Azinphos-ethyl	एजीनफोस-इथाइल		
14	Azinphos-methyl	एजीनफोस मिथाइल		
15	Blasticidin-S	ब्लासटीसिडीन-एस		
16	Butocarboxim	ब्यूटोकारबोक्सिम		
17	Butoxycarboxim	ब्यूटोक्सीकारबोक्सिम		
18	Cadusafos	काडूसाफोस		
19	Calcium arsenate	कैल्शियम आरसैनेट		
20	Chlorfenvinphos (CVP)	क्लोरफेनविंफोस (सीवीपी)		
21	Alphachlorohydrin	एलफाक्लोरोहाइड्रिन		

22	3-Chloro-1,2-propanediol	3-क्लोरो-1,2-प्रोपेनेडीयोल		
23	Coumaphos	कुमाफोस		
24	Coumatetralyl	कुमाटेट्रालइल		
25	Cyfluthrin	सिफ्लूथ्रीन		
26	DDVP/DDVF (2,2-dichlorovinyl dimethyl phosphate )	डीडीवीपी/ डीडीवीअफ (2,2-डाइक्लोरोविनाइल डाइमिथाइल फॉस्फेट)		
27	DEET (Diethyltoluamide)	डीइइटी (डाइथिलटुलुअमाइड)		
28	Demeton-S-methyl	डमेटोन-एस-मिथाइल		
29	Dicrotophos	डाइक्रोटोफोस		
30	Dinoterb	डाइनोटरब		
31	DMTP (Methidathion)	डीएमटीपी (मेथिडथियोन)		
32	DNOC (Dinitro-o-Cresol)	डीएनओसी (डीनाइट्रोओ- ओ-क्रेसोल)		
33	EDDP (Edifenphos)	इडीडीपी (एडीफेनफोस)		
34	Edifenphos	एडीफेनफोस		
35	Endothal-sodium	एंडोथाल-सोडियम		
36	Ethiofencarb	इथियोफेनकारब		
37	Famphur	फेमफर		
38	Fenamiphos	फेनामिफोस		
39	Flucythrinate	फ्लूसिथ्रीनेट		
40	Fluoroacetamide	फ्लूरोएसिटामाइड		

41	Formetanate	फोरमेटानेट		
42	Furathiocarb	फ्युराथियोकार्ब		
43	Heptenophos	हेपटेनोफोस		
44	Isoxathion	आईज़ाथिओन		
45	Lead arsenate	लेड आरसेनेट		
46	Mecarbam	मेकारबम		
47	Mercaptodimethur	मरकेपटोडीमैथूर		
48	Mercuric oxide	मरक्यूरिक ऑक्साइड		
49	Methamidophos	मैथामिडोफोस		
50	Methidathion	मैथिडाथिओन		
51	Methiocarb	मैथियोकार्ब		
52	Methomyl	मैथोमिल		
53	Methylmercaptphos teolovy	मिथाइलमरकेपथफोस टीयोलोवी		
54	Metilmerkaptophosok sid	मैटिलमरकेपटोफोसोक सिड		
55	Metriltriazotion	मैट्रिलट्राज़ोशन		
56	Nicotine	निकोटीन		
57	Omethoate	ओमैथोएट		
58	Oxamyl	ओगज़ामिल		
59	Oxydemeton-methyl	ओगज़ीडेमेटन मिथाइल		
60	Paris green	पेरिस ग्रीन		
61	Pentachlorophenol	पेनटाक्लोरोफिनोल		
62	Propetamphos	प्रोपेटामफोस		



63	Sodium arsenite	सोडियम आर्सेनाइट		
64	Sodium cyanide	सोडियम साइनाइड		
65	Strychnine	स्ट्रिकनिन		
66	Tefluthrin	टेफ्लूथ्रिन		
67	Thallium sulfate	थैलियम सल्फेट		
68	Thiofanox	थियोफनोक्स		
69	Thiometon	थियोमेटन		
70	Vamidotion	वामिडोथिओन		
71	Warfarin	वारफरिन		
72	Zeta-cypermethrin	ज़ेटा-साईपरमैथ्रिन		
73	Zinc phosphide	ज़िंक फास्फाइड		

