

PMIS Software ব্যবহারিক ম্যানুয়াল

ওয়েবসাইট ভিজিটের ঠিকানা: <https://qis.dae.gov.bd/>



Login (লগইন)

Quality Information System (QIS) এর যাবতীয় কার্যাবলী সম্পদানের জন্য অনুমোদনপ্রাপ্ত ব্যবহারকারীর রেজিস্ট্রেশন/ সাইন-আপ সম্পন্ন হইলে, Quality Information System (QIS) সিস্টেমের এডমিন রেজিস্ট্রেশন/ সাইন-আপের জন্য আবেদনকারীকে অনুমোদন প্রদান করবেন। অনুমোদনপ্রাপ্ত ব্যবহারকারীর লগইন করার জন্য নিচের ধাপগুলো অনুসরণ করুন:

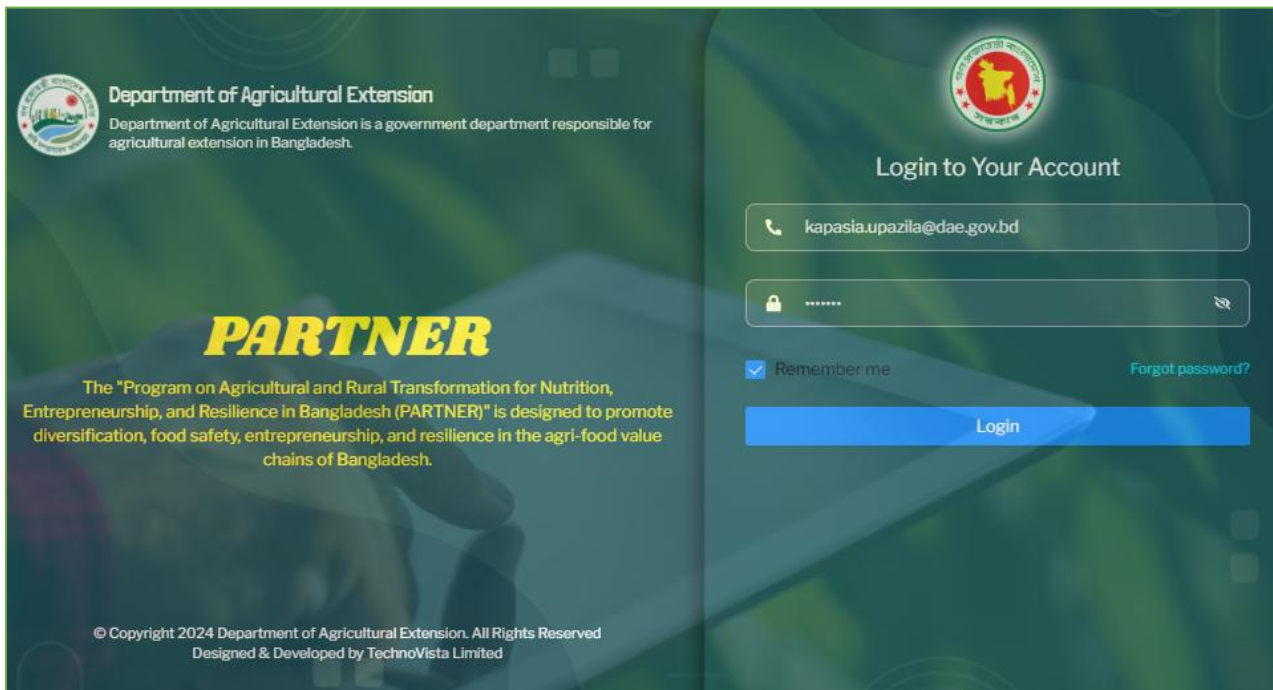
ইন্টারনেট সংযুক্ত যে কোন ডিভাইস (কম্পিউটার, ল্যাপটপ, ট্যাব অথবা মোবাইল)-এ যে কোন ওয়েব ব্রাউজার (যেমন: Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge) ওপেন করুন। ব্রাউজার এর Address Bar-এর Quality Information System (QIS) সঠিক ঠিকানা টাইপ করে <https://qis.dae.gov.bd/> কী-বোর্ড থেকে Enter কি-চাপুন তাহলে নিম্নের হোম পেইজ দেখতে পাবেন।



