





Monthly Newsletter of

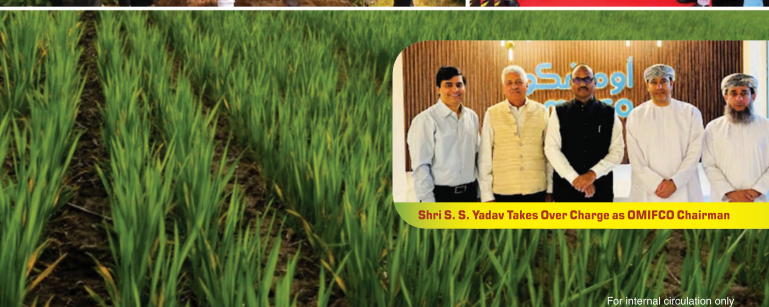
KRISHAK BHARATI COOPERATIVE LIMITED (KRIBHCO)

Issue 35 - November / नवम्बर - 2025

TRANSFORMING INDIAN AGRICULTURE:

Hon'ble Prime Minister's Vision for Sustainable Growth and Farmer Empowerment







DIRECTOR'S MESSAGE

Dear Cooperators,

We are pleased to present the 35th edition of Krishak Saarathi, reflecting India's steady progress in agriculture and cooperatives. In recent months, the sector has witnessed a series of important initiatives inspired by the Hon'ble Prime Minister Shri Narendra Modi Ji's vision of "Sahkar Se Samriddhi," reaffirming the nation's commitment to empowering farmers and strengthening cooperative institutions at every level.

Advancing this vision, the Hon'ble Prime Minister's interaction with farmers at IARI—along with the launch of the PM Dhan Dhaanya Krishi Yojana and the Mission for Aatmanirbharta in Pulses—outlined a forward-looking agenda centered on productivity, self-reliance, and food security. The success stories shared during the event clearly demonstrated how technology adoption, scientific crop management, and sustainable practices are driving positive change in farming communities, helping farmers achieve higher yields and improved livelihoods.

This national momentum gained further strength at Co-Op Kumbh 2025, where Hon'ble Union Home and Cooperation

Minister Shri Amit Shah introduced the Delhi Declaration 2025. The declaration supports the broader cooperative movement by presenting a roadmap to enhance digital inclusion, governance standards, and financial integration within urban cooperative banks. This initiative reinforces the important role cooperatives play in creating a resilient and inclusive economic framework.

Parallel to these reforms, the rollout of Deep Sea Fishing Vessels under PMMSY has extended cooperative-led development into India's blue economy. With modern vessels, better processing facilities, and improved support systems, the initiative opens new livelihood avenues for fishermen while mirroring the economic upliftment seen across farming and financial cooperatives.

To further strengthen the agricultural ecosystem, the Ministry of Agriculture & Farmers' Welfare has undertaken key efforts to ensure input stability—such as sustained fertilizer subsidies, expanded procurement under PM-AASHA, and new NSC seed processing units. These measures enhance transparency, reliability, and farmer confidence.

Additionally, the approval of revised Nutrient Based Subsidy (NBS) rates for Rabi 2025–26 will help maintain affordability of essential phosphatic and potassic fertilizers, enabling farmers to plan for the upcoming season with assurance.

Together, these developments reflect a unified national vision where policy reforms, cooperative action, and emerging technologies work in alignment. As we move forward, Krishak Saarathi remains dedicated to supporting this momentum and contributing to a future of greater prosperity, resilience, and opportunity for all farmers and cooperative institutions.

V. S. R. PRASAD Director (Mktg.), KRIBHCO

EDITOR'S MESSAGE

Dear Readers,

We are pleased to present the 35th edition of Krishak Saarathi, which highlights the celebrations and achievements that continue to strengthen KRIBHCO's spirit of unity, innovation, and collective progress.

The newly renovated KFL office at KRIBHCO Bhawan, Noida, was inaugurated by Shri V. Sudhakar Chowdary, Chairman, in the presence of Dr. Chandrapal Singh Yadav, Vice-Chairman, Shri S. S. Yadav, MD, KRIBHCO, and Shri Ravi Kumar Chopra, MD, KFL. The upgraded workspace reflects KRIBHCO's commitment to innovation and operational excellence.

As the festive joy of Diwali set a warm tone across KRIBHCO Bhawan, the traditional Pooja—led with the gracious presence of Chairman Shri V. Sudhakar Chowdary and Managing Director Shri S. S. Yadav, along with senior management and employees—reflected a deep sense of togetherness that guided the organization throughout the month.

As Shri S. S. Yadav takes over charge as Chairman of Oman India Fertiliser Company (OMIFCO), it marks an important step in strengthening India—Oman cooperation in the fertilizer and energy sectors.

In the same spirit of responsibility and transparency, KRIBHCO observed Vigilance Awareness Week 2025, with employees actively participating in the Vigilance Quiz and Essay Competition, reaffirming our shared dedication to integrity.

Extending our values beyond the workplace, KRIBHCO proudly co-sponsored the 55th Lal Bahadur Shastri Hockey Tournament, celebrating teamwork and national pride in alignment with our cooperative ethos.

This same sense of unity was reflected as we commemorated the 150th anniversary of Vande Mataram across KRIBHCO Bhawan and nationwide offices, where employees and officials came together to honor India's cultural heritage with pride.

Through these meaningful celebrations and milestones, this edition of Krishak Saarathi reflects the dedication, enthusiasm, and collective strength of the KRIBHCO family.

Dr. Vinod Kumar Tiwari Jt. GM (Mktg. & PR), KRIBHCO

EDITORIAL BOARD

Sh. V. S. R. Prasad, Director (Mktg.)
Chairman
Dr. V. K. Tiwari, Jt. GM (Mktg. & PR)
Chief Editor
Dr. Tejinder Singh, Jt. GM (Mktg.)

Member (FAS)

Sh. Devisht Agarwal, DM (MS)
Member IT and Technical
Sh. Guruprasad Hiremath, DM (Mktg. & PR)
Editing, Design and Circulation

Sh. Mohit, DM (Mktg.)
Member-Industry updates
Sh. Manoj Reddy, AM (Mktg.)
Member-Cooperative





Hon'ble Prime Minister Interacts with Farmers and Launches Landmark Agricultural Schemes Worth ₹35,440 Crore

The Hon'ble Prime Minister of India, Shri Narendra Modi, interacted with farmers during a Krishi programme held at the Indian Agricultural Research Institute, New Delhi, reaffirming the Government's unwavering commitment to farmer welfare and sustainable rural growth. On this occasion, he launched two transformative agricultural schemes with a combined outlay of ₹35,440 crore — the PM Dhan Dhaanya Krishi Yojana with ₹24,000 crore, and the Mission for Aatmanirbharta in Pulses with ₹11,440 crore. He also inaugurated and dedicated to the nation projects worth over ₹5,450 crore across the Agriculture, Animal Husbandry, Fisheries, and Food Processing Sectors, and laid the foundation stone for additional initiatives worth ₹815 crore.

