



Bangladesh

# Incoherence in agricultural policies hindering sustainable food systems: Experts

Daily Sun Report, Dhaka

Publish: Thursday, 06 November, 2025 22:47



Photo: Courtesy

Despite significant agricultural progress over the past five decades, Bangladesh's journey toward a sustainable food system remains obstructed by contradictions and inconsistencies within its agricultural policies, say experts.

At a national policy dialogue on Thursday they emphasised the urgent need to align existing policies and incorporate agroecology into the national agricultural framework to ensure long-term sustainability.

The dialogue, titled "Dimensions of National Agricultural Policy and Challenges and Pathways in the Agri-Food System", was jointly organised by the Agroecology Coalition Bangladesh, Pali Karma-Sahayak Foundation (PKSF), and the Germany-based development organisation Welthungerhilfe (WHH).

The event was held at the conference room of Bonik Barta in Dhaka, with Bonik Barta also serving as media partner.

Md Fazlur Kader, managing director of PKSF, chaired the event. Dr Md Emdad Ullah Mian, secretary of the Ministry of Agriculture, attended as the chief guest. SM Sohrab Uddin, director general of the Department of Agricultural Extension, was present as special guest, while Mohsin Ali, convener of Agroecology Coalition Bangladesh and executive director of WAVE Foundation, delivered the welcome remarks.

Other special guests included Md Harunur Rashid, director of SAARC Agriculture Centre; Dr Md Raju Ahmed, component director (deputy secretary), Department of Agricultural Marketing; Narun Nahar, country director, Heifer International Bangladesh; Mamtunur Rashid, project head, WHH; Md Monjurul Alam, national agriculture and technical specialist, FAO Bangladesh; Dr Ganga D Acharya, director (Research), CIRDAP; Prof Md Mahbub Islam, Sher-e-Bangla Agricultural University; Mashiath Chowdhury, country program analyst, IFAD; and Sahanowar Said Shaheen, president of the Bangladesh Agricultural Journalist Forum.

## Trending

- 1 Esha Deol confirms
- 4 Global Harmony: Bangladesh to showcase its vibrant cultural heritage in Riyadh
- 5 New 'Lucifer' bee with devil-like horns found in Australia
- 6 Tasnim Zara secures NCP nomination for Dhaka-9
- 7 Jatiya Party seeks electoral alliance with BNP or Jamaat
- 8 July Charter signatories not bound by decisions beyond its

He said greenhouse gas emissions from the agricultural sector have reached 39%. Food contamination with heavy metals is rising, weakening immune systems. Research indicates that excessive pesticide exposure is contributing to increased cancer cases among farmers.

Despite positive elements in the current policies, Borhan highlighted contradictions: for example, while the 2018 Agricultural Policy promotes sustainable farming, it also encourages chemical fertiliser use.

He added, the Extension Policy 2020 lacks emphasis on environment-friendly farming, and traditional knowledge is often undervalued. Simultaneously, subsidies and support are heavily tilted toward chemical inputs, undermining the goal of “chemical-free farming.”

He criticised poor market infrastructure and weak value chains, which fail to ensure fair prices for farmers and affordable access for consumers, despite the intent expressed in Policy Section 12.1.

He also pointed out that although diversification and local nutrition-sensitive crops are emphasised in policy, access to nutritious food remains limited for many.

Borhan recommended revisiting the 2018 Agricultural Policy to eliminate contradictions and include agroecology and agri-food system frameworks.

He urged greater investment in organic inputs, formation of Farmer Producer Organizations (FPOs), promotion of renewable energy and cold storage in agriculture, and development of agroecology-focused curricula and training for extension workers and farmers. He emphasised evidence generation through action research.

In his concluding speech, Agriculture Secretary Dr Md Emdad Ullah Mian acknowledged the lack of coordination across departments and agencies.

---

Grassroots representatives also shared insights, including Mizanur Rahman, Convenor of the National Farmers' Platform; Jannatul Mawsumi from Manikganj; and Md Mohammad Ali from Chuadanga.

In his welcome speech, Mohsin Ali highlighted various agroecology and safe food projects implemented in districts like Chuadanga, Meherpur, Jhenaidah, and Manikganj, reaching over 250,000 beneficiaries.

He emphasised that although not all donor-supported initiatives fully adopt the agroecology approach, many contain essential elements of it. The “Go Green Center” established by WAVE Foundation in Chuadanga exemplifies environment-friendly agricultural practices, and a similar center is being planned for Manikganj with WHH support.

The keynote presentation was delivered by Ahmed Borhan, director of Research at the Center for Social Research.

He identified four key objectives of the dialogue: transforming the current agri-food system, promoting agroecology, conducting a comparative analysis of major national policies (Agricultural Policy 2018, Agricultural Extension Policy 2020, and Organic Agriculture Policy 2016), and fostering coordination among policymakers, farmers, researchers, development partners, and civil society.

Borhan noted Bangladesh's success in crop, fish, livestock, and fruit production since independence, contributing significantly to food security and employing nearly 45% of the workforce in the agricultural sector.