क्लास दो- मध्यम रूप से विषैला (Class II Moderately Hazardous)				
S.No	Common Name	रसायन/ कीटनाशी का नाम	Trade Name	दवाई का नाम
1	Metalaxyl	मेटलगिज़ल	Ridomil Gold, Master, Himil, Tagmil, Rampart, Himil Plus	रिडोमिल गोल्ड, मास्टर, हिमिल, टैगमिल, रैम्पार्ट, हिमिल प्लस
2	Acephate	एसीफेट	Hunk, Lancer, Lucid, Asataf, Relis	हंक, लेंसर, लुसिड, एसाटाफ, रेलिस
3	Propiconazole	प्रोपीकोनाज़ोल	Taspa, Vespa, Tilt, Dhan, Tagzol, Xerox	टेस्पा, वेस्पा, टिल्ट, धान, टागज़ोल, ज़ेरोक्स
4	Imidacloprid	इमिडाक्लोपरिड	Confidor, Admire, Imida Gold, Victor, Lancer, Pactus	कोनफिडोर, एडमायर, ईमिडा गोल्ड, विक्टर, लेंसर, पैक्टस
5	Carbaryl	कार्बेरिल	Carbine, Carvine, Sevin	कारबाइन, कार्वाइन, सेविन
6	Chlorpyrifos	क्लोरपायरीफोस	Lethal, Dursban, Tricel,	लिथल, डरसबन, ट्राईसेल,

			Tafaban, Double star, Chlorthrin, Dursban	तफाबन, डबल स्टार, क्लोरोथ्रिन, डर्सबान
7	Copper hydroxide	कॉपर हाइड्रॉक्साइड	Kocide, Hi-Dice	कोसाइड, हाई-डाइस
8	Copper oxychloride	कॉपर ओक्सीक्लोराइड	Blue copper, Oxychloride, Topgun, Blitox, Devicopper, Trucop	ब्लू कॉपर, ओक्सीक्लोराइड, टॉपगन, ब्लिटोक्स, देवीकॉपर, ट्रूकॉप
9	Lambda-cyhalothrin	लैम्डा-स्यह्लोथ्रिन	Allika	अल्लीका
10	Cymoxanil	स्यमोक्झानिल	Maximate, Quarate gold, Crizol, Curzate	मैक्सीमेट, कराटे गोल्ड, कृजोल, कुरजाटे
11	Cypermethrin	साएपरमेट्रिन	Carbine, Super Killer, Ustaad, Cypermil, Devicyper, Double star, Lethal, Cymbush	कारबाइन, सुपर किल्लर, उस्ताद, साईपरमिल, देवीसाईपर, डबल स्टार, लीथल, सिमबुश
12	Dimethoate	डाइमैथोएट	Rogor	रोगर
13	Fipronil	फिप्रोनिल	Lasenta, Agenta	लेसेंटा, एजेनडा
14	Deltamethrin	डेल्टामेथ्रिन	Tridelta, Shark, Devikey, Josh	ट्राईडेल्टा, शार्क, देवीके, जोश
15	Quinalphos	क्वीनालफोस	Ekalux, Flash, Vazra, Deviquin, Viraat	एक्लक्स, फ्लैश, वज़रा, देवीक्विन, वीराट
16	Tricyclazole	ट्राईसाईक्लाज़ोल	Gain, Beam, Merger, Force, Mantis, Dhan team	गेन, बीम, मरज़र, फॉर्स, मेनटिस, धान टीम
17	Profenofos	प्रोफेनीफोस	Curacron, Celcron, Jashn, Carina, Banjo, Roket	क्यूराक्रोन, सेलक्रोन, जश्र, करीना, बेन्जो, रोकैट
18	Thiram	थिरम	Vitavax Ultra, Vitavax Power, Devithiram, Tagthiram	वीटावाक्स अल्ट्रा, वीटावाक्स पावर, देवीथिरम, टेगथिरम,
19	2,4-D (2,4-	2,4 डी (2,4-	Grassedge	ग्रासेगडे