Farmers from different parts of the country shared their success stories and innovations in sustainable agriculture. A farmer from Hisar, Haryana, described how cultivating Kabuli chana and incorporating pulses into crop rotations enhanced soil health and boosted productivity. The Hon'ble Prime Minister appreciated his efforts, noting that such practices can serve as models for others. He further highlighted that pulses not only increase farmers' incomes but also contribute significantly to strengthening the nation's nutritional security. He emphasized the importance of collective farming models that empower small and marginal farmers to cultivate high-value crops and gain better market access.

Speaking on the growing importance of millets (Shree Anna), the Hon'ble Prime Minister underlined their role as climate-resilient crops. He said that in regions with limited water availability, millets act as a lifeline, and their global demand is rapidly rising. He also encouraged farmers to gradually adopt natural and chemical-free farming methods to ensure a confident and sustainable transition.

Women farmers shared inspiring accounts of empowerment and entrepreneurship. One farmer expressed gratitude for the support received under the PM-Kisan Samman Nidhi for her green gram cultivation, while another from Rajasthan highlighted the success of her 'Dugari Wale' brand, which produces chana-based products and papad. Now registered on the GeM portal, her brand is gaining nationwide recognition.

Participants from the fisheries sector presented remarkable progress under the Pradhan Mantri Matsya Sampada Yojana (PMMSY), detailing how the scheme has created employment opportunities and sparked innovation in aquaculture. The Hon'ble Prime Minister praised these efforts, describing them as powerful examples of rural transformation driven by enterprise and cooperation.

He concluded the session by expressing gratitude to all participants for their dedication, innovation, and spirit of service. He remarked that their collective commitment truly embodies "Sahkar Se Samriddhi" — Prosperity through Cooperation. Several farmers shared heartfelt appreciation, saying that interacting with the Hon'ble Prime Minister felt like speaking with a member of their own family — a reflection of his warmth, humility, and deep connection with the farming community.











MINISTRY OF COOPERATION NEWS

Co-Op Kumbh 2025: सहकारिता में नर्ड ऊर्जा और डिजिटल क्रांति की दिशा

नई दिल्ली में आयोजित अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन "Co-Op Kumbh 2025" में माननीय केंद्रीय गृह एवं सहकारिता मंत्री श्री अमित शाह जी मुख्य अतिथि रहे। इस अवसर पर केंद्रीय राज्य मंत्री, सहकारिता मंत्रालय, श्री कृष्णपाल गुर्जर, मंत्रालय के सचिव डॉ. आशीष कुमार भूटानी एवं अन्य गणमान्य अतिथि उपस्थित थे। सम्मेलन में राष्ट्रीय संघ शहरी सहकारी बैंक महासंघ (NAFCUB) द्वारा जारी 'Delhi Declaration 2025' को शहरी सहकारी बैंकों के विकास एवं विस्तार का मार्गदर्शक दस्तावेज बताया गया।

अपने संबोधन में श्री अमित शाह जी ने कहा कि Co-Op Kumbh 2025 को अंतरराष्ट्रीय सहकारिता वर्ष के उपलक्ष्य में आयोजित किया गया है और यह शहरी सहकारी बैंक एवं क्रेडिट सोसाइटी क्षेत्र के लिए एक महत्वपूर्ण और प्रेरणादायी मंच सिद्ध होगा। उन्होंने बताया कि पिछले 3—4 वर्षों में शहरी सहकारी बैंकिंग और क्रेडिट सोसाइटी क्षेत्र में नई ऊर्जा, पारदर्शिता और उत्साह के साथ उल्लेखनीय प्रगति हुई है। सम्मेलन का उद्देश्य नीति, प्रौद्योगिकी और नवाचार के माध्यम से सहकारी क्षेत्र की अपार संभावनाओं को साकार करना है।

श्री शाह जी ने बताया कि अगले पाँच वर्षों में प्रत्येक ऐसे शहर जहाँ जनसंख्या दो लाख से अधिक है, वहाँ एक शहरी सहकारी बैंक स्थापित किया जाएगा। डिजिटल सशक्तिकरण की दिशा में 'सहकार डिजी-पे' और 'सहकार डिजी-लोन' ऐप्स का शुभारंभ किया गया है, जिससे छोटे शहरी सहकारी बैंक भी डिजिटल भृगतान व ऋण सेवाएँ प्रदान कर सकेंगे।

उन्होंने कहा कि मोदी सरकार ने सहकारिता क्षेत्र के आधुनिकीकरण, चुनौतियों के समाधान और उसके विस्तार के लिए कई महत्वपूर्ण कदम उठाए हैं। सभी राज्य सरकारों द्वारा PACS के लिए मॉडल उपविधियों को स्वीकार किया जाना इस दिशा में एक बड़ा सुधार है। सहकारिता मंत्रालय के चार प्रमुख लक्ष्य हैं—जेनरेशन सहकार के माध्यम से युवाओं को जोड़ना, सक्षम सहकारी समितियाँ तैयार करना, हर बड़े शहर में एक शहरी सहकारी बैंक स्थापित करना, और युवा उद्यमियों व कमजोर वर्ग को सशक्त बनाना।

श्री शाह जी ने यह भी बताया कि पिछले दो वर्षों में शहरी सहकारी बैंकों का NPA 2.8% से घटकर 0.6% हो गया है, जो सहकारी क्षेत्र की मजबूती और बढ़ती दक्षता का प्रमाण है। उन्होंने अमूल और इफको जैसी संस्थाओं के वैश्विक योगदान का उल्लेख करते हुए कहा कि ये संगठन सहकारी प्रयासों की शक्ति और उन्नत तकनीकी दक्षता के उत्कृष्ट उदाहरण हैं।

अंत में, श्री शाह जी ने कहा कि सहकारिता के माध्यम से आर्थिक सशक्तिकरण और सामाजिक समावेशन को गति मिलती है। उन्होंने देशभर की सहकारी संस्थाओं से आह्वान किया कि वे माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी जी के ''सहकार से समृद्धि'' के विजन को साकार करने में सक्रिय योगदान दें।

उन्होंने विश्वास व्यक्त किया कि Co-Op Kumbh 2025 और Delhi Declaration 2025 सहकारी क्षेत्र के आधुनिकीकरण, विस्तार और सतत विकास की दिशा में ऐतिहासिक मील के पत्थर सिद्ध होंगे।











Hon'ble Union Home and Cooperation Minister Shri Amit Shah Inaugurates 'Deep Sea Fishing Vessels' under Pradhan Mantri Matsya Sampada Yojana





