

Community Based Sustainable Management of Tanguar Haor: 2nd Phase Ministry of Environment and Forest, Government of Bangladesh

Operational Report

01 May - 31 October, 2010



November 2010

Bangladesh Country Office





Community Based Sustainable Management of Tanguar Haor: 2nd Phase Ministry of Environment and Forests, Government of Bangladesh

Operational Report

01 May - 31 October, 2010

With Financial Assistance from:



Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra

Swiss Agency for Development and Cooperation SDC

Prepared and submitted by:

IUCN (International Union for Conservation of Nature)

Bangladesh Country Office House 11, Road 138, Gulshan-1 Dhaka 1212.

Phone: +8802 9890423, 9890395; ext-115 Fax: +8802 9892854

Web: www.iucn.org/bangladesh

In Cooperation & Association with









List of Acronyms

AIGs	Alternative Income Generation
BELA	Bangladesh Environmental Lawyers Association
CCC	Central Co-management Committee, previously named as Central Adhoc Committee
	(CAC)
CNRS	Centre for Natural Resource Studies - A local partner NGO of Bangladesh
CR	Country Representative, IUCN-B
ECA	Ecologically Critical Area
ERA	Efforts for Rural Advancement – A local Partner NGO in Bangladesh
GoB	Government of Bangladesh
HHs	Households
IC	Intercooperation - a technical partner organization
IGA(s)	Inocme Generating Activity (ies)
IUCN-B	International Union for Conservation of Nature, Bangladesh Country Office
MoEF	Ministry of Environment and Forests
NCSIP-1	National Conservation Strategy Implementation Project Phase-1
OTR	On Time Realisation Rate
PNGO	Partner Non Governmental Organization
PRMP	Participatory Resource Management Planning
PSMU	Programme Support and Management Unit
SCM	Social Capital Management
SDC	Swiss Agency for Development and Cooperation
TH	Tanguar Haor
THMC	Tanguar Haor Management Committee
UCC	Union Co-management Committee (s), previously named as Union Adhoc Committee
	(UAC)
UP	Union Parishad
Upazilla	Literally, 'sub-district', unit of administration below the district level
VCC(s)	Village Co-Management Committee(s)

Table of Content

List of Acronyms 2
List of Acronyms
Table of Content
Executive Summary
Section 1: Introduction
1.1. Background
1.2. Report Structure
Section 2: Taking Stock of the Progress9
2.1. Outcome 1 – Communities have capacity to negotiate, manage and use the natural resources for better livelihood
2.1.1. Output-1.1: Communities in all villages are mobilised, organised and are willing towards participating in co-management of TH resources
2.1.2. Output-1.2: Selected communities are involved with different livelihood options and IGAs13
2.2. Outcome 2 - A well functioning co-management body composed of the state, local government and communities manages the Tanguar Hoar following the wise use principle of Ramsar
2.2.1. Output-2.1: An interim governance mechanism for co-management of TH agreed and formed
2.2.2. Output-2.2: Tanguar Haor ecosystem integrity improved
2.2.3. Output-2.3: Community based participatory monitoring and evaluation system developed
2.3. Outcome 3 - Political and policy support continued at the national, regional and local level for up-scaling and ensuring long-term sustainability of the -management system for Tanguar Haor
2.3.1. Output-3.1 Knowledge Management System is working 22
2.3.2. Output-3.2: National and regional platforms established to support Co- management of TH
Section3: Project Management and Implementation Issues
3.1 Status of TPP and MoU 24
3.2 Management of the programme 24
3.3 Project staffing 25

3.4	Financial and Management Oversight	25
3.5	Project partners	25
Anne	exes	26
Anne	ex-1: Showing progresses during May'10 – October'10 as per log-frame	27
	ex-2: Tables, figures, diagrams and documents under Section 2: Taking stock of the ress	32
Anne	ex-3: Leadership Status	59
Anne	ex-4: Status of Functional VCC by Oct'10	62
Anne	ex-5: HH coverage and membership status by sex	63
Anne	ex-6: List of training and meetings in last six months (May-Oct 10)	67
Anne	ex-7: Summary status of Social Capital Management (SCM) by union	68
Anne	ex-8: Financial assistance status to the members by October 2010	69
Anne	ex-9: Project Management and Implementation Issues	73

- This is the third progress report, highlighting the progress made over the period of 01 May - 31 October, 2010.
- 2. This has been a period of a number of serious crises including an early flash flood, and an incidence of assault on government officials and the ensuing litigation involving some community leaders. Both incidences have had serious impact on the project, and considerably retarded the progress of routine work. With painstakingly slow but consistent persuasion and push from the project staff and community leaders, there has been good progress in terms of recovery by the end of the reporting period although a fully recovery would still take time. These incidents have also provided for a learning experience for the project especially to observe how to revive and restore progress amidst serious uncertainty and unfavourable environment through a well planned strategy grounded in the community and drawn on the self-esteem of community leaders.
- 3. A total of 431 persons received new membership during this period; however some 146 members left either due to paying outstanding from existing savings or not able to afford a weekly payment of BDT 12/ as savings and subscriptions regularly.
- 4. The TH community has attained a social status of 'Crorepoti' (multimillionaire) as they have accumulated a total of BDT 10,142,122/ by October 2010. The District Administration is planning to celebrate this grand event very soon.
- 5. The project has achieved a 66% coverage of underprivileged HHs. 37.7% of these underprivileged members successfully convinced and negotiated vis-à-vis their respective VCC leaders to secure financial assistance to conduct AIGs of their choice.
- 6. The average membership increased both in VCC and at the village level respectively by 9.7% and 8.3% reflecting increasing trust and confidence of the community.
- 7. A total of 590 women-headed families came under the fold of the organizational platform (i.e. formal membership of VCC).
- 8. Women leaders in TH acquired 22.72% seats in administrative group and and 23.86% in professional group in 33 VCCs where election been organised so far.
- 9. Underprivileged women constitute 69% of all female members in TH.
- 10. In context of the crises mentioned above, some significant governance measures and strategies have been tried and tested during this period. These include: organising special community mobilization meetings, co-opting additional key stakeholders into project committees, greater interactions with law enforcement agencies, and adaptive leadership on the part of the District Administration.
- 11. MoEF has played a very proactive role to support the project particularly to overcome the crisis soon after the incidence of the assault on the government staff in TH.

- 12. To increase the effectiveness and ensure wider inclusion and support from key stakeholders, an additional 6 members notably elected local government representatives and officials of law enforcing agencies have been co-opted in the THMC.
- 13. A successful breeding of some fish species notably *Boal*, *Kalibaus*, *Sharputi*, *Gonia*, *Gang-Magur* and *Lachu* has been done in TH, and delivered millions of fry and fingerlings that are expected to be spread out in four neighbouring districts.
- 14. A total of 816 fishermen participated in the non-commercial fish harvest during this period. Total income from non-commercial fishing events were BDT 667,845/.
- 15. TH community demarcated about 23.5 hector area in Rangamatia beel near Indrapur village of Uttar Sreepur union to develop a fish nursery for the endangered fish species like *Rita*, *Baghair*, *Nanid*, *Sarputi* (native), *Chital* and *Mohashoal*.
- 16. Good progress has been achieved towards finalization of the governmental approval and endorsement of the project. The TPP has been approved on 08.09.2010 and the MoU between SDC and the Government signed on 02 November 2010.
- 17. In parallel to the community led monitoring system, the project has taken a bold initiative to develop training facilitators from the community. So far, 42 facilitators are developed. A total of 23 were developed having representations from both administration and profession mainly for PRMP and 19 male absolutely for environment friendly HYV rice cultivation from agricultural profession. More facilitators will be developed to fulfil demand in livestock, small business and handicrafts.
- 18. IUCN has submitted a proposal to the Deputy Commissioner to delineate 14,774 hectors area as Tanguar Haor Ramsar Site. Main fish migratory routs and publicly visible boundaries i.e. demarcated naturally by river/canal/forest have been considered in the proposal. Approval of this proposal will increase fish security and reduce conflicts with the law enforcing agencies owing to the fact that people will able to identify the area and refrain from illegal access.
- 19. The VCC activation module developed by the project will assist UCC administrative leaders to supervise and activate inactive VCCs under their own jurisdiction.
- 20. A copy of the draft constitution developed by the project for the legal registration of Tanguar Haor Community has been distributed in all VCCs for their review and practice.
- 21. A summary of the project progress as per the agreed-upon Log-frame (LFA) is enclosed in Annex-1.

1.1. Background

The 2nd Phase of the "Community Based Sustainable Management of Tanguar Haor (TH) Project" has completed its third six month period successfully. TH has been recognised as a globally significant wetland with an unique ecosystem, known for its diverse species of fish and as a staging ground for at least half a million of migratory birds. It is the primary source of living for over 56,000 people located in villages around its periphery. The Government of Bangladesh had become very keen to replace "traditional leasing" with a co-management system after the completion of a first ever conservation project in Bangladesh titled "National Conservation Strategy Implementation Project (NCS IP)" in the early 90s where IUCN-B (International Union for Conservation of Nature, Bangladesh Country Office) worked as a technical partner. Eventually, the Government took a bold decision to declare TH as an Ecologically Critical Area (ECA) in 1999 and a Ramsar site in 2000.

The Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC) expressed interest to provide funding support after having a positive assessment of a proposal prepared by IUCN-B in response to an official request from the government that appraised by Mr. Peter Hislaire as an independent international consultant. Mr. Hislaire proposed 15 years target to implement the project in three stages comprising Preparatory stage, Development stage and Consolidation stage.

The first stage started in December 2006. In March 2008, a review mission found the progress satisfactory and suggested to continue the preparatory stage until some solid outcomes are reached and upscaled in the development stage. SDC then signed another contract with IUCN-B in April 2009 to initiate the 2nd phase from May 2009 to April 2012 as an expansion of preparatory stage. This is the third operational report highlights the progress made over the period between May 2010 and October 2010.

1.2. Report Structure

This report documents progresses in line with the three expected outcomes and their respective outputs in three sections. Section one comprises a brief introduction. Section two is describing output based progresses during this reporting period. This section contains detail analytical results in comparison to the first and second operational reports (Phase II) and also with the initial progress status by April 2009 (Phase I). Section three discusses on the project management and financial aspect. References of data and information discussed in these sections are gathered in the Annexure.

Section 2: Taking Stock of the Progress

This particular six month period can be recognised as significant learning event from the perspective of the institutionalisation process and the revival of the community. It started with a shocking flash flood that collapsed all flood protection mechanisms in the haor area and submerged the entire crop at a very premature stage and deprived people from harvest their only crop to survive. It led a serious socio-economic crisis not only in TH but the entire haor basin. Consequently, a significant portion of the male population migrated to the city leaving their families vulnerable:

They became absolutely dependent on fishing. Savings and subscription, which are considered as the fundamental things of an organisation, were stopped. Majority of the families refraining from paying instalments of financial assistance that they received from their own organisation truly started to starve. As a result, all organisational norms, disciplines, values and self-initiatives of resource management which were achieved in the last three years seemed to be collapsed. People enjoyed free harvest. Project staff and committed leaders attempted to resolve this deadlock situation in June 2010, through providing license and permits for legal fishing with the active support from the district administration. The situation started to change. People started savings and paying instalments to revive organisational norms and rules but it knocked back more crucially in July when two top leaders of the community had to surrender to the court accused of magistrate assault and given a "Druto Bichar Ain" (Speedy Trial Act of Bangladesh). This unwanted incidence encouraged the vested interest groups to convince the community that the government is no longer with the project. Consequently, whole socio-political situation has been turned into such a situation that would require more than a year to restore. However, the project went through an outstanding learning process during that difficult period of time, and observed, how a good layout plan of an organisation, commitment, ownership and self-esteem leadership can breathe life into a dead.

The mobilisation approach of this period (May-October 2010) was initiated with the modified organizational structure to be represented by four administrative and five professional leaders. In order to execute the modified structure, necessary communication materials published and circulated, special meeting organised in all villages, central leaders developed benefit packages for each and every professions and asked the members to choose their profession accordingly. This approach was popular among the masses and mobilisation reached a point but dropped to zero literally; soon after the second incidence. A modality of 'Village Activation Process' has been developed through a series of consultative meetings with the partners and leaders to restore organisational discipline. Implementation of the newly developed VCC activation modality is now firmly under way and giving positive result which may reflect in the next reporting period.

Nevertheless, the outcomes of the progress achieved during this particular reporting time (01 May - 31 October, 2010) are presented below under different outputs with a comparative

analysis with the previous time frame during the first and second operational reports (Phase II) and also with the initial progress status by April 2009 (Phase I).

2.1. Outcome 1 - Communities have capacity to negotiate, manage and use the natural resources for better livelihood

This particular outcome has been considered as the foundation for the development objective. It expects mobilization of 10,205 HHs living in 84 villages to be organized under the organizational structure of 81 Village Co-management Committees (VCC), 4 Union Co-Management Committees (UCC) and a Central Co-Management Committee (CCC). All members would have an interactive understanding on the vision, mission, organizational integrity and institutional sustainability. They would be mobilized for the purpose of establishing a functional co-management system of TH having sufficient options of different livelihoods and IGAs to reduce dependency on TH resources. An interim governance mechanism for co-management of TH is expected to be formed with the common consensus of all stakeholders. Community organization would have legal status to take part in the governance mechanism. Resource sharing concepts would be finalized through large scale application and proper agreement following wise use principle of Ramsar.

2.1.1. Output-1.1: Communities in all villages are mobilised, organised and are willing towards participating in co-management of TH resources

Organisational strength

Considering the level of dependency and demand of the community no new village was included during this period. Despite the above mentioned incidences, the Central Co-Management Committee of TH managed to protect previous strength of 76 villages under 73 Village Co-Management Committees (VCC) except two¹ with significant extent of steady progress in comparison to the last.

Membership reached a total of 4,954 numbers including 431 new members during this reporting period, however, a total of 146 members have withdrawn membership either to pay their outstanding debts from the existing savings or because they are simply not able to afford saving BDT 10/ and subscribe BDT 2/ every week regularly. Female membership has increased by 1.7% in comparison to the previous six months. Household (HH) coverage has increased from 38.79% to 52.8% with a total of 4,350 incorporating 372 new households. Maximum HH coverage (61.8%) achieved in Dakshin Sreepur union. The average number of members both per VCC and Villages has been increased by 9.7% and 8.3% respectively during this period. Progress (0.7%) made in women leadership coverage mainly due to

¹ Both the villages named Painakhali having 34 households and Teroghar with 43 are located in Uttar Sreepur union under Tahirpur Upazila not responding properly owing to the fact that major portion of the male members are either absconding (Painakhali village to avoid arrest from a murder case) or migrated to the city due to flood.

modified structure. Percentage of elected women leaders in the VCCs by October 2010 is 22.72% in the administrative group and 23.86% in professional group. Accumulation of social capital per VCC on average has reached BDT 58,188/ is 1.1% higher in comparison to the last. Please see status of functional VCC in Figure 4.1 and village coverage in Table 4.1 of Annex 4. Detail of household coverage and membership status by sex have provided in Table 5.1 and 5.2 of Annex 5. Progress made in different indicators under organizational strength shown in Table 2.1.1 of Annex 2.

Management and leadership

Increasing trends of progress has been noticed in leadership functionalities at different tiers. A total of 1,722 weekly VCC meetings were conducted by the village leaders with the support from the community facilitator during this six months period. They have organised monthly meetings to review plans and progress as per yearly Participatory Resource Management Plan (PRMP). CCC organised 7 meetings to overcome the challenges evolved from the natural and manmade disaster. CCC managed to organise formal election in 33 villages fulfilling a condition of 100% updates with new portfolio. So far, a total of 220 leaders (male 169 and female 51) are elected. In general female leaders have acquired 23.18% seats in the 33. However, in administrative category, female leaders attained 22.72% seats (30 out of 132) and in profession achieved 23.18% (21 out of 67) seats with better performance. Elections of the remaining VCCs are under way. Election of UCC and CCC are expected to be organised in December. Please see progress on management and leadership in Table 2.1.2 of Annex 2 and more detail information in Figure 3.1 and 3.2 of Annex 3 and in Annex 6 (Meetings).

Capacity building initiatives

In order to develop the managerial capacity and skill of the community leaders, Project Support Management Unit (PSMU) organised 54 person-days training of trainers (ToT) on PRMP and developed 23 co-facilitators from the community where 5 were female. Inter Corporation (IC) took lead to provide market extension trainings to 48 village members and 6 project staffs. Leadership training is planned to initiate soon after the completion of the VCC elections in November 2010. IC also took lead to conduct 45 person-days ToT on first step rice cultivation training to develop 19 male facilitators from the community. Please see list of training in the last six months in Annex 6 and Table 2.1.6. More detail on this will be discussed under the outputs of Outcome-2.