He warned of mounting challenges: overuse of chemical fertilisers and pesticides leading to soil and water pollution, loss of biodiversity, and climate-induced threats to production.

He noted that many promising initiatives remain underutilised due to institutional inefficiencies. "Agriculture has the potential to transform our economy if managed properly".

He informed the audience that his ministry is now working with a long-term vision, targeting 2050, and has identified 13 thematic focus areas—many of which include agroecological elements. Initiatives around organic fertiliser subsidies, cold storage, and agro-processing centers have already begun.

"As our population grows and arable land shrinks, we have structured our plans accordingly. Successful implementation will now require close collaboration among government agencies, NGOs, and the private sector," the Secretary added.

<https://www.daily-sun.com/post/838420>



Secretary of the Ministry of Agriculture Dr. Mohammad Emdad Ullah Mian was present as the chief guest at the dialogue. Photo: Monirul Islam Mihir

## National Policy Dialogue on Various Aspects of National Agricultural Policy and Agri-Food System: Challenges and Transitions held

**MONIRUL ISLAM MIHIR, MANIKGANJ CORRESPONDENT:** National Policy Dialogue on Various Aspects of National Agricultural Policy and Agri-Food System: Challenges and Transitions Held. Agroecology Coalition Bangladesh, Pali Karma-Sahayak Foundation (PKSF), and German development organization Welthungerhilfe (WHH) organized the dialogue at the BDBL Bhaban in the capital on Thursday. The media partner was Banik Barta. Secretary of the Ministry of Agriculture Dr. Mohammad Emdad Ullah Mian was present as the chief guest at the dialogue. Director General of the Department of Agricultural Extension

S. M. Sohrab Uddin, Director of SAARC Agricultural Center Md. Hanum Rashid, Component Director (Deputy Secretary) of the Department of Agricultural Marketing Dr. Mohammad Raju Ahmed, Country Director of Heifer International Bangladesh Norun Nahar, Project Head of WealthHungerHilfe Mamunur Rashid, National Senior Precision Agriculture and Technical Specialist of the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) Md. Manjumi Alam, and Director (Research) of CIRADP Dr. Ganga D. Acharya, among others. The welcome address at the dialogue was delivered by Mohsin Ali, Convener of Agroecology

Coalition Bangladesh and Executive Director of Wave Foundation. The speakers at the dialogue said that Bangladesh has made amazing progress in the agricultural sector in the past five decades. Although the amount of agricultural land has decreased, production has increased several times. Behind this success of food self-sufficiency are the policies and programs adopted at different times. However, experts opined that the conflicting aspects of these policies and the limitations of implementation have become one of the main obstacles in the path of building a sustainable and environmentally friendly food system in Bangladesh.

## General Meeting of Women's Cooperative Society in Pirganj

**BISHNEPADA ROY, PIRGANJ (THAKURGAON) CORRESPONDENT:**

The 14th general meeting of Su-Pratibeshi Pirganj Women's Cooperative Society Ltd. was held in Pirganj, Thakurgaon. This general meeting was held in the office hall yesterday, Sunday, in collaboration with the development organization Good Neighbors Bangladesh.

Su-Pratibeshi Pirganj Women's Cooperative Society Ltd.'s Management Committee President Sumarjan Begum presided over the meeting, and Pirganj Upazila Sambar Officer Rezaul Karim, Saidpur Union Parishad Chairman Vivekananda Roy Nimai, Pirganj CDP Manager Bidhan Mandal, Cooperative Support Officer Rezaul Karim, and many others spoke.

The financial report of the 2024-2025 fiscal years was presented to the members, and the annual plan for the next fiscal year was discussed. Some of the members present at the annual general meeting shared their success stories of family and financial transformation.

About 400 members of Su-Pratibeshi Pirganj Mahila Samabay Samity Ltd. were present at the meeting.

## Integrity Stores inaugurated in 2 schools in Shibchar

**MR. RAFIQU ISLAM, SHIBCHAR (MAHARIPUR) CORRESPONDENT:**

With the funding of the Anti-Corruption Commission, two educational institutions in Shibchar Upazila of Madaripur district have been inaugurated with the help of Sata Stores.

The Shibchar Government Technical School and College Integrity Store was inaugurated on Monday afternoon by the Upazila Corruption Prevention Committee. Earlier, this store was also inaugurated at Kalair High School in the upazila at around 11 am.

On behalf of the Anti-Corruption Commission, this work is being carried out through the Upazila Corruption Prevention Committees in various schools. It is learned that the Anti-Corruption Commission has taken the initiative to bring such stores to various schools in order to increase moral practices among children and encourage them to build their lives by respecting honesty from the hearts of people.

Shibchar Upazila Nirbahi Officer H. M. Inae Mian was present as the chief guest at the event presided over by Shibchar Government Technical School and College Principal Engineer Shakhawat Hossain and moderated by Instructor Sameer Kumar Das. Akhteruzzaman, Assistant Director of the District Anti-Corruption Commission (ACC), and Ali Akbar Khan,

President of the Shibchar Upazila Corruption Prevention Committee, were present as special guests.