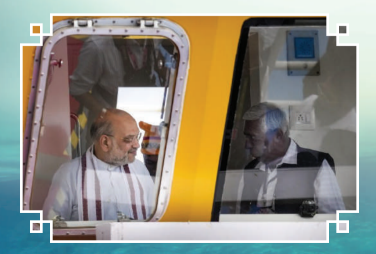
Hon'ble Union Home and Cooperation Minister Shri Amit Shah inaugurated the Deep Sea Fishing Vessels under the Pradhan Mantri Matsya Sampada Yojana (PMMSY) in the presence of Hon'ble Chief Minister of Maharashtra Shri Devendra Fadnavis, Hon'ble Deputy Chief Ministers Shri Eknath Shinde and Shri Ajit Pawar, and Hon'ble Union Minister of State for Cooperation Shri Murlidhar Mohol. The ceremony was also graced by several other distinguished dignitaries, senior officials, and representatives from the fisheries and cooperative sectors, making it a significant milestone in advancing India's blue economy initiatives.

In his address, Shri Shah highlighted that, under the visionary leadership of Hon'ble Prime Minister Shri Narendra Modi, this initiative marks a significant milestone in modernizing India's marine fisheries sector and promoting cooperative-based development. The inauguration of these trawlers signifies a shift from wage-based employment to cooperative ownership, ensuring that profits directly reach fishermen.

He noted that 14 trawlers are being provided initially, with plans for many more in the coming years. Each vessel is equipped with advanced living and dining facilities and can operate in deep seas for up to 25 days, carrying nearly 20 tonnes of fish. Coordinating vessels will also be deployed for efficient transportation and collection.

Shri Shah emphasized that the Government will also provide fish processing and chilling centres, export infrastructure, and collection vessels through cooperatives, ensuring that the entire fisheries value chain benefits the primary stakeholders. He cited examples from Maharashtra's sugar cooperatives and Gujarat's Amul dairy cooperative, highlighting how cooperative models ensure profits reach the grassroots.

The Minister further noted that India's fisheries production has nearly doubled under the Modi Government—from 102 lakh tonnes in 2014–15 to 195 lakh tonnes now—demonstrating significant growth in both inland and marine sectors. Concluding his address, Shri Shah reaffirmed the Government's commitment to building a cooperative-led fisheries sector, ensuring the blue economy's benefits reach every fisherman and contribute to inclusive prosperity.





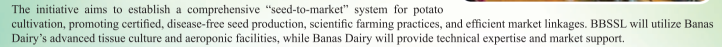


Cooperation Among Cooperatives: Banas Dairy and BBSSL Sign MoU to Empower Farmers

In a significant step towards realizing the Hon'ble Prime Minister Shri Narendra Modi's visionary call for "Sahakar se Samriddhi" and the Ministry of Cooperation's initiative of "Cooperation among Cooperatives", Banas Dairy, a leading institution under the Amul brand and Asia's largest cooperative dairy, and Bharatiya Beej Sahakari Samiti Limited (BBSSL) have entered into a strategic partnership to strengthen the potato value chain through the production and distribution of high-quality seed potatoes.

The Memorandum of Understanding (MoU) was signed on 10th November 2025 in the presence of Dr. Ashish Kumar Bhutani, Secretary (Cooperation), Government of India, along with senior ministry officials. The MoU was signed by Shri Sangram Chaudhary, Managing Director, Banas Dairy, and Shri Chetan Joshi, Managing Director, BBSSL.

On this occasion, Dr. Ashish Kumar Bhutani stated that the collaboration marks an important milestone in empowering farmers by strengthening value chains and enhancing productivity through the cooperative framework.



Shri Sangram Chaudhary highlighted Banas Dairy's "Beyond Dairy" vision for agricultural diversification, and Shri Chetan Joshi emphasized the partnership's role in fostering Aatmanirbharta (self-reliance) in seed potato production.

This collaboration exemplifies how the cooperative movement—guided by the Ministry of Cooperation under the leadership of Hon'ble Union Minister of Home and Cooperation, Shri Amit Shah—continues to promote innovation, sustainability, and shared prosperity among India's farmers, truly reflecting the spirit of "Sahakar se Samriddhi."



FACTS:-

- Banas Dairy and BBSSL have partnered to strengthen the potato value chain through high-quality seed potato production and distribution.
- The initiative aims to create a "seed-to-market" system, promoting disease-free seeds, scientific farming, and efficient market linkages.
- It supports farmer empowerment, agricultural diversification, and self-reliance, reflecting the "Sahakar se Samriddhi" vision.





MINISTRY OF AGRICULTURE AND FARMERS' WELFARE NEWS

केंद्र सरकार की किसान-हितैषी नीतियों से बढ़ रही किसान आजीविका और राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा

देश का कृषि क्षेत्र इस वर्ष अनुकूल मानसून, पर्याप्त जलाशय संसाधन और प्रभावी सरकारी योजनाओं के परिणामस्वरूप मजबूत प्रगित दर्ज कर रहा है। कृषि, किसान कल्याण और ग्रामीण विकास मंत्री श्री शिवराज सिंह चौहान ने समीक्षा बैठक के दौरान बताया कि खरीफ 2025 की बुवाई अत्यंत संतोषजनक रही है और बेहतर पैदावार की उम्मीद है। धान की बुवाई 441.58 लाख हेक्टेयर में की गई है, जो पिछले वर्ष की तुलना में अधिक है। तिलहन 190.13 लाख हेक्टेयर में फैले हैं, जिनमें सोयाबीन और मूंगफली प्रमुख हैं। दलहन 120.41 लाख हेक्टेयर में बोई गई हैं, जो पोषण सुरक्षा को सुदृढ़ करती हैं, जबकि 59.07 लाख हेक्टेयर में गन्ने की खेती से किसानों को सीधा लाभ मिल रहा है।

मंत्री ने बताया कि अनुकूल वर्षा और जलाशयों में बढ़ी जल क्षमता ने कृषि गतिविधियों में उल्लेखनीय सुधार किया है। अधिकांश प्रमुख जलाशय सामान्य या उससे अधिक स्तर पर हैं, जिससे सिंचाई सुचार रूप से हो पा रही है और खरीफ फसलों की समय पर बुवाई सुनिश्चित हुई है। स्थिर मिट्टी की नमी से रबी फसलों के विस्तार को भी मदद मिल रही है। कृषि आयुक्त डॉ. पी. के. सिंह ने बताया कि देश के 161 जलाशयों में जीवित जल भंडारण 165.58 अरब क्युबिक मीटर है, जो पिछले वर्ष के स्तर का 104.30% तथा पिछले दस वर्षों के औसत का 115.95% है।