Community is being accustomed with TH activity modality

A series of consultative meetings and workshops were conducted with the community leaders to resolve various concurrent issues like adoption of modality for *lar boshi, tana jaal* and *daittya borshi* under non-commercial fish harvest, pursuance of accepting license and permits instead of free fishing (after flood), development of tender rules and regulations for community based beel chai fishing, commercial fish harvest mechanism, community patrolling, VCC elections under new structure and PRMP facilitation under the guidance of newly trained community leaders. Community started to get accustomed with the resource harvest modality considering Ramsar wise-use principle and the subsistence income for the

underprivileged. Please find more on common consensus and practice explored in Table 2.1.3 of Annex 2.

Providing support to communities

The legal procedure of acquiring *khash* lands for UCC office in four unions is under way. Survey and investigation by the local administration is completed. Both the Upazila Nirbahi Officers (UNOs) of Tahirpur and Dharmapasha have submitted their reports to the Deputy Commissioner (DC), Sunamganj. Construction of UCC offices will be started soon after getting his endorsement. However, UCC offices are rented and kept operational to encourage leaders and members to increase community involvement and participation with the process. All union level staff of CNRS and ERA are now staying in these offices to provide full support to the leaders. All these offices are furnished with accommodation and solar electricity.

Operations of the Information Centre

PSMU is trying to relocate the existing information centre somewhere in a government premises with more space and better environment. This is now in active consideration of the district administration.

Providing matching funds

A total amount of BDT 12,51,000.00 has been deposited in the bank account of CCC fund to enhance the capacity of the community organization.

Boats for each UCC

Two new residential boats with modern accommodation facilities are procured in this reporting period.

Problems, constraints and lessons learned

In addition to the natural and manmade problems and constraints as stated earlier, the project suffered a lot from staff drop out in a regular interval, long vacancies in the posts of field facilitators, supervisors and community facilitators have hindered the smooth progress of project activity, as it is hard to find prospective candidates within the community and potentials from outside the region are not interested to work in these remote areas. Another constraint was transitional stability of the community leaders as they often migrate in search of jobs. Frequent transfer of government officials at district and upazila level has also been a serious problem which had a negative impact to slowdown the progress.

Sincere effort, commitment with good understanding and team spirit can overcome any natural and manmade crisis at any stage. Introducing and developing co-facilitators from the community to conduct PRMP and training got momentum rolling while project staffs were busy to restore trust and confidence of the mass in the working area. The introduction of VCC activation module for project staff and publication of communication materials (ref: annex diagram 2.1.1) illustrating roles and responsibilities of leaders, different range of supports for different professional groups, and exploration of different potentials under different professional banner aiming mainly to functionalise VCCs round the year worked very satisfactorily to convince the community to be reorganised. Declaration of incentives

from the district administration mainly to enhance income and rights were found to work as stimulant in restoration of trust and confidence on the project. For instance, declaration of forest to be used to restore fish habitat and use of organisational boats by the magistrates for patrolling TH inspired people to get reorganised.

Initiative of a partner organisation to provide relief and rehabilitation support without having prior consultation with the existing decision making bodies of the community resulted confusion, misunderstanding and mistrust which anguished some leaders to mobilise members against the project. It required extra effort from IUCN to make people believe that it has not been initiated by the project at all.

Behavioural change

The following changes in attitude and behaviour are observed among the members of the community.

- Members are getting aware of leaders' roles and responsibilities and are arguably making better voting decisions to elect better leaders.
- Some leaders and community members including the recently developed cofacilitators are showing proactive roles establishing rules and regulations at VCC level.
- People are accepting a greater number of women leadership under the modified organisational structure.
- Some leaders are improving skill to communicate district administration on various issues.
- Negotiation capacity of the CCC and UCC leaders' has been increased. They are getting accustomed with putting logic and argument in THMC and other meetings particularly organised with project and government officials.

2.1.2. Output-1.2: Selected communities are involved with different livelihood options and IGAs.

Communities continued the social capital management (SCM) program satisfactorily with greater experience and learning while providing support to the members to conduct different livelihood options and alternative income generating activities (IGAs) in the project area. Progress under social capital program is discussed below.

Accumulation of social capital under SCM

Table 2.1.4 of Annex 2 shows that the communities have achieved better performance in this reporting period in comparison to the last particularly in the collection of subscription (3.99%), savings (2.93%), principal (12.23%) and interest (53.72%), but poor rate of performances in providing financial assistance (-54.30%), collection of admission fee (-51.79%) and service charge (-39.10%) despite existing heavy demand for financial assistance at the field level. This was done intentionally by the UCC leaders as they felt risks providing financial assistance during havoc situation emerged during flood and magistrate assault and also due to the fact that the CCC has imposed a condition of 100% updates from all members before receiving any benefits from the project.

Accumulation of social capital (Fee+Subscription+Savings+Service Charge) per member has been decreased by (-7.68%) and (-41.32%) in comparison to the last and same period (May-Oct) in 2009 respectively. This data clearly indicates the impact of early flood and the incidence of magistrate assault on the organisational performances of the community.

Despite of this, an increased rate (10.09%) of progress has been identified at cumulative level of collection which contributed the community to attain a social status of 'Crorepoti' (multimillionaire) during this period. So far, collection of a total amount of BDT 10,142,122/ by a community organisation like TH has been recognised as one of the historic success in the field of social mobilisation in Bangladesh and elsewhere in the world. Please see more details in Annex 7.

Financial assistance under SCM

Table 2.1.5 of Annex 2 shows that the total amount of financial assistance provided to the members reached BDT 7,843,000/ of which BDT 1,128,000/ was received by the female members which is increased by 10.58% to reach a cumulative figure of 13.49%. However, the total amount of financial assistance decreased by -53.77% in comparison to the pervious six months. Please see more analysis on financial assistance in figures 8.1-8.4, village wise information on financial assistance in Table 8.1 and union wise comparative analysis between different periods are attached in Annex 8.

Membership withdrawal

It was discussed earlier that membership withdrawal has been increased to 173.97% in comparison to the last six months. Most of these members had to withdraw membership as they were not able to update their savings and instalments equal to a regular member. Considering its negative impact in the community, CCC leaders then decided to allow savings weaver for the first time in cases of savings defaulters with an imposition of rules of 100% OTR. Community members have shown positive response to this measure that contributed to decrease membership withdrawal and members are paying all dues of financial assistance they received earlier.

Capacity building initiatives for alternative income generation (AIG)

In order to promote alternative income for the community members, the project through its partner Inter Corporation (IC) revised the existing training module on agriculture and provided a total of 48 man-days ToT to develop 16 trainers from agriculture profession group from the community to conduct training to the members. Another training module on vegetable cultivation has also been developed and awaiting for field test.

Status of underprivileged

Project is continuing efforts in accommodating the underprivileged HHs under the organisational platform and provides support through SCM activities. Table 2.1.7 of Annex 2, shows that 2,869 number of underprivileged HHs received membership that constitutes 66% of the total HHs (4,350) covered by the project. Selected underprivileged members (3,467) constitute 70% of the total membership (4,954), where 37.7% members (1,868) achieved to convince VCC leaders to receive financial assistance from the respective UCCs.

A total of 590 women headed families were brought under the organizational platform. Female membership among the underprivileged has increased by 1.90% in the last 6 months. Underprivileged female members (590) constitute 69% of all female members (852) in TH. A total of 303 female members from the underprivileged received financial assistance that constitutes 79.5% of the total female recipients who received BDT 9,75,000/ constituting 79.4% of the total amount received by females. Please see Table 2.1.8-9, Figure 2.1.1-4 of Annex 2 for more details.

List of AIGs with priority and context

Out of 2,407 financial assistances to conduct AIGs, the highest domain identified as small businesses (1,608) followed by agriculture (614), poultry & duckery (103), livestock (75) and handicrafts (8). Fishing boat stands alone at the top of the list with the highest 617, among other sub-domain categories followed by high yield variety of rice cultivation (421), fish business (170), grocer's Shop (147), rice business (140) and fishing net (106). The fishing boat is mostly popular among males while cultivation of high yield variety of rice to the female members. Table 2.1.10 of Annex 2 is showing the AIG status and analysis of sub-domain categories in Table 2.1.11 of Annex 2.

Participatory Resource Management Plan (PRMP)

Revised module of PRMP has been developed accommodating new organizational structure and lessons learned from the previous years. Co-facilitators are developed through ToT from the community considering five professional backgrounds. Field tests were completed in two villages with the revised module and newly developed co-facilitators. A schedule has been prepared to conduct PRMP in other villages soon after completion of election in all the villages. An interactive PRMP calendar depicting all significant activities at VCC level with both Bangla and English dates is expected to be published by December 2010. Draft sample of the final version of PRMP calendar is furnished in Diagram 2.1.2 of Annex 2.

2.2. Outcome 2 - A well functioning co-management body composed of the state, local government and communities manages the Tanguar Hoar following the wise use principle of Ramsar

This outcome expects mainly an interim governance mechanism for co-management of TH formed with the common consensus of all stakeholders, which comprises of representatives from the community, local administration and the state. Community organization will have legal status by the end of the project allowing the community to take part in the governance mechanism. Resource sharing concepts would be finalized through large scale application and proper agreement following wise use principles of Ramsar. Community people are expected to demonstrate distinct change in behaviour and attitudes to accommodate comanagement norms, values and wise-use principles of Ramsar Site. In addition, ecosystem integrity of the TH is expected to be improved with the enhancement of knowledge. Knowledge on ecosystem integrity would be improved through different studies that would

help to update the existing TH Management Model. Also the community based participatory monitoring and evaluation system would be developed to assist the community members and leaders to monitor and evaluate the progress of the activities that was planned through the PRMP, such as measuring the quality of organizations and leadership at village, union and central level, identifying the positive and negative impacts of activities, assessing livelihood and income status of the household members and the affectivity of resource management mechanism with due consideration to wise use principals of Ramsar. The main progresses of this outcome in line with outputs within the reporting time frame are presented below.

2.2.1. Output-2.1: An interim governance mechanism for co-management of TH agreed and formed

Governance mechanism of TH co-management

The Governance mechanism of TH co-management has stepped into a new era by successfully facing the multidimensional socio-political crises provoked from unexpected incidence of government official assault in TH area. The district administration demonstrated a splendid role in overcoming this exhausted situation resultant afterward. Other members of THMC have also played an active role in this regard. Frequent visits in TH especially by DC, SP and ASP, Ansar Adjutant, BDR Officials and respective magistrates contributed largely to improve the situation rapidly. A special meeting was organised in Tanguar Haor (in Takerghat) with the chair of DC in participation of all high level officials and stakeholders. The output of that multi-stakeholders meeting contributed significantly to overcome the worsening situation and restoration of trust and confidence on project and project officials. This event has helped minimising a large gap between the district administration and the community. Local government representatives from the respective unions have also shown their comprehensible commitment towards establishing a co-management system in TH.

The commitment of district administration in establishing co-management system in TH is also proven by arranging the highest number of decision making events in any six months period i.e. 4 THMC meetings, 1 special meeting in TH, Some of the major decisions taken by THMC is presented below:

- From now on the assigned magistrates will attend in different awareness raising events in TH villages in cooperation of project staff.
- A forest resource harvest modality with a benefit sharing proportion of 60% for the members, 25% for CCC and the rest of 15% as revenue to be deposited in government treasury.
- Use of government owned resources for habitat restoration in Tanguar Haor, for instance, Hijal branches are to be placed under water particularly in the selected perennial water bodies to increase fish habitat to stay in from '*Ranchi baag*' near Ranchi village of Dhakshin Bangshikunda union. Successful implementation of this modality will encourage the district administration to replicate the system in other villages of TH.
- o BADC seed dealership to the CCC.
- Conducting mobile court against illegal fishing nets.

- Submission of project activity schedule to all concerned UNOs and TH Cell to provide support from local administration to the project.
- Procurement of boats from the community to be used by the learned magistrates, police and ansars to patrol.
- Membership of the two accused leaders suspended temporarily till the end of the trial and getting free from accusation.
- Introduction of report submission system by the assigned magistrates soon after completion of duty and presentation in the THMC meetings.
- Selection of 20 community leaders to provide information to the district administration on illegal fishing and corruption.
- All fishing under non-commercial fish harvest is prohibited on every Thursday.
- All kinds of fishing prohibited at night.
- Appointment of a 'Peshkar' to assist the assigned magistrates during mobile court..
- Initiation of Mobile court under the leadership of concerned UNOs to stop use of *'kona jaal'*, *'current jaal' and 'bandaria jal'* in TH.
- DLO office to take necessary steps to provide vaccination support in the TH area and provide LSP training to the selected members of the community.
- BWDB, Sunamganj to take necessary steps to re-excavate important beels and khals (fish migration routs) in TH.
- A request letter to be sent to the Director General (DG), Haor and Wetland Development Board to include TH in the hoar master plan.
- Project to deliver 5 mobile phones to establish effective communication system with the project staffs and community leaders during the patrol.

Formation of sub-committees

THMC has formed several sub-committees to reinforce the supervision system in TH. These are: (i) 5 members committee to procure fingerlings of six extinct fish species headed by Additional Deputy Commissioner, (ADC, Revenue) and representatives from IUCN, CNRS, ERA and CCC, (ii) 4 members committee to submit report on the present status of ansar camps and feasibility of shifting those near BDR camps instead of using primary schools in TH area chaired by the ADC (Revenue) incorporating ASP, Ansar Adjutant and a representative from IUCN as member, and (iii) 5 members committee to investigate community proposal of destroying boats instead of giving auction captured by the law enforcing agencies in TH similarly chaired by the ADC (Revenue) incorporating the officer in charge of TH cell and one representative from IUCN, CNRS and ERA as member.

Newly co-opted members of THMC

THMC has co-opted the following members during this six months:

- a. District Ansar Adjutant, Bangladesh Ansar, Sunamganj.
- b. Chairman, Uttar Sreepur Union Parishad.
- c. Chairman, Dhakshin Sreepur Union Parishad.
- d. Chairman, Uttar Bangshikunda Union Parishad.
- e. Chairman, Dhakshin Bangshikunda Union Parishad.
- f. Officer in-charge, Bangladesh Police, Tahirpur Thana. and

g. Officer in-charge, Bangladesh Police, Maddyanagar Thana.

Proactive role from MoEF

MoEF has shown a very significant role to support the project particularly to overcome the crisis soon after the incidence of magistrate assault in TH. Dr. Nasir Uddin, the National Project Director (NPD) and Joint Secretary (Development), Ministry of Environment and Forest (MoEF) visited Sunamganj and attended a meeting with the district administration to provide necessary instructions to mitigate the crisis. NPD also visited IUCN project office, Sunamganj to meet project officials and CCC leaders to provide necessary instructions on that. Mr. Quazi Monirul Islam, the Deputy Chief of the same ministry accompanied NPD during the visit.

Dr. Mihir Kanti Mazumder, the Honourable Secretary, MoEF organised an inter-ministerial meeting attended by a representative from DC, Sunamganj, high officials from the Home Ministry, Bangladesh Police, Department of Ansar and Country Representative of IUCN. In the meeting he has reaffirmed the commitment of the country to the Ramsar Convention and instructed all concerned to provide all cooperation to implement the project. A copy of the meeting minutes is attached as PDF attachment 2.2.1 in Annex 2.

Active participation of local administration

Local administration is actively participated in giving license and permission of different fishing under the non-commercial fish harvest program. District administration introduced license and permit with photo for the first time during this period. Required number of copies of licence and permit were supplied to the camps and concerned UNOs to follow up and supervise. Assigned magistrates were active to play roles in stopping fish poaching during this period. Sometimes they took the support of the local community in this regard. Two magistrates showed active role to support the community to conduct VCC elections in Shibpur village under Uttar Sreepur union and Golgaon under Uttar Bangshikunda union. Their participation increased the level of confidence of on project activities.

Progress in taking control over TH resources

Community leaders have taken several decisions to take over the control on TH resources. They have participated in the government tender process to rent boats for patrolling TH. In order to establish transparency and accountability among the boat men and leaders (to be involved with patrolling) the CCC approved an amount of BDT 6,50,000/ for every year from their own source of income mainly to support the members so that they can perform their duty without getting involved with any sort of corruption.

Community actions against fish poachers

The community proposal of involving a community guards instead of Ansars has been processed by the MoEF and forwarded to the finance ministry for their endorsement. A total of 141 actions were taken so far by the community members to prevent fish poaching where 44 actions were accomplished independently by the community leaders, 66 were initiated jointly with project staff and 31 were jointly with the assigned magistrates by October 2010.

It is estimated that these efforts have captured about BDT 995,000/ worth of illegal fishing gears from fish poachers. (Table 2.2.1 in Annex 2)

2.2.2. Output-2.2: Tanguar Haor ecosystem integrity improved.

Successful fish breeding as an Impact of fish conservation strategy in TH

TH experienced a very successful breeding of some specific fish species that produced a huge numbers of fry and fingerlings that has spread in all the neighbouring districts through the fish migratory routs and rivers connected with TH. Despite having lot of constraints and problems during this reporting period, community people, fishermen, bio-diversity expert and environmentalists observed this huge achievement of TH this year. Some important species like Boal, Kalibaus, Sharputi, Gonia, Gang Magur and Lachu enjoyed a very successful breeding with low mortality rate in TH. People observed thousands of fish fry and fingerlings of these particular species during the whole rainy season. Abundance of these species was also noticed in the market of Sunamganj, Kishorgonj, Hobiganj and Netrokona districts. Community people and experts are recognising this as a success of TH conservation strategy owing to the fact that all wetlands in Sunamganj and neighbouring districts has been under leasing system where the lease holders did not maintain any conservation strategy to maximise harvest. Moreover, due to early flood TH community also failed to fish almost 40% of the conservation area, which also contribute higher fish abundance in the neighbourhood. Increased number of an endangered species Chital through restricted to fish was noticed in the local market. The daily Jugantor published news of increased number of another endangered species named Mohashol in the area.

