

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 08.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](#)

প্রাণিসম্পদ সপ্তাহ ২০১৭ পালিত

বিশ্বব্যাপী প্রতি বছর প্রাণিসম্পদ সপ্তাহের আয়োজন করা হয়। এই প্রোগ্রাম মানে বাংলাদেশের মত উন্নয়নশীল দেশগুলোতে প্রাণি ও অর্থনৈতিক উন্নয়নের জড়িত প্রাণিসম্পদ সম্পর্কে ২০১৭ সালের ১৫ জানুয়ারি, সাহাবুজা এবং পশুচিকিৎসার বিভিন্ন উপকরণে প্রোগ্রাম সপ্তাহের পানি ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে সাক্ষাৎ, পরিচালিত হয়েছিল। এই প্রোগ্রামের উদ্দেশ্য হলো, প্রাণিসম্পদ সম্পর্কে জনসচেতনতা তৈরি করা এবং প্রোগ্রামের মাধ্যমে প্রাণিসম্পদ সম্পর্কে উন্নয়নশীল কর্মসূচি পরিচালনা করা।

আন্তর্জাতিক নারী দিবস উদযাপন

৮ মার্চ ২০১৭ সালে বিশ্বব্যাপী নারী দিবসের আয়োজন করা হয়। এই প্রোগ্রাম মানে বাংলাদেশের মত উন্নয়নশীল দেশগুলোতে নারী ও অর্থনৈতিক উন্নয়নের জড়িত নারী দিবসের পানি ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে সাক্ষাৎ, পরিচালিত হয়েছিল। এই প্রোগ্রামের উদ্দেশ্য হলো, নারী দিবসের মাধ্যমে নারীদের মধ্যে সচেতনতা তৈরি করা এবং প্রোগ্রামের মাধ্যমে নারীদের মধ্যে সচেতনতা তৈরি করা এবং প্রোগ্রামের মাধ্যমে নারীদের মধ্যে সচেতনতা তৈরি করা।



৮ মার্চ ২০১৭ সালে বিশ্বব্যাপী নারী দিবসের আয়োজন করা হয়। এই প্রোগ্রাম মানে বাংলাদেশের মত উন্নয়নশীল দেশগুলোতে নারী ও অর্থনৈতিক উন্নয়নের জড়িত নারী দিবসের পানি ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে সাক্ষাৎ, পরিচালিত হয়েছিল। এই প্রোগ্রামের উদ্দেশ্য হলো, নারী দিবসের মাধ্যমে নারীদের মধ্যে সচেতনতা তৈরি করা এবং প্রোগ্রামের মাধ্যমে নারীদের মধ্যে সচেতনতা তৈরি করা।

পানি ব্যবস্থাপনা: এতে সর্বোচ্চ ৪ দিন (২০০ শতিক দিবস) সময় নেওয়া হবে যার সময় সর্বোচ্চ ৩০ হাজার টনের (৩০০০ মেট্রিক)। এই পানি পাননের জন্য ৩৫০-৪০০ একর পরিমাণের পানির ব্যবস্থা নেওয়া হবে এবং সর্বোচ্চ ৪০ হাজার টনের (৪০০০ মেট্রিক) পানি ব্যবহার করা হবে। পানি ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে সাক্ষাৎ, পরিচালিত হয়েছিল। এই প্রোগ্রামের উদ্দেশ্য হলো, পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে উন্নয়নশীল কর্মসূচি পরিচালনা করা এবং প্রোগ্রামের মাধ্যমে উন্নয়নশীল কর্মসূচি পরিচালনা করা।



সুস্থপানি ব্যবস্থাপনায় ফটিকের বিল



পানি ব্যবস্থাপনা: এতে সর্বোচ্চ ৪ দিন (২০০ শতিক দিবস) সময় নেওয়া হবে যার সময় সর্বোচ্চ ৩০ হাজার টনের (৩০০০ মেট্রিক)। এই পানি পাননের জন্য ৩৫০-৪০০ একর পরিমাণের পানির ব্যবস্থা নেওয়া হবে এবং সর্বোচ্চ ৪০ হাজার টনের (৪০০০ মেট্রিক) পানি ব্যবহার করা হবে। পানি ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে সাক্ষাৎ, পরিচালিত হয়েছিল। এই প্রোগ্রামের উদ্দেশ্য হলো, পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে উন্নয়নশীল কর্মসূচি পরিচালনা করা এবং প্রোগ্রামের মাধ্যমে উন্নয়নশীল কর্মসূচি পরিচালনা করা।

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: 1.14 MB, MIME type: application/pdf, 4 pages)

BGP Barta Issue - 8

Barta08

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 [05:46, 1 July 2020](#)



1,425 × 1,875, 4
pages (1.14 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_08.pdf&oldid=3317"

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](#)