সিস্টেমে লগইন করার জন্য হোম পেইজের ডানপাশে উপরে
আরও একটি পেইজ দেখতে পাবেন।

 Login

বাটনে ক্লিক করুন। তাহলে লগইন করার জন্য নতুন



চিত্র 1: লগইন পেইজ

➤ **লগইন এর তথ্য সমূহঃ**

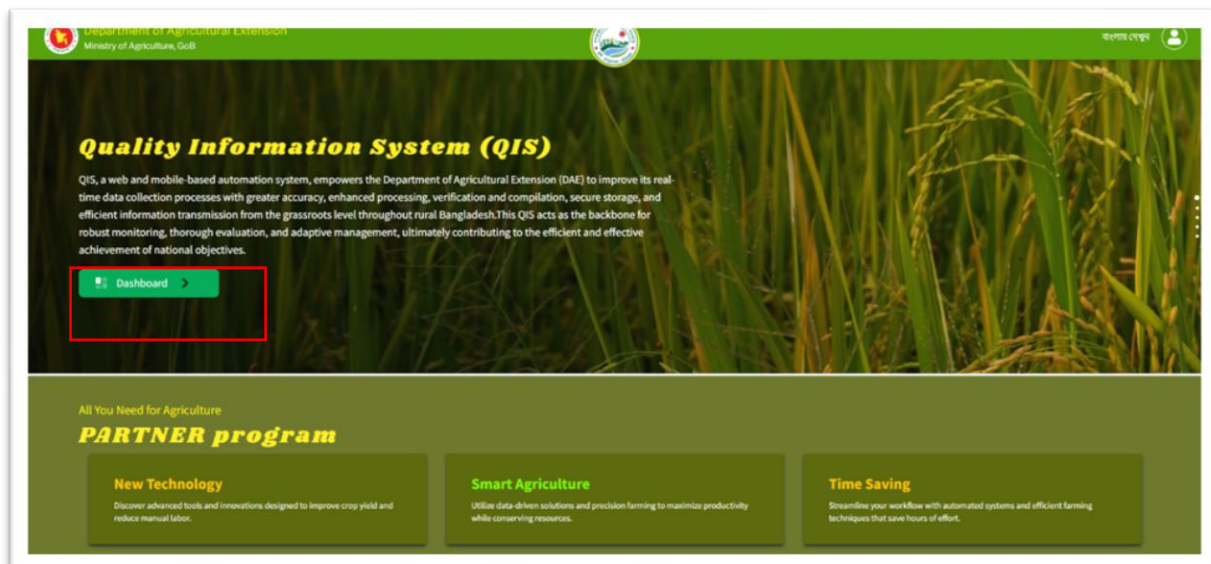
- সঠিক মোবাইল নম্বর অথবা ই-মেইল ইঁরেজিতে টাইপ করে লিখুন।
- সঠিক পাসওয়ার্ড টাইপ করুন।
- Remember me চেক বক্সে টিক মার্ক প্রদান করুন।
- সর্বশেষ  বাটনে ক্লিক করুন।

PMIS Software (পিএমআইএস সফটওয়্যার)

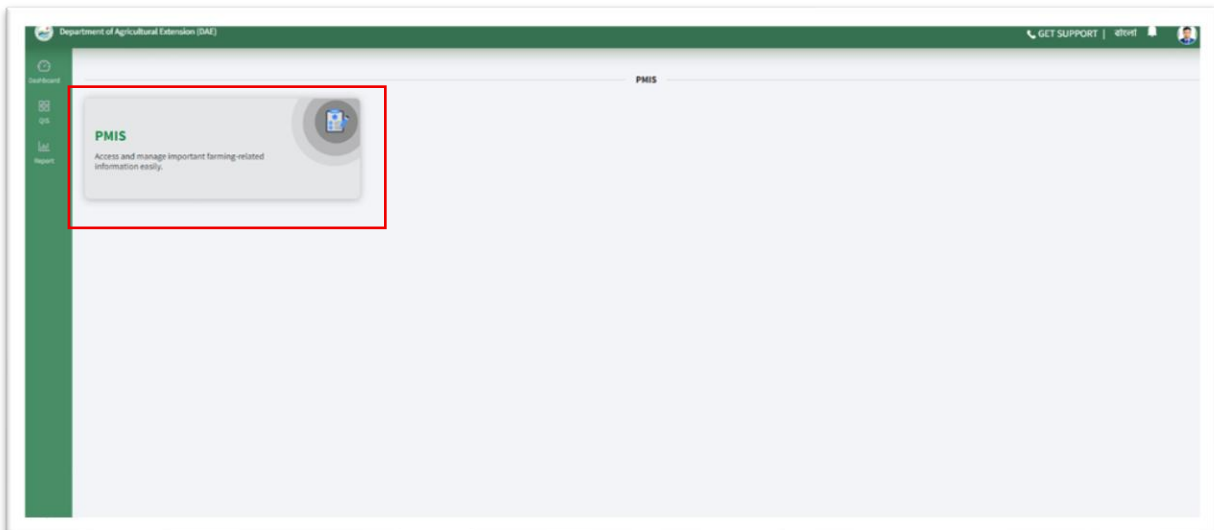
Module: DLR#2.3 New Area High-Yielding Rice