Revised modality of commercial fish harvest - lesson learned

Community leaders are now attempting to review the existing commercial fish harvest modality for 2011 considering the experience gathered in 2010. They have proposed to introduce open auction/tender system among the qualified CCCs to achieve maximum weaver out of the fishermen's 40% share for each beels. The proposed modality though yet to be endorsed by the district administration is expecting maximum care and protection of water bodies from fish poachers from the successful bidder. It will also introduce collective fishing and equal scopes of earnings for each fisherman with maximum catch. CCC representatives are expecting to raise the issue in the next in THMC meeting for DC's endorsement. Please see the list of perennial beels selected for commercial fish harvest in Table 2.2.2 and draft tender notice along with conditions in Figure 2.2.1 of Annex 2.

Non-commercial fish harvest

A total of 816 fishermen participated so far in non-commercial fish harvest by October 10. Total income from non-commercial fishing events were BDT 667,845/. Please see more details in Table 2.2.4 of Annex 2.

Revised modality of Beel based Chai (traditional fishing trap)

Considering the experience of conducting *beel* based *chai* fishing in 27 spots in 2010, all fishermen group from all VCCs gathered in a meeting has revised the existing modality to

maximise benefits to the organisation in the coming year rather it benefits the individuals which was identified as a bad case last season. According to the revised modality, only the members from fishermen profession of a particular village will be eligible for apply, fishermen from a single village can be grouped into more groups to compete different spot under the leadership of the respective fisherman secretary provided that one single fisherman will not be allowed to compete in two. In the mean time, they have identified new spots and splited the big ones to accommodate more fishermen in the process. List of spots is furnished in Table 2.2.3 and draft tender notice along with conditions in Figure 2.2.2 of Annex 2.

Lar (long line hooks) fishing

This event of non-commercial fish harvest provided immense support in coping up the economic crisis during flood this year. A total of 519 fishermen took part in this event through procuring 173 licenses and 372 permits in 3 times from the DC, Sunamganj. Total income from the lar borshi was BDT 132,000/. Please find more details in Table 2.2.5 of Annex 2.

Analysis shows that average fish catch per day/boat varied from lowest 2.5 kg to highest 7.0 kg. Income ranged per day/boat from lowest BDT 500/ to highest BDT 1,400/. Highest total income was noticed BDT 63,000/ by Mr. Amirul Islam, Hukumpur village in 45 days of fishing. Dominant species of the lar borshi were *Boal, Bain, Taki, Meni, Baila, Gojar, Foloi, Gangmagur* etc. (please see more in Table 2.2.6 of Annex 2)

Habitat restoration

A total of 16 perennial beels are identified to improve the fish habitat through piling more bamboos and Hijal branch (*Katha*) this year. Of which, 8 beels are already piled with *Katha*. Rest of the beels will be piled through collecting *Katha* from *Ranchi baag* soon. Tender for the procurement of Jhai bamboo has been completed by Oct 10.

Demarcation of nursery beel

Rangamatia beel near Indrapur village of Uttar Sreepur union is selected for preparing as fish nursery beel to rear the fish fingerlings of rare species i.e. *Rita, Baghair, Nanid, Sarputi* (native), *Chital* and *Mohashoal* collecting from open water natural sources. GPS survey is completed and procurement of necessary materials is underway. Total area of the nursery would be 23.5 ha.

TH boundary delineation

Joint committee for delineation of the actual boundary of TH formed by IUCN, CNRS and District administration has submitted its report. Proposed new area of the TH is 14,774 ha consisting of 21 mouzas (5 partial). Approval of this proposed area is now under active consideration of DC who is supposed to send a letter to the steering committee of MoEF. Map of the proposed TH boundary is attached in Figure 2.2.3 of Annex 2.

Hydrological and ecological status

Studies on the hydrological and ecological status are still underway involving renowned experts of the Bangladesh University of Engineering and Technology (BUET).

Legal support for legalising existing community organisations in TH

Assessment of the laws and regulations regarding the registration of the TH co-management organization is going on by BELA-the legal partner of the project. A report is expecting soon with recommendation of registration process.

Community awareness programmes

A number of awareness programmes are taken by the community leaders through direct support of project on protecting uzza fishing protection, fish poaching, using indiscriminate fishing gears and modality of different fishing events. Two events of fishermen gathering arranged on disseminating the revised modalities of both commercial and non-commercial fish harvest.

2.2.3. Output-2.3: Community based participatory monitoring and evaluation system developed

This output focuses mainly on developing the required monitoring and evaluation tools and capacity of the community to monitor the performance of the co-management system. Progresses under this output are described below:

Participatory monitoring and evaluation by leaders

After successful field test of the performance-based monitoring and evaluation tool for VCC, a survey was carried out by selected leaders of UCC on 10 particular VCC. Among the surveyed VCCs none of the villages obtained grade 'A' (>80% marks). VCC of Mandiata obtained the highest with grade 'B' (61-79% marks) following Gashi (B), Bangshikunda (C) and Golgaon (D).

DRR assessment completed

A series of consultative meeting has been organised to finalise the Disaster Risk Reduction report. Fine tuning is going on and expected to be released by December 2010.

Gender survey in TH completed

A gender survey report already been completed and published. This has been posted in the IUCN website with access to everyone.

Market extension study completed by IC

Draft assessment report on market extension and value chain analysis has been submitted by IC. The report is now under the final process to incorporate comments and suggestions.

Capacity assessment on conducting PRMP and HHBP by IC

IC has submitted another draft report on capacity assessment on conducting PRMP and HHBP by the community themselves. The report is also under review for incorporating comments and suggestions.

Module on new AIGs developed

A number of new AIG is selected by the community leaders and project staffs to be promoted among different profession group members. These are Cattle rearing, Sheep rearing, Pig rearing, Duck hatchery, Carrying boat, Sewing machine etc. Draft modalities are developed and awaiting for PSMU review and to be endorsed by CCC after necessary modification.

2.3. Outcome 3 - Political and policy support continued at the national, regional and local level for up-scaling and ensuring long-term sustainability of the -management system for Tanguar Haor

Progresses in this phase is expected to provide an improved knowledge management system from the social and biological perspectives. Issues of social context are social behaviours (values, norms, myths, tradition and culture), gender, different means of production, resource harvesting mechanism, communication system, livelihood patterns, socio-political situation, rate and extremity of resource dependency, natural calamities, vulnerability, existing coping pattern, resource exploitation mechanism, resource types and its potentiality. The main issues of biological context are reproduction and regeneration mechanism of the resources, threats affecting natural production and conservation, ecosystem and biodiversity, minimum and maximum harvest limit and databases of existing resources is working to take decision by different platforms at national, district and local level to contribute to the long-term sustainability of the management system of TH. Progresses of this outcome within the reporting time frame are presented below:

2.3.1. Output-3.1 Knowledge Management System is working

Progress under this output is presented below:

- 1. SCM database is upgraded with incorporating the sex information that enables the project personnel to analyze the coverage of female members and female HHs in any project activities.
- 2. Weekly electronic reporting system has been revised incorporating user friendly elements and reducing the formulae errors.
- 3. SCM data flow protocol is established with time frame from CF to DEO.
- 4. Introduced 7 new registers to maintain the savings, subscription, principal, etc. in field level properly.
- 5. All field supervisors of the partners are deployed in the union level offices that ensured daily updating of registers by CF and FF.
- 6. Community leaders are being made responsible for collection and documentation of savings, subscriptions and instalments of financial assistance.
- 7. Profession choice materials are distributed at all villages and activity of profession choice by most of the members completed.
- 8. Existing village profile upgraded for 42 villages.
- 9. VCC activation manual is developed in this phase.
- 10. A total of 4 manual/guidelines and modules were revised for different purposes during the last 6 (six) months
- 11. Election manual has been revised incorporating the profession based options.

- 12. Election materials produced and distributed in all villages.
- 13. Election results are being documented following the standard guideline and brought back to the PSMU offices and stored properly.
- 14. Draft constitution of TH co-management organization is disseminated at all VCCs and feedbacks gathered.
- 15. SCM accounts of 42 villages are checked and verified so far.
- 16. Upgradation of TH website is still in process.
- 17. TH e-newsletter is designed to commencement its first version by December 2010.
- 18. Participated in botanical fair arranged by district administration in Sunamganj.

2.3.2. Output-3.2: National and regional platforms established to support Comanagement of TH

The world environmental day was observed by arranging meetings and rally at Tahirpur and Dharmapasha Upazila. Public gatherings arranged in Tahirpur on the eve of inauguration of Lar fishing by UNO, Tahirpur under non-commercial fish harvest. CR of IUCN met with several organization, projects and programs to exchange the views of re-establishing national wetland network. IPAC project personnel at TH are working closely with the community leaders. Daily newspapers and TV channels covered different issues highlighting project activities.

3.1 Status of TPP and MoU

The Technical Assistance Project Proposal (TPP) of the current phase of the project has been approved by the Planning Commission of the Government of Bangladesh with effect from May 2009 to April 2012 vide it's memo no. 20.338.014.01.71.033.2009.182, Dated: 08.09.2010.

Consequently, the Memorandum of Understanding (MoU) between the Swiss Confederation, Represented by the Swiss Federal Department of Foreign Affairs, acting through the Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC) and the Government of Bangladesh represented by the Economic Relations Division of Ministry of Finance has been signed on 02 November for the period of 3 (Three) years from May 2009 to April 2012.

Through approval of TPP and signing of the MoU between SDC and ERD, the project has got formal recognition of the government and the grant for this project aided by the SDC has been included in the Annual Development Programme (ADP) of the Government of the People's Republic of Bangladesh.

3.2 Management of the programme

IUCN country representative keeps continuous liaison with the Honourable Secretary of the Ministry of Environment and Forest to update major issues of TH. The Team Leader and the Project Manager of the project keep regular liaison with the NPD and other concerned officials for smooth implementation of the project.

Tanguar Haor Management Committee (THMC) under the leadership of the Deputy Commissioner (DC), Sunamganj has been continuing necessary supports from the district administration to implement the project. In the mean time the Additional Deputy Commissioner (ADC, revenue), and the Upazila Nirbahi Officer, Tahirpur who are the important members of THMC have been transferred from Sunamganj. ADC (general) is now acting as ADC revenue to support the project activities from the district administration. New UNO has joined Tahirpur upazila and attended two THMC meetings so far. Major decisions taken in this reporting period discussed earlier in sub-section "Governance mechanism of TH co-management under output-2.1 above.

Project Support Management Unit (PSMU) has been active to monitor the progress of the project at field level and providing technical and accompaniment support to the project

partners through regular field visits and organising meeting, consultative discussions and workshop with all the partners as well as with the CCC leaders regularly.

3.3 **Project staffing**

PSMU has now been supervising project activities with full strength. Considering the complexity of the project the project is planning to recruit a micro-credit expert to provide technical support to the partners as well as to the UCCs and CCC as Junior Program Officer replacing Mrs. Ahana Adrika to be based in Sunamganj instead of Dhaka to be executed from the next January 2011. Team leaders of the project is staying in Sunamgonj and leading the TH team in consultation with the CR. The Project Manager is staying in Dhaka and playing a significant role in establishing better communication with GoB in order to achieve quick decisions in favour of the project implementation process.

3.4 Financial and Management Oversight

A total of BDT 13,747,979/ has been spent against a call forward budget of DBT 24,255,845/ during this reporting period. Overall burn rate of this reporting period is 57% which is 9% higher in comparison to the last 6 months.

Burn rate of program activities under Part-3 has also been increased by 11% in comparison to the last 6 months. So far, the project achieved an overall burn rate of 34% in the middle of the phase. As the approval process of TPP has already been completed, the project will run with full swing to achieve 100% rate in the remaining period of the phase. Please see some important clarifications illustrated in Table 9.1 of Annex-9.

3.5 Project partners

All partners namely CNRS, ERA, BELA and IC are working with the project with specific ToR and budget. Both CNRS and ERA have deployed their union level staff at union level. At present, project staffs are providing maximum support to the community with better relationship and integrity. However, both the partners working at field level have been suffering from regular staff drop out. BELA project Coordinator has also resigned from his post to join a higher study in abroad. BELA has already filled in the post but CNRS and ERA yet to fulfil a significant number of vacancies at field level.

Annexes

OUTPUTS	INDICATORS	ACHIEVEMENTS FROM MAY-OCTOBER 2010
	ave capacity to negotiate, manage and use the na	
Output-1.1: Communities in all villages are mobilised, organised and are willing towards participating in co- management of TH resources.	 By December 2011, community people of 88 villages organized under 81 village committees, four union committees and one central committee, having elected leadership, 20% women's leadership in organisational decision making process, coverage of 60% households and accumulation of Taka 50, 000/ (in average) as self capital in each village committee. 	 76 villages under 73 Village Co-Management Committees (VCC). Membership reached a total of 4,954. Percentage of female membership increased by 1.7% in comparison to the previous six months. Household (HH) coverage is increased from 38.79% to 52.8% with a total of 4,350. Average number of members both per VCC and Villages has been increased by 9.7% and 8.3% during this period respectively. Women leaders acquired 21.9% seats in 33 VCC election organised by October 2010. Accumulation of social capital per VCC on average reached BDT 58,188/ that is 1.1% higher in comparison to the last. A total of 1,722 weekly VCC meetings were conducted by the village leaders. CCC organised 7 meetings and also managed to organise formal election in 33 villages fulfilling a condition of 100%
Output-1.2: Selected communities are involved with different livelihood options and IGAs.	 At least 50% members got involved with IGAs having loan facilities and other support from the self initiatives of respective union committees. Men and women have equal access to resources with special priority to ultra-poor At least 50% HHBP entrepreneurs has increased income by 50% 20 new IGAs embraced by the communities 	 updates with new portfolio. A total amount of BDT 10,142,122/ has accumulated by the community organisation recognised as one of the historic success in the field of social mobilisation in Bangladesh and elsewhere in the world. Total amount of financial assistance provided to the members reached at BDT 7,843,000/ of which BDT 1,128,000/ was received by the female that increased by 10.58% to reach a cumulative figure of 13.49%.

Annex-1: Showing progresses during May'10 - October'10 as per log-frame

OUTPUTS	INDICATORS	ACHIEVEMENTS FROM MAY-OCTOBER 2010
Outcome 2 - A well functioni	 20% increase in income for selected commodities (fish and rice) ng co-management body composed of the state, 	 A total 2,869 number of underprivileged HHs received membership that constitutes 66% of the total HHs (4,350) covered by the project. Selected underprivileged members (3,467) constitute 70% of the total membership (4,954), where 37.7% members (1,868) achieved to convince VCC leaders to receive financial assistance from the respective UCCs. A total of 590 women headed families were brought under the organizational platform constitutes 69% of all female members (852) in TH. A total of 303 female members from the underprivileged received financial assistance that constitutes 79.5% of the total female recipients who received BDT 9,75,000/ constituting 79.4% of the total amount received by females. Out of 2,407 financial assistances to conduct AIGs, the highest domain identified as small businesses (1,608) followed by agriculture (614), poultry & duckery (103), livestock (75) and handicrafts (8).
Hoar following the wise use	principle of Ramasr	
Output-2.1: An interim governance mechanism for co-management of TH agreed and formed.	 Government accepted co-management body with equitable representation of stakeholders 	 4 THMC meetings, 1 special meeting in TH were arranged with the chair of DC. Local administration is actively participated in giving license and permits of different fishing under the non-commercial fish harvest modality. Assigned magistrates were active to play role to stop fish poaching during this period. Sometimes they took support of the local community in this regard. Two magistrates showed active role to support the community to conduct VCC elections in Shibpur village under Uttar Sreepur union and Golgaon under Uttar Bangshikunda union.

OUTPUTS	INDICATORS	ACHIEVEMENTS FROM MAY-OCTOBER 2010
Output 2.2 Tanguar Haor ecosystem integrity improved.	 Updated TH/Ramsar management plan Upazila watch committee at up and downstream Fishers continue subsistence fishing without conflict Hydrological, ecological status of TH is in place Number of identified vulnerable species increased 	 A total of 141 actions were taken so far by the community members to prevent fish poaching where 31 were jointly with the assigned magistrates. Successful fish breeding as an Impact of fish conservation strategy in TH created an enabling environment for some important species like <i>Boal, Kalibaus, Sharputi, Gonia, Gang Magur</i> and <i>Lachu</i> to breed successfully with low mortality rate. Revised modalities of commercial fish harvest and beel based Chai (traditional fishing trap) are in place. A total of 816 fishermen participated so far in non-commercial fish harvest by October 10. Total income from non-commercial fishing events were BDT 667,845/. A total of 519 fishermen took part in Lar (long line hooks) fishing under non-commercial fish harvest. A total of 16 perennial beels are identified to improve the fish habitat. Rangamatia beel near Indrapur village of Uttar Sreepur union is selected for preparing as fish nursery beel. Studies on the hydrological and ecological status are underway. Assessment of the laws and regulations regarding the registration of the TH co-management organization is going on.
Output-2.3: Community based participatory monitoring and evaluation system developed.	 Community based participatory monitoring and evaluation system is functioning in at least 30 villages Data collected at specific interval of time and accommodated in the software 	 Soon after the completion of required number of field tests, the performance-based monitoring and evaluation tool for VCC introduced. A sample survey was carried out by the selected leaders of UCC on 10 particular VCC. Market extension study completed. Draft assessment report on market extension and value chain analysis developed by IC.