The chief guest of the program said that the Anti-Corruption Commission is distributing such stores to various schools to encourage children to price-

Corruption Commission (ACC), told the students, 'If you do honest work, people remember you, and if you do dishonest work, people hate you. You have to choose which work you will do.' Also present at the event were Deputy Assistant Director of the District Anti-Corruption Com-



The Shibchar Government Technical School and College Integrity Store was inaugurated on Monday afternoon by the Upazila Corruption Prevention Committee. Photo: Rafiqul Islam

the morality and build a life with respect for honesty. Although this kind of practice seems new in this country, it has been practiced for a long time in the developed world. Only when we can be pure can we become people of a better identity. Akhteruzzaman, Assistant Director of the District Anti-

mission (ACC) Md. Saïdar Rahman, Vice President of Shibchar Upazila Corruption Prevention Committee and Headmaster of Saleh Adarsh High School Md. Nanm Mia, Headmaster of Kalair High School Kamal Hossain, assistant teachers, and students of the two schools.

## Dhamrai property dispute: Stepmother killed in Dhamrai



## কৃষি নীতিগুলোর মধ্যে অসংগতি টেকসই খাদ্য ব্যবস্থা রূপান্তরের পথে অন্তরায়



ঢাকা পোস্ট ডেস্ক  
৭ নভেম্বর ২০২৪, ০৪:০৯

20  
Shares



পাঁচ দশকের ব্যবধানে বাংলাদেশের কৃষিতে অভূতপূর্ব পরিবর্তন এসেছে। ক্রমাগত কৃষিজমি হ্রাস সত্ত্বেও উৎপাদন বেড়েছে কয়েক গুণ। কৃষির উন্নয়নে বিভিন্ন সময় নতুন নতুন নীতিমালা তৈরি করা হলেও সেগুলোর বাস্তবায়ন এবং অসংগতি নিয়ে প্রশ্ন উঠেছে। কৃষি সংশ্লিষ্ট নীতিমালাগুলোর মধ্যকার অসংগতির কারণেই বাংলাদেশে টেকসই খাদ্য ব্যবস্থা গড়ে ওঠেনি। এখন সময় এসেছে এসব নীতিমালা নিয়ে নতুন করে ভাবার। নীতিমালাগুলোর মধ্যে যেসব অসংগতি এবং বৈপরীত্য রয়েছে সেগুলো দূর করে অ্যাগ্রোইকোলজি এবং কৃষি খাদ্য ব্যবস্থার কাঠামোকে কৃষি নীতিতে অন্তর্ভুক্ত করার তাগিদ দেওয়া হয়েছে।

বৃহস্পতিবার (৬ নভেম্বর) সকালে রাজধানীর বিভিন্ন এল ভবনে বণিক বার্তার কনফারেন্স রুমে আয়োজিত 'জাতীয় কৃষি নীতির বিভিন্ন দিক, এবং কৃষি খাদ্য ব্যবস্থা চ্যালেঞ্জ ও উত্তরণ' শীর্ষক পলিসি ডায়ালগে এ তাগিদ দেন বক্তারা।

অ্যাগ্রোইকোলজি কোয়ালিশন বাংলাদেশ, পল্লী কর্ম সহায়ক ফাউন্ডেশন (পিকেএসএফ), জার্মানভিত্তিক উন্নয়ন সংস্থা ওয়েল্ফারহিলফের (WeltHungerHilfe-WHH) ডায়ালগটি অনুষ্ঠিত হয়। ডায়ালগে মিডিয়া পার্টনার হিসেবে ছিল বণিক বার্তা।

পিকেএসএফের ব্যবস্থাপনা পরিচালক মো. ফজলুর কাদেরের সভাপতিত্বে ডায়ালগটিতে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব ড. মোহাম্মদ এমদাদ উল্লাহ মিয়ান। বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের মহাপরিচালক এস এম সোহরাব উদ্দিন। স্বাগত বক্তা হিসেবে বক্তব্য রাখেন অ্যাগ্রোইকোলজি কোয়ালিশন বাংলাদেশের আহ্বায়ক এবং ওয়েভ ফাউন্ডেশনের নির্বাহী পরিচালক মহসীন আলী।

বিশেষ অতিথি হিসেবে বক্তব্য দেন— সার্ক কৃষি কেন্দ্রের পরিচালক মো. হারনুর রশীদ, কৃষি বিপণন অধিদপ্তরের কম্পোনেন্ট পরিচালক (উপ-সচিব) ড. মোহাম্মদ রাজু আহমেদ, হেইফার ইন্টারন্যাশনাল বাংলাদেশের কান্ট্রি ডিরেক্টর নরম্ন নাহার, ওয়েল্ফারহিলফের প্রকল্প প্রধান মামুনুর রশীদ, জাতিসংঘের খাদ্য ও কৃষি সংস্থার (এফএও) অ্যাগ্রিকালচার অ্যান্ড টেকনিক্যাল স্পেশালিস্ট মো. মঞ্জুরুল আলম, সিআইআরডিএপির পরিচালক (গবেষণা) ড. গঙ্গা ডি আচার্যা, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ের অধ্যাপক ড. মোহাম্মদ মাহবুব ইসলাম, ইন্টারন্যাশনাল ফান্ড ফর অ্যাগ্রিকালচারাল ডেভেলপমেন্টের কান্ট্রি প্রোগ্রাম অ্যানালিস্ট মাশিয়াত চৌধুরী, বাংলাদেশ কৃষি সাংবাদিক ফোরামের সভাপতি সহানোয়ার সাইদ শাহীন। এছাড়াও কৃষি মার্চের জাতীয় কমিটির আহ্বায়ক মিজানুর রহমান, মানিকগঞ্জের কৃষি মার্চের প্রতিনিধি জাম্মাতুল মৌসুমী, চুয়াডাঙ্গার মোহাম্মদ আলী প্রমুখ বক্তব্য রাখেন।