DLR#2.3 New Area High-Yielding Rice ফিচারটি ব্যবহার করে ব্লক ইউজার নতুন ধানের জাত চাষ সংক্রান্ত তথ্য এন্ট্রি ও সংরক্ষণ করতে পারবেন। এই পেইজে রিপোর্টিং তারিখ, অর্থবছর, অবস্থান, মৌসুম, বাস্তবায়নের ধরন ও অবস্থা অনুযায়ী তথ্য তালিকাভুক্ত আকারে প্রদর্শিত হয়।

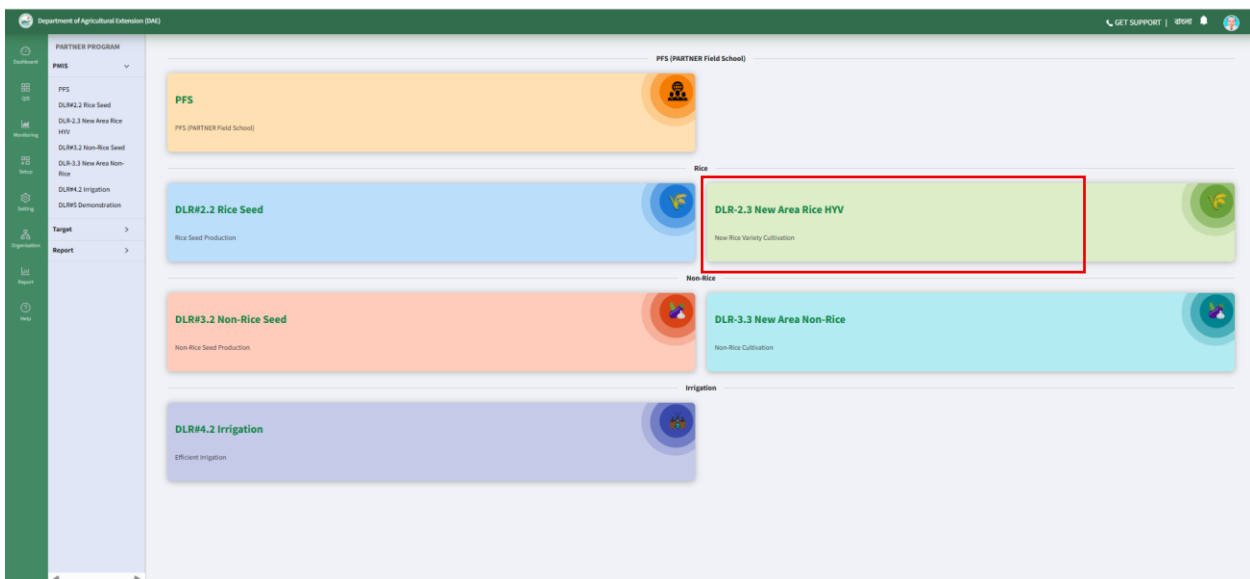
প্রথমে Dashboard বাটনে ক্লিক করতে হবে।



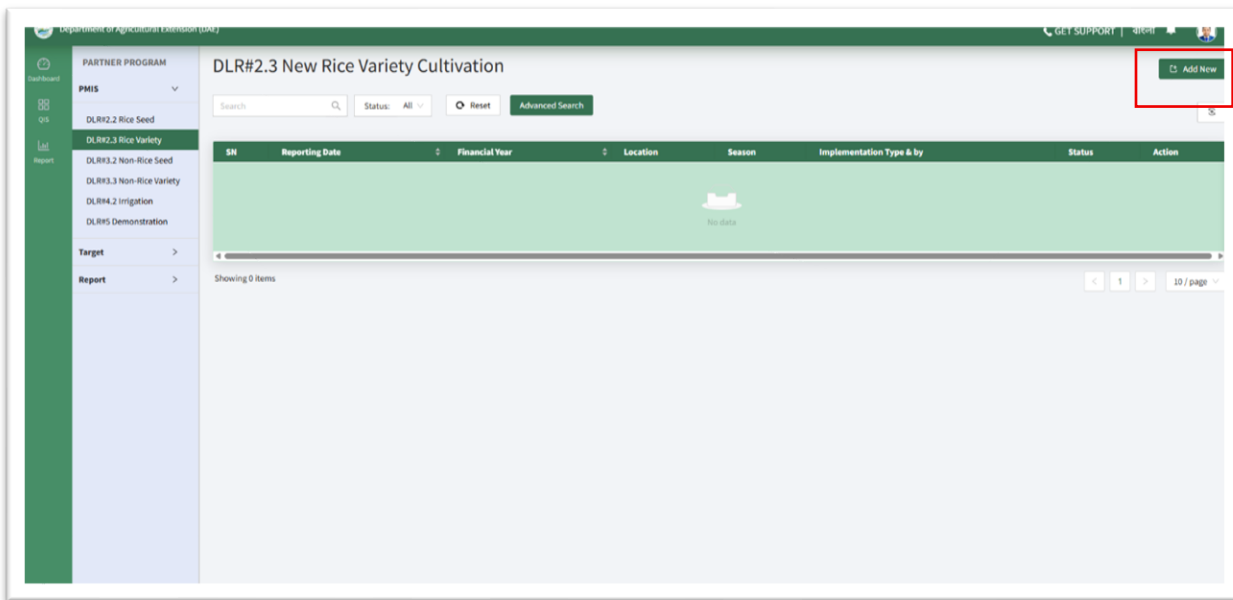
Dashboard এ ক্লিক করার পর PMIS সফটওয়্যার প্রদর্শিত হবে।



PMIS সিলেক্ট করলে PMIS সফটওয়্যার Dashboard দেখতে পারবেন। এখন DLR 2.3 নতুন ধানের জাত চাষ সংক্রান্ত তথ্য প্রদানের জন্য DLR#2.3 New Area Rice HYV বাটনটিতে ক্লিক করতে হবে।



নতুন তথ্য যুক্ত করার জন্য ডান পাশে অবস্থিত **Add New** বাটনে ক্লিক করতে হবে।



Add New বাটনে ক্লিক করলে **Add DLR-2.3 New Area High-Yielding Rice** ফর্মটি প্রদর্শিত হবে।
এখানে উল্লেখিত ফিল্ড গুলোতে তথ্য প্রদানকারীর তথ্য প্রদান করতে হবে—

- **Reporting Date:** রিপোর্ট প্রদানের তারিখ নির্বাচন করতে হবে
- **Financial Year:** অর্থবছর সিলেক্ট করতে হবে
- **Division, Region, District, Upazilla/Thana, Union, Block, Mouza:** পর্যায়ক্রমে ভৌগোলিক অবস্থান নির্বাচন করতে হবে
- **Village:** গ্রামের নাম উল্লেখ করতে হবে।