OUTPUTS	INDICATORS	ACHIEVEMENTS FROM MAY-OCTOBER 2010
-	ement system for Tanguar Haor	 Capacity assessment on conducting PRMP and HHBP is also under review incorporating comments and suggestions. A number of new AIGs is selected by the community leaders and project staffs to be promoted among different profession group members. al and local level for up-scaling and ensuring long-term
Output-3.1: Knowledge	 Current mechanism reviewed Strategy for knowledge management 	 DRR assessment completed. Gender survey in TH completed.
Management System is working.	 Strategy for knowledge management developed Information and data repository strengthened and established Protocol developed on Information and data repository 10 Information materials published in Bangla Methodological guide for KM developed Disaster Risk identified and risk reduction strategy developed Gender Baseline is in place Biodiversity status assessed 	 Gender survey in TH completed. SCM database is upgraded with sex segregation. Weekly electronic reporting system introduced, revised and functioning. SCM data flow protocol is established with time frame from CF to DEO. Introduced 7 new registers to establish manual documentation system of SCM in all union level office of UCC. All field supervisors of the partners are deployed in the union level offices that ensured daily updating of registers by CF and FF. Profession choice materials are distributed at all villages. Village profile upgraded in 42 villages. VCC activation manual is developed in this phase. Election materials produced and distributed in all villages. Election results are being documented following the standard guideline. Draft constitution of TH co-management organization is disseminated at all VCCs. TH e-newsletter is designed to commencement its first

OUTPUTS	INDICATORS	ACHIEVEMENTS FROM MAY-OCTOBER 2010
		version by December 2010.
Output 3.2 National and regional platforms established to support Co- management of TH.	 Civil society members playing active role in favour of co-management Scientists are contributing towards technical aspects of TH Linkage established with Ramsar Bureau A Civil Society platform organised A national Scientific Advisory Body formed A national network of Ramsar Wetlands Management formed Capacity need assessed 50 people received training on roles and responsibilities At least 100 popular theatre performance organised 10 brochures/posters/leaflets published in Bangla Two video documentary produced and showed 	 World environmental day 2010 observed at upazila lavel under the leadership of respective UNOs. CR of IUCN met with several organization, projects and programs to exchange views establishing national wetland network. Daily newspapers and TV channels covered different issues highlighting project activities. In order to develop the managerial capacity and skill of the community leaders, PSMU organised 54 person-days training of trainers (ToT) on PRMP and developed 16 co- facilitators from the community. Inter Corporation (IC) took lead to provide market extension trainings to 48 village members and 6 project staffs. IC also took lead to conduct 45 person-days ToT on first step rice cultivation training to develop 16 facilitators including 6 female from the community.

Annex-2: Tables, figures, diagrams and documents under Section 2: Taking stock of the progress

SL #	Description	Status by April 2009	Progress during May'09 - October'09	Progress during Nov'09- April'10	Progress during Apr'10- Oct'10	Rate of increase in the last six months	Cumulative Progress by October 2010	Rate of increase in compare to May- Oct 09
1	No. of VCC	48	11	14	0	-100.0%	73	-100.0%
2	No of Member	3,021	629	873	431	-50.6%	4,954	-31.5%
3	HH coverage (No.)	2,778	501	699	372	-46.8%	4,350	-25.7%
4	%of female member	14.8%	14.7%	15.5%	17.2%	1.7%	17.2%	2.5%
5	Average no of member per VCC	41	50	62	68	9.7%	68	24.0%
6	Average no of member per village	40	48	60	65	8.3%	65	25.0%
7	Percent of women leadership	15.5%	19.6%	21.2%	21.9%	0.7%	21.9%	2.3%
8	Accumulation of average social capital per VCC	21,658	14,137	11,135	11,258	1.1%	58,188	-21.2%

 Table 2.1.1: Showing progress under organizational strength

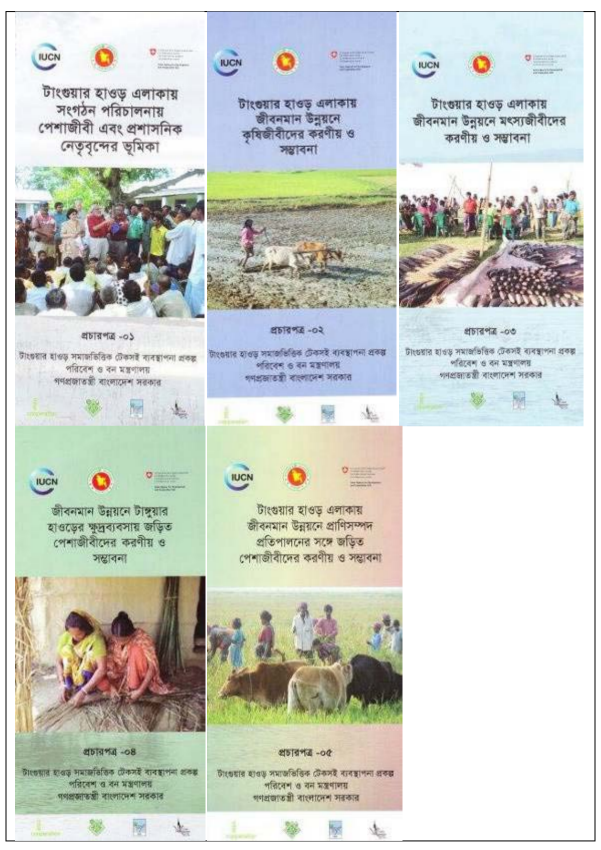
Table 2.1.2: Showing progress in management and leadership

SL #	Description	Status by April 2009	Progress during May'09- October'09	Progress during Nov'09- April'10	Progress during Apr'10- Oct'10	Cumulative Progress by Oct'10
1	No of CCC Meetings (executive)	4	2	2	7	15
2	No of CCC Meetings (general)	4	2	2	3	11
3	No of UCC meetings (executive)	36	14	10	9	69
4	No of UCC meetings (General)	5	7	10	9	31
5	No of VCC monthly meetings	41	49	246	202	538
6	No of VCC weekly meetings	1780	745	1638	1722	5885

SI #	Description of activities	Expected outputs	Time-frame
1.	Annual General Meeting and Election	 Income and expenditure statement Profit distribution 	May, June & July
		- New leadership	
2.	Participatory Resource Management Planning (PRMP)	 Annual plan organisational development, AIGs and resource management 	August September & October
3.	Preparation for agriculture and commercial fish harvest	 Financial assistance to farmers and fishermen Price fixation of fish through tender License and permits 	November & December
4.	Commercial fish harvest	- Income from resource management	January, February & March
5.	Review progress, reinforcement and plan	Experience capitalisationNext year plan	April

Table 2.1.3: Showing activity modality for community

Diagram 2.1.1: Communication materials developed for profession change activities in the course of organizational re-structuring



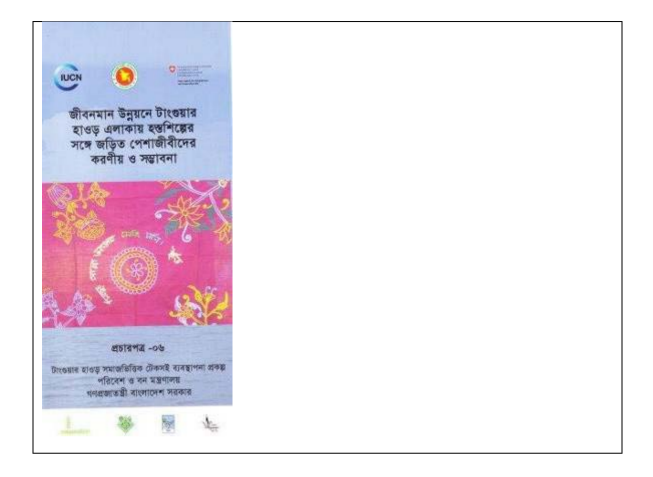


Table 2.1.4: Showing progress in accumulation of social capital under SCM

SL #	Description	Status by April 2009	Progress during October 2009	Progress during April 2010	Progress during October 2010	Rate of increase in the last six months	Cumulative Progress by October 2010	Rate of increase in compare to May- Oct 09
1	Total no of members received financial assistance	648	726	709	324	-54.30%	2407	-55.37%
2	% of female members received financial assistance	13.40%	15.70%	13.10%	24.10%	11.00%	15.5%	8.40%
3	Collection of admission fee (in BDT)	60,360	12,440	17,340	8360	-51.79%	98,500	-32.80%
4	Collection of Subscription (in BDT)	221,302	165,886	127,558	132646	3.99%	647392	-20.04%
5	Collection of Savings (in BDT)	1,258,135	838,054	652,158	671277	2.93%	3419624	-19.90%
6	Collection of Principal (in BDT)	874,500	1,324,925	1,517,075	1702625	12.23%	5,419,125	28.51%
7	Collection of Interest (in BDT)	13,150	93,975	112,025	172200	53.72%	391,350	83.24%
8	Collection of Service charge (in BDT)	41,201	15,608	15,781	9611	-39.10%	82,201	-38.42%
9	Collection of Insurance premium (in BDT)	20,870	25,540	21,880	15640	-28.52%	83,930	-38.76%
10	Total Collection	2,489,518	2,476,428	2,463,817	2,712,359	10.09%	10,142,122	9.53%
11	Rate of capital accumulation per member	523.34	282.74	179.71	165.91	-7.68%	857.43	-41.32%
12	Rate of savings per member	416.46	229.60	144.19	135.50	-6.02%	690.28	-40.98%

SL #	Description	Status by April 2009	Progress during October 2009	Progress during April 2010	Progress during October 2010	Rate of increase in the last six months	Cumulative Progress by October 2010	Rate of increase in compare to May-Oct 09
1	Total amount of financial assistance to all members in BDT	1,951,000	2,283,000	2,468,000	1141000	-53.77%	7,843,000	-50.02%
2	Amount of financial assistance to female members	266,000	257,000	334,000	271000	-18.86%	1,128,000	5.45%
3	Female share in financial assistance (%)	13.38%	16.04%	13.49%	24.07%	10.58%	13.49%	8.03%
4	Savings Withdrawal	2990	0	10,540	38,650	266.70%	52180	-
5	Membership Withdrawal	18,058	11,810	5,800	15,890	173.97%	51558	34.55%
6	Total Debit	1,966,048	2,308,810	2,448,340	1,195,540	-51.17%	7,918,738	-48.22%
7	Cumulative Balance	523,470	691,088	706,565	2,223,384	214.68%	4144507	221.72%

Table 2.1.5: Showing progress in providing financial assistance under SCM

Table 2.1.6: Showing capacity building initiatives for alternative income

SL #	Description	Status by April 2009	Progress during May'09- Oct'09	Progress during Nov'09- Apr'10	Progress during Apr'10- Oct'10	Cumulative Progress by October 2010
1	Person-days	training on A	Agriculture			
1.1	1 st step	0	27	247	54	328
1.2	2nd step	0	0	216	0	216
1.3	3rd step	0	0	179	0	179

SL #	Description	Status by April 2009	Progress during May'09- October'09	Progress during Nov'09- April'10	Progress during October 2010	Rate of increase in the last six months	Cumulative Progress by October 2010
1	Utilization of CCC fund (in BDT)	0	0	155,000	0	-100.00%	155,000
2	No of underprivileged HHs received membership	2006	349	373	141	-62.20%	2,869
3	No of members from underprivileged HHs	2248	412	502	305	-39.24%	3,467
4	No of female members from underprivileged HHs	324	54	105	107	1.90%	590

Table 2.1.7: Showing status with the underprivileged

Table 2.1.8: Showing list of underprivileged members status by sex and by occupation

CN	Occuration	by	30 Ap	or 09	by 3	1 Oct	t 09	by 3	80 Ap	r 10	by 3	81 Oc	t 10	Cu	mulat	tive
SN	Occupation	F	М	Т	F	М	Т	F	Μ	Т	F	Μ	Т	F	М	Т
1	Barkee	17	86	103	4	31	35	4	19	23	7	13	20	32	149	181
2	Fisher	80	753	833	6	114	120	25	182	207	12	76	88	123	1125	1248
3	Landless	93	447	540	14	83	97	39	84	123	42	44	86	188	658	846
4	Marginal	99	540	639	26	107	133	31	87	118	42	55	97	198	789	987
5	Small Business	35	98	133	4	23	27	6	25	31	4	10	14	49	156	205
Α	Total UPV Member	324	1924	2248	54	358	412	105	397	502	107	198	305	590	2877	3467
В	% Sex UPV Member	14	86		13	87		21	79		35	65		17	83	
_	% of UPV out of SCM Member	73%	75%	74%	59%	67%	66%	64%	56%	58%	71%	70%	71%	69%	70%	70%
D	Total UPV HHs	42	1964	2006	2	347	349	8	365	373	3	138	141	55	2814	2869
E	% Sex UPV HHs	2	98		1	99		2	98		2	98		2	98	
	% of UPV HHs out of SCM HHs	78%	72%	72%	33%	70%	70%	7%	62%	53%	38%	38%	38%	31%	67%	66%

*F=Female; M=Male; T=Total

				Fin	ancial As	ssistance to U	JPV		
Union	Village		Female			Male		1	fotal
		Count	Sum (Tk)	%	Count	Sum (Tk)	%	Count	Sum (Tk)
Uttar	Bhoraghat	11	38,000	33.6%	23	75,000	66.4%	34	113,000
Sreepur	Binodpur	8	28,000	12.7%	57	192,000	87.3%	65	220,000
	Birendranagar	0	0	0.0%	16	58,000	100.0 %	16	58,000
	Chiragaon	3	9,000	8.3%	31	99,000	91.7%	34	108,000
	Golabari	0	0	0.0%	31	107,000	100.0 %	31	107,000
	Indrapur	10	26,000	15.7%	43	140,000	84.3%	53	166,000
	Jamalpur	15	47,000	56.0%	12	37,000	44.0%	27	84,000
	Joipur	3	10,000	10.4%	28	86,000	89.6%	31	96,000
	Kamonapara	20	64,000	71.1%	8	26,000	28.9%	28	90,000
	Mandiata	8	24,000	11.9%	58	177,000	88.1%	66	201,000
	Moihiajuri	8	26,000	23.4%	27	85,000	76.6%	35	111,000
	Mujrai	16	50,000	26.0%	41	142,000	74.0%	57	192,000
	Nobabpur	0	0	0.0%	14	43,000	100.0 %	14	43,000
	Ratanpur	16	51,000	48.6%	17	54,000	51.4%	33	105,000
	Silani Tahirpur	2	6,000	4.7%	39	123,000	95.3%	41	129,000
	Sub-total=	120	379,000	20.8%	445	1,444,000	79.2%	565	1,823,00 0
Dakshin	Bolaikandi	1	3,000	20.0%	4	12,000	80.0%	5	15,000
Sreepur	Dumal	11	35,000	21.6%	41	127,000	78.4%	52	162,000
	Gorergaon	0	0	0.0%	1	3,000	100.0 %	1	3,000
	Hukumpur	3	9,000	8.5%	31	97,000	91.5%	34	106,000
	Jangail	0	0	0.0%	14	47,000	100.0 %	14	47,000
	Jibonpur	1	3,000	25.0%	3	9,000	75.0%	4	12,000
	Joyasree	5	17,000	12.1%	37	124,000	87.9%	42	141,000
	Keshtopur	0	0	0.0%	21	63,000	100.0 %	21	63,000
	Lamagaon	1	3,000	0.9%	95	314,000	99.1%	96	317,000
	Mahmoodpur	2	7,000	6.1%	34	108,000	93.9%	36	115,000
	Manik Khila	3	9,000	5.8%	47	146,000	94.2%	50	155,000
	Moazzampur	1	3,000	25.0%	3	9,000	75.0%	4	12,000
	Nouagaon	1	3,000	33.3%	2	6,000	66.7%	3	9,000
	Patabuka	21	68,000	29.8%	48	160,000	70.2%	69	228,000
	Ramshinghapur	7	24,000	18.0%	33	109,000	82.0%	40	133,000
	Santospur	2	6,000	25.0%	6	18,000	75.0%	8	24,000
	Shibpur	4	14,000	35.0%	6	26,000	65.0%	10	40,000
	Utiargaon	0	0	0.0%	2	6,000	100.0 %	2	6,000
	Vandar Chapar	3	10,000	35.7%	6	18,000	64.3%	9	28,000
	Sub-total=	66	214,000	13.2%	434	1,402,000	86.8%	500	1,616,00 0
Uttar	Antarpur	2	7,000	5.4%	38	122,000	94.6%	40	129,000
Bangshik	Bakatala	5	16,000	9.2%	47	157,000	90.8%	52	173,000
unda	Bangalvita	8	27,000	17.3%	34	129,000	82.7%	42	156,000
	Bholaganj	0	0	0.0%	3	9,000	100.0	3	9,000