रिपोर्ट में यह भी बताया गया कि कुछ क्षेत्रों में खरीफ फसलों की कटाई शुरू हो चुकी है, जो कुल क्षेत्र का लगभग 27% कवर करती है, जबकि रबी की बुवाई प्रारंभिक चरण में है। प्याज, आलू, टमाटर की स्थिति संतोषजनक है, और चावल एवं गेहूं का भंडारण बफर मानकों से अधिक है, जिससे राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मजबूत बनी हुई है। मंत्री ने आगे कहा कि केंद्र और राज्य सरकारें मिलकर आने वाले रबी सत्र में दलहन और तिलहन उत्पादन बढ़ाने हेतु सभी आवश्यक समर्थन प्रदान करती रहेंगी।

<mark>अंत में, मंत्री श्री शिवराज</mark> सिंह चौहान ने सभी किसानों की ओर से माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी का आभार व्यक्त किया, जिन्होंने मंत्रिमंडल बैठक में 38,000 करोड़ रुपये की उर्वरक सब्सिडी <mark>को मंजू</mark>री देकर किसान-हितैषी नीतियों को और मजबूती प्रदान की है।





भारत में दलहन और तिलहन की व्यापक बुवाई न केवल पोषण सुरक्षा को सुदृढ़ करती है, बल्कि मिट्टी की उर्वरता बनाए रखकर रबी फसलों की उच्च उत्पादन क्षमता सुनिश्चित करती है।





Hon'ble Union Agriculture Minister Shri Shivraj Singh Chouhan Approves Record Procurement of Pulses and Oilseeds for Kharif 2025–26

Hon'ble Union Agriculture, Farmers' Welfare, and Rural Development Minister Shri Shivraj Singh Chouhan has approved the procurement plans for pulses and oilseeds in the states of Telangana, Odisha, Maharashtra, and Madhya Pradesh for the Kharif 2025–26 season. The total approved procurement amount for these states is ₹15,095.83 crore, which will benefit lakhs of farmers across the respective regions.

These approvals were granted under the Pradhan Mantri Annadata Aay Sanrakshan Abhiyan (PM-AASHA) and other schemes of the Ministry of Agriculture and Farmers' Welfare, during a high-level virtual meeting attended by state agriculture ministers and senior officials.

Following detailed deliberations, Shri Chouhan approved the procurement of 4,430 metric tonnes of Moong (Green gram) in Telangana under the Price Support Scheme (PSS), accounting for 25% of the state's total production, along with 100% procurement of Urad (Black gram) and 25% procurement



of Soybean. In Odisha, 18,470 metric tonnes of Arhar (Red gram), representing the full production of the state, was approved under PSS. In Maharashtra, the procurement plan includes 33,000 metric tonnes of Moong, 3,25,680 metric tonnes of Urad, and 18,50,700 metric tonnes of Soybean under PSS. In Madhya Pradesh, 22,21,632 metric tonnes of Soybean will be procured under the Price Deficiency Payment Scheme (PDPS).

Hon'ble Agriculture Minister Shri Shivraj Singh Chouhan stated that these approvals are intended to ensure better returns for farmers, safeguard their incomes, and protect them from market fluctuations, representing an important step toward building an 'Atmanirbhar Bharat' (Self-reliant India). He emphasized that under the leadership of Hon'ble Prime Minister Shri Narendra Modi, the Central Government prioritizes the income and dignity of farmers. The record procurement of Pulses and Oilseeds during the Kharif 2025–26 season is expected to boost agricultural production, provide assured income to farmers, and contribute to India's self-reliance.

The Minister further highlighted that the government has arranged for 100% procurement of tur, urad, and masoor through NAFED (National Agricultural Cooperative Marketing Federation of India) and NCCF (National Cooperative Consumers Federation of India), strengthening self-reliance in pulse production. He underlined that the direct benefit of procurement must reach the farmers, and instructed that strict monitoring mechanisms be implemented to ensure that this objective is fully achieved.

State	Сгор	Approved Procurement (MT)
Telangana	Moong	4,430
Telangana	Urad	100% of production (exact MT not given)
Telangana	Soybean	25% of production (exact MT not given)
Odisha	Arhar	18,470
Maharashtra	Moong	33,000
Maharashtra	Urad	3,25,680
Maharashtra	Soybean	18,50,700
Madhya Pradesh	Soybean	22,21,632





Hon'ble Union Agriculture & Farmers' Welfare, and Rural Development Minister Shri Shivraj Singh Chouhan Inaugurates NSC State-of-the-Art Seed Processing Plant

Hon'ble Union Agriculture & Farmers' Welfare, and Rural Development Minister Shri Shivraj Singh Chouhan inaugurated the newly established vegetable and flower seed processing and packaging unit of the National Seeds Corporation (NSC) at Pusa Complex, New Delhi. He also inaugurated five NSC seed processing plants located at Bareilly (Uttar Pradesh), Dharwad (Karnataka), Hassan (Karnataka), Suratgarh(Rajasthan), and Raichur (Karnataka).

The Pusa plant has a processing capacity of one tonne per hour, while the other five facilities handle four tonnes per hour each. Equipped with advanced technologies, these plants will ensure the availability of high-quality seeds to farmers and improve overall seed production standards across the country.

During the event, Hon'ble Union Agriculture Minister Shri Shivraj Singh Chouhan launched the 'Seed Management 2.0' system and an online seed booking platform, enabling farmers to book seeds online for greater transparency and accessibility. He emphasized the importance of ensuring quality seeds reach small and marginal farmers and highlighted NSC's role in supporting national food security.

Shri Chouhan remarked that NSC's role is not merely to earn a livelihood but to fill the nation's grain reserves. He urged the corporation to adopt regional language innovations, curb arbitrary private practices, and work with a clear roadmap to strengthen public seed systems.

The programme was attended by Agriculture Secretary Shri Devesh Chaturvedi, NSC CMD and Additional Secretary Smt. Maninder Kaur Dwivedi, Joint Secretary Shri Ajit Kumar Sahu, and senior officials from NSC and the Ministry of Agriculture & Farmers' Welfare.

The National Seeds Corporation Limited, a Schedule 'B' Mini Ratna Category-I Company, has been producing and supplying quality seeds to farmers nationwide since its establishment in 1963, playing a pivotal role in enhancing agricultural productivity.