	Dichlorophenoxyacetic acid)	डाइक्लोरोफिनॉक्सीएसिटिक एसिड)		
20	Difenoconazole	डाइफेनोकोनाज़ोल	Amistar Top	अमिस्तर टॉप
21	Difenzoquat	डाइफेनज़ोक्वाट	Score, Debut, Divident	स्कोर, डेब्युट, डीवीडेंट
22	Dinocap	डाइनोकैप	Karathane	कराथेन
23	Dodine	डोडीन	Noor	नूर
24	EPTC (Ethyl dipropylthiocarbamate)	इपीटीसी (इथाइल डाइप्रोपिलथियोकार्बमेट)	Chemolimpex, Eptam, Eradicane	केमोलिमपेक्स, एपटम, ईराडीकेन
25	Ethion	इथियोन	Nagata, Rim Jhim	नगाटा, रिम झिम
26	Fenazaquin	फेनज़ाक्वीन	Magister	मजिस्टर
27	Fenobucarb	फेनोब्यूकार्ब	Perfek	परफेक
28	Flusilazole	फ्लूसिलाज़ोल	Nustar, Cursor	नुस्टार, करसर
29	Fenvalerate	फेनवलेरेट	Sumicidin	सुमिसिडी
30	Fomesafen	फोमेसाफेन	Fusiflex	फ्यूसीफ्लेक्स
31	Gamma-BHC (Benzene hexachloride)	गामा-बीएचसी (बेंज़िन हेक्ज़ाक्लोराइड)	Lindane, BHC	लिनडैन, बीएचसी
32	Gamma-HCH (Hexachlorocyclohexane)	गामा-एचसीएच (हेक्ज़ाक्लोरोसाइक्लोहेक्सेन)	Lindane, BHC	लिनडैन, बीएचसी
33	Tebuconazole	टेब्यूकोनाज़ोल	Raxil, Raxil Easy, Flicur, Nativo, Devikure	रैग्ज़िल, फ्लीकर, नैटीवो, देवीक्योर
34	Indoxacarb	इन्डोगज़ाकार्ब	Caesar, Indoprid	सीज़र, इंडोप्रीड
35	IBP (Iprobenfos)	आईबीपी (आईप्रोबेनफोस)	Iprobenfos	आईप्रोबेनफोस
36	Iprobenfos	आईप्रोबेनफोस	Tagkit, Iprobenfos	टेगकिट, आईप्रोबेनफोस
37	Isoprothiolane	आईसोप्रोथिओलेन	Blaster, Fujione	ब्लासटर, फ्यूजीओन

38	Isoproturon	आईसोप्रोट्युरोन	Milron, Wonder	मिलरोन, वनडर
39	Lambda-cyhalothrin	लैम्डा-सायहेलोथ्रिन	Karate, Metador, Amplingo, Judo, Bravo	कराटे, मेटाडोर, एम्पलिंगो, जूडो, ब्रेवो
40	MCPA (Methyl chlorophenoxyacetic acid)	एमसीपीए (मिथाइल क्लोरोफिनॉक्सीएसिटिक एसिड)	Phenoxy herbicide	फिनोक्सी हरबीसाइड
41	MCPB (Chloro methylphenoxy butanoic acid )	एमसीपीबी (क्लोरो मिथाइलफिनोक्सी ब्यूटनोइक एसिड)	Phenoxybutyric herbicide	फिनोक्सीब्यूटायरिक हरबीसाइड
42	MEP	एमईपी	Fenitrothion	फेनीट्रोथियोन
43	Myclobutanil	मायक्लोब्यूटनिल	Boon, Mybil, Systhane	बून, माएबिल, सिसथेन
44	Permethrin	पर्मथ्रिन	Ambush	एमबुश
45	Propanil	प्रोपानिल	Satunil	सतुनिल
46	Quizalofop-p-tefuryl	क्वीज़ालोफोप-पी-टेफ्यूरिल	Pantera	पैनटेरा
47	Thiacloprid	थियाक्लोपृड	Belt Expert	बेल्ट एक्सपर्ट
48	Thiobencarb	थियोबेनकार्ब	Satunil, Grassedge	सातुनिल, ग्रासेज्डे
49	Triadimefon	ट्राईअडीमेफोन	Tagton	टैगटोन
50	Ziram	ज़ीरम	Cuman	क्यूमन
51	Acifluorfen	एसीफ्लोरफेन		
52	Alachlor	आलाक्लोर		
53	Alanycarb	आलेनीकार्ब		
54	Allethrin	एलिथ्रिन		
55	Alpha-cypermethrin	अल्फा-साइपरमेट्रिन		