Table 2.1.9: Showing financial assistance to underprivileged members by villages

				Fin	ancial As	ssistance to U	JPV		
Union	Village		Female			Male		1	Fotal
		Count	Sum (Tk)	%	Count	Sum (Tk)	%	Count	Sum (Tk)
							%		
	Golappur	9	29,000	16.6%	45	146,000	83.4%	54	175,000
	Golgaon	6	19,000	17.3%	27	91,000	82.7%	33	110,000
	Isamari	0	0	0.0%	5	15,000	100.0 %	5	15,000
	Kartikpur	1	3,000	2.5%	34	115,000	97.5%	35	118,000
	Majhersara	9	35,000	27.3%	26	93,000	72.7%	35	128,000
	Nababpur	2	6,000	4.8%	37	120,000	95.2%	39	126,000
	Rajendrapur	1	3,000	8.3%	11	33,000	91.7%	12	36,000
	Rampur	0	0	0.0%	27	86,000	100.0 %	27	86,000
	Rupnagar	8	28,000	15.7%	46	150,000	84.3%	54	178,000
	Sub-total=	51	173,000	12.0%	380	1,266,000	88.0%	431	1,439,00
									0
Dakshin	Amanipur	2	6,000	66.7%	1	3,000	33.3%	3	9,000
Bangshik	Bangshikunda	6	20,000	12.3%	42	142,000	87.7%	48	162,000
unda	Basaura	3	10,000	13.5%	19	64,000	86.5%	22	74,000
	Birsinghapara	3	9,000	30.0%	7	21,000	70.0%	10	30,000
	Datiapara	3	9,000	11.1%	22	72,000	88.9%	25	81,000
	Ghashi	10	30,000	32.6%	20	62,000	67.4%	30	92,000
	Hatpatol	10	30,000	35.7%	17	54,000	64.3%	27	84,000
	Jaipur	2	6,000	18.2%	9	27,000	81.8%	11	33,000
	Kakarhati	1	3,000	14.3%	6	18,000	85.7%	7	21,000
	Kauhani	4	15,000	11.8%	34	112,000	88.2%	38	127,000
	Khidirpur	0	0	0.0%	4	12,000	100.0 %	4	12,000
	Makardi	1	3,000	9.1%	10	30,000	90.9%	11	33,000
	Nauagaon	0	0	0.0%	6	18,000	100.0 %	6	18,000
	Nischintapur	4	12,000	9.4%	33	115,000	90.6%	37	127,000
	Rangchi	4	13,000	9.2%	39	128,000	90.8%	43	141,000
	Sanua	12	40,000	29.2%	30	97,000	70.8%	42	137,000
	Satur	0	0	0.0%	4	12,000	100.0 %	4	12,000
	Shishua	1	3,000	25.0%	3	9,000	75.0%	4	12,000
	Sub-total=	66	209,000	17.3%	306	996,000	82.7%	372	1,205,00 0
Cum	ulative by Oct 10	303	975,000	16.0%	1,565	5,108,000	84.0%	1,868	6,083,00 0

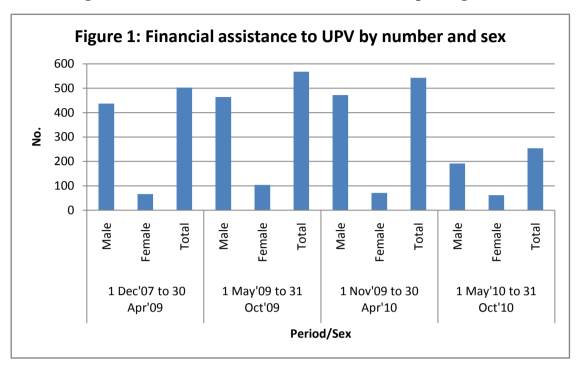
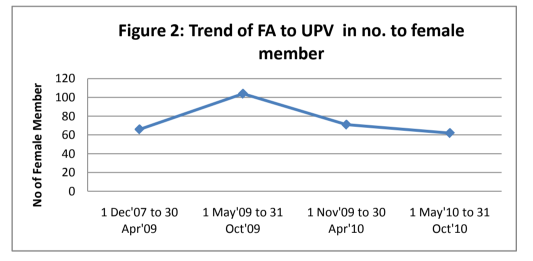
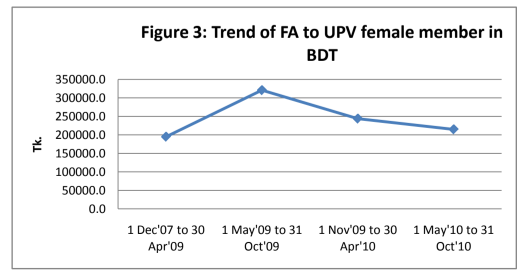


Figure 2.1.1-4: Financial assistance status to underprivileged members





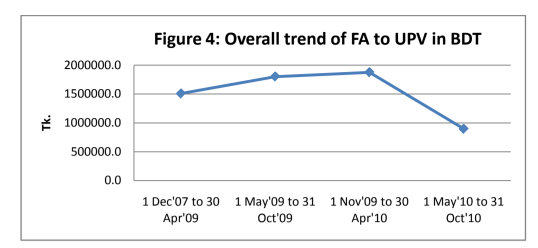


Table 2.1.10: Showing AIG status under major domain category

Domain	Male	Female	Total	%
Small business	1381	226	1608	66.80
Agriculture	537	77	614	25.50
Poultry & Duckery	70	33	103	4.27
Livestock	51	23	75	3.10
Handicrafts	4	5	8	0.34
Total	2043	364	2407	100.00

Table 2.1.11: Most popular sub-domain AIG categories

Density		Popul	ar AIG Sub-Dor	nain
Domain	Sub-domain	Female	Male	Total
Agriculture	Fish Business	0	12	7
	Fishing boat	0	3	1
	High yield variety	60	405	421
	Lease Agriculture	0	8	1
	Local variety	11	90	84
	Potato cultivation	0	3	1
	Rice Business	3	4	3
	Soyabeen	3	4	3
	Soyabeen cultivation	0	8	5
	Total	77	537	526
Handicrafts	Bamboo	1	0	1
	Mat	0	2	2
	Sewing Machine	2	0	1
	Tailoring	2	0	2
	Wood Business	0	2	1
	Total	5	4	7
Livestock	Chicken rearing	1	0	1
	Cow	9	19	23
	Duck rearing	8	5	10
	Goat	2	19	19
	Sheep	3	8	11
	Total	23	51	64
Poultry & Duckery	Cake preparation	0	2	1

Demein	Cub domain	Popula	r AIG Sub-Don	nain
Domain	Sub-domain	Female	Male	Total
	Chicken rearing	22	44	57
	Duck rearing	11	24	30
	Total	33	70	88
Small business	Barki boat	1	5	3
	Beetle leave and nut Business	0	9	7
	Boat	0	3	1
	Chai in selected beel	0	10	6
	Chicken rearing	2	9	7
	Cow	0	2	1
	Daitta	0	2	1
	Egg Business	0	2	1
	Fertilizer Business	0	2	1
	Fish Business	11	202	170
	Fish Drying Business	0	6	4
	Fishing boat	59	651	617
	Fishing boat & Chai	0	7	6
	Fishing boat & chai	0	2	1
	Fishing boat & Chai	0	3	2
	Fishing net	10	107	106
	Fried rice business	0	5	5
	Fuel Business	2	11	13
	Grocer's Shop	50	117	147
	Hawker	14	23	33
	High yield variety	1	4	5
	Local variety	0	1	1
	Medicine shop	3	17	16
	Milk Business	0	1	1
	Prawn Business	0	1	1
	Rice Business	45	113	140
	Rice mill	0	2	2
	Sweet shop	0	9	9
	Tailoring	5	7	11
	Tea stall	2	22	20
	Transportation by boat	20	13	26
	Vegetables	1	4	5
	Wood Business	0	9	9
	Total	226	1,381	1,378
	Grand Total	364	2,043	2,407

 cůk¶Y - 2q avc Kwl bj LvMov ebvqb I vej RvZxq i vgmvi Rjvfyg evRvi m¤cůnviY I Db PvB‡qi †UÛvi Av‡qvRt 	jc1ptLbb gtbUlqvK©Zwi poqeb	Uvs_qvi nvlomgvRwFvËK †UKmBe¨e¯vcbv KgmPx 📱 🖷			gwmK mfvi AvţjvP"welqmgn avc Kwl cůk¶Y wfvËK PvB vR"K grm"AvniY KvhPgg kí I¶žªeïemvi Avw_R mnvqZv
‡bvU		AMÖvqY 1417	/□b‡f¤1 2010		
	10 AMävqY eysevi 24 b‡f¤t	11 AMövqYen ⁻ úvZevi 25 b‡f¤î	12 AMůvqY ïµevi 20 b‡f¤t	6	13 AMövqY kvbevi 27 b‡f¤t
	mvßwnKmfv Rvgvjcj, Rqkå, M‡oiMwl, ejvBKwv`, mvZi, iv‡R>`ĉj, vLw`icj, evKvZjv, eskxK£ûv, mvD_cvov qwmKmfv	mvßwnK Kgx¶nfv	mvßwnK QyU Qwe		mvßwnKmfv gBqvRjix, B>`čj, kîqvi Mwl, Rxebcj, ‡gvqu‡34gcj, `wZqvcvov, gv‡SiQov, evmvDov, KvKinwU, KwËf(cj gwmKmfv
	‡Mvj vevox, Kácj, nvZcvUb, AvgZicj, ‡ZiNi				Kvgvj cj , i vgvmsncj , exi vmsncvov, ‡fvj vMÄ
	14 AMävqY iveevi 28 b‡f¤t	15 AMůvqY ‡mvgevi 29 b‡f¤t	16 AMÖvqY g½j evi 3 b‡f¤t	30	
	mvßwnKmfv cwbqvLwj, Kvgbvcvov, vQjvbxZwnicj, RvbRvBj, gwbKvLjv, isPx, vkïqv, i <i>f</i> cbMi, ‡bvqvMvI	mvßwnK mfv Rącji, g`bcji, we‡bv`cji, ‡bvqvMvdl, Dw_qviMvdl, cvUvcjKv, fvÛviPvci, gvKowi, ‡Mvjivccji, ‡bvqve>`, BQvgvwi	mvßwnKmfv exti>`bMi,gRivB,fjvNvU,gv jvgvMvU,Wggvj,fevbxcyi,†Mv Avgvbxcyi,mvbyqv,evÆv	ı j MvI ,	
	gwmK mf v gw`qvZv, m‡švł cj , Nvmx, Rqcj , i vgcj	gwmK mf v bevecj, ûKgcj, wwðšej, ev‰j wFUv	gwmK mf v i Zbcj, kæcj, KvDnvbx, be	evecji	Qwe

PDF attachment 2.2.1: Showing Copy of Intra-Ministerial Meeting Minutes

	Racsived Data & Dea, No.	25 osloallo
পরিবে	চন্ধী বাংলাদেশ সরকার Gignaluro বশ ও বন ম দ্রণালয় রিকঙ্কনা শাখা-১	
নং-পবম/পরিশা-১/টাংগুয়ার হাওড়-২/৬৩/২০০৯/১১	sk-	তারিশ ঃ ২৬/০৮/২০১০ইং।

বিষয়ঃ "কমিউনিটি বেস্ড সাসটেইনেবল ম্যানেজমেন্ট অব টাংগুয়ার ইণ্ডিড়" শীর্ষক প্রকল্পের বাস্তবায়ন পরিস্থিতি, টাংগুয়ার হাওড়ের সম্পদ রক্ষা এবং হাওড় এলাকায় আইনপৃংখলা পরিস্থিতির উপর অনুষ্ঠিত পর্যালোচনা সভার কার্যবিষয়ণী প্রেরণ প্রসংগে।

উপর্যুক্ত বিষয়ে আইইউসিএন কর্তৃক বান্তবায়নাধীন "Community Based Sustainable Management of Tanguar Haor" শীর্ষক করিগরী সহায়তা প্রকল্পের বান্তবায়ন পরিস্থিতি, টাংগুয়ার হাওড়ের সম্পদ রক্ষা এবং হাওড় এলাকার আইন-শৃঙখলা পরিস্থিতির ওপর গত ১২/০৮/২০১০ তারিখে মন্ত্রণালয়ে অনুষ্ঠিত পর্যালোচনা সভার কার্যবিবরণী সদয় অবগতি ও পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে এতদ্সংগে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তিঃ কার্যবিবরণী (০৫ পাতা)।

2 vlotin (সুজয় চৌধুরী) সহকারী প্রধান ফোন ঃ ৯৫৫৪০৩৭

বিতরণ (ক্ল্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়) ঃ

- ১। সচিব, অর্থবিভাগ, অর্থ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- সচিব, স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, চাকা।
- আইজিপি, পুলিশ হেডকোয়ার্টারস, ফুলবাড়িয়া, ঢাকা-১০০০।
- ৪। মহাপরিচালক, আনসার ও ভিডিপি অধিদপ্তর, খিলগাঁও-১২১৯, চাকা।
- ৫। জেলা প্রশাসক, সুনামগঞ্জ জেলা, সুনামগঞ্জ।
- জান্ত্রি ব্রিপ্রেজনটেটিভ, আইইউসিএন বাংলাদেশ, বাড়ি নং-১১, রোড নং-১৩৮, গুলশান-১, ঢাকা-১২১২।

অনুলিপি ঃ

- ১। সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় ।
- ২। যুগা-সচিব (উন্নয়ন) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় ।
- ৩। উপ-প্রধান মহোদয়ের ব্যক্তিগত সহকারী, পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় ।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় পরিকল্পনা শাখা-১

"কমিউনিটি বেস্ড সাসটেইনেবল ম্যানেজমেন্ট অব টাংগুয়ার হাওড় প্রকল্পের" বাস্তবায়ন পরিছিতি, টাংগুয়ার হাওড়ের সম্পদ রক্ষা এবং হাওড় এলাকার আইনশৃংখলা পরিছিতির উপর পর্যালোচনা সভার কার্যবিবরণী ।

পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের বান্তবায়নাধীন "Community Based Sustainable Management of Tanguar Haor" শীর্ষক প্রকল্পের বান্তবায়ন পরিস্থিতি এবং টাংগুয়ার হাওড়ের সম্পদ রক্ষা ও হাওড় এলাকার আইন-শৃংখলা পরিস্থিতি পর্যালোচনার জন্য গত ১২ আগষ্ট ২০১০ তারিখে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালরের সম্বেলন কক্ষে এ মন্ত্রণালয়ের সচিব ডঃ মিহির কান্তি মন্ত্রমদারের সভাপতিত্বে এক সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় উপস্থিত কর্মকর্তাদের নামের তালিকা পরিশিষ্ট-ক তে সংযোজিত আছে।

а I উপস্থিত সকলকে খাগত জানিয়ে সভাপতি সভার কাজ গুরু করেন। তাঁর আহ্বানে টাংগুয়ার হাওড প্রকল্পের জাতীয় পরিচালক এবং পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের যুগা-সচিব (উন্নয়ন) ডঃ মোহাম্মদ নাসির উদ্দীন টাংগুয়ার হাওডে বাস্তবায়নাধীন সমাজভিত্তিক টেকসই ব্যবস্থাপনা প্রকল্প এবং অন্যকার সভার পটভূমি স্বক্ষিপ্তভাবে বর্ণনা করেন। তিনি বলেন যে, বিশ্বজ্ঞাড়ে জলাভূমির জীববৈচিত্র সংরক্ষণ ও এসবের প্রতিবেশগত বিপর্যয় না ঘটিয়ে তা থেকে পরিমিত সম্পদ আহরণ করে সম্পদের উপর জীবিকার জন্য নির্ভরশীল পরিবারগুলোর জীবনমান উন্নয়ন পদ্ধতি প্রতিষ্ঠার উদ্দেশ্যে গড়ে উঠা রামসার কনডেনশনে স্বাক্ষরকারী দেশ বাংলাদেশ। এর ধারাবাহিকতায় বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক টাংগুয়ার হাওড়কে প্রথমে 'প্রতিবেশগতভাবে সংকটাপন্ন এলাকা' ও পরবর্তীতে 'রামসার সাইট' ঘোষণা করার পর এ হাওডের ব্যবস্থাপনায় আয়ল পরিবর্তন সাধিত হয়েছে। নুতন ব্যবস্থা প্রচলনের মাধ্যমে পর্বে প্রচলিত ইজারা প্রথার পরিবর্তে হাওডের সম্পদের ওপর জীবিকার জন্য নির্ভরশীল জনগনের অংশিদারিতে সহ-ব্যবস্থাপনার প্রতিষ্ঠার মাধ্যমে হাওড়ের উন্নয়ন, এর সম্পদের সংরক্ষণ ও টেকসই আহরণের উদ্যোগ নেওয়া হয়েছে। এ সহ-ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি প্রতিষ্ঠার জন্য SDC-এর আর্থিক সহায়ডায় পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় IUCN এর কারিগরী সহায়তায় একটি প্রকল্প বান্তবায়ন করছে। প্রকল্পের প্রথম পর্যায় ইতোমধ্যে বান্তবায়িত হয়েছে এবং দ্বিতীয পর্যায়ের বান্তবায়ন চলমান রয়েছে। চলমান প্রকল্পের বাস্তবায়ন কৌশল অনুযায়ী হাওডের সম্পদ রক্ষার জন্য সুনামগঞ্জের জেলা প্রশাসন, পুলিশ প্রশাসন ও আনসার-ভিডিপি প্রশাসন সরকারের পক্ষ হতে প্রকল্প কর্তপক্ষকে প্রয়োজনীয় সহায়তা প্রদান করে আসছে। হাওডের মাছসহ বিভিন্ন সম্পদ রক্ষার জন্য প্রকিশ ও আনসারের সহায়তায়