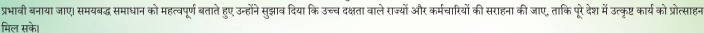


कृषि भवन में उच्च स्तरीय बैठकें: समयबद्ध और प्रभावी समाधान सुनिश्चित

माननीय केंद्रीय कृषि, किसान कल्याण और ग्रामीण विकास मंत्री श्री शिवराज सिंह चौहान ने नई दिल्ली के कृषि भवन में उच्च स्तरीय बैठकें आयोजित कीं, जिसमें मंत्रालयों की गतिविधियों की समीक्षा की गई और किसानों को बेहतर सेवाएँ उपलब्ध कराने तथा उनके अनुभवों को और सुलभ बनाने के लिए उठाए जाने वाले कदमों पर चर्चा की गई। इन बैठकों में विरष्ठ अधिकारी, जिनमें कृषि सचिव श्री देवेश चतुर्वेदी भी शामिल थे, ने भाग लिया। बैठक में उर्वरक, बीज, कीटनाशक, पीएम-फसल बीमा योजना और पीएम किसान पोर्टल से संबंधित मामलों पर केंद्रित रहीं।

अधिकारियों ने बताया कि किसानों की संतुष्टि बढ़ाने के लिए अनेक कदम उठाए गए हैं, जिनमें उर्वरक की उपलब्धता, बीज की गुणवत्ता और नैनो यूरिया टैगिंग जैसी पहलें शामिल हैं। कीटनाशकों के क्षेत्र में भी 150 मामलों में से 120 पर प्रभावी कार्रवाई की गई, 11 मामलों में उपयुक्त कानूनी कार्रवाई सुनिश्चित की गई, 8 कंपनियों के लाइसेंस प्रबंधन के तहत संवर्धन और सुधारात्मक उपाय किए गए, तथा 24 किसानों को उनकी आवश्यकताओं के अनुरूप लाभ प्रदान किया गया।

श्री चौहान ने इस अवसर पर जोर दिया कि किसानों की पूरी संतुष्टि सुनिश्चित करना प्राथमिकता है। उन्होंने अधिकारियों को निर्देश दिए कि सभी क्रियाओं के बाद किसानों से फीडबैक प्राप्त किया जाए और आवश्यकतानुसार प्रक्रिया को और अधिक



केंद्रीय मंत्री ने यह भी बताया कि मंत्रालय प्रत्यक्ष निगरानी और सहयोग के माध्यम से सभी महत्वपूर्ण मामलों के समय पर और प्रभावी समाधान की प्रक्रिया सुनिश्चित करता रहेगा। साथ ही, उन्होंने राज्यों में नोडल अधिकारियों को प्रतिदिन किसानों से सीधे फीडबैक प्राप्त करने के निर्देश दिए, जिससे सभी मामलों में निरंतर सुधार और सकारात्मक परिणाम सुनिश्चित हो।



लाभ:-

- किसान सेवाओं में सुधार: उर्वरक, बीज, कीटनाशक, पीएम-फसल बीमा योजना और पीएम किसान पोर्टल से जुड़ी सेवाओं की पहुँच और गुणवत्ता को बेहतर बनाने के लिए ठोस कदम उठाए गए हैं।
- गुणवत्ता एवं जवाबदेही: नैनो-यूरिया टैगिंग, बीज गुणवत्ता जांच, और 150 में से 120 कीटनाशक मामलों में की गई सुधारात्मक कार्रवाई जैसे प्रयास किसानों के लिए उत्पादों की विश्वसनीयता बढ़ाते हैं।
- फीडबैक आधारित सुधार: किसानों से प्रत्यक्ष फीडबैक को व्यवस्थित रूप से एकत्र कर प्रक्रियाओं को अधिक प्रभावी और उनकी आवश्यकताओं के अनुरूप बनाया जा रहा है।
- प्रशंसा एवं प्रोत्साहन: उत्कृष्ट कार्य करने वाले राज्यों और अधिकारियों को पहचान दी जा रही है, जिससे कृषि सेवाओं में उच्च गुणवत्ता और उत्कृष्टता को बढावा मिलता है।







MINISTRY OF CHEMICAL AND FERTILIZER NEWS

Union Cabinet Approves Nutrient Based Subsidy Rates for Phosphatic and Potassic Fertilizers for Rabi 2025-26

The Union Cabinet, chaired by the Hon'ble Prime Minister Shri Narendra Modi, has given its approval to the proposal of the Department of Fertilizers for fixing the Nutrient Based Subsidy (NBS) rates for the Rabi Season 2025–26. These rates will remain effective from 1st October 2025 to 31st March 2026 and apply specifically to Phosphatic and Potassic (P&K) fertilizers, a critical input for India's agricultural sector during the winter cropping cycle.

For the upcoming Rabi season, the tentative budgetary requirement stands at approximately ₹37,952.29 crore, reflecting an increase of nearly ₹736 crore over the allocation made for the Kharif 2025 season. This enhanced provision underscores the government's continued resolve to support the farming community by ensuring the uninterrupted availability of fertilizers at affordable prices, even amid fluctuating global markets.

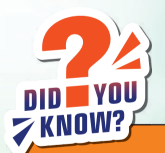
The approved subsidy covers a wide range of P&K fertilizers—including Di Ammonium Phosphate (DAP) and various NPKS (Nitrogen, Phosphorus, Potash, Sulphur) grades—to guarantee that farmers can access essential nutrients without financial burden. By stabilizing fertilizer prices in the domestic market, the government aims to protect farmers from the volatility caused by international price movements of key raw materials such as Urea, DAP, Muriate of Potash (MOP), and Sulphur.

At present, the Government of India makes 28 grades of P&K fertilizers available at subsidized rates through authorized manufacturers and importers. The subsidy framework is guided by the Nutrient Based Subsidy (NBS) Scheme, operational since 1st April 2010, which ensures that support is provided based on the nutrient content of fertilizers. This scientific and transparent mechanism not only rationalizes subsidy expenditure but also promotes balanced nutrient application, fostering long-term soil health and higher crop productivity.

Under the revised NBS rates for Rabi 2025–26, fertilizer companies will receive subsidies as per the notified nutrient-wise rates. In turn, they are mandated to supply fertilizers to farmers at economically viable and uniform prices across the country. This policy continues to be a cornerstone of India's efforts to strengthen food security, enhance sustainable agricultural production, and safeguard the livelihoods of millions of farmers.

With this decision, the government reaffirms its farmer-centric approach, ensuring that input costs remain manageable and that agricultural growth remains robust, resilient, and future-ready.





India's Nutrient Based Subsidy (NBS) Scheme, active since 2010, provides subsidies based on nutrient content (N, P, K, S) rather than fertilizer brands. The government supports 28 grades of P&K fertilizers, promoting balanced nutrition and reducing urea overuse. For Rabi 2025-26, nearly ₹38,000 crore is allocated to stabilize fertilizer prices despite global market volatility, ensuring affordability, soil health, and long-term food security.



KRIBHCO HIGHLIGHTS

Diwali Celebrations Illuminate KRIBHCO Bhawan with Joy and Togetherness

The festive spirit of Diwali filled KRIBHCO Bhawan with devotion, joy, and togetherness as employees and officials came together to celebrate the Festival of Lights. The traditional Diwali Pooja, held in the presence of Shri S. S. Yadav, Managing Director, along with senior management and employees, added a reverent and harmonious touch to the festivities, creating an atmosphere of unity across the KRIBHCO family.