স্বাগত বক্তব্যে অ্যাগ্রোইকোলজি কোয়ালিশন বাংলাদেশের আহ্বায়ক এবং ওয়েভ ফাউন্ডেশনের নির্বাহী পরিচালক মহসীন আলী বলেন, পিকেএসএফ, ডব্লিউএইচএইচসই বিভিন্ন দাতা সংস্থার সহযোগিতায় চুয়াডাঙ্গা, মেহেরপুর, ঝিনাইদহ, মানিকগঞ্জে জৈব কৃষি কিংবা নিরাপদ কৃষি নিয়ে বিভিন্ন প্রকল্প বাস্তবায়ন করছি আমরা। এসব প্রকল্পে আমাদের সুবিধাজোগী সংখ্যা প্রায় আড়াই লাখ। আমরা এগ্রোইকোলজির বাংলা তর্জমা করেছি পরিবেশসম্মত কৃষি। পিকেএসএফ কিংবা অন্য যেসব ডোনরের প্রকল্প আমরা এখন বাস্তবায়ন করছি সেগুলো সরাসরি এগ্রোইকোলজি অ্যাগ্রোচের না হলেও অনেকগুলো উপাদান সেখানে রয়েছে। ওয়েভ ফাউন্ডেশন চুয়াডাঙ্গায় যে গো গিন সেন্টার গড়ে তুলেছে সেখানে পরিবেশসম্মত কৃষির চর্চা হচ্ছে। এখন মানিকগঞ্জে এমন একটি সেন্টার তৈরির পরিকল্পনা নিয়ে এগিয়ে যাচ্ছি আমরা। দাতা সংস্থা ডব্লিউএইচএইচসইয়ের সহযোগিতায় সেখানে এগ্রোইকোলজির একটি প্রকল্প বাস্তবায়ন করছি।

ডায়ালগে মূল প্রবন্ধ উপস্থাপন করেন, সেন্টার ফর সোস্যাল রিসার্চ এর গবেষণা পরিচালক আহমেদ বোরহান। প্রবন্ধ উপস্থাপনকালে তিনি বলেন, মূল চারটি উদ্দেশ্যকে সামনে তিনি এ ডায়ালগের আয়োজন করা হয়েছে। এর মধ্যে বিদ্যমান কৃষি ব্যবস্থাকে রূপান্তরের মাধ্যমে কৃষি-খাদ্য ব্যবস্থা কার্যকর করা, পরিবেশসম্মত কৃষির বিকাশ, জাতীয় কৃষি নীতি ২০১৮, জাতীয় কৃষি সম্প্রসারণ নীতি ২০২০, এবং জাতীয় জৈব কৃষি নীতি ২০১৬ এর তুলনামূলক বিশ্লেষণ এবং নীতি নির্ধারণ, কৃষক, জাতীয় ও আন্তর্জাতিক সহযোগী প্রতিষ্ঠান, গবেষক, নাগরিক সমাজসহ সব অংশীদারদের সাথে কার্যকর সহযোগিতা ও সমন্বয় অন্যতম। তিনি বলেন, দেশ স্বাধীন হওয়ার পর থেকে ফসল উৎপাদনে ব্যাপক সাফল্য অর্জন হয়েছে। চাল, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ, ফল ইত্যাদি উৎপাদনে খাদ্য নিরাপত্তায় উল্লেখযোগ্য অগ্রগতি সাধিত হয়েছে। বর্তমানে সমন্বিত কৃষিখাতে প্রায় ৪৫% মানুষের কর্মসংস্থান হচ্ছে। এর পাশাপাশি কিছু চ্যালেঞ্জও মুক্ত হয়েছে। এর মধ্যে মাত্রাতিরিক্ত রাসায়নিক সার ও কীটনাশকের ব্যবহারে মাটি ও পানির দূষণ উল্লেখযোগ্য। জীববৈচিত্র্য হ্রাস পাচ্ছে। জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে অনেক ক্ষেত্রে কৃষি উৎপাদন হ্রাসের মুখে পড়ছে।

সমন্বিত কৃষি খাতে গ্রিন হাউস গ্যাস নির্গমনের হার ৩৯ শতাংশে গিয়ে ঠেকেছে। একই সঙ্গে অনিরাপদ খাদ্য গ্রহণের ফলে মানব দেহে রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা কমে যাচ্ছে। খাদ্যে ভারী ধাতুর উৎসেজনক উপস্থিতি বৃদ্ধি পাচ্ছে। গবেষণায় দেখা গেছে, অতিরিক্ত কীটনাশক ব্যবহারের ফলে কৃষকরা ক্যাপারে অসুস্থ হচ্ছেন বেশি।

