

Toggle menu  
Blue Gold Program Wiki

## Navigation

- [Main page](#)
- [Recent changes](#)
- [Random page](#)
- [Help about MediaWiki](#)

## Tools

- [What links here](#)
- [Related changes](#)
- [Special pages](#)
- [Permanent link](#)
- [Page information](#)

## Personal tools

- [Log in](#)

## personal-extra

Toggle search

Search

Random page

## Views

- [View](#)
- [View source](#)
- [History](#)
- [PDF Export](#)

## Actions

# File:Barta 04 March 2016.pdf

From Blue Gold Program Wiki

The printable version is no longer supported and may have rendering errors. Please update your browser bookmarks and please use the default browser print function instead.

- [File](#)
- [File history](#)
- [File usage](#)

## সমাজভিত্তিক পানি ব্যবস্থাপনা: কৃষিতে নতুন সম্ভাবনা

তুলনা পোশের বহিরাগামী উপজেলার ৩০ বছর পোশেরের কৃষকরা পানি ব্যবস্থাপনা দল সামাজিক পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে শর্তাঙ্কনকার্যে সুবিধার স্বাক্ষর করে।



অসম্ভাব্য হোক তথা পেয়েছে রবি ফসল 'ফিল' এবং ট্রি বানান আদানের তুলনায় ফলন হয়েছে দ্বিগুণ।

পশের প্রকল্প (WELL Project) এর অর্থ সাহায্যের এই বানান সম্বন্ধেই সলো হিসেবে আছে ৬ পেস্ট প্রোগ্রাম, আইডিউইএম, ট্রি, ব্র্যান্ড, আইডিউইএমআই ও সুপীস। ২০১৫ সালে দল হওয়া ২৪ সদস্যের এই প্রকল্পের তুল উপস্থাপন দল সামাজিক পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে স্বল্প সময়ে ফলন পাওয়া হয় এমন ধান উপস্থাপন করা, যার নেতৃত্বের অধিনেই রবি ফসলের চাষ করা হয়।

এর বৈশিষ্ট্য এই প্রকল্পের প্রকল্প রবি ফসল ফিল করার এক বা দুই সপ্তাহ পূর্বেই সুপী পানিতে নীচ হয়ে যায়। এ কারণে হোক তথা পেয়েছে কৃষকরা পানি ব্যবস্থাপনা দলের ২ জন নারী কৃষকরা ৫৬ জন কৃষক ২২.১২ হেক্টর অধিক সামাজিক পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে শর্তাঙ্কনকার্যে সুবিধার স্বাক্ষর করে। স্থানীয় আদানের আমন বানান পরিবর্তে চাষ করা হয় উচ্চ ট্রি দান ৫১, ৫২, ৫৩, ৫৪ ও ৬২। উচ্চ আদানের এই ধান স্থানীয় আমন বানানে তুলনায় একতাল পূর্বেই পেকে যায়, তবে নেতৃত্বের অধিনে সফলতম ফিল চাষ করা সম্ভব হচ্ছে।

সম্মত হওয়া না।

কৃষকদের মধ্যে ঠিক প্রক্রিয়া করে সামাজিক পানি ব্যবস্থাপনার এই প্রথম উচ্চ ট্রি দান চাষ করে নেত্রি প্রতি পড়ে ফলন হয়েছে ৬ টন, যা স্থানীয় আদানের আমন বানানে তুলনায় দ্বিগুণ।

যদিও নেতৃত্বের অধিনেই রবি ফসলের চাষ করেছে যা সুপী পানিতে নীচ করতে পারেন না এবং ফলনও আসে পাওয়ার আগে।

৬ পেস্ট প্রোগ্রাম এর আওতাধীন কৃষকরা পানি ব্যবস্থাপনা দলের নেতৃত্বে সামাজিক পানি ব্যবস্থাপনা এই প্রকল্পের জন্য আসে বানান একটি উদাহরণ যা পোশেরের অন্য কৃষকদের জন্য পরামর্শগত শিক্ষা হিসেবে কাজ করেছে।

অসম্ভাব্য মূল্য করে অধিকতর ফল উপস্থাপনের লক্ষ্যে জলস্বল্প বৈ বসন্তকালী তারা করেছে তা হলে-পান কাটা, বানান বাগা অপসারণ ও প্রয়োজন হতো অধিকতরো নির্মাণ করা, পানি পানি হতে বেশে বাড়তি সেরের সঠিকতা পূরণ করা, অধিকতা নির্মাণ করে অধি প্রক্রিয়ায় পানি পানি সঠিকতা ব্যবহার নির্মাণ করা এবং নিয়ন্ত্রণের মধ্যে ঠিক প্রক্রিয়া করা। এই কাজ করার জন্য কৃষকরা পানি ব্যবস্থাপনা দল সব সময়েই পানি ব্যবস্থাপনা আয়োজনে, ইউনিয়ন পরিষদ ও স্থানীয় নেতৃত্বের সাথে যোগাযোগ রাখা করেছে এবং প্রয়োজনীয় সহযোগিতা পানি পানি পোশেরের কৃষকদের মধ্যে ঠিক না থাকার তারা সবথিহাচারে তেনে কাজ করতে পারছিল না। আবার অধিকতর অধুনা শ্রম নেত্রি ও বানান মাধ্যমে অসম্ভাব্য মূল্য করা