Alongside the Pooja, the Diwali celebration brought renewed energy and cheer as Chairman Shri V. Sudhakar Chowdary and Managing Director Shri S. S. Yadav joined employees and senior officials in marking the occasion with enthusiasm. The gathering reflected the shared spirit of the KRIBHCO Parivar, where joy, warmth, and collective harmony shone brightly throughout the event.

Engaging activities, fun games, and lively interactions further strengthened the sense of camaraderie, capturing the essence of KRIBHCO's inclusive culture. Senior officials extended heartfelt greetings to all employees and their families, emphasizing the values of shared happiness and collective progress that define the organization.

The celebrations concluded with warm wishes for prosperity and joy, spreading festive cheer across KRIBHCO Bhawan and reinforcing the unity that continues to inspire the KRIBHCO













Shri S. S. Yadav, Managing Director, KRIBHCO, Takes Over Charge as Chairman of OMIFCO

Shri S. S. Yadav, Managing Director, KRIBHCO, took over as Chairman of Oman India Fertiliser Company (OMIFCO), on 15th October 2025.

On this occasion, Shri Yadav presided over the Ordinary General Meeting held at Muscat, which was attended by Manish Kumar, (Director Finance), KRIBHCO, OMIFCO's Chief Executive Officer, Dr. Ahmed Said Al Marhoubi, Chief Financial Officer, and other senior officials.

His appointment marks another milestone in strengthening the collaborative partnership between India and Oman in the field of fertiliser production and energy cooperation. Under his leadership, the partnership is expected to further advance mutual goals of sustainability, efficiency, and agricultural growth.



KRIBHCO Observes Vigilance Awareness Week 2025: "Vigilance – Our Shared Responsibility"

KRIBHCO observed Vigilance Awareness Week 2025 with great enthusiasm and commitment to the theme "Vigilance: Our Shared Responsibility." The observance aimed to reinforce the principles of integrity, transparency, and accountability across all levels of the organization.

Employees collectively pledged to uphold ethical values in their professional and personal conduct, promoting fairness and a corruption-free work environment. The initiative reflected KRIBHCO's continued efforts to strengthen internal governance and encourage a culture of honesty and trust.

As part of the week-long observance, a Vigilance Essay And Quiz Competition were organized to engage employees and enhance awareness about vigilance practices. Participants actively took part in the quiz as well as in Essay Competition, and certificates were awarded online to acknowledge their enthusiastic participation and commitment to ethical conduct.

The event reaffirmed KRIBHCO's dedication to fostering transparency and accountability, aligning with the vision of building a responsible and integrity-driven cooperative organization.















KFL's Newly Renovated Office Inaugurated, Ushering a Modern and Collaborative Workspace

Marking a new milestone in its commitment to operational excellence and employee well-being, the newly renovated office of KRIBHCO Fertilizers Limited (KFL)-One of KRIBHCO'S Wholly Owned Subsidiary, at KRIBHCO Bhawan, Noida, was inaugurated by Shri V. Sudhakar Chowdary, Chairman, KRIBHCO, Dr. Chandrapal Singh Yadav, Vice-Chairman, KRIBHCO along with Shri S. S. Yadav, Managing Director, KRIBHCO, and Shri Ravi Kumar Chopra, Managing Director, KFL. The occasion was attended by senior management officials from KRIBHCO and KFL.

The renovation represents a significant step towards creating a modern, dynamic, and collaborative workspace in alignment with KRIBHCO's progressive vision. Designed to encourage innovation and efficiency, the new office layout features improved infrastructure, ergonomic design, and contemporary interiors that reflect both professionalism and warmth. The reimagined environment seeks to promote team synergy, communication, and productivity—key elements in achieving the organization's strategic goals.

This milestone reflects KRIBHCO's ongoing endeavour to strengthen its institutions through innovation and infrastructural excellence—creating work environments that resonate with the organization's cooperative ethos and future-ready outlook.





KRIBHCO Co-Sponsors the 55th Lal Bahadur Shastri Hockey Tournament

Continuing its commitment to youth engagement and the promotion of sports, KRIBHCO proudly co-sponsored the 55th Lal Bahadur Shastri Hockey Tournament, held at Shivaji Stadium, New Delhi. The tournament honors the enduring legacy of Bharat Ratna Shri Lal Bahadur Shastri Ji, whose principles of integrity, discipline, and national service continue to inspire generations.

The 1st Semifinal match saw the esteemed presence of Shri S. S. Yadav, Managing Director, KRIBHCO, as Chief Guest, accompanied by Shri Manish Kumar, Director (Finance), KRIBHCO. Both dignitaries interacted with the players, encouraging them to demonstrate dedication, teamwork, and true sporting spirit.

The tournament served as a vibrant platform for talented players to showcase their skills and passion for the national sport. Shri Yadav appreciated the organizing committee for preserving this prestigious tradition, highlighting the role of sports in fostering discipline, unity, and national pride.

KRIBHCO's association with this historic event reflects its broader philosophy of supporting initiatives that strengthen community engagement and promote holistic development, extending its impact beyond the agricultural and cooperative sectors.











वंदे मातरम् के 150 वर्ष : कुभको परिवार ने मनाया राष्ट्रीय गौरव का उत्सव

कृभको ने भारतीय स्वतंत्रता संग्राम की प्रेरणा और राष्ट्रीय एकता के प्रतीक, 'वंदे मातरम्' के 150 वर्ष पूर्ण होने के उपलक्ष्य में अपने सभी कार्यालयों में सामूहिक स्मरणोत्सव का आयोजन किया। यह महान गीत, जिसे महर्षि बंकिमचन्द्र चट्टोपाध्याय ने 1875 में अपने उपन्यास आनंदमठ में रचा था, राष्ट्रप्रेम, मातृभूमि के प्रति श्रद्धा और भारतीयता की भावनाओं का प्रतीक है।

इस ऐतिहासिक अवसर पर, कृभको के प्रत्येक कार्यालय में कर्मचारियों और विरष्ठ अधिकारियों ने मिलकर 'वंदे मातरम्' का गायन किया। श्री एस. एस. यादव, प्रबंध निदेशक, कृभको, <mark>और श्री</mark> मनीष कुमार, निदेशक (वित्त), सिहत सभी विरष्ठ अधिकारी कार्यक्रम में सिक्रिय रूप से शामिल हुए।

कृभको के इस आयोजन के साथ ही अन्य राज्यों और स्थानों में भी संगठन के कार्यालयों ने उत्साहपूर्वक 'वंदे मातरम्' का गायन किया। इस अवसर ने कर्मचारियों को राष्ट्रीय एकता, भारतीय संस्कृति और आत्मगौरव की भावनाओं को और प्रगाढ़ रूप से अनुभव करने का अवसर प्रदान किया।