X Add DLR-2.3 New Area High-Yielding Rice

Reporting Date *	Financial Year *	Division *
04-Jan-2026	2025-2026	-- Select --
Region *	District *	Upazilla/Thana *
-- Select --	-- All --	-- All --
Union *	Block *	Mouza *
-- All --	-- All --	-- Select --
Village *		

Farmers Information

Select Farmer:

-- Select Farmer -- Refresh Add new Farmer

Season: Number of Plots *

--Select Season--

Plot Information

SN	Location Info	Land Area (decimal)	Crop Variety (Paddy)	Is Cultivated Last Year Same Season?	Action
----	---------------	---------------------	----------------------	--------------------------------------	--------

Cancel Draft Submit Verify

(সকল চিহ্নিত (*) ফিল্ড পূরণ করা বাধ্যতামূলক।)

Farmers Information এই অংশে কৃষক নির্বাচন ও যুক্ত করা হয়।

- Select Farmer:** ডপডাউন থেকে বিদ্যমান কৃষক নির্বাচন করতে হবে/ Mobile অথবা NID দিয়ে Farmer Search করে select করতে হবে
- প্রয়োজন হলে Refresh বাটনে ক্লিক করে তালিকা হালনাগাদ করা যাবে
- নতুন কৃষক যুক্ত করার জন্য Add Farmer বাটনে ক্লিক করতে হবে
- Season:** মৌসুম নির্বাচন করতে হবে
- Number of Plots:** প্লটের সংখ্যা প্রদান করতে হবে

