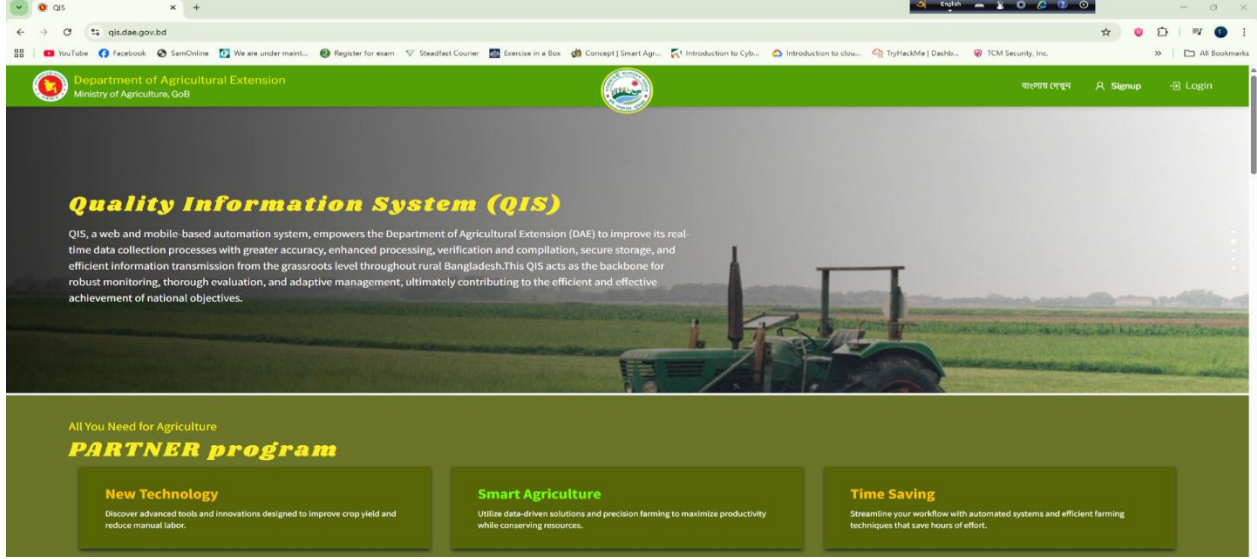


PMIS Software ব্যবহারিক ম্যানুয়াল

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



Login (লগইন)

Quality Information System (QIS) এর যাবতীয় কার্যাবলী সম্প্রদানের 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

Department of Agricultural Extension
Department of Agricultural Extension is a government department responsible for agricultural extension in Bangladesh.

PARTNER

The "Program on Agricultural and Rural Transformation for Nutrition, Entrepreneurship, and Resilience in Bangladesh (PARTNER)" is designed to promote diversification, food safety, entrepreneurship, and resilience in the agri-food value chains of Bangladesh.

© Copyright 2024 Department of Agricultural Extension. All Rights Reserved
Designed & Developed by TechnoVista Limited

Login to Your Account

☒ Remember me [Forgot password?](#)

Login

চিত্র 1: লগইন পেইজ

➤ লগইন এর তথ্য সমূহঃ

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

PMIS Software (পিএমআইএস সফটওয়্যার)