তিনি বলেন, এখন পর্যন্ত বাংলাদেশে কৃষি সংশ্লিষ্ট যে সব নীতিমালা প্রণয়ন করা হয়েছে সেগুলোতে অনেক ভালো ভালো বিষয় অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে। প্রত্যেকটি নীতিমালায় কৃষক, টেকসই কৃষি জলবায়ু পরিবর্তনের সঙ্গে খাপ খাওয়ানোর কৌশল নিয়েও বলা হয়েছে। তারপরও এসব নীতির মধ্যে রয়েছে দ্বৈততা যেমন; জাতীয় কৃষি নীতি ২০১৮তে টেকসই কৃষি এবং পরিবেশ সম্মত চাষের কথা বলা হলেও, রাসায়নিক সারের ব্যবহারকে উৎসাহ দেওয়া হয়েছে। জাতীয় কৃষি সম্প্রসারণ নীতি ২০২০ এ কৃষকদের সহায়তা দেওয়ার ক্ষেত্রে পরিবেশবান্ধব বা টেকসই চাষাবাদের দিকে পূর্ণ মনোযোগ দেওয়া হয়নি। প্রযুক্তি হস্তান্তরের পাশাপাশি ঐতিহ্যবাহী জ্ঞানকে কম গুরুত্ব দেওয়া হয়।

কয়েকটি মৌলিক ক্ষেত্রে নীতিগুলোর মধ্যে লক্ষ্য ও বাস্তবায়নে বেশ অসংগতি দেখা যায়, যা টেকসই রূপান্তরের ক্ষেত্রে অন্তরায় উল্লেখ করে তিনি বলেন, কৃষি নীতির মূল লক্ষ্য দ্রুত উৎপাদন বৃদ্ধি ও বাণিজ্যিকীকরণ, যা প্রায়ই একক ফসলের চাষ এবং রাসায়নিক ইনপুটের ওপর অত্যধিক নির্ভরতা বাড়ায়। এটি জৈব-কৃষি নীতির পরিপন্থী। কৃষি যান্ত্রিকীকরণ এবং সেচের জন্য জুগুর্ভস্থ ও উপরস্থ পানির অতিরিক্ত ব্যবহারের ফলে দূষণ, অপচয় এবং পরিবেশগত ভারসাম্যহীনতা প্রকট হচ্ছে। নীতিগতভাবে জৈব ও রাসায়নিক উভয় সারের কথা বলা হলেও, বাস্তবে রাসায়নিক সার ও কীটনাশকের ওপর ভর্তুকি ও নির্ভরতা বেশি। এটি 'রাসায়নিক মুক্ত কৃষির লক্ষ্যকে বাধাগ্রস্ত করছে।

তিনি বলেন, অপরিবর্তিত খাদ্য ব্যবস্থার কারণে ক্রমেই প্রক্রিয়াজাত এবং ফাস্ট ফুড জনপ্রিয় হচ্ছে ফলে খাদ্যের পুষ্টি বৈচিত্র্য ও এতিহ্য নষ্ট হয়ে যাচ্ছে। কৃষি নীতি ২০১৮ অনুসারে (১২.১) কৃষকের ন্যায্য মূল্য এবং ভোক্তার সাশ্রয়ী মূল্যে খাদ্য প্রাপ্তি নিশ্চিত করার জন্য অবকাঠামো উন্নয়ন, বাজার কাঠামোকে ডিজিটাল করা এবং তথ্য প্রবাহ উন্নত করার ওপর গুরুত্ব দেওয়া হলেও দুর্বল বাজার ব্যবস্থাপনার কারণে ক্ষুদ্র ও প্রান্তিক কৃষক ও ভোক্তা উভয়ই বঞ্চিত হচ্ছেন। একই সঙ্গে কৃষি নীতিতে পুষ্টির খাদ্যের বিশেষভাবে স্থানীয় ফল ও শস্য উৎপাদনে বৈচিত্র্যকরণকে গুরুত্ব দেওয়া হলেও দরিদ্র জনগোষ্ঠীর একটি বড় অংশের সূক্ষ্ম খাদ্যে প্রবেশাধিকার সীমিত। এক কথায়, উৎপাদন ব্যবস্থাপনা, খাদ্য ব্যবস্থা, বাজার ব্যবস্থাপনা এবং নীতি নির্ধারণের ক্ষেত্রেও রূপান্তরমূলক পরিবর্তন প্রয়োজন।