Add DLR-2.3 New Area High-Yielding Rice

Reporting Date *	Financial Year *	Division *			
04-Jan-2026	2025-2026	-- Select --			
Region *	District *	Upazilla/Thana *			
-- Select --	-- All --	-- All --			
Union *	Block *	Mouza *			
-- All --	-- All --	-- Select --			
Village *					
Farmers Information					
Select Farmer :	<input type="button" value="-- Select Farmer --"/> Refresh Add new Farmer				
Season :	Number of Plots *				
--Select Season--					
Plot Information					
SN	Location Info	Land Area (decimal)	Crop Variety (Paddy)	Is Cultivated Last Year Same Season?	Action
Cancel Draft Submit Verify					

নতুন কৃষক (Add New Farmer) যুক্তকরণ

Add New Farmer বাটনে ক্লিক করলে **Create Farmer** ফর্মটি ওপেন হবে। এখানে কৃষকের বিস্তারিত তথ্য প্রদান করতে হবে—

- Name:** কৃষকের নাম উল্লেখ করতে হবে।
- NID:** জাতীয় পরিচয়পত্র নম্বর উল্লেখ করতে হবে।
- Mobile:** মোবাইল নম্বর উল্লেখ করতে হবে।
- Date of Birth:** জন্ম তারিখ উল্লেখ করতে হবে।
- Gender:** লিঙ্গ নির্বাচন করতে হবে।
- Father's Name / Mother's Name:** পিতা ও মাতার নাম উল্লেখ করতে হবে।
- Education Level:** শিক্ষাগত যোগ্যতার তথ্য প্রদান করতে হবে।
- Farmer's Type:** কৃষকের ধরন নির্বাচন করতে হবে।
- Land Holding (Decimal):** মোট জমির পরিমাণ উল্লেখ করতে হবে।
- Region, District, Upazilla, Union, Block, Mouza:** অবস্থান নির্বাচন করতে হবে।
- Village Name:** গ্রামের নাম উল্লেখ করতে হবে।
- Address:** ঠিকানা উল্লেখ করতে হবে।

- **Ethnic Group** (যদি উপজাতি হয় তাহলে Yes বাটনে ক্লিক করতে হবে এবং গুপটি নির্বাচন করতে হবে)

Create Farmer

Name *	NID:
Mobile :	Date of Birth *
Gender:	Farmer Father's Name:
Farmer Mother's Name:	Education Level:
Farmer's Type *	Land Holding (Decimal):
Region *	District *
Upazilla/Thana *	Union:
Block:	Mouza:
Village Name:	Address:

Cancel **Submit**

সকল প্রয়োজনীয় তথ্য প্রদান করার পর **Submit** বাটনে ক্লিক করে কৃষকের তথ্য সংরক্ষণ করতে হবে। তথ্য সংরক্ষণ না করতে চাইলে **Cancel** বাটনে ক্লিক করতে হবে।

Plot Information (প্লট তথ্য)

Plot Information অংশে কৃষকের প্লট সংক্রান্ত তথ্য যুক্ত করা হয়।

- **Add Plot Info** বাটনে ক্লিক করে নতুন প্লট যুক্ত করতে হবে

Season :	Number of Plots *				
--Select Season--	1				
Plot Information					
SN	Location Info	Land Area (decimal)	Crop Variety (Paddy)	Is Cultivated Last Year Same Season?	Action
				No data	
+ Add Plot Info					
Implementation Type *					
-- Select --		-- Select --			

Add Plot Info বাটনে ক্লিক করলে নিরোক্ত পেইজটি প্রদর্শিত হবে এবং প্রয়োজনীয় তথ্যগুলো প্রদান করতে হবে।

প্রতিটি প্লটের জন্য:

- Location Info
- Land Area (Decimal)
- Crop Variety (Paddy)
- Is Cultivated Last Year Same Season? (হ্যাঁ/না)

Create Plot Information

Land Area of This Plot (decimal) *	Crop Variety (Paddy) *	Is Cultivated Last Year Same Season?:
<input type="text"/> অসম ফোন প্রদাতক ব্যক্তিগত ক্ষেত্রকে ক্ষেত্রটি কারে সিদ্ধিবান্ন।	<input type="button"/> -Select -	<input type="radio"/> Yes <input checked="" type="radio"/> No
		