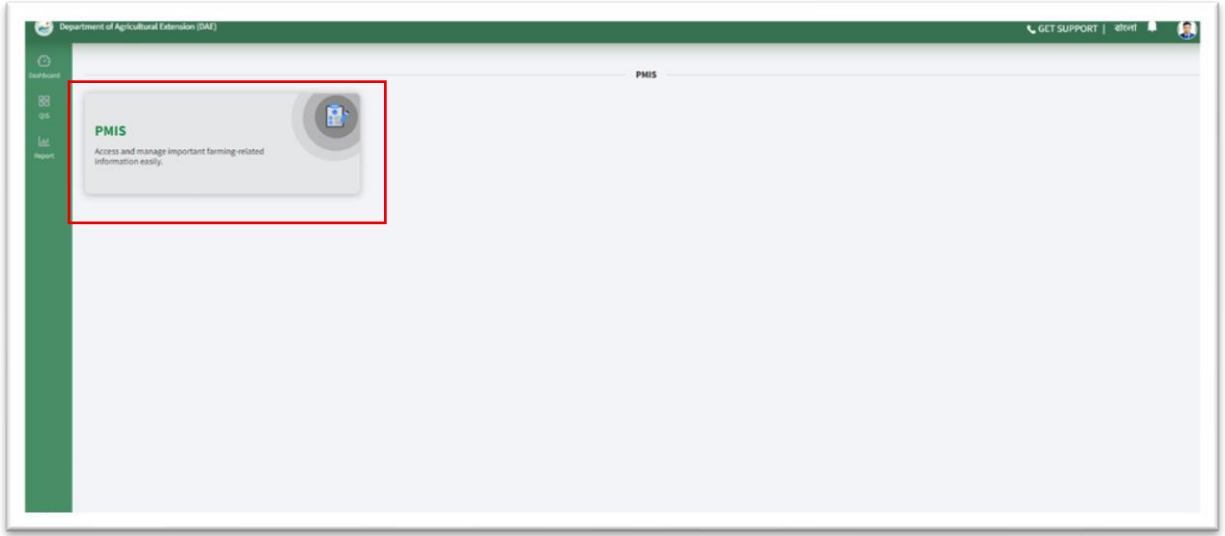
Module: DLR#2.3 New Area High-Yielding Rice

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।

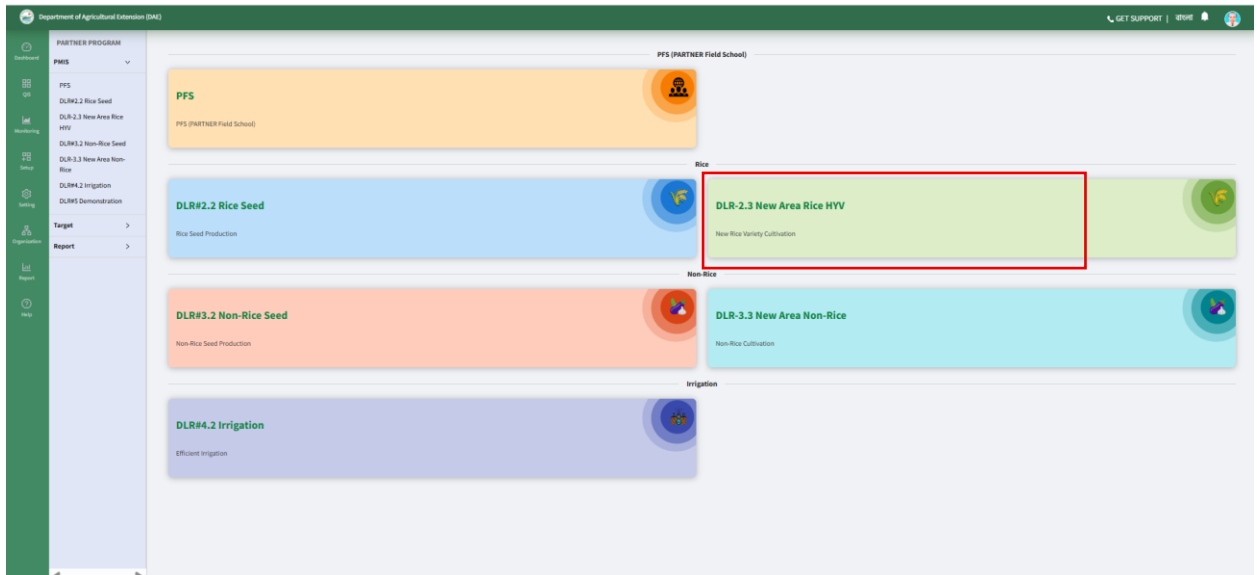
প্রথমে **Dashboard** বাটনে ক্লিক করতে হবে।