জেলা প্রশাসন নিয়মিত প্রকল্প এলাকায় টহল প্রদান করে। লক্ষ্য অর্জনের বিবেচনায় প্রকল্পের বান্তবায়ন সম্ভোধজনকভাবে অগ্রসরমান ছিল। কিন্তু, সম্প্রতি প্রকল্প এলাকায় সংঘটিত কিছু ঘটনার পরিপ্রেক্ষিতে প্রকল্প বান্তবায়নের গতি কিছুটা শ্লখ হয়ে পড়েছে বলে প্রতীয়মান হচেছ। এ প্রসঙ্গে জাতীয় প্রকল্প পরিচালক সভাকে আরও অবহিত করেন যে, হাওড়ের সম্পদ রক্ষা করা, বিশেষ করে মাছ চুরি রোধ করা প্রকল্প বান্তবায়নের পথে এখন সবচেয়ে বড় চ্যালেঞ্জ। মাছ চুরির সাথে জড়িত অসাধু চক্র অনেক সময় হাওড়ের সম্পদ রক্ষার জন্য প্রকল্পের আওতায় গঠিত কমিউনিটি সংগঠনসমূহের সন্স্যদেরকে হুমকী প্রদর্শন করছে। এমনকি কোন কোন সময় মাছ চুরি প্রতিরোধে টহলরত আনসারদের উপর হামলা ও তাদের মারধর, টহলের নৌকা ভুবিয়ে দেয়ার মত ঘটনাও ঘটে থাকে। এরকম একটি ঘটনায় গত ২৭ জুন ২০১০ তারিখ কর্তব্যেরত ম্যাজিষ্টেট, নৌকার মাঝি ও আনসারদের উপর এই নুক্তৃতিকারীরা হামলা করে তাদেরকে আহত করেছে। এ হামলার জের ধরে জেলা প্রশাসন হামলাকালীদের বিরক্ষে দ্রুত বিচার আনদালতে একটি মামলা করেছে যেখানে কমিউনিটির দুজন উচ্চ পর্যায়ের কর্মকর্ত্তকৈ আসামী করা হয়েছে। এ মামলায় কমিউনিটি সংগঠনের দুজন নেতৃস্থানীয় সদস্য আসামী হওয়ের ফলে সংগঠনের সদস্যদের মধ্যে এক ধরনের অস্থিরতা ও ভীতি সৃষ্টি হয়েছে যা প্রকল্পের লক্ষ্য অর্জনের ক্ষেত্র সার্বিচ্ছাত বাধা সৃষ্টি করতে পারে বলে প্রতীয়মান হচ্ছে। উল্লেখ্য, ভৌত অবকাঠামো নির্মাণ অপেক্ষা হাওড়ের সভ্রস্য ক্ষার জন্য একটি সহ-ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি গড়ে তোলাই চলমান প্রকল্প্রে বুল লক্ষ্য। এ পরিস্থিতিতে উন্ধুত সমস্য নিরসনের জন্য প্রকল্প বান্তবায়নের সাথে তোলাই চলমান প্রকল্প্লের মূল লক্ষ্য। এ পরিস্থিতিতে উন্ধুত সমস্য নিরসনের জন্য প্রকল্প বান্তবায়নের সাথে তোলাই চলমান প্রকল্প্লের মূল লক্ষ্য। এ পরিস্থিতিতে উন্ধুত সমস্য নিরসনের জন্য প্রকল্প বান্তবায়নের সাথে সংগ্রের সমন্য জালালচনার লব্যে অলেয্য সন্দ্বে ক্ষা হায়েছে।

3rd_Operational_Report_May_Oct_10_TH-2[1], Page 46 of 75

3

৩ ৷ জাতীয় প্রকল্প পরিচালকের বন্ধব্যের সূত্র ধরে সভাপতি সভাকে অবহিত করেন যে, টাংগুয়ার হাওড়ের ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে সরকার কর্তৃক গৃহীত সিদ্ধান্ত হতে পিছিয়ে আসার কোন সুযোগ নেই ৷ কারণ হাওড় তথা এর জীববৈচিত্র ও সম্পদ সংরক্ষণের জন্য সরকার যে পদ্ধতি গ্রহণ করেছে সে বিষয়ে সরকারের আন্তর্জাতিক পর্যায়ের প্রতিক্রতি রয়েছে ৷ সরকার কর্তৃক প্রদন্ত এ প্রতিশ্রুতির ধারাবহিকতায় বিভিন্ন আন্তর্জাতিক পরিবেশবানি সংগঠন ও উন্নয়ন সহযোগী টাংগুয়ার হাওরের উন্নয়নের জন্য সহায়তা প্রদান করে আসছে ৷ হাওড়ের ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি পরিবর্তনের বিষয়ে আলোচনা না করে বিদ্যমান অবস্থার উন্নয়নের দিকনির্দেশনা সম্পর্কে যতামত দেওয়ার জন্য উপস্থিত সকলের প্রতি আহ্বান জানান ৷ তার আহ্বানে সভায় উপস্থিত সুনামগল্লের অভির্জাতিক পেরবেশ্বা লৈ পদ্ধতি পরিবর্তনের বিষয়ে আলোচনা না করে বিদ্যমান অবস্থার উন্নয়নের দিকনির্দেশনা সম্পর্কে যতামত দেওয়ার জন্য উপস্থিত সকলের প্রতি আহ্বান জানান ৷ তার আহ্বানে সভায় উপস্থিত সুনামগল্লের অতিরিন্তি জেলা প্রশাসক (রাজস্ব) জনাব এমতি আল আমীন বলেন যে, গত ২৭ জুন ২০১০ তারিখ সংগঠিত অপ্রীতিকর ঘটনাটি একটি বিচ্ছিন্ন ঘটনা ৷ গ্রটি সার্বিকভাবে প্রকল্প বান্ধবায়নকে প্রভাবিত করবে না ৷ প্রকল্প বান্ধবায়ন ও টাংগুয়ার হাওড়ের সম্পদ রন্ধার জন্য বান্ধবায়নকারী সংস্থার কার্যক্রমসমূহের সাথে জেলা প্রশাসন তথা উপজেলা নির্বাহী অফিসার ও ম্যাজিট্রেসিলের সম্পৃত্রুতা বাড়ানোর জন্য ইতোমধ্যে উন্যোগ নেয় হয়েছে ৷ সে উন্যোগ সফল হলে সমস্যার অনেকটা সমাধান হবে বলে আশা করা যায় ৷ তিনি আরও অবহিত করেন যে, প্রকল্প এলাকাটি বিশাল হওয়ায় এবং এর সীমানা নির্দিষ্ট না করার ফলে তদারকিতে সমস্যা হচ্ছে ৷ তাহাড়া, টাংগ্যার হাওড়ে ম্যাজিট্রেটগণের তদারকি কাজে ব্যবহারের জন্য অন্ততঃ একটি স্পীত বোটের ব্যবন্থা করার জন্য সভাপতির প্রতি প্রি ভি নি অন্নরে জানান না অর্ড জন্যান আর্ড হারার হার্যার কার জন্য স্রান্থ জনার হাণ্ড জেল্যা আরা হাণ্ড কে লান ন অন্ত হারের জন্য

সভাপতির আহ্বানে আইইউসিএন-এর বাংলাদেশ কান্ট্রি রিপ্রেজেনটোটিভ ড. নিয়াজ আহমদ খান প্রকল্প 81 কাজের হালনাগাদ অর্মাগতি সভায় ভূলে ধরেন ও প্রকল্পের কাজে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় এবং জেলা প্রশাসনের অব্যাহত সহায়তার জন্য কৃতজ্ঞতা প্রকাশ করেন। তিনি বলেন যে, প্রকল্প বান্তবায়নের পথে বছবিধ বাধা/চ্যালেঞ্জ অতিক্রম করতে হচ্ছে। টাংগুয়ার হাওড়ের সম্পদ রক্ষা করা, বিশেষ করে মাছ চুরি রোধ করা প্রকল্প বান্তবায়নের পথে এখন সবচেয়ে বড় চ্যালেন্স। এক্ষেত্রে মাছ চুরির সাথে জড়িত অসাধু চক্র যে কোন উপায়ে তাদের স্বার্থ উদ্ধারে তৎপর এবং এ কারণে তারা তাদের অবৈধ মাছ চুরি কাজে বাধা সৃষ্টিকারী যে কোন ব্যক্তি/সংস্থার প্রতি বৈরীভাবাপন্ন ও ক্ষুদ্ধ। দুক্তকারীরা এমনই বেপরোয়া হয়ে উঠেছে যে, ইদানিং তারা মাছ চুরি রোধে সচ্চেষ্ট কমিউনিটি সংগঠনসমূহের সদস্যদেরকে হুমকী প্রদর্শন করছে, সম্প্রতি মাছ চুরি প্রতিরোধে টহলরত আনসারদের উপর হামলা করে তাদের মারধর করে নৌকা ডুবিয়ে দিয়েছে। এ পরিস্থিতি মোকাবেলার জন্য স্থানীয় জেলা প্রশাসন বেশ কিছু উদ্যোগ গ্রহণ করেছে। এর মধ্যে অন্যতম হচ্ছে টাংগুয়ার হাওড়ের আইন শৃংখলা রক্ষা ও বিজ্ঞ ম্যাজিষ্ট্রেটগণের বিভিন্ন কর্মকান্ড পরিচালনার কাজে সরকারের নির্ধারিত মৃল্যে সংগঠনের নৌকা ব্যবহার করার সিদ্ধান্ত যা বিগত ২ আগষ্ট ২০১০ তারিখ টাংগুয়ার হাওড় ব্যবস্থাপনা কমিটির ১৮তম সভায় অনুমোদিত হয়েছে। সে জন্য ডিনি জেলা প্রশাসনের প্রতি কৃতজ্ঞতা প্রকাশ করেন। এ ছাড়াও তিনি বিগত ০৬ আগষ্ট ২০১০ তারিখ তক্রবার ছুটির দিনে গুরুত্বপূর্ণ সকল কর্মকর্তাকে নিয়ে টাংগুয়ার হাওড়ের আইন শৃঙ্খলা পরিস্থিতি নিয়ে টেকেরঘাটে সভা করার বিষয়ও উল্লেখ করেন। এসকল উদ্যোগ বাস্তবায়নের জন্য আইনপৃংখলা রক্ষাকারী ও আইন প্রয়োগকারী বাহিনী/সংস্থাসমূহের হানীয় পর্যায়ের ইউনিটসমূহের ঐকান্তিক ও সক্রিয় সহায়তা প্রয়োজন। তিনি অদ্যকার সভায় স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে আইনশৃংখলা রক্ষাকারী বাহিনীসমূহের প্রধানগণকে এ বিষয়ে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুরোধ জানানোর প্রস্তাব করেন। এছাড়া টাংগুয়ার হাওড়ের সম্পদ রক্ষায় আইনশৃংখলা বাহিনীর পাশাপাশি ছানীয় কমিউনিটির সদস্যদেরকে কমিউনিটি গার্ড হিসাবে নিয়োগ করার যে প্রস্তাব অর মন্ত্রণাগরে বিবেচনাধীন আছে তা বাস্তবায়নের জন্যও তিনি অনুরোধ জানান।

৫। সভায় উপস্থিত বাংলাদেশ আনসার ও ভিডিপির উপ-মহাপরিচালক জনাব এ কে এম মিজানুর রহমান সম্প্রতি সংঘটিত ঘটনাসমূহের প্রেক্ষাপটে অবৈধ মাছ আহরণকারীদের বিরুদ্ধে ব্যবস্থা গ্রহণ এবং ঐ এলাকায় সরকারের তৎপরতা প্রদর্শন ও অধিকতর শক্তিশালী তদারকী কার্যক্রমের জন্য সাময়িকভাবে টাংগুয়ার হাওড়ে ব্যাটাপিরন আনসার নিয়োগ করা যেতে পারে বলে অভিমত ব্যক্ত করেন। পাশাপাশি তিনি জনসাধারণের সামাজিক মূল্যবোধের উন্নয়নের জন্য আনসার ও ভিডিপি অধিদপ্তরের গ্রামতিন্তি প্রশিষ্ণণ কর্মসূচী গ্রহণ ও উচ্চ এলাকায় আইনপৃংখলা রক্ষার কাজে নিয়োজত ৬৪ জন ভিডিপিকে পোষাক সরবরাহ করার প্রস্তাব করেন। সভায় তাঁর এ

২

প্রস্তাব গৃহীত হয়। তিনি আরও জানান যে, টাংগুয়ার হাওর এলাকার জনগন চরম দরিদ্র্য। হাওড়ের ওপরই তারা জীবিকার জন্য নির্ভরশীল। তাছাড়া, এখানে সরকারের জনসংখ্যা নিয়ন্ত্রণ কার্যক্রম অত্যন্ত সীমিত। এ এলাকায় জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার জাতীয় পর্যায়ের হারের চেয়ে অনেক বেশী। এসব সমস্যা হতে টেকসই উন্তোরণের লক্ষ্যে প্রকল্প এলাকায় সরকারের সামাজিক নিরাপত্তা বলয় ও জনসংখ্যা নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত কার্যক্রম আরও সম্প্রসারণের বিষয়ে তিনি গুরুত্ব আরোপ করেন।

৬। সুনামগঞ্জ জেলা পুলিশের সহকারী পুলিশ সুপার জনাম গৌতম কুমার বিশ্বাস জানান যে, টাংগুয়ার হাওড় এলাকার সীমানা চিহ্নিত না থাকায় অনেক সময় আইনশৃংখলা রক্ষা বাহিনীর অভিযানের স্থান টাংগুয়ার হাওড় সীমানার অন্তর্ভুক্ত কিনা তা নিরে বিধা ও বিতর্ক সৃষ্টি হয়। আর টাংগুয়ার হাওড় সীমানার বাইরে টহল/তদারকী বা অভিযানে গেলেই পুলিশ/আনসারদের উপর দুক্তকারীরা হামলা করার অজ্বহাত পায়। জলমগ্ন দুর্গম টাংগুয়ার হাওড় এলাকায় সশস্ত্রভাবে দায়িত্ব পালন করা ৩/৪ জন পুলিশের জন্য ঝুঁকিপূর্ণ। তাই তাদেরকে (১০ জন) একরে রাখার ব্যবস্থা করা হয়েছে। প্রয়োজনীয় অবকাঠামো না থাকায় তাদেরকে টাংগুয়ার হাওড়ের কাছাকাছি কোথাও রাখা যাছেছ না। থাকার ব্যবস্থা হলে টাংগুয়ার হাওড় এলাকায় পুলিশ পাহারা আরও জোরদার করার ব্যবস্থা করা যেতো বলে তিনি অভিযত দেন। তিনি দ্রুত যাতায়াতের জন্য স্পীতবোটের ব্যবস্থা করা এবং সামাজিক প্রতিরোধ গড়ে তোলার জন্য কমিউনিটি গার্ড নিয়োগের উপরও গুরুত্ব আরোপ করেন।