Latitude *	<input type="text"/>	
Longitude *	<input type="text"/>	
Altitude (m):	<input type="text"/>	
Accuracy (m):	<input type="text"/>	
<input type="button"/> Cancel <input style="background-color: #007bff; color: white; border: none; padding: 5px 10px; border-radius: 5px; font-weight: bold; margin-left: 10px;" type="button"/> Save		

সকল তথ্য পূরনের পর Save বাটনে ক্লিক করতে হবে।

Implementation Type বাটনে ক্লিক করে Option নির্বাচন করতে হবে।

Add New Rice Variety Cultivation Info (DLR#2.3)

Chittogram	Chatogram	Banskhali			
Union *	Block *	Meouza *			
Chambal	South Chambal	- Select -			
Village *					
Chambal					
Assigned Demonstration Farmers Information					
Select Farmer:	<input type="button"/> -Select Farmer -	<input type="button"/> Refresh <input style="background-color: #007bff; color: white; border: none; padding: 5px 10px; border-radius: 5px; font-weight: bold; margin-left: 10px;" type="button"/> Add Farmer			
Season:	Number of Plots *				
Aus	<input type="text"/> 1				
Plot Information					
SN	Location Info	Land Area (decimal)	Crop Variety (Paddy)	Is Cultivated Last Year Same Season?	Action
1	Lat,Long: 23.7690,90.3900 View on Map	2	BRI Dhan-100	No	Action ▾
Implementation Type *		Implemented by *			
<input type="button"/> -Select Implementer -		<input type="button"/> -Select Implemented By -			
<input type="button"/> Through Partner		<input type="button"/> DAE			

তথ্য সংরক্ষণ ও ব্যবস্থাপনা

সকল প্রয়োজনীয় তথ্য এন্ট্রি সম্পর্ক হলে ফর্ম সাবমিট করতে হবে অথবা Draft হিসেবে save করে রাখা যাবে যা পরবর্তীতে check করে প্রয়োজনীয় তথ্য সংশোধন করে সাবমিট করা যাবে। সাবমিটকৃত তথ্য তালিকায় প্রদর্শিত হবে। উপজেলা কৃষি অফিসার যথাযথভাবে যাচাই করে প্রয়োজনে তালিকা থেকে সংশ্লিষ্ট রেকর্ডের ডান পাশের **Action** অপশন ব্যবহার করে তথ্য ভিটা, সংশোধন, অনুমোদন বা মুছে ফেলতে পারবেন।

+ Add Plot Info

Implementation Type *

-- Select --

Implemented by *

-- Select --

Prepared by

Mohammad Abdul Kaium, Assistant ICT Specialist
Assistant ICT Specialist
mak977@yahoo.com
01818181453

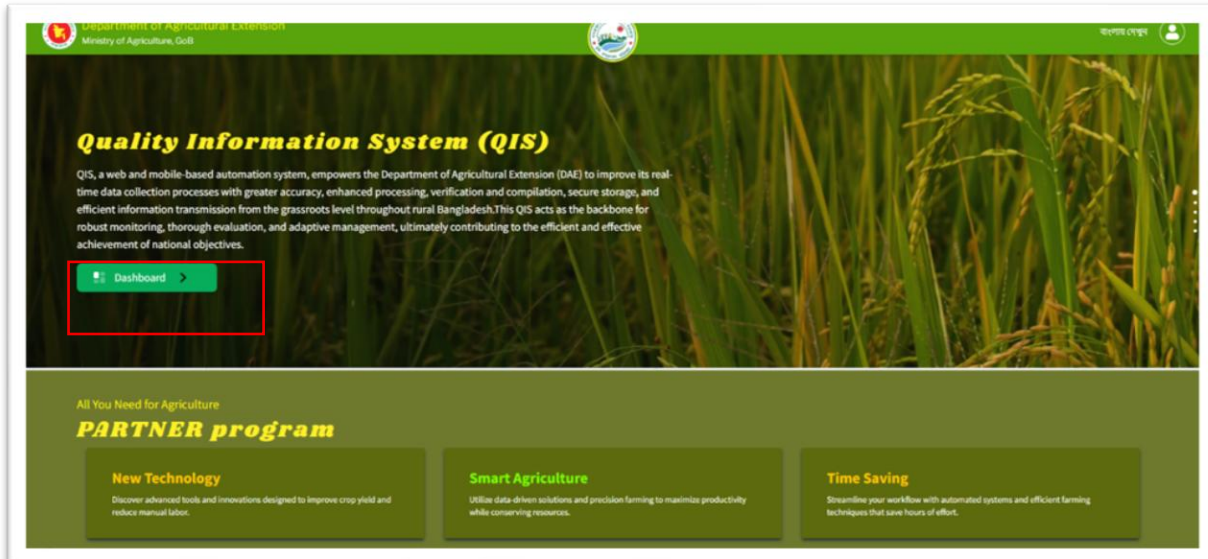
Cancel Draft Submit Verify

PMIS Software (পিএমআইএস সফটওয়্যার)