56	Ametryn	अमेट्रिन		
57	Amitraz	एमिट्राज		
58	Anilofos	अनिलोफोस		
59	Azaconazole	ऐजाकोनाजोल		
60	Azamethiphos	ऐजामेथीफोस		
61	Azocyclotin	ऐजोसाईक्लोटिन		
62	Bendiocarb	बेनडीओकार्ब		
63	Benfuracarb	बेनफ्युराकार्ब		
64	Bensulide	बेनसुलाइड		
65	Bensultap	बेनसुलटेप		
66	Bentazone	बेनटाज़ोन		
67	Benzofofos	बेनज़ोफोस		
68	BHC (Benzene Hexachloride)	बीएचसी (बेंज़िन हेक्ज़ाक्लोराइड)		
69	Bifenthrin	बाइफेन्थ्रिन		
70	Bilanafos	बिलानाफोस		
71	Bioallethrin	बायोएलिथ्रिन		
72	BMPC (2,4-dimethylthiophenoxy carbonyl)	बीएमपीसी (2,4 डाइमिथाइलथियोफेनो गज़ीकार्बोनिल)		
73	Bromoxynil	ब्रोमोगज़ीनिल		
74	Bromuconazole	ब्रोमुकोनाजोल		
75	Bronopol	ब्रोनोपोल		
76	Butralin	ब्यूट्रलिन		
77	Butoxydim	ब्यूट्रओगज़ीडिम		
78	Butylamine	ब्यूटाइलअमाइन		

79	Cacodylic acid	कैकोडीलिक एसिड		
80	Carbosulfan	कार्बोसलफान		
81	Cartap	कारटप		
82	Chloralose	क्लोरालोज		
83	Chlordane	क्लोरडेन		
84	Chlorfenapyr	क्लोरफेनापिर		
85	Chlormequat (chloride)	क्लोरमेक्वेट		
86	Chloroacetic acid	क्लोरोएसिटिक एसिड		
87	Chlorocholine chloride	क्लोरोकोलिन क्लोराइड		
88	Citrex	सिट्रेक्स		
89	Clomazone	क्लोमाज़ोन		
90	Copper sulfate	कॉपर सल्फेट		
91	Cuprous oxide	क्यूपरस ऑक्साइड		
92	Cyanazine	साएनाज़िन		
93	CYAP (Cyanophos)	सीवाईएपी (स्यानोफोस0		
94	Cyhalothrin	स्यह्लोथ्रिन		
95	Cyhexatin	स्यहेग्जाटिन		
96	Alpha-cypermethrin	अल्फा-साएपरमेट्रिन		
97	Cyphenothrin [(1R)- isomers]	साएफेनोथ्रिन [(1आर) - आईसोमर]		
98	Cyproconazole	साएप्रोकोनाज़ोल		
99	Dazomet	डाज़ोमेट		
100	2,4-DB (2,4- dichlorophenoxybutyri c acid)	2,4-डीबी (2,4 डाइक्लोरोफिनोक्सीब्यूटा इरिक एसिड)		
101	DDT	डीडीटी		

	(Dichlorodiphenyltrichloroethane)	(डाइक्लोरोडाइफिनाइल ट्राईक्लोरोइथेन)		
102	Dibrom	डाइब्रोम		
103	Diazinon	जीनॉन		
104	Dicamba	डाइकामबा		
105	Dichlorobenzene	डाइक्लोरोबेनजिन		
106	Dichlorophen	डाइक्लोरोफेन		
107	Dichlorprop	डाइक्लोरप्रोप		
108	Diclofop	डाइक्लोफोप		
109	Dicofol	डाइक्लो		
110	Dimepiperate	डाइमेपाईपेरेट		
111	Dimethachlor	डाइमेथाक्लोर		
112	Dimethenamid	डाइमेथानामिड		
113	Dimethipin	थिपिन		
114	Dimethylarsinic acid	डाइमिथाइलआरसीनिक एसिड		
115	Diniconazole	डाइनाइकोनाजोल		
116	Dinobuton	डाइनोब्यूटन		
117	Diphenamid	डाइफेनामिड		
118	Diquat	डाइक्वाट		
119	Dithianon	डाइथियानॉन		
120	Doguanide	डोगुआनाइड		
121	DSMA (Disodium methylarsonate)	डीएसएमए (डाइसोडीयम मिथाइलआरसोनेट)		
122	Esbiol	एसबिओल		
123	Esbiothrin	एसबिओथ्रिन		
124	Esdeballéthrin	एसडेबालेथ्रिन		