इस कार्यक्रम के माध्यम से कृभको परिवार ने न केवल अपने देशभ्रम प्रेम को सशक्त रूप से अभिव्यक्त किया, बल्कि इस महान सांस्कृतिक धरोहर को भावी पीढ़ियों तक पहुँचाने <mark>का संकल्प भी</mark> पुनः दोहराया। पूरे संगठन में एकजुटता, प्रेरणा और गौरव की भावना का यह उत्सव अनूठा अनुभव बन गया।





"वन्दे मातरम्" एक देशभिक्त गीत है, जिसे बंकिम चंद्र चट्टोपाध्याय ने 1875 में रचा था और यह उनके उपन्यास आनंदमठ में 1882 में पहली बार प्रकाशित हुआ। इसे 1950 में भारत का राष्ट्रीय गीत घोषित किया गया। यह गीत भारतीय स्वतंत्रता संग्राम में महत्वपूर्ण भूमिका निभा चुका है, और इसका पहला सार्वजिनक गायन रवींद्रनाथ टैगोर ने 1896 में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के अधिवेशन में किया था। इस गीत का शीर्षक अर्थ है, "माँ, मैं तुम्हें नमन करता हूँ", और इसे राष्ट्रीय गान "जन गण मन" के समान ही महत्व प्राप्त है।



दिसंबर माह के मुख्य कृषि कार्य



गेहूं

सिंचित क्षेत्रों में पछेती बुवाई एवं लवणीय-क्षारीय मृदाओं <mark>के लिए</mark> गेहूं की बीज दर 125 कि.ग्रा. प्रित हेक्टेयर पर्याप्त है। बीज को 15-23 सें.मी. की दूरी पर बुवाई करें और बीज की गहराई 4-5 सें.मी. रखें। फसल को 35-40 सें.मी. जल की आवश्यकता होती है, विशेषकर छत्रक जड़ें निकलने और बालियाँ बनने की अवस्था में सिंचाई आवश्यक है। खरपतवार नियंत्रण हेतु सल्फोसल्फ्यूरॉन 75 डब्ल्यू पी. की 33 ग्राम या क्लोडिनाफॉप 15% + मैटसल्फ्यूरॉन मिथाइल 1% (वेस्टा 15 डब्ल्यू पी.) की मात्रा 600-800 लीटर पानी में घोलकर, पहली सिंचाई के बाद 30 दिनों से पूर्व प्रति हेक्टेयर छिड़काव करें।

जौ

जौ की खेती में अन्य दानेदार फसलों की तुलना में कम पानी की आवश्यकता होती है, सफल उत्पादन के लिए 2-3 सिंचाइयाँ पर्याप्त हैं तथा क्षारीय व लवणीय मृदा में हल्की सिंचाइयाँ अधिक लाभदायक रहती हैं। सिंचाई के बाद 66 कि.ग्रा. यूरिया (30 कि.ग्रा. नाइट्रोजन) प्रति हेक्टेयर की दर से टॉप ड्रेसिंग करें। जौ की फसल सामान्यतः खरपतवारों को बढ़ने नहीं देती, परंतु अधिक खरपतवार होने पर पेंडीमेथिलीन 30% की 3.5 लीटर या आइसोप्रोट्यूरॉन 75% की 1.25 कि.ग्रा. तथा चौड़ी पत्ती वाले खरपतवारों के लिए 2,4-डी (सोडियम लवण 80%) की 650 ग्राम मात्रा को बुआई के 30-35 दिन बाद 500-600 लीटर पानी में घोलकर प्रति हेक्टेयर छिड़काव करें।



शीतकालीन मक्का

मक्का की बुआई के 20-25 दिन बाद पहली निराई-गुड़ाई कर सिंचाई करें और न<mark>मी बनाए रखने हेतु 4-6 सिंचाइयाँ</mark> करें। बुआई के 30-35 दिन बाद 87 कि.ग्रा. यूरिया प्रति हेक्टेयर की दो बार टॉप ड्रे<mark>सिंग करें, खेत में पर्याप्त नमी रखें।</mark> प्रारंभिक 45 दिनों तक खेत को खरपतवाररहित रखें या एट्राजिन 1-1.5 कि.ग्रा. को 800 लीटर पानी में घोलकर बुआई के बाद, जमाव से पहले छिड़काव करें।

सरसो

उन्नत प्रजातियों के स्वस्थ बीज, समय पर बुआई और फसल सुरक्षा अपनाकर सरसों की उत्पादकता बढ़ाई जा सकती है; देरी होने पर पूसा सरसों 25, 26 और 28 की मध्य दिसंबर तक बुआई लाभकारी होती है। पाले से बचाव के लिए डाइमिथाइल सल्फो ऑक्साइड 0.2% या थायो यूरिया 0.1% छिड़काव और समय पर सिंचाई करें। सिंचाई उपलब्धता के अनुसार 1-3 बार करें और फलियों में दाने भरने पर भी करें। खरपतवार नियंत्रण हेतु 20-25 दिनों में निराई-गुड़ाई या बुआई से पूर्व/अंकुरण से पहले फ्लुक्लोरेलिन या पेंडीमेथिलिन का छिड़काव करें; माहूं कीट प्रकोप पर इमीडाक्लोरोप्रिड या थायमिडान छिड़काव करें।



चना

चने की बुआई नवंबर अंत तक या दिसंबर के प्रथम सप्ताह तक करें, बुआई के 30 दिन बाद निराई-गुड़ाई कर खरपतवार निकालें और 35-40 दिन में शीर्ष किलका की तुड़ाई से शाखाएँ बढ़ने दें। देर से बोयी फसल में 2% यूरिया/डीएपी घोल छिड़काव से पैदावार बढ़ती है। झुलसा रोग नियंत्रण के लिए जिंक मैगनीज कार्बामेंट 2 कि.प्रा. प्रति हेक्टेयर 1000 लीटर पानी में या क्लोरोथालोनिल/कार्बेन्डाजिम + मैंकोजेब का छिड़काव करें; जैविक रूप से ट्राइकोडमी विरिडी या स्युडोमोनास फ्लोरोसेंस का उपयोग करें।





मसूर

मसूर की फसल में अधिक पानी की आवश्यकता नहीं होती किन्तु पुष्पावस्था से पूर्व बुआई के 40-45 दिन बाद 1 या 2 सिंचाई देने से उत्पादकता बढ़ती है और वर्षा होने पर सिंचाई की आवश्यकता नहीं होती। माहूं के प्रकोप पर डाइमेथोएट छिड़काव करें और रतुआ रोग नियंत्रण के लिए घुलनशील गंधक 0.2-0.3 प्रतिशत या मैन्कोजेब 0.2 प्रतिशत छिड़काव करें तथा रोगग्रस्त पौधों को उखाड़कर नष्ट करें।