Module: Demonstration

Demonstration ফিচারটি ব্যবহার করে ইউজার PARTNER Program এর আওতায় সকল প্রকার প্রদর্শনীর তথ্য এন্ট্রি ও সংরক্ষণ করতে পারবেন।

প্রথমে Dashboard বাটনে ক্লিক করতে হবে।



Dashboard এ ক্লিক করার পর PMIS সফটওয়্যার প্রদর্শিত হবে।



PMIS সফটওয়্যার সিলেক্ট করলে PMIS মডিউলের Dashboard দেখতে পারবেন। এখন Demonstration বাটনটিতে ক্লিক করতে হবে।

The screenshot shows the PMIS dashboard with a sidebar on the left containing various program names like DLR#2.2 Rice Seed, DLR-2.3 New Area Rice HYV, etc. The main area is titled 'Irrigation' and shows a card for 'DLR#4.2 Irrigation'. Below it is a larger green card titled 'Demonstration' which is highlighted with a red box. This card contains the text 'Demonstration' and 'Demonstration'.

Demonstration এর তথ্য যুক্ত করার জন্য ডান পাশে অবস্থিত **Add New** বাটনে ক্লিক করতে হবে।

The screenshot shows the 'Demonstration' list page. At the top right, there is a green button labeled 'Add New' with a red box around it. Below the button are search filters for 'Search', 'Status: All', 'Reset', and 'Advanced Search'. The main table has columns: SN, Financial Year, Location, Demonstration Name, Crop & Variety, Sowing/Transplanting Date, Harvest Date, Number of Farmers in The Cluster, Status, and Action. The 'Action' column contains a small edit icon.

Add New বাটনে ক্লিক করলে add ফর্মটি প্রদর্শিত হবে। এখানে উল্লেখিত ফিল্ট গুলোতে তথ্য তথ্য প্রদান করতে হবে—

- **Division, Region, District, Upazilla/Thana, Union, Block, Village:** গ্রামের নাম উল্লেখ করতে হবে।

Add Demonstration

Region *

District *

Upazilla/Thana *

Union *

Block *

Village :

Farmer's Information

Type (Cluster/Individual) :

No of Farmers in the Cluster/Team :

Farmer's Name (Lead Farmer Only) :

(সকল চিহ্নিত (*) ফিল্ড পূরণ করা বাধ্যতামূলক।)

Farmers Information এই অংশে প্রদর্শনী কৃষক নির্বাচন ও যুক্ত করা হয়।

- Type (Cluster/Individual) select করতে হবে
- Number of Farmers লিখতে হবে
- **Lead Farmer:** ড্রপডাউন থেকে বিদ্যমান কৃষক নির্বাচন করতে হবে/ Mobile অথবা NID দিয়ে Farmer Search করে select করতে হবে
- প্রয়োজন হলে Refresh বাটনে ক্লিক করে তালিকা হালনাগাদ করা যাবে
- নতুন কৃষক যুক্ত করার জন্য Add Farmer বাটনে ক্লিক করতে হবে

Farmer's Information

Type (Cluster/Individual) :

No of Farmers in the Cluster/Team :

Farmer's Name (Lead Farmer Only) :

Demonstration Information

Fund Type *

Crop *

Financial Year *

Season :

নতুন কৃষক (Add New Farmer) যুক্তকরণ

Add New Farmer বাটনে ক্লিক করলে Create Farmer ফর্মটি ওপেন হবে। এখানে কৃষকের বিস্তারিত তথ্য প্রদান করতে হবে—