125	Esfenvalerate	एसफेंवालेरेट		
126	Fenitrothion	फेनिट्रोओथिओन		
127	Fenothiocarb	फेनोथियोकार्ब		
128	Fenpropathrin	फेनप्रोपथ्रिन		
129	Fenpropidin	फेनप्रोपिडीन		
130	Fenpyroximate	फेनपायरो		
131	Fenthion	फेनथिओन		
132	Fentin acetate	फेनटिन एसीटेट		
133	Fentin hydroxide	फेनटिन हाइड्रॉक्साइड		
134	Ferimzone	फेरिमज़ोन		
135	Fluchloralin	फ्लूक्लोरालिन		
136	Flufenacet	फ्लूफेनासेट		
137	Fluoroglycofen	फ्लूरोग्लाइकोडोल		
138	Flurprimidol	फ्लुरप्रीमिडोल		
139	Flutriafol	फ्लूट्रीयाफोल		
140	Fluxofenim	फ्लूग्ज़ोफेनिम		
141	Fosfamid	फोस्फामिड		
142	Fuberidazole	फ्यूबैरिडाज़ोल		
143	Furalaxyl	फ्युरागिज़ल		
144	Glufosinate	ग्लूफोसीनेट		
145	Guazatine	गुआजाटिन		
146	Haloxypop	हेलोग्ज़ीफोप		
147	HCH (Hexachlorocyclohexane)	एचसीएच (हेक्ज़ाक्लोरोसाइक्लोहे ग़जेन)		



148	Hexazinone	हेग्जाजीनॉन		
149	Hydramethylnon	हाइड्रामिथायलनॉन		
150	Imazalil	इमाज़ालिल		
151	Iminoctadine	इमिनोक्टाडीन		
152	Ioxynil	लोकसीनिल		
153	Ioxynil octanoate	लोकसीनिल ओक्टानोएट		
154	Isoproc carb	आईप्रोकार्ब		
155	Isouron	आईसोयुरोन		
156	Karbation	कार्बाशन		
157	Keltane	केलटेन		
158	Lindane	लिंडेन		
159	MCPA-thioethyl	एमसीपीए- थियोइथाइल		
160	Mecoprop	मेकोप्रोप		
161	Mecoprop-P	मेकोप्रोप-पी		
162	Mefluidide	Mefluidide		
163	Mepiquat	मेपीक्वेट		
164	Mercurous chloride	मरक्यूरस क्लोराइड		
165	Metaldehyde	मेटलएलडीहाइड		
166	Metamitron	मेटामिट्रोन		
167	Metam-sodium	मेटाम-सोडियम		
168	Metconazole	मेटकोनाज़ोल		
169	Methacrifos	मेथाक्रीफोस		
170	Methasulfocarb	मेथासलफोकार्ब		
171	Methyl isothiocyanate	मिथाइल आइसोथियोसाइनेट		

172	Methylarsonic acid	मिथाइलआरसोनिक एसिड		
173	Metolcarb	मेटोलकार्ब		
174	Metribuzin	मेट्रिनब्यूजिन		
175	MICP	एमआईसीपी		
176	Molinate	मोलीनेट		
177	MPMC	एमपीएमसी		
178	MPP dimethoxy-(3-methyl-4-methylsulfanylphenox y)-sulfanylidene-phosphane	एमपीपी डाइमैथोक्सी- (3 मिथाइल-4- मिथाइलसलफानिलफिनो क्सी) -सलफानीलीडीन- फोस्फेन		
179	MSMA	एमएसएमए		
180	Nabam	नबाम		
181	NAC	एनएसी		
182	2-Naphthoxyacetic acid	2-नेपथिलोग्जीएसिटिक एसिड		
183	Nitrapyrin	नाइट्रापायरिन		
184	Nuarimol	न्यूआरीमोल		
185	Octhilinone	ओक्थीलिनॉन		
186	Oxadixyl	ओग्जाडीज़िल		
187	2,4 PA	2,4 पीए		
188	Paclobutrazol	पैक्लोब्यूट्राज़ोल		
189	Palléthrin	पैलैथ्रिन		
190	PAP	पीएपी		
191	Paradichlorobenzene	पैराडीक्लोरोबेनज़िन		