এমন প্রেক্ষাপটে এগ্রোইকোলজি কেয়ালিশন বাংলাদেশের পক্ষ থেকে বেশ কিছু সুপারিশ উত্থাপন করেন আহমেদ বোরহান। এর মধ্যে জাতীয় কৃষি নীতি ২০১৮ কে পর্যালোচনা করে নীতিগত দ্বৈততা পরিহার, এগ্রোইকোলজি পলিসি এবং কৃষি খাদ্য ব্যবস্থার কাঠামোকে এই নীতিতে অন্তর্ভুক্ত করা; রাসায়নিক সার ও কীটনাশকের ব্যবহার কমানোর লক্ষ্যে জৈব সার খাতে পর্যাপ্ত বিনিয়োগ করা; কৃষক-কৃষানি ও যুবদের কৃষক সংগঠন ফার্মার প্রডিউসার অর্গানাইজেশন অথবা ফার্মার প্রডিউসার কোম্পানি গঠনের ওপর জোর দেন তিনি। একই সঙ্গে রূপান্তরমূলক কৃষি চর্চায় নবায়নযোগ্য জ্বালানি, সেচ এবং কোল্ড স্টোরেজ খাতে বিনিয়োগের সুপারিশ করেন তিনি। পাশাপাশি এগ্রোইকোলজি চর্চা ত্বরান্বিত করতে কৃষি সম্প্রসারণ কর্মকর্তা এবং কৃষক-কৃষানিদের জন্য পৃথক কোর্স কারিকুলাম উন্নয়ন ও প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা এবং এগ্রোইকোলজি চর্চা ত্বরান্বিত করার জন্য একশান রিসার্চ-এর মাধ্যমে এভিডেন্স তৈরির ওপর জোর দেন তিনি।

প্রধান অতিথির বক্তব্যে কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব ড. মোহাম্মদ এমদাদ উল্লাহ মিয়ান, কৃষি নিয়ে আমাদের সম্পদ, চিন্তা এবং উদ্যোগ আছে কিন্তু সমন্বয় নেই। সমন্বয়হীনতার কারণেই আমাদের অনেক ভালো ভালো উদ্যোগ চাপা পড়ে যাচ্ছে। কৃষি এমন একটি সেक्टर যেটাকে সঠিক ভাবে পরিচর্যা করলে পুরো অর্থনীতির চিত্র বদলে যেতে পারে। কিন্তু বর্তমানে আমাদের সীমাবদ্ধতা অনেক। তারপরও সেসব সীমাবদ্ধতাকে পাশ কাটিয়ে আমরা সামনে এগিয়ে যাওয়ার পরিকল্পনা করছি।

তিনি বলেন, আমার মন্ত্রণালয়ে অসংখ্য দপ্তর অধিদপ্তর। এসব দপ্তর অধিদপ্তরে একসময় প্রকল্প নিয়ে ব্যাপক আগ্রহ ছিল। আমি দায়িত্ব নেওয়ার পর যে সব প্রকল্প অবাচিত মনে হয়েছে সেগুলো বন্ধ করে দিয়েছি। কারণ মেয়াদ শেষে সবগুলো প্রকল্পকে সফল দেখানো হয়। অথচ বাস্তবতা ভিন্ন। বর্তমান প্রেক্ষাপটে আমরা দীর্ঘ মেয়াদি পরিকল্পনা নিয়ে কাজ শুরু করেছি। আমাদের লক্ষ্য ২০৫০ সাল। সে অনুযায়ী আমরা আমাদের কাজ এগিয়ে নিয়ে যাচ্ছি। এরই মধ্যে আমরা আমাদের কাজের ১৩টি থিমের টিক জায়গাও নির্ধারণ করে ফেলেছি। এর মধ্যে এগ্রোইকোলজির অনেক উপাদানও রয়েছে। এছাড়া আজকের আলোচনায় জৈব সারে ভর্তুকি, কোল্ড স্টোরেজ ও অ্যাগ্রো প্রসেসিং সেন্টার স্থাপনসহ নানা বিষয় এসেছে। এসব বিষয় নিয়ে এরই মধ্যে কাজ শুরু করে দিয়েছে কৃষি মন্ত্রণালয়।

সর্বশেষ

• রাজধানীতে বেড়েছে হাটের অনুভূতি • পঞ্চগড়ের আপনারা নাম

প্রবন্ধ ▶ আজীবন

Grab The Opportunity  
ESTABLISH YOUR BUSINESS  
BASHUNDHARA JAPAN STREET

### কৃষি নীতিগুলোর মধ্যে অসংগতি টেকসই খাদ্য ব্যবস্থা রূপান্তরের পথে অন্তরায়

শিল্প প্রতিবেদক

প্রকাশিত: ৬ নভেম্বর, ২০২৪ ০৮:১৪

শেয়ার



ছবি: সংগৃহীত

পাঁচ দশকের ব্যবধানে বাংলাদেশের কৃষিতে অদৃশ্যপূর্ণ পরিবর্তন এসেছে। ক্রমাগত কৃষিক্ষেত্র হ্রাস সত্ত্বেও উৎপাদন বেড়েছে কয়েক গুণ। কৃষির উন্নয়নে বিভিন্ন সমস্যা নতুন নতুন নীতিমালা তৈরি করা হলেও সেগুলোর বাস্তবায়ন এবং অসংগতি নিয়ে প্রশ্ন উঠেছে।