- Name:** কৃষকের নাম উল্লেখ করতে হবে।
- NID:** জাতীয় পরিচয়পত্র নম্বর উল্লেখ করতে হবে।
- Mobile:** মোবাইল নম্বর উল্লেখ করতে হবে।
- Date of Birth:** জন্ম তারিখ উল্লেখ করতে হবে।
- Gender:** লিঙ্গ নির্বাচন করতে হবে।
- Father's Name / Mother's Name:** পিতা ও মাতার নাম উল্লেখ করতে হবে।
- Education Level:** শিক্ষাগত যোগ্যতার তথ্য প্রদান করতে হবে।
- Farmer's Type:** কৃষকের ধরন নির্বাচন করতে হবে।
- Land Holding (Decimal):** মোট জমির পরিমাণ উল্লেখ করতে হবে।
- Region, District, Upazilla, Union, Block, Mouza:** অবস্থান নির্বাচন করতে হবে।
- Village Name:** গ্রামের নাম উল্লেখ করতে হবে।
- Address:** ঠিকানা উল্লেখ করতে হবে।
- Ethnic Group** (যদি উপজাতি হয় তাহলে Yes বাটনে ক্লিক করতে হবে এবং পুপটি নির্বাচন করতে হবে)

Create Farmer

Name *	NID :
Mobile :	Date of Birth *
Gender :	Farmer Father's Name :
Farmer Mother's Name :	Education Level :
Farmer's Type *	Land Holding (Decimal) :
Region *	District *
Upazilla/Thana *	Union :
Block :	Mouza :
Village Name :	Address :
<input type="button" value="Cancel"/> <input type="button" value="Submit"/>	

সকল প্রয়োজনীয় তথ্য প্রদান করার পর Submit বাটনে ক্লিক করে কৃষকের তথ্য সংরক্ষণ করতে হবে। তথ্য সংরক্ষণ না করতে চাইলে Cancel বাটনে ক্লিক করতে হবে।

Demonstration Information (ডেমোর তথ্য)

Demonstration Information অংশে কৃষকের ডেমোর সংক্রান্ত তথ্য মুক্ত করা হয়।

Demonstration Information

Fund Type * <input type="text" value="-- Select --"/>	Crop * <input type="text" value="-- Select --"/>
Financial Year * <input type="text" value="2025-2026"/>	Season : <input type="text" value="--Select Season--"/>
Crop Variety: <input type="text" value="-- Select --"/>	
Name of Demonstration : <input type="text"/>	

প্রয়োজনীয় তথ্যগুলো প্রদান করতে হবে।

Demo এর জন্য:

- **Fund type select** করতে হবে।
- **Financial Year select** করতে হবে।
- **Crop select** করতে হবে।
- **Crop Variety select** করতে হবে।
- **Season select** করতে হবে।
- **Name of Demonstration select** করতে হবে।

Implementation Information:

এই অংশে DEMO বাস্থায়নের তথ্য দিতে হবে।

- **Demo Land Area (Decimal)** এ লিখতে হবে।
- **Plot/Daag No (For Cluster Comma Separated)** এ লিখতে হবে।
- **Sowing/Transplanting Date select** অথবা লিখতে হবে।
- **Harvest Date select** অথবা লিখতে হবে।
- **Demo Plot Production (Kg)** তে লিখতে হবে।
- **Yield (MT/ha) Auto Calculation** হবে।
- **Seed Preserved (Kg) (Applicable for seed production demo)**

Implementation Information

Demo Land Area (Decimal) :

Plot/Daag No (For Cluster Comma Separated) :

Sowing/Transplanting Date *

 Select date (DD/MM/YYYY)

Harvest Date :

 Select date (DD/MM/YYYY)

Demo Plot Production (Kg) :

Yield (MT/ha) :

Seed Preserved (Kg) (Applicable for seed production demo) :

Prepared by

Mohammed Abdul Kaliqum, Assistant ICT Specialist

Cancel

Draft

Submit

Verify

সকল তথ্য পূরনের পর submit বাটনে ক্লিক করতে হবে।

তথ্য সংরক্ষণ ও ব্যবস্থাপনা

সকল প্রয়োজনীয় তথ্য এন্ট্রি সম্পন্ন হলে ফর্ম সাবমিট করতে হবে অথবা Draft হিসেবে save করে রাখা যাবে যা পরবর্তীতে check করে প্রয়োজনীয় তথ্য সংশোধন করে সাবমিট করা যাবে। সাবমিটকৃত তথ্য তালিকায় প্রদর্শিত হবে। উপজেলা কৃষি অফিসার যথাযথভাবে যাচাই করে প্রয়োজনে তালিকা থেকে সংশ্লিষ্ট রেকর্ডের ডান পাশের Action অপশন ব্যবহার করে তথ্য ভিট্ট, সংশোধন, অনুমোদন বা মুছে ফেলতে পারবেন।