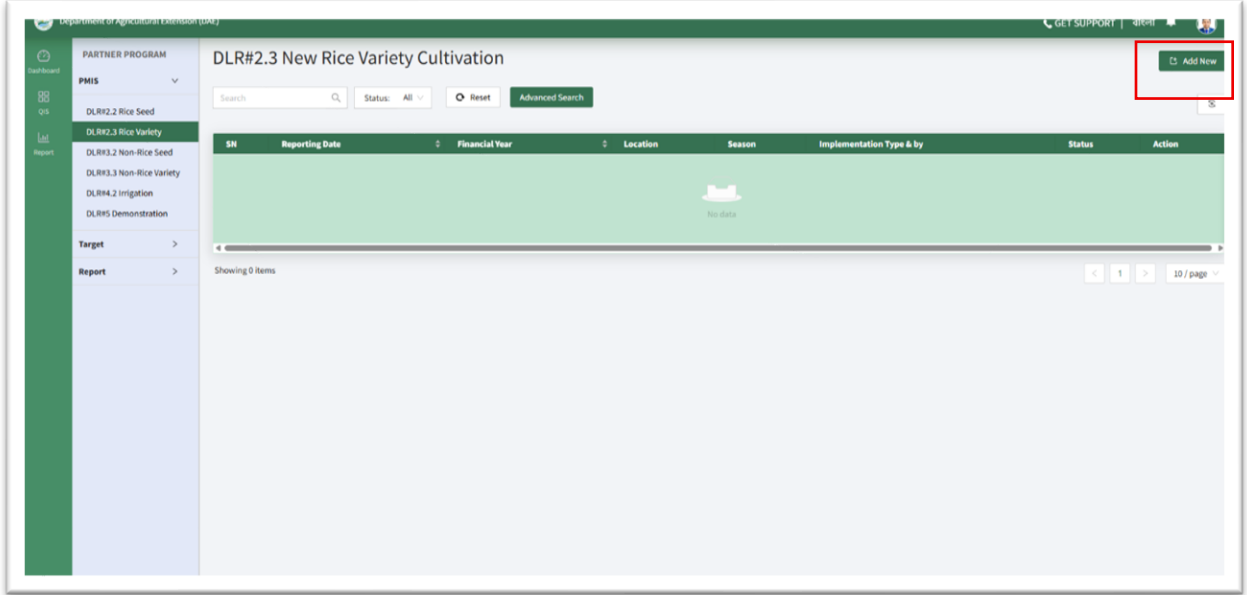
Dashboard এ ক্লিক করার পর PMIS সফটওয়্যার প্রদর্শিত হবে।



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 *

04-Jan-2026

Financial Year *

2025-2026

Division *

-- Select --

Region *

-- Select --

District *

-- All --

Upazilla/Thana *

-- All --

Union *

-- All --

Block *

-- All --

Mouza *

-- Select --

Village *

Farmers Information

Select Farmer :

-- Select Farmer --

Refresh

Add new Farmer

Season :

--Select Season--

Number of Plots *

Plot Information

Cancel Draft Submit Verify

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

Farmers Information এই অংশে কৃষক নির্বাচন ও যুক্ত করা হয়।

- **Select 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
- **Season:** মৌসুম নির্বাচন করতে হবে
- **Number of Plots:** প্লটের সংখ্যা প্রদান করতে হবে

X Add DLR-2.3 New Area High-Yielding Rice

Reporting Date *
04-Jan-2026
Financial Year *
2025-2026
Division *
-- Select --

Region *
-- Select --
District *
-- All --
Upazilla/Thana *
-- All --

Union *
-- All --
Block *
-- All --
Mouza *
-- Select --

Village *

Farmers Information

Select Farmer :
-- Select Farmer --
Refresh
Add new Farmer

Season :
-- Select Season --
Number of Plots *

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 গ্রুপটি নির্বাচন করতে হবে)