কৃষি সংশ্লিষ্ট নীতিমালাগুলোর মধ্যকার অসংগতির কারণেই বাংলাদেশে টেকসই খাদ্য ব্যবস্থা গড়ে ওঠেনি। এখন সময় এসেছে এসব নীতিমালা নিয়ে নতুন করে ভাবার। নীতিমালাগুলোর মধ্যে নেসব অসংগতি এবং তৈপত্রীতা রয়েছে সেগুলো দূর করে অ্যাগ্রোইকোলজি এবং কৃষি খাদ্য ব্যবস্থার কাঠামোকে কৃষি নীতিতে অন্তর্ভুক্ত করার তাগিদ দেয়া হয়েছে।

বৃহৎস্কেতির সকালে রাজধানীর বিভিন্ন এলাকায় ভরবে বণিক বাজার কমফোর্টস রুমে আয়োজিত প্রাথমিক কৃষি নীতির বিভিন্ন দিক, এবং কৃষি খাদ্য ব্যবস্থা চ্যালেঞ্জ ও উত্তরণ শীর্ষক পলিসি তালিকাশে এ তাগিদ দেয়া বক্তারা।

অ্যাগ্রোইকোলজি কোর্সিয়াম বাংলাদেশ, পল্লী কর্ম সহায়ক ফাউন্ডেশন (পিকেএসএফ), জার্মানি-কৃষি উন্নয়ন সংস্থা ওরেন্ডেসহাফের হিলফের তালিকাশী অনুষ্ঠিত হয়।

পিকেএসএফের ব্যবস্থাপনা পরিচালক মো. ফারুক কাদেরের সভাপতিত্বে তালিকাশীতে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব ড. মোহাম্মদ এমদাদ উল্লাহ মিয়ান। বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন কৃষি সম্প্রদায়ের অধিদপ্তরের মহাপরিচালক এস এম মোহাম্মদ উদ্দিন। স্বাগত বক্তা হিসেবে বক্তব্য রাখেন অ্যাগ্রোইকোলজি কোর্সিয়াম বাংলাদেশের আহ্বায়ক এবং ওরেন্ডেস ফাউন্ডেশনের নির্বাহী পরিচালক মহসীন আলী।

আপনার পণ্য কিনুন ও বিক্রি করুন অনলাইনে!

বিশেষ অতিথি হিসেবে বক্তব্য দেন, সার্ক কৃষি কেন্দ্রের পরিচালক মো. হারুনুর রশীদ, কৃষি বিপণন অধিদপ্তরের কম্পোনেন্ট পরিচালক (উপ-সচিব) ড. মোহাম্মদ রাহু আহমেদ, হেইফার ইন্টারন্যাশনাল বাংলাদেশের কাফি তিরেউর মরুম নাহার, ওরেন্ডেসহাফের হিলফের প্রকল্প প্রধান মামুনুর রশীদ, স্কাউটসবের খাদ্য ও কৃষি সংস্থার (এফএও) অ্যাডিকালচার অ্যান্ড টেকনিক্যাল স্পেশালিস্ট মো. মস্তুরুল আলম, সিআইআরটিএপির পরিচালক (গবেষণা) ড. গলা ডি আচার্য, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ের অধ্যাপক ড. মোহাম্মদ মাহবুব ইসলাম, ইন্টারন্যাশনাল ফাও ফর অ্যাডিকালচারাল ডেভেলপমেন্টের কাফি প্রোগ্রাম আনালিস্ট মশিরাউত চৌধুরী, বাংলাদেশ কৃষি সাংবাদিক ফোরামের সভাপতি সহসভাপতির সইদ শাহীন। এছাড়াও কৃষি মার্গের জাতীয় কমিটির আহ্বায়ক মিজানুর রহমান, মানিকগঞ্জের কৃষি মার্গের প্রতিনিধি জাম্মাতুল মৌদুদী, চুরাতার মোহাম্মদ আলী প্রমুখ বক্তব্য রাখেন।



জাতীয়



## কৃষি নীতিগুলোর মধ্যে অসংগতি টেকসই খাদ্য ব্যবস্থা রূপান্তরের পথে অন্তরায়

নিজস্ব প্রতিবেদক

প্রকাশিত: ৭ নভেম্বর ২০২০ ৭:১৬ এএম



বাংলাদেশের কৃষি খাতে গত পাঁচ দশকে ব্যাপক অগ্রগতি এসেছে। কৃষিজমি কমলেও



উৎপাদন বেড়েছে বহুগুণ। তবে কৃষি সম্বন্ধিত নীতিমালাগুলোর মধ্যে অসংগতি ও বৈতর্যতার কারণে টেকসই খাদ্য ব্যবস্থা গড়ে ওঠেনি বলে মনে করছেন বিশেষজ্ঞরা। তাঁদের মতে, এখন সময় এসেছে নীতিগুলো পুনর্বিবেচনা করে পরিবেশসম্মত কৃষি ও খাদ্যব্যবস্থাকে জাতীয় কৃষি নীতিতে অন্তর্ভুক্ত করার।