## কার্প-তেলাপিয়া মাছের মিশ্র চাষ

৬ পেস্ট প্রোগ্রাম পানিচাষের ৪টি পোশের (৪০/১০, ৪০/২০, ৪০/৩০ ও ৪০/৪০) ২০১৫ সালের এপ্রিল থেকে নভেম্বর পর্যন্ত মাস ৩০, ফিল-সুপী প্রতিদিন ৪ পুরি উপর ২৪টি কৃষক মাস ২৪টি মাসে করে। এর মধ্যে ২৪টি মাসে কার্প-তেলাপিয়া মিশ্র চাষের উপর ২৪টি পিছন পুরি কৃষকদের হাতে কলমে মাস চাষের কমান্ডেপন পেশনো হয়েছে। এই পিছন পুরিচাষের গড় আয়তন ছিল ১২ পশাৎ এবং ৯৬ মাস পুরিই যদি অধিকতর। এপ্রিল থেকে অক্টোবর পর্যন্তের মধ্যে ৩০ পশাৎ ছিল মাস। এপ্রিল থেকে সে নৌপনকমে পেশনো হয়েছে যা হলে-পুরি প্রকল্পের, আবার পরিচালনা, সুন প্রোগ্রাম, হাঙ্গুলি মাস অপসারণ, পেশা নির্দেশ, পুরিচাষ আয়তন অনুসারে পেশা হাঙ্গুলি হার নির্ধারণ, ঠিক সার প্রোগ্রাম, সম্পূর্ণ বানান ঠিক ও প্রোগ্রাম, মাছের মনুসার, পানি মাস ব্যবস্থাপনা, মাছের রোগ ক্লাই সময়, মনুসার আয়তন ও



বানান ঠিক মাস পেশা এবং সম্পূর্ণ পেশা হিসেবে ইউনিয়ন, ডিপার্টমেন্ট, চাষের সুপী ও সুপীচাষ ঠিক ব্যবহার করা হয়েছে। এছাড়াও এপ্রিল থেকে বানান ব্যবস্থাপনার প্রতিটি পুরিচাষের আয়তনের পেশনো হয়েছে। পেশনো হয়েছে মনুসারের মাধ্যমে মাছের খেতে থাকার হার, বানান চাষের নিয়ন্ত্রণ ও মাছের হাঙ্গুলি পেশাচার নৌপন। আবার মাছের আয়তন এবং পেশাচারের সম্পূর্ণ হাতে কলমে পেশনো হয় এই এপ্রিল থেকে।

পিছন পুরিচাষের আয়-হার বিশ্লেষণ করে দেখা গেছে, গড়ে প্রতি পশাৎ উপস্থাপন ১৬ টন ছিল ১৪.৭ টন এবং উপস্থাপন হয়েছে ১৬ টন মাস। প্রতি পশাৎ মাস হাতে হয়েছে ১৬০০ টাকা। কৃষকের নিয়ন্ত্রণ পেশাচার উপস্থাপনের পরিমাণ হতে হতে প্রতি পশাৎ মাস ৯ টন।

৬ পেস্ট প্রোগ্রাম, বানানকমে বানানকমে পানি উচ্চতর বোর্ড এবং সুপী সম্পূর্ণ অধিকতর

Go to page 1 Go!

next page →

Size of this JPG preview of this PDF file: [456 × 600 pixels](#). Other resolution: [182 × 240 pixels](#).

[Original file](#) (1,425 × 1,875 pixels, file size: 3.63 MB, MIME type: application/pdf, 4 pages)

BGP Barta Issue - 4

Barta04

Blue Gold Program

## File history

Click on a date/time to view the file as it appeared at that time.

Date/Time	Thumbnail	Dimensions	User	Comment
-----------	-----------	------------	------	---------

current [05:36, 1 July 2020](#)



1,425 × 1,875, 4  
pages (3.63 MB)

[Saad.chowdhury](#) ([talk](#) | [contribs](#))

You cannot overwrite this file.

## File usage

There are no pages that use this file.

Retrieved from

"[https://www.bluegoldwiki.com/index.php?title=File:Barta\\_04\\_March\\_2016.pdf&oldid=3313](https://www.bluegoldwiki.com/index.php?title=File:Barta_04_March_2016.pdf&oldid=3313)"

## Namespaces

- [File](#)
- [Discussion](#)

## Variants

[Categories:](#)

- [Barta](#)
- [Newsletter](#)
- [Documents in Bangla](#)
- [Local news](#)
- [File used in Section G: Project Management](#)

This page was last edited on 22 July 2020, at 10:53.

## Blue Gold Program Wiki

The wiki version of the Lessons Learnt Report of the Blue Gold program, documents the experiences of a technical assistance (TA) team working in a development project implemented by the Bangladesh Water Development Board (BWDB) and the Department of Agricultural Extension (DAE) over an eight+ year period from March 2013 to December 2021. The wiki lessons learnt report (LLR) is intended to complement the BWDB and DAE project completion reports (PCRs), with the aim of recording lessons learnt for use in the design and implementation of future interventions in the coastal zone.

- [Privacy policy](#)
- [About Blue Gold Program Wiki](#)
- [Disclaimers](#)

Developed and maintained by Big Blue Communications for Blue Gold Program



[Blue Gold Program Wiki](#)