X Create Farmer

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

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: --Select Season--

Number of Plots: 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--

Implemented by: --Select--

Add Plot Info বাটনে ক্লিক করলে নিম্নোক্ত 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?:

-- Select --

☐ Yes ☒ No

অন্য কোন এককে বললে শতকে কনভার্ট করে লিখুন।

Latitude *

Longitude *

Altitude (m):

Accuracy (m):

Cancel

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)

Chattogram

Chattogram

Banskhali

Union *

Block *

Mouza *

Chambal

South Chambal

-- Select --

Village *

Chambal

Assigned Demonstration Farmers Information

Select Farmer:

Season:

Number of Plots *

-- Select Farmer --

Refresh

Add Farmer

Aus

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

Add New Plot

Implementation Type *

Implemented by *

Through Partner

DAE

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 **ভিউ**, **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

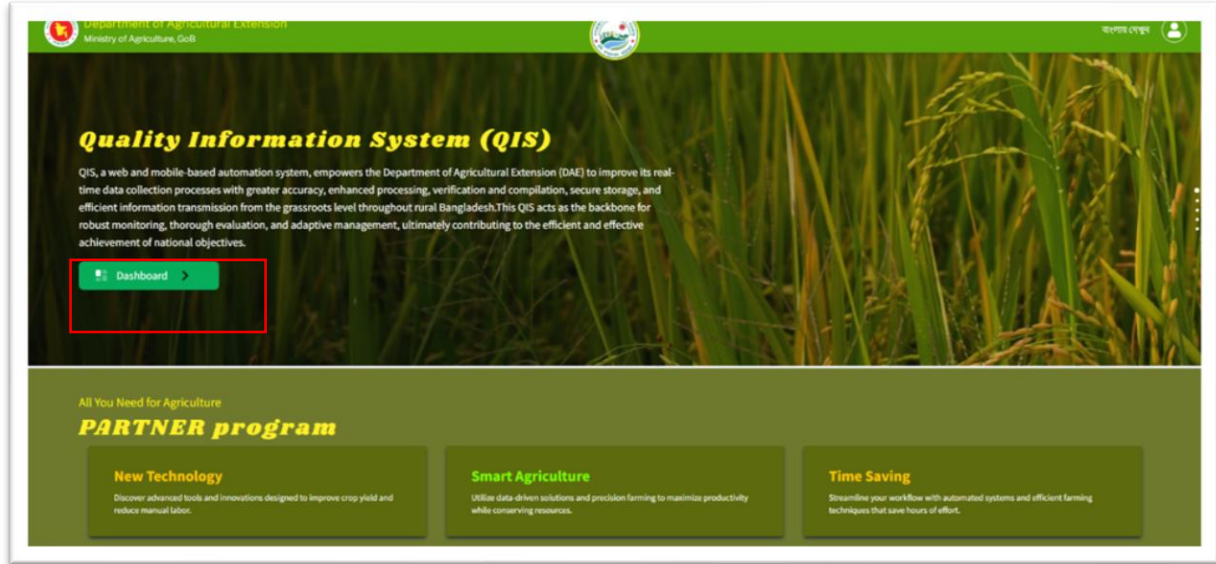
Verify

PMIS Software (পিএমআইএস সফটওয়্যার)