বৃহৎপরিমার (৬ মাসের) রাজধানীর বিভিন্ন এলাকায় ভবন থেকে বাস্তব কনসারভেটন করে অন্তর্ভুক্ত কৃষি নীতির বিভিন্ন সিক এবং কৃষি-খাদ্য ব্যবস্থা: চাষালয় ও উৎপাদন শীর্ষক পলিসি ডায়ালগে এ মত সেন বক্তারা।

অনুষ্ঠানটি আয়োজন করে আগ্রোইকোলজি কোয়ালিশন বাংলাদেশ, পল্লী কর্ম সহায়ক ফাউন্ডেশন (পিকেএসএফ) ও জার্মান উন্নয়ন সংস্থা ওয়েলথওয়ার্ল্ডহিলফট (WHH)। সভাপতিত্ব করেন পিকেএসএফের ব্যবস্থাপনা পরিচালক মো. ফজলুর কাদের। প্রধান অতিথি ছিলেন কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব ড. মোহাম্মদ এমদাদ উল্লাহ মিয়ান।

ডায়ালগে মূল এবং উপস্থাপন করেন লেটটার ফর সোসায়াল রিসার্চের গবেষণা পরিচালক আহমেদ বোরহান। তিনি বলেন, বাংলাদেশ কৃষিতে উৎপাদন বাড়াতে সফল হলেও অতিরিক্ত রাসায়নিক সার ও কীটনাশক ব্যবহারের মাটি ও পানির দূষণ, জীববৈচিত্র্য হ্রাস এবং জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে কৃষি এখন হুমকির মুখে। কৃষি খাতে গ্রিনহাউস গ্যাস নিয়ন্ত্রণের হারও ৩৯ শতাংশে পৌঁছেছে।

তিনি উল্লেখ করেন, বিলাসন কৃষি নীতিগুলোর মধ্যে বৈতর্যতা রয়েছে। যেমন—একদিকে টেকসই কৃষি ও পরিবেশসম্মত চাষের কথা বলা হলেও অন্যদিকে রাসায়নিক সারের ব্যবহারকে উৎসাহ দেওয়া হচ্ছে। এই অসংগতি কৃষি রূপান্তরের পথে বাড়া বাধা।

আহমেদ বোরহান গ্রন্থ বক্তা বলেন—

- জাতীয় কৃষি নীতি ২০১৮ পুনর্বিবেচনা করে নীতিগত বৈতর্যতা দূর করা;
  - এগ্রোইকোলজি বা পরিবেশসম্মত কৃষি নীতিতে অন্তর্ভুক্ত করা;
  - জৈব সার উৎপাদনে বিনিয়োগ বাড়ানো;
  - কৃষক, কৃষানি ও খুবসের ফার্মার প্রতিনিধিত্ব সংগঠনে সম্পৃক্ত করা;
  - নবায়নযোগ্য জ্বালানি, সেচ ও ফেডস সেটোরেল বিনিয়োগ বৃদ্ধি করা;
  - কৃষি সম্প্রসারণ কর্মকর্তাদের জন্য এগ্রোইকোলজি ভিত্তিক প্রশিক্ষণ চালু করা।
- কৃষি সচিব ড. এমদাদ উল্লাহ মিয়ান বলেন, "বাংলাদেশের কৃষিতে সম্পদ ও সহায়না আছে, কিন্তু সমন্বয়ের ঘাটতি রয়েছে। এই সমন্বয়হীনতা কাটাতে দীর্ঘমেয়াদি পরিকল্পনা খাতে নিয়োজিত। আমাদের লক্ষ্য ২০৫০ সাল পর্যন্ত টেকসই কৃষি উন্নয়ন।"
- তিনি জানান, কৃষি মন্ত্রণালয় ইতোমধ্যে ১০টি থিমটিক কালেক্টর ফের নির্ধারণ করেছে, যার মধ্যে পরিবেশসম্মত কৃষির উপাদানও রয়েছে। একই সঙ্গে জৈব সারের জটুলি, ফেডস সেটোরেল হ্রাস ও এগ্রো-প্রসেসিং শিল্প উন্নয়নের দিকেও কাজ চলছে।
- তিনি আরও বলেন, "জনসংখ্যা বাড়ছে, জমি কমছে—এ বাস্তবতা মেনেই আমাদের কৃষি পরিকল্পনা সাজানো হয়েছে। সরকারি, বেসরকারি ও এনজিওসহ সব পক্ষের সহযোগিতা ছাড়া টেকসই কৃষি ব্যবস্থা গড়া সম্ভব নয়।"

এসআর



জনপ্রিয়

- বীতর্যতা হার্ড ব্লাড কলসারে আন্তর্জাতিক কৃষি শিক্ষার্থী সভা
- নভেম্বর ২২ খসড়া গড়ান সরকারের বন্ধ থাকবে চাকার আশপাশের বিস্তীর্ণ এলাকা
- গড়তির পানসহ ও ডিজিটাল মেকিউলার প্রকার ইনস্পারের নিবেদনা
- বিএনপির ও সেকার সব পদ স্থগিত
- অমাত্যদের বৃষ্টি-পায়ে জাতিসংঘের উপস্থাপনা সম্মেলন
- দেশে বিক্রয় নিষেধকরণ