192	Paraquat	पैराक्वेट		
193	Pebulate	पैब्यूलेट		
194	Pendimethalin	पेंडीमैथलिन		
195	PHC	पीएचसी		
196	Phenthoate	फेथोएट		
197	Phosalone	फोसालोन		
198	Phosmet	फोसमेट		
199	Phoxim	फोग्जिम		
200	Phthalofos	फत्तालोफोस		
201	Piperophos	पाइपेरोफोस		
202	Pirimicarb	पिरीमिकार्ब		
203	Pirimiphos-methyl	पिरीमिफोस मिथाइल		
204	Prallethrin	प्रालेथ्रिन		
205	Prochloraz	प्रोक्लोराज		
206	Propachlor	प्रोपाक्लोर		
207	Propoxur	प्रोपोक्जुर		
208	Prosulfocarb	प्रोसलफोकार्ब		
209	Prothiofos	प्रोथियोफोस		
210	Protiophos	प्रोटीयोफोस		
211	Pyraclufos	पाएराक्लोफोस		
212	Pyrazophos	पाएराजोफोस		
213	Pyrazoxyfen	पाएराजोग्जीफेन		
214	Pyrethrins	पाएरेथ्रिन्स		
215	Pyridaben	पाएरिडाबेन		
216	Pyridaphenthion	पाएरिडाफेनथिओन		

217	Pyroquilon	पाएरोक्वीलोन		
218	Quinoclamine	क्वीनोक्लमाइन		
219	Quizalofop	क्वीज़ालोफोप		
220	Reglon	रेग्लोन		
221	Rotenone	रोटेनॉन		
222	SAP	एसएपी		
223	Sec-butylamine	सेक-ब्यूटाइलअमाइन		
224	Sevin	सेविन		
225	Simetryn	साईमेट्रिन		
226	Sodium chlorate	सोडियम क्लोरेट		
227	Spiroxamine	स्पाईरोगज़ामाइन		
228	Sulfluramid	सलफ्लूरामिड		
229	2,3,6-TBA	2,3,6-टीबीए		
230	TCA (acid)	टीसीए (एसिड)		
231	Tebufenpyrad	टेब्यूफेनपाईराड		
232	Tebuthiuron	टेब्यूथियुरोन		
233	Terbumeton	टेब्यूमेटोन		
234	Tetraconazole	टेट्राकोनाज़ोल		
235	Thiocyclam	थियोसाईक्लान		
236	Thiodan	थियोडान		
237	Thiodicarb	थियोडीकार्ब		
238	TMTD	टीएमटीडी		
239	Tolymethylcarbamate	टोलिलमिथाईलकार्बामेट		
240	Tralkoxydim	ट्रालओग्जीडिम		
241	Tralomethrin	ट्रालओमेथ्रिन		

242	Triadimenol	ट्राईअडीमेनोल		
243	Triazamate	ट्राईअज़मेट		
244	Trichlorfon	ट्राईक्लोरफोन		
245	Triclopyr	ट्राईक्लोपिर		
246	Tridemorph	ट्राइडेमोर्फ		
247	Triflumizole	ट्राइफ्लूमिज़ोल		
248	Uniconazole	युनिकोनाज़ोल		
249	XMC	एक्सएमसी		
250	Xylylcarb	एग्ज़ाइलइलकार्ब		



## Annexure II

The pesticides which are prohibited as per **Pesticides (Prohibition) Order, 2018 S.O. 3951(E)** official Gazette of India notification dated 8th August, 2018 by Ministry Of Agriculture And Farmers Welfare are as follows:

Prohibited Pesticides (प्रतिषिद्ध कीटनाशक)				
S.No	Common Name	रसायन/ कीटनाशी का नाम	Trade Name	दवाई का नाम
1	Benomyl (methyl-1-(butylcarbamoyl)-2-benzimidazole carbamate)	बेनोमिल	Benofit, Kriben, Cure, Bentech, Benlate	बेनोफिट, कृबेन, क्योर, बेनटेक, बेनलेट
2	Carbaryl	कार्बेरिल	Carbine, Sevin, Carvine	कारबाइन, सेविन, कार्वाइन
3	Diazinon (O,O-diethylO-(2-isopropyl-6-methyl-4-pyrimidinyl)phosphorothioate)	डाइज़ीनॉन	Knox Out, Dassitox, Diazitol, Ektoba, Kayazol	नोक्स आऊट, डसिटोक्स, डाइज़ीटोल, इक्टोबा, कायाज़ोल
4	Fenarimol (alpha-(2-chlorophenyl)-alpha-(4-chlorophenyl)-5-pyrimidinemethanol)	फेनारिमोल	Bloc, Rimidin, Rubigan	ब्लॉक, रिमिडीन, रूबीगन
5	Fenthion (O,O-Dimethyl O-[3-methyl-4-(methylsulfanyl)phenyl] phosphorothioate)	फेन्थिओन	Baytex, Baycid, Mercaptophos, Prentox Fenthion, Tiguvon	बेसिड, बेटेक्स, डाल्फ, मरकेपटोफोस, प्रेंटॉस, फेन्थिओन, टिगुवन
6	Linuron (3-(3,4-Dichlorophenyl)-1-methoxy-1-methylurea)	लिनुरन	Linex, Linorox, Lorox, Sinuron, Afalon Inuron, Sarclex	लिनेक्स, लिनोरक्स, लोरक्स, सिनुरन, अफालोन इनुरन, सारक्लेक्स