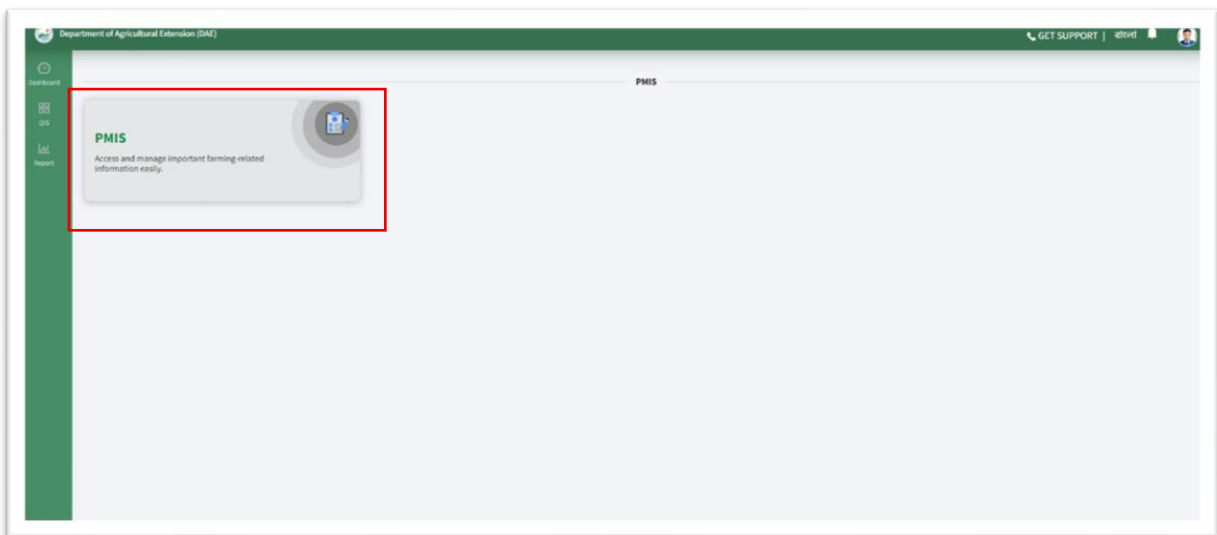
Module: Demonstration

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

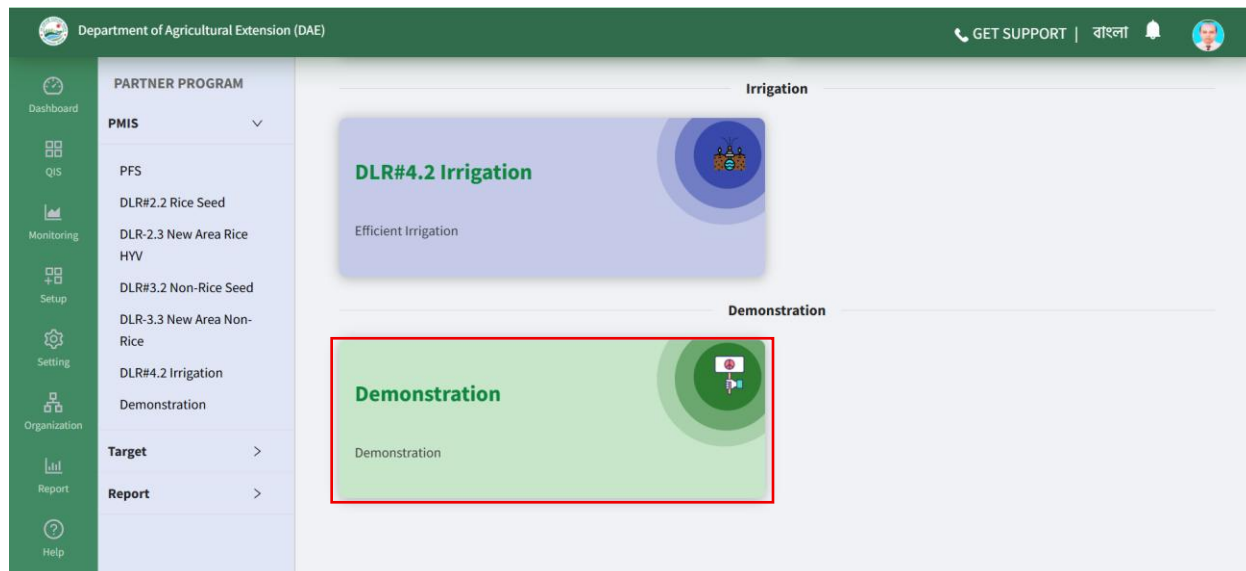
প্রথমে Dashboard বাটনে ক্লিক করতে হবে।



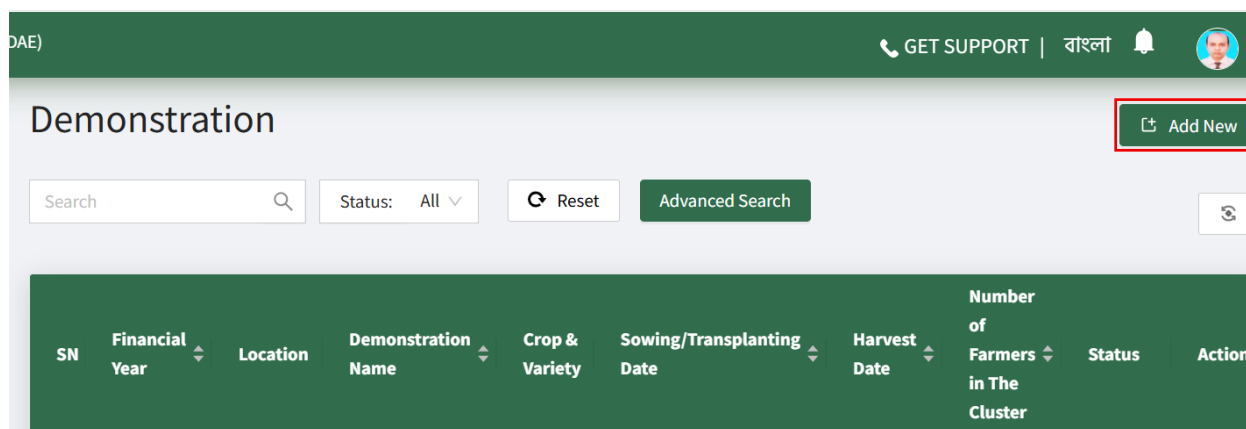
Dashboard এ ক্লিক করার পর PMIS সফটওয়্যার প্রদর্শিত হবে।



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



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



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

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

X Add Demonstration

Region *

-- All --

District *

-- All --

Upazilla/Thana *

-- All --

Union *

-- All --

Block *

-- All --

Village :

Farmer's Information

Type (Cluster/Individual) :

-- Select --

No of Farmers in the Cluster/Team :

Farmer's Name (Lead Farmer Only) :

-- Select Farmer --

Refresh

Add new Farmer

(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) :

-- Select --

No of Farmers in the Cluster/Team :

Farmer's Name (Lead Farmer Only) :

-- Select Farmer --

Refresh

Add new Farmer

Demonstration Information

Fund Type *

-- Select --

Financial Year *

2025-2026

Crop *

-- Select --

Crop Variety :

Season :

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:

002211220022

Mobile:

017312345678

Date of Birth *

Select date

Gender:

-- Select --

Farmer Father's Name:

Farmer Mother's Name:

Education Level:

-- Select --

Farmer's Type *

-- Select --

Land Holding (Decimal):

Region *

-- All --

District *

-- All --

Upazilla/Thana *

-- All --

Union:

-- All --

Block:

-- All --

Mouza:

-- Select --

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।

Demonstration Information (ডেমোর তথ্য)

Demonstration Information অংশে কৃষকের ডেমোর সংক্রান্ত তথ্য যুক্ত করা হয়।

Demonstration Information

Fund Type *

-- Select --

Financial Year *

2025-2026

Crop *

-- Select --

Crop Variety :

-- Select --

Season :

--Select Season--

Name of Demonstration :

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 বাস্তবায়নের 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 *

Harvest Date :

Demo Plot Production (Kg) :

Yield (MT/ha) :

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

Prepared by

Mohammad Abdul Kaium, 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 ভিউ, সংশোধন, অনুমোদন বা মুছে ফেলতে পারবেন।