मटर

मटर की फसल में बुआई के 35-40 दिनों पर पहली सिंचाई करें। इसके बाद आवश्यकतानु<mark>सार सिंचाई की जा सकती</mark> है। इस दौरान खेत की निराई-गुड़ाई करना फायदेमंद रहता है।

सब्जी वाली फसलें

मिर्च

मिर्च <mark>की फसल में शीर्षमरण और फल सड़न रोग</mark> होने पर रोकथाम के लिए क्लोरोथैलोनील 1.5 ग्राम प्रति लीटर या डाइफेनोकोनाजोल 1.0 ग्राम प्रति लीटर या प्रोपिनेब 3.5 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें।





आलू

पछेती आलू में सिंचाई करें और बुआई के 25 दिन बाद 87 कि.ग्रा. यूरिया प्रति हेक्टेयर टॉप ड्रेसिंग कर मिट्टी चढ़ाएँ। पहाड़ी क्षेत्रों में निराई-गुड़ाई करें और बची हुई नाइट्रोजन एक तिहाई यूरिया या कैल्शियम अमोनियम नाइट्रेट के रूप में डालकर मोटी मेड़ बनाकर मिट्टी चढ़ाएँ। सब्जियों को पाले से बचाने के लिए धुंए का प्रबंध करें।

लहसुन

लहसुन की फसल में आवश्यकतानुसार निराई-गुड़ाई और सिंचाई करें तथा बुआई के 40 दिन बाद 74 कि.ग्रा. यूरिया की पहली और 60 दिन बाद दूसरी समान मात्रा की टॉप ड्रेसिंग करें। दो से तीन निराई खरपतवार नियंत्रण के लिए पर्याप्त हैं।







प्याज

रबी मौसम के लिए पूसा व्हाइट राउंड, पूसा माधवी, व्हाइट फ्लैट, पूसा रेड, अर्ली ग्रेनो, पूसा रतनार, एन-2-4-1, एग्रीफाइंड लाइट रेड एवं पहाड़ी क्षेत्रों के लिए ब्राउन स्पैनिश व अर्ली ग्रेनो प्रमुख प्याज किस्में हैं। रोपाई दिसंबर अंत से 15 जनवरी तक करें और 7-8 सप्ताह पुराने पौध का उपयोग करें, पंक्ति से पंक्ति की दूरी 15 सें.मी. तथा पौध से पौध की दूरी 10 सें.मी. रखें। खरपतवार नियंत्रण के लिए रोपाई के 2-3 दिन बाद पेंडीमेथेलीन 3.5 लीटर को 800-1000 लीटर पानी में घोलकर प्रति हेक्टेयर सिंचाई से पहले छिड़काव करें।

गाजर

गाजर की किस्म पूसा यमदिग्न, पूसा नयनज्योति एवं नैन्ट्स दिसंबर से फरवरी में बुआई कर सकते हैं। यह बुआई के 75-80 दिनों बाद तैयार होगा।



बागवानी फसलें



आम

आम के बागानों में उत्तम परागण के लिए मधुमक्खी पालन के डिब्बे लगाएँ, नियमित सिंचाई और बाग की सफाई करें। दस वर्ष या उससे अधिक उम्र के पेड़ों में प्रति पेड़ 750 ग्राम फॉस्फोरस और 1 कि.ग्रा. पोटाश दें। मिलीबग से बचाव के लिए तने के निचले हिस्से में पॉलीथिन लगाएँ और मंजर निकलते समय बाविस्टिन या कैराथेन 0.2 प्रतिशत तथा मोनोक्रोटोफॉस या इमिडाक्लोप्रिड 0.05 प्रतिशत छिडकाव करें।

अमरूद

अमरूद में सिंचाई प्रबंध के साथ फलों की समय पर तुड़ाई <mark>कर बाजार,</mark> प्रसंस्करण या मूल्यसंवर्धन के लिए प्रयोग करें। फल-मक्खी नियंत्रण हेतु साइपरमेथ्रिन 2 मि.ली. <mark>या मोनोक्रोटोफॉस 1.5 मि.ली.</mark> प्रति लीटर पानी में घोल बनाकर परिपक्वता से पूर्व 10 दिन के अंतराल पर 2-3 बार छिड़काव करें, प्रभावित फल तोड़कर नष्ट करें और वयस्क नर रोकथाम के लिए फेरोमोन टैप लगाएँ।



बेर

बेर के फलों को गिरने से रो<mark>कने के</mark> लिए <mark>सुपरिफक्स हामोंन का 1.1 मि.ली. प्रति 4.5 लीटर की दर से पानी में घोलकर</mark> छिड़काव करें।





आंवला

आंवला की फसल में तुड़ाई उपरांत फलों को डाइफोलेटान (0.15 प्रतिशत), डाइथेन एम-45 या बाविस्टीन (0.1 प्रतिशत) से उपचारित करके भण्डारित करने से रोग की रोकथाम की जा सकती है।





पपीता

पपीता की फसल में वृक्षारोपण के छह महीने के बाद प्रति पौधा उर्वरक देना चाहिए। नाइट्रोजन 150-200 ग्राम, फॉस्फोरस 200-250 ग्राम, पोटेशियम 100-150 ग्राम। तीनों उर्वरक 2-3 खुराक में वृक्ष लगाने से पहले फूल आने के समय तथा फल लगने के समय दे देना चाहिए।

सुगंधीय पौधे

दे<mark>सी गुलाब में आंख बडिंग, सिंचाई</mark> और निराई-गुड़ाई करें। रजनीगंधा की अनितम बहार की कटाई, छंटाई, पैकिंग और विपणन करें। ग्लैडियो<mark>लस में आ</mark>वश्यकतानुसार सिंचाई और निराई-गुड़ाई करें, मुरझाई टहनियाँ निकालें और पत्तियों पर काले धब्बे रोग के लिए 0.2% कैप्टॉन तथा चैंपा और थ्रिप्स के लिए 0.2% मेटासिड-50 घोल का छिड़काव करें।



Vigilance: Our Shared Responsibility

KRIBHCO conducted a nationwide pledge, reaffirming its commitment to Integrity, Transparency, and Ethical conduct across all offices and units.



























कृषक भारती कोऑपरेटिव लिमिटेड KRISHAK BHARATI COOPERATIVE LIMITED

कृभको भवन, ए-10, सैक्टर-1, नोएडा - 201301, जिला गौतमबुद्ध नगर (उ.प्र.) KRIBHCO Bhawan, A-10, Sector-1, NOIDA - 201301, District Gautam Budh Nagar (U.P.)