7	Methoxy Ethyl Mercury Chloride (MEMC)	मिथोक्सी इथाइल मरक्युरी क्लोराइड	Emisan, Agallol, Higosan, Tafasan, Aretan, Atiran, Vegoll	एमिसन, अगालोल, हीगोसन, टफासन, आरेटन, ऐट्रीरन, वीगोल
8	Methyl Parathion	मिथाइल-पैराथिओन	Folidol, Metacide, Metron, Dimethyl Parathion, Kilex Parathion	फोलिडोल, मेटासाइड, मेट्रोन, डाइमिथाइल पैराथिओन, किलेक्स पैराथिओन
9	Sodium Cyanide	सोडियम साइनाइड	Cyanogran, Cymag, Cyanide Of Sodium, Cyanobrik, Cyanasalt, Cyanosodium, cyanide capsules	साएनोग्रान, साएमेग, साइनाइड ओफ सोडियम, साएनोब्रिक, साइनाइड कैपसुल्स
10	Thiometon (O,O-dimethyl-S-[2-(ethylthio)-ethyl phosphorodithioate])	थियोमेटन	Ekatin, Ekatim, Intration, Dithiomethon	एकाटिन, , एकाटिम, इनट्राशन, डायथियोमैथोन
11	Tridemorph	ट्राइडेमोर्फ	Calixin, Kalinin, Kalixin, Morpholine, Dodemorph, Ferlixin	सेलिगजीन, केलिनिन, केलिगजीन, मोरफोलिन, डोडेमॉर्फ, फरलिगजीन
12	Trifluralin	ट्राइफ्लूरालिन	Trefanocide, Flurene, Treflan, Elancolan, Trust, Trifluralina, Treficon, Trim, Crisalin, Triflurex, Ipersan	ट्रेफेनोसाइड, फ्लूरेन, ट्रेफ्लान, एलानकोलन, ट्रस्ट, ट्राइफ्लूरालिना, ट्रेफिकोन, ट्रिम, कृसलिन, ट्राइफ्लूरैक्स, आइपरसन
13	Alachlor	अलाक्लोर	Lasso, Lariat, Crop Star	लास्सो, लारैट, क्रोप स्टार
14	Dichlorvos	डाइक्लोरवोस	Nuvan, Benfos, Doom, Nogos, Derribante Devikol, Duo-Kill, Herkol	नुवन, बेनफोस, डूम, नोगोस, डेरीबेनटे, देवीकोल, डूओ किल, हरकोल

15	Phorate	फोरेट	Thimmet, Aastar, Rampart	थाइमेट, एस्टार, रामपार्ट
16	Phosphamidon	फोसफामिडॉन	Dimecron, D-Cron, Phosron, Pillarcron, Umecron	डिमेक्रोन, डी-क्रोन, फोसरोन, पिल्लारक्रोन, उमेक्रोन
17	Triazophos	ट्राईज्जोफोस	Kargil, Ghatak, Josh, Titan	कारगिल, घातक, जोश, टाइटन
18	Trichlorfon	ट्राईक्लोरफोन	Tugon, Anthon, Bovinos, Neguvon, Masoten, Trinex	टयुगोन, ऐनथोन, बोविनोस, नेगुवोन, मसाटेन, ट्राईनेक्स

**Disclaimer:** The trade names of some commonly available active ingredients are mentioned to ensure the better percolation of information to the beneficiaries of the project. The trade names of the active ingredients are shown as an example and do not reflect the inappropriate endorsement of any sort. BRLPS-JEEViKA has no vested interest in inappropriate endorsement of any trade names or company mentioned.