৭। সভায় আলোচনায় অংশগ্রহণ ও সুপারিশ প্রদানের জন্য সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভাপতি বলেন যে, সরকার ঘোষিত প্রতিবেশগত সংকটাপন্ন এলাকা (ECA) এবং রামসার সাইট হিসেবে টাংগুয়ার হাওড়ের জীববৈচিত্র রক্ষা ও রামসার নীতিমালা অনুযায়ী এর সম্পদের সর্ব্বেত্তিম ব্যবহারের মাধ্যমে টাংগুয়ার হাওড়ের উপর নির্ভরশীল জনগণের জীবনমান উন্নয়ন করতে সরকার দেশীয় ও আন্তর্জাতিক পরিমন্ডলে অস্ত্রীকারবন্ধ। সে কারনেই টাংগুয়ার হাওড়ের উপর নির্ভরশীল জনগণের জীবনমান উন্নয়ন করতে সরকার দেশীয় ও আন্তর্জাতিক পরিমন্ডলে অস্ত্রীকারবন্ধ। সে কারনেই টাংগুয়ার হাওড়ের জিবরার হাওড়ের জিবরার হাওড়ের জিবরার হাওড়ের জিবরার হাওড়ের জিবরার বন্ধে জীবনমান উন্নয়ন করতে সরকার দেশীয় ও আন্তর্জাতিক পরিমন্ডলে অস্ত্রীকারবন্ধ। সে কারনেই টাংগুয়ার হাওড়কে লিন্ধ প্রদানের আওতা বর্হিত্বত রেখে সেখানে একটি টেকসই সমাজতিন্তিক ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি চালু করার লক্ষ্যে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় প্রকল্পটি বান্ধবায়ন করে যাছে। সুইজারল্যান্ড সরকারের দাতা সংস্থা এসডিসি'র অর্থায়নে আইইউউসিএন প্রকল্পটি বান্ধবায়ন্দ করে যাছে। সুইজারল্যান্ড সরকারের দাতা সংস্থা এসডিসি'র অর্থায়নে আইইউউসিএন প্রকল্পটি বান্ধবায়নের জন্য কারিগরী সহায়তা দিছে। টাংগুয়ার হাওড়ে প্রকল্প বান্ধবায়নের বিষয়ে সেরকারের অবস্থান প্রবহু চিল্ফান রামবের জিন্ত নির্দের আর্থা হাওড়ের ক্রের বান্ধবান্দের জিলাতে গিয়ে তিনি বলেন, কোন অবস্থাতেই সরকার টাংগুয়ার হাওড়ে পুরনো লিজ প্রথায় ফিরিয়ে দেবে না। বরং চলমান প্রকল্পের মাধ্যমে প্রতির্গি সমাজতিন্তিক সমাজতিন্তিক সহব্যবন্থাপাণ পদ্ধতির মতেলটি পরবর্তীতে সারা বাংলাদেশে জলান্থমিসমূহের প্রাকৃতিক সম্পদ ব্যবন্থাপনার ক্ষেত্রে অনুসরণ করার জন্য সরকারের বাবে হা। বিহে চলমান প্রকল্পের এবং তা সমন্ধ করিতে প্রকের্বার হাওড়ের সার্বার্যারিত্ব স্বার্যার্ডা হা বার্দের আর্বার হাওড়ের সম্বের্দের বাদ্ধবিদ্যে আন্দ্রেন্দের নাধ্য হাওজের সম্বার্ব হার হার দেরে দায়িত্ব সংগ্রের হাওলের সার্বার হাওলের সংস্থার হাওড়ের সম্বের্দের এবহারের জন্য কলর করের দেরেন লা বর হান্ত কের প্রের্গের হাওড়ে সম্বার্ণ হারের হাওলের সম্বার্ডবার হাওলের প্রথানগণ কর্তুক গৃহীত ব্যবহারে হার্ডার হাওজের প্রথানগণ কর্তুর্ব গুরু হার হার হান্ত গুরু বান্ধনের প্রের্দের হার হান্ত হার হান্দের প্রের্ব প্রের্ব বান্ধনের প্রের্ব প্রের্দের প্রবার্বার বান্ত কলের সংস্থা বার্য হার

৮। সিদ্ধান্ত ঃ

সভায় উগপিত বিষয়গুলো নিয়ে বিস্তারিত আলোচনান্ডে নিম্নের সিদ্ধান্তসমূহ গৃহীত হয় ঃ

- ১। আসন গুস্ক মৌসুমে টাংগুয়ার হাওড়ের সীমানা চিহিত করে দেয়ার জন্য জেলা প্রশাসক, সুনামগঞ্জের জেলা প্রশাসন ব্যবস্থা গ্রহণ করবে। এ ক্ষেত্রে আইইউসিএন সুনামগঞ্জের জেলা প্রশাসনকে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করবে।
- ২। টাংগ্ডয়ার হাওড়ের সম্পদ পাহারা ও আইনশৃংখলা রক্ষার কাজে বর্তমানে নিয়োজিত আনসারদের জন্য বরাদকৃত অর্থ হতে কমিউনিটি গার্ত নিয়োগের বিষয়টি নিম্পত্তির জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় জরুরী ব্যবস্থা গ্রহণ করবে।
- নিয়োগতব্য কমিউনিটি গার্তদের মৌলিক প্রশিক্ষণ প্রদান ও গ্রাম পুলিশদের পোষাক প্রদানের জন্য মহাপরিচালক, বাংলাদেশ আনসার ও ভিঙিপির প্রতি অনুরোধ জানানোর সিদ্ধান্ত গৃহীত হয় ।

- 8। সামাজিক উন্নয়ন কর্মসূচীর অংশ হিসেবে টাংগুয়ার হাওড় এলাকায় পরিবার পরিকল্পনা কার্যক্রমকে উৎসাহিত করার জন্য কম সংখ্যক সন্তান বিশিষ্ট দম্পতি বা পরিবারকে প্রকল্প সুবিধা প্রদানের ক্ষেত্রে অহাধিকার দেয়ার জন্য আইইউসিএনকে অনুরোধ করা হয়। পাশাপাশি ঐ এলাকায় পরিবার পরিকল্পনা কার্যক্রম জোরনার করার অনুরোধ জানিয়ে পরিবার পরিকল্পনা অধিদগুরের মহাপরিচালক বরাবরে অত্র মন্ত্রণালয়ের পক্ষ হতে পত্র দেয়ার সিদ্ধান্ত গহীত হয়।
- ৫। টাংগুয়ার হাওড়ের সম্পদ রক্ষা ও আইনশৃংখলার কাজে জেলা প্রশাসনের সাথে নিবিড় সম্পর্ক রেখে ঐকান্তিকভাবে কাজ করার জন্য আইনশৃংখলা রক্ষাকারী বাহিনীসমূহের প্রধানগণকে ব্যবস্থা গ্রহনের অনুরোধ জানানো এবং টহল ও তদারকী জোরদার করতে পুলিশ ও আনসারদের জন্য বরাদ বাড়ানোর অনুরোধ জানিয়ে অত্র মন্ত্রণালয় হতে খরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের সচিবকে পত্র দেয়ার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।
- ৬। টাংগুয়ার হাওড় প্রকল্প এলাকায় জনসাধারণের জীবনমান উন্নয়নের ক্ষেত্রে অধিকতর সহযোগিতা প্রদান ও প্রয়োজনীয় অবকাঠামোগত সাহায্য ও বিনিয়োগ সহযোগিতার সন্ধাব্যতা যাচাই করার লক্ষ্যে দাতা ও সরকার সমখয়ে একটি যৌথ ফিজিবিলিটি মিশন" প্রকল্প এলাকায় প্রেরণ করা যেতে পারে যেখানে অন্যান্যের মধ্যে এসডিসি'র প্রতিনিধি অন্তর্ভুক্ত থাকবে।
- ৭। প্রকল্প এলাকায় আইন শৃংখলা রক্ষায় নিয়োজিত পুলিশ, আনসার ও ম্যাজিট্রেটগণের ফ্রন্ড চলাচলের জন্য স্পীডবেটি প্রদান করার বিষয়টি বিবেচনা করার জন্য এসঙিসির সাথে আইইউসিএন যোগাযোগ করবে।
- ৮। প্রকল্প এলাকার হাওড়ের ওপর নির্ভরশীল দরিদ্র জনগোষ্ঠীকে মাছ ধরা বন্ধ রাখার মৌসুমে খাদ্য বা নগদ সাহায্য দেয়ার বিকল্প ব্যবস্থা গ্রহনের জন্য পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় হতে সংশ্লিষ্ট সকল মন্ত্রনালয়ের প্রতি অনুরোধ জানানো হবে।
- ৯। সাময়িকভাবে টাংগুয়ার হাওড় এলাকায় বর্তমান আনসার সরিয়ে ব্যাটেলিয়ন আনসার নিয়োগ করার ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য সভায় মহাপরিচালক, বাংলাদেশ আনসার ও ভিডিপি কে পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় হতে অনুরোধ করা হবে।

সভাপতি সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমান্তি ঘোষণা করেন।

স্বাক্ষরিত/ তারিখঃ ২৪/০৮/২০১০ (ড. মিহির কান্তি মজুমদার) সচিব পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়

3rd_Operational_Report_May_Oct_10_TH-2[1], Page 50 of 75

"কফুনিটি বেসড সাসটেইন্যাবল ম্যানেজমেন্ট অফ টাংগুয়ার হাওড় " নীর্থন প্রকল্পের ব্যন্তবায়ন পরিয়িতি, টাংগুয়ার হাওড়ের সম্পদ রক্ষা এবং হাওড় এলাকার আইন-সুঁঙবলা পরিছিতির ওপর অনুষ্ঠিত পর্যালোচনা সভায় উপস্থিত কর্মকর্ত্রাবুন্দের নামের তালিকাঃ

	CTL : 22/01-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
নাম ও পদবী	প্রতিষ্ঠানের নাম	মোৰাইল, টেলিফোন ও ই- মেইল	ম্বাক্ণব্র
(15,0x filinga - - 22/14- 15-15-18- (wan:)	ษากาง- โสร-โญ	00000000000000000000000000000000000000	- Aug
Say Star and	সুন্দিদ	02920-0788228	Fame.
45 2012 2013T		09) 3000 20	Th
5. (207, V. 104 177, 221, V. 104 117, 221, V. 104	n unt his krus m	•1411 3(4412	5
22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Man		for
(গ): আহিসের বিষ্ণে আলেখ প্রাবেশন-	IVEN	01711619031 Aminur Raman C	12/08/2
য়াহলাঞ্জা ব্যৱ্জান্টন্দ করিয়া হিচা জিভান	1004	OITHERTERC Farin Republican	ers Carloris
J. mai	and and the	7169621	Dean
200		6.	
			- Sector Control of Co

3rd_Operational_Report_May_Oct_10_TH-2[1], Page 51 of 75

SL #	Description	Status by April 2009	Progress during October 2009	Progress during April 2010	Progress during October 2010	Cumulative Progress by October 2010
1.	Nos. of actions against fish poaching independently by community	12	NA	32	0	44
2.	No of actions against fish poaching by community jointly with project staff	24	NA	40	2	66
3.	Nos. of actions against fish poaching by community jointly with Magistrate	0	NA	29	2	31
4.	Tentative price of illegal gears captured during action	200,000	NA	750,000	45,000	995,000
5.	Person-days orientation on fish harvest modality to the members of law enforcing agencies working in Tanguar Haor.	0	NA	40	NA	40
6.	Person-days orientation on fish harvest modality to the members of district administration working in Tanguar Haor.	0	NA	13	NA	13

Table 2.2.1: Showing community actions against fish poachers

Table 2.2.2: Showing list of proposed perennial beels for CFH 2011

SN#	Name of the beels
1.	Hatirgatha
2.	Mohishergatha
3.	Chattainnya
4.	Noihal
5.	Ainna
6.	Paglakona
7.	Eraillakona
8.	Sattarkuri
9.	Pannar beel
10.	Berbaria
11.	Lechuamara
12.	Najarkhali
13.	Somsar
14.	Golgolia
15.	Goinnakuri
16.	Rowa beel (outside of 60% no fishing zone)
17.	Rupaboi beel (outside of 60% no fishing zone)
18.	Ballardhoba beel (outside of 60% no fishing zone)
19.	Tekunnia beel (outside of 60% no fishing zone)
20.	Alam duar (outside of 60% no fishing zone)

Figure 2.2.1: Showing draft tender notice with conditions for CFH 2011

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

উপজেলা নির্বাহী অফিসার এর কার্যালয়, তাহিরপুর, সুনামগঞ্জ।

টাংগুয়ার হাওড়ের নির্ধারিত বিলে বাণিজ্যিক মৎস্য সম্পদ আহরণের আওতায় মাছ ধরার দরপত্র বিজ্ঞস্তি

স্মারক নং উনিঅ/তাহির/সংস্থা/২০১০/-----

তারিখ: ১৪ নভেম্বর ২০১০

সুইস এজেন্সী কর ডেন্ডেলপমেন্ট এন্ড কোপারেশন (এসডিসি) এর অর্থারনে এবং গণপ্রাজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের পরিবেশ ও বন মন্ত্রনালরের পক্ষে আইইউসিএন বাংলাদেশ এর ব্যবস্থাপনায় পরিচালিত "টাঙ্গুয়ার হাওড় সমাজ ভিত্তিক টেকসই ব্যবস্থাপনা প্রকল্প-২য় পর্যায়" এর আওতার দরিদ্র মৎসাজীবী পরিবারগুলোর সাক্ষদমর জীবিকারনের সুযোগ তৈরির উদ্দেশ্যে টাংগুরার হাওড়ে অবস্থিত নিয়ে উল্লেখিত বিলগুলোর বা বিলের নিদ্দিষ্ট স্থানে জানুরারী ২০১০ - মার্চ ২০১১ সময় পর্যন্ত বাদোজিকে মৎস্যা সম্পদ আহরণ কার্যক্রমের আওতার মংস্যজীবীদের জন্য গণ প্রজাতল্রী বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক নির্ধারিত ৪০% এর মধ্যে কত বেশী পরিমাণ অংশ সংগঠনের জন্য ছাড় দিয়ে যাছ ধরতে ইচ্ছুক তা নির্ধারণের জন্য টাংগুরার হাওড় সংগঠনের প্রকৃত মৎস্যজীবী উপদলের সদস্যদের নিকট থেকে নিয়ুলিখিত শর্তসাপেক্ষে সংস্থক করমে দরপত্র আহবান করা হছে।

দরপত্র প্রান্তির স্থান ও তারিখ:

উপজেলা নির্বাহী অফিসার এর কার্যালয় বা প্রকল্পের সহযোগী প্রতিষ্ঠান সিএনআরএস এর যে কোন শাখা বা প্রকল্পের যে কোন কর্মীর কাছ থেকে। আগামী ১৫ নভেম্বর হইতে ২৫ নভেম্বর ২০১০ ইং তারিখ পর্যসন্থ অফিস চলাকালীন সময়ে দরপত্র সংগ্রহ করা যাবে।

দরপত্র জমা দেয়ার স্থান, তারিখ ও সময়:

উপজেলা নির্বাহী অফিসার এর কার্যালয়, তাহিরপুর উপজেলা, সুন্যাফাঞ্চ, ৩০ নভেম্বর, মঙ্গলবার ২০১০, দুপুর ১ টা।

দরপত্র খোলার স্থান, তারিখ ও সময়:

দরপত্র প্রদানকার্রীদের উপস্থিতিতে (যদি কেহ থাকেন) উপজেলা নির্বাহী নির্বাহী অফিসার এর কার্যালর, তাহিরপুর উপজেলা, সুনামগঞ্জ, ৩০ নভেন্ধর, মঙ্গলবার ২০১০, দুপুর ২ টা।

শর্তাবলী:

- ১. সংগঠনের মৎস্যজীৰী সদস্যগণ নিজ উপদলের সম্পানকের মাধ্যমে নাম, সদস্য কোড ও মাহের অংশ ছক/সিডিউল অনুযন্ত্রী উন্তেখ করে ৰাজর সহ দরপত্র দাখিল করতে হবে। নরপত্রে অংশগ্রহনকারী সকল মৎস্যজীৰী সদস্যের চাঁনা, সন্ধন্ন ও কিন্তি কমপক্ষে ২০/১১/২০১০ তারিখ পর্যশন্ত্র হালনগাদ খাকতে হবে এবং আয়াইা মৎস্যজীৰীদের নরপত্রে অংশগ্রহণের বিষয়টি গ্রাম সহ ব্যবস্থাপনা কমিটির সাধারণ সভায় ন্নতম দুই ভূতীয়াংশ মৎস্যজীৰী সদস্যের উপস্থিতিতে সিদ্ধান্ত পৃরীত হতে হবে এবং উক্ত সভার কার্যবিবরণী সভাপতি কর্তৃক সত্যায়িত করে নরপত্রের সাথে সংযুক্ত করতে হবে।
- ২, নিজ খরচে মাছ ধরার যাবতীয় সরক্ষাম সংয়হ করতে হবে, কি কি সরক্ষাম ব্যবহার করবেন তার নাম ও সংখ্যা দরপত্রে উল্লেখ করতে হবে।
- ৩. বৈধ লাইসেন্স ও পারমিট ধারী মৎস্যজীবীদেরকে ভাইট্যা বড়শী দিয়ে মাহ ধরার ক্ষেত্রে বাধা প্রদান করা যাবে না।
- ৪. এক বা একধিক প্রায়ের মংস্যালীৰী সম্পাদকণণ এক বা একধিক বিলের জন্য দরপত্র জ্যা দিন্তে পারবেন, কিন্তু দরপত্রে কোন অবস্থাতেই মৎস্যজীৰী ভিন্ন অন্য কোন পেশার সদস্য অংশ্যাহন করতে পারবেন না, করলে সংবিষ্ট দলের সকল দরপত্র বাতিল বলে গণ্য হবে।
- ৫. প্রতিটি বিল বা বিলের অংশে উদ্ধেষিত সময়ে মাহ ধরার জন্য আলাদা আলাদাভাবে সর্বোচ্চ ছাড় দিতে ইচ্ছুক এমন দরপত্র দাতা নির্বাচন করা হবে। কোন দল একাধিক বিলে সর্বোচ্চ ছাড়ের দরদাতা নির্বাচিত হলেও একটির বেশী বিল বা বিলের অংশ বরান্ধ করা হবে না। বিল বরান্ধের ফেরে নিকটিস্থ থামগুলোর মহস্যজীবি সদস্যগণ এবং একই বিলে একধিক দরগুরদাতা একই দর উল্লেখ করে ধাকলে বেশী সংখ্যক সদস্য বিশিষ্ট দল অর্থাধিকার পাবে।
- ৬. নিজ নিজ বিলঙগোতে এবং হাওড়ে অবৈধতাৰে মাহ ধরা প্রতিরোধ করতে বাধ্য ধাববেন এবং বিলুগু ঘোষিত ৬টি প্রজাতি যেমন চিতল, নেশী সরপূঁটি, রিটা, মহাশোল, নানিন ও বায্যআইড় ধরা সম্পূর্ণ নিযেধ।
- ৭. মাছ ধরা নিষিদ্ধ ঘোষিত ৫টি বিল যেমন রউয়া, রূপাবই, তেকুইয়া, বালুয়ার ডেবা ও আলম নোয়ারের ৬০% নিষিদ্ধ এলাকার বাইরে চিহ্নিত ও নির্ধারিত ৪০% অংশে অন্য দরপত্র গ্রহণ করা হবে। মাছ ধরা নিষিদ্ধ এলাকায় কোন প্রকার শব্দ, ভয় বা ভীতি তৈরি করে মাছ বিতাড়িত করা বা অন্য এলাকায় সরিয়ে নেয়ার কোন চেষ্টা করা যাবে না।
- ৮. একজনের অনুমতিপত্র নিয়ে অন্যকে হাওড়ে প্রবেশাধিকার দিতে পারবেন না। কর্তৃপক্ষ কর্তৃক নির্ধারিত সময় এবং অনুমতি ছাড়া কোন বিলে মাহ ধরা যাবে না। কবে কখন কোন বিলে মাহ ধরা হবে তা বাণিজ্যিক মহন্য সম্পন আহরণ ব্যবস্থাপনা কমিটি কর্তৃক নির্ধারিত হবে।
- ৯. মাছ ধরার সময় মাছ চুরি বা দরপরের যে কোন শর্ত অমান্য করলে উক্ত দলের সকলের অনুমতিপত্র বাতিল সহ সদস্যপদ বাতিল, সংগঠনে রক্ষিত যাবতীয় সক্ষয় বাজেয়ান্ত করা ছাড়াও জরিমাণা করা হবে। জরিমানার নুন্যতম পরিমাণ হবে ৫০,০০০/- টাকা।
- ১০. নির্বাচিত দরপত্রদাতাকে মাছ ধরার অনুমতিগত্র তৈরির জন্য দলনেতা সহ সকল সদস্যের একটি করে পাসপোর্ট সাইজ হবি ৫ ডিসেম্বর ২০১০ এর মধ্যে কর্তৃপক্ষের কাছে জম্য দিতে হবে। অন্যধায় তার দরপত্র ব্যতিল করা হবে।
- ১১. মাছ ধরার সময় হবে সকাল ৯টা থেকে দুপুর ২টা পর্যন্ত। মাহ ধরার সময় প্রত্যেক সনস্যকে অবশ্যই অনুমতিপত্র সংক্ষে রাষতে হবে। নুপুর ২টার পর অবশ্যই সকল মাহ বাগিজ্যিক মৎস্য সম্পদ আহরু। বাবস্থাপনা কমিটি কর্তৃক নির্ধারিত স্থানে নিন্ধ দায়িত্বে নিয়ে আসতে হবে এবং মাহ যেতিং, গণনা, মাপা ও তথ্যায়নের সময় সংশ্লিষ্ট মৎস্যাজীবী সম্পাদককে অবশ্যই উপস্থিত থাকতে হবে এবং সরকার কর্তৃক নির্বাচিত ব্যবসায়ীর নিকট নির্ধারিত দরে মাহ সরবরাহ করতে বাধ্য থাকবেন।
- ১২. ০.২৫ ইন্ডি বা ০.৬৪ সেন্টিমিটার এর নীচে ছিন্নযুক্ত কোন ধরনের জাল, যে কোন প্রকার কোঁচ ও কারেন্ট জাল এবং মাছের জন্য ক্ষতিকর কোন সরঞ্জাম ব্যবহার করা যাবে না।
- ১৩. বিজ্ঞস্তিতে উল্লেখ নেই এমন কোন বিষয়ে কোন রকম সমস্যা দেখা দিলে কর্তুপক্ষের সিদ্ধানঘুই মৃত্যুনন্দ্র বলে গণ্য হবে।
- ১৪. কর্ত্রপক্ষ যাবতীয়/যে কোন দরপত্র গ্রহণ/বান্তিল করার ক্ষমতা সংরক্ষণ করেন।

(মো: আনোরার হোসেন) উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা, তাহিরপুর, সুনামগঞ্জ ও সদস্য, টাংগুরার হাওড় ব্যবস্থাপনা কমিটি

Table 2.2.3: Showing list of proposed spots for beel based chai fishing

µ bs	g j wej Iwe‡jiAs‡ki	Dc‡Rj v		PvB emv‡bvi Rb [°] v	bwlió mxgvbv/⁻v‡bi †P\$	'nwl
	bvg		−ăÏĴ°90	cuốg cliš-	DËicliš-	`w¶Y c∅š–
1.	mgmvi vej					
2.	ce [®] cık <mark>©</mark>	Zwnicyi	beve c‡ii	‡b š Kvi`viv	PbLjiwe‡jie%R	cvUbvBb`x I
			Kïv¤ú			^eVvLvj x v&j
3.	cưỡg cưk [©]	Zwnicji	‡b š Kvi`viv	bwc‡Zi`viv Kv>`v	Kj WVI	^eVvLvj x wej
4.	GivBjv‡Kvbv vej	Zwnicyi	Kø`v	wnRjewM	evMj xQov	Κŵ`ν
	(Pvi cvk)			-		
5.	MBb¨vKni vej (Pvicvk)	Zwnicyi	gw`qvZv	iDqvi Kw`v	GivBj¨v‡Kvbvi Kvo`v	cvUbvBb`x
6.	Lv¾vDwi/Rqc‡iiwej (Pvicvk)	Zwnicyi	cvUbvBb`x	bqnvj vej	Rqcji Müg	cvbwej
7.	‡Mvj ‡Wvev vej					
8.	ce [®] cvki [®]	Zwnicyi	cvUbvBb`x	LvB¾"vDwii Kw`v	LvB¾¨vDwii Kv>`v	cvUbvBb`x
9.	e"vmLvjxvej (Pvicvk)	Zwnicji	cvUbvBb`x	tMvj ‡Wvevi Kø`v	cvUbvBb`x	cvUbvBb`x
10.	cvbv - BKi`vBi vej	Zwnicyi	cvUbvB b`x	‡Mvj ‡Wvevi Kv`v	cvUbvB b`x	cvUbvB b`x
11.	Uvb †j "Prqv vej	Zwnicyi	wn RjewM	‡j Pqvgvi v	Web`cji	Kv`v
12.	mvËvi Kni vej	Zwnicyi	i∫cveBKø`v	Kj gvi ‡UK	i <i>j</i> cveBwej	Mj Muj qvi Kv`v
13.	LBj vi vej	Zwnicyi	MBb [°] vK ni	j vgvi _s j	Giïvjv‡Kvbvi Kvo`v	i Dqv
14.	nwZigviv vej	Zwnicyi	Kvj vi UK Kv`v	bjKwV/	ej "vi W j ev	AvBb [°] v
15.	gylÝ Avj x vej	Zwnicyi	I <i>f</i> cveB Mvs	Kvj vi UK	D° <i>i</i> v Kø`v	mËviKyvii eva
16.	Mj MBj "v vej	Zwnicyi	Lvj Mvs	QËvi Kni	i <i>f</i> cveB	ivgwmsncyii Kw`v
17.	cwbWyev vej	Zwnicyi	KvDqvi Lv‡ji Kv`v	Kwji‡`ewej	bqnvj	ivgvmsnc‡ii Kv`v
18.	KvDqvi Lv‡ji vej	Zwnicyi	bZb b`x	cwbiWyevi Kw`v	ivRbMi vej	bZb b`x
19.	i vsMvgvBÆv vej	Zwnicyi	B>`cyi Milg	evsMvj wFUv	wek‡iW	‡ei‡ewiqvi Kw`v
20.	bvBb``v vej	Zwnicyi	‡j Pqvgvi vi Ko`v	tei tewi qvi Kv`v	Uv‡bi ,‡jiKw`v	‡j Pqvgvivi Kw`v
21.	gv‡Si "Bj vej	Zwnicyi	iZbcy	B>`ĉ ții Kw`v	we‡i>`bMi evRvi	‡j Pqvgvivi Kø`v
22.	nvRsLvj x vej (†mvbveß)	Zwnicyi	i <i>f</i> cveß	Kvji-viU‡Ki Kvo`v	D°ivi Kø`v	i /cveß
23.	bwRi`viv - ^eVvLvj x vej	Zwnicyi	‰2VvLvjxiKv`v	%eVvLvjxi cwð‡giAvdi	gwjj‡Ki †Wvev	cvUbvBb`x
24.	wRiZjvi "cwej	Zwnicyi	mgmvi vej	ewNj x Qov	Kj Wvl	mgmvi Kø`v
25.	PbLjv-wej	Zwnicyi	‡U‡KiNv‡Ŭi iv⁻¥	Pb‡Ľvjvie?R	CVNVO	KvBc‡_i iv⁻V
26.	eMgvivi _s c	Zwnicyi	`wokiti Kw`v	PUvb [°] vi Lvj	bRi Lvj xi`viv	Lvj Mvs
27.	cjivbev‡Mi †Wvev	Zwnicyi	Lvj Mvs	i Dqwej	MBbïv kni i K w`v	i Dqv
28.	ivRbMi vej	Zwnicyi	L¾ vDwi i Kv` v	bqnvj vej	Lvj Mvs	KvDqvi Lvj
29.	MRwiqvive‡ji DËicvk	Zwnicyi	MBb [°] vK u i Avdi	‡jPqvgvivi Kv`v	dBjvi ve‡ji Kv`v	MRwi qv
30.	Dˇii`vBo	Zwnicyi	MBb [°] vK ni i	MRwiqvi Kø`v	dBjvi vetji	cyivbMütgi Kw`v
00.		200109				Showed in the s

µ bs	g j vej I vetji Astki	Dc‡Rjv		PvB emv‡bvi Rb [°] v	bwlió mxgvbv/⊺v‡bi†P:	Šnul
	bvg		ce℃lĬŠ-	cuốg cůš-	DËi CÛŠ-	`w¶Y c₿š–
			Avdi		Kŵ`v	
31.	PUvbïvi Qov	Zwnicyi	iDqvi Kw`v	i∫cve ÿqi Kø`v	‡j Pzpvgvi v	Pu Bb¨wej
32.	tj Pqvgvi vi Pwicvk	Zwnicyi	iDqvi Kw`v	nwZiMvZv Lv‡jiKv`v	bvBb``vi Kw``v	bvl`viv
33.	mvgmvMi vej	agevkv	țeițewiq	ĀvgZicji	BQvgvi x	‡ZK u bqv Kw`
34.	Uvb tei‡ewiqv vej	agevkv				
35.	ce©vkp	agevkv	i <i>j</i> cbMiMügms	sj Mœ(Kvj wgqv nB‡2	Z PvK`vi ch ®)	·
36.	cưỡg cưki [©]	agevkv	evKvZjv Mügm	ısjMœ(PwK`vi nB‡Z	ː bvl`viv ch \$)	
37.	DËi cvk¦©	agevkv	gv‡SiQovIev	1½vj wFUv Müg msj M	o∢bvl`viv nB‡Z ev½vj	wfUv ch ®)
38.	`w¶Y cvki©	agevkv	B>`ĉyi Mûg msj	j Mœ(ev½vj wFUv nB‡	Z B)`ĉji ch ®)	
39.	‡mvbWWye vej	agevkv				
40.	DËi cvk <mark>©</mark>	agevkv	‡ZKßbne	Qovi cvi	500 vgUvi	500 vgUvi
41.	`w¶Y cvk <mark>©</mark>	agevkv	‡ZKßbæ	gy ^g vi Lvj	cxtii †¶Z	isPxi Kø`v
42.	evbwej (iswP)	agevkv	j vgvi vej	i sPx	‡mvbWyei Kv`v	nvRivhwb
43.	bjKwW/wej	agevkv	` wNi cvo	‡ZKBbœKw`v	DPv Kø`v	Awbie Kw`v
44.	DËi cvk [©]	agevkv	KwKqvi †Uvc	bj KwV	evj v i ‡Wvev	`w¶b nwZgviv
45.	`w¶Y cvk [©]	agevkv	KwKqvi †Uvc	AvBb va i `vi	DËi nwiZgviv	AvBb vi Kv`v
46.	Qowej	agevkv	AvgZicyi	‡Mvj vccji	Qovi cvo	Qovi Rv½vj
47.	Avgm‡ii vej	agevkv	‡ei‡ewiqvi cvo	i vgmvM i	teitewiqv Kw`v	‡ZKBbævej
48.	‡Mvj ‡Wvev (i svP)	agevkv	evj v i ‡Wvev	‡ZKBboMvs	nwZgviv Kw`v	AvBbneKvs`v/`xwNi cvo

Figure 2.2.2: Showing draft tender notice with conditions for beel based chai fishing

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার উপজেলা নির্বাহী নির্বাহী অফিসার এর কার্যালয়, তাহিরপুর, সুনামগঞ্জ।

টাংগুয়ার হাওড়ে নির্ধারিত বিলে চাই দিয়ে মাছ ধরার দরপত্র বিজ্ঞপ্তি

স্মারক নং উনিঅ/তাহির/সংস্থা/২০১০/-----

তারিখ: ১৪ অক্টোবর ২০১০

নুইস এজেন্সী কর ডেভেলপমেন্ট এন্ড কোপারেশন (এসডিসি) এর অর্ধারনে এবং গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের পরিবেশ ও বন মন্ত্রনালরের পক্ষে আইইউসিএন বাংলাদেশ এর ব্যবস্থাপনায় পরিচালিত "টাঙ্গুয়ার হাওড় সমাজ ভিত্তিক টেকসই ব্যবস্থাপনা প্রকল্প-২য় পর্যায়" এর আওতার দরিদ্র মৎস্যঙ্গীবী পরিবারগুলোর সাচ্ছন্দমর জীবিকারনের সুযোগ তৈরির উদ্ধেশ্যে টাংগুরার হাওড়ে অবস্থিত নিদ্দিষ্ট বিলগুলোর নিদ্দিষ্ট স্থানে নভেম্বর ২০১০ - মার্চ ২০১১ সমর পর্যন্ত চাই দিরে মাছ ধরার জন্য কেবলমাত্র টাংগ্রার হাওড়ে অবস্থিত নিদ্দিষ্ট প্রকৃত মৎস্যজীবী উপদলের সদস্যদের নিকট থেকে নিম্নলিখিত শর্তসাপেক্ষে সংযুক্ত করমে দরপত্র আহ্বান করা হন্ডে।

দরপত্র প্রান্তির স্থান ও তারিখ:

উপজেলা নির্বাহী অফিসার এর কার্যালয় বা প্রকল্পের সহযোগী প্রতিষ্ঠান সিএনআরএস এর যে কোন শাখা বা প্রকল্পের যে কোন কর্মীর কাছ থেকে আগামী ১৫ অক্টোবর হুইতে ২৫ অক্টোবর ২০১০ ইং তারিখ পর্যন্দম্ব অফিস চলাকালীন সময়ে দরপত্র সংগ্রহ করা যাবে।

দরপত্র জমা দেয়ার স্থান, তারিখ ও সময়:

উপজেলা নির্বাহী অকিসার এর কার্যালর, তাহিরপুর উপজেলা, সুনামগঞ্জ, ২৭ অক্টোবর, বুধবার ২০১০, দুপুর ১ টা।

দরপত্র খোলার স্থান, তারিখ ও সময়:

দরপত্র প্রদানকারীদের উপস্থিতিতে (যদি কেহ থাকেন) উপজেলা নির্বাহী অফিসার এর কার্যালর, তাহিরপুর উপজেলা, সুনামগঞ্জ, ২৭ অক্টোবর, যুধবার ২০১০, দুপুর ২ টা।

শতাবলী:

- সংগঠনের হালনাগাদ মৎস্যজীবী সদস্যগণ নিজ উপদলের সম্পাদকের মাধ্যমে অগ্রহী সকল সদস্যের নাম, সদস্য কোড, চাই সংখ্যা ও দর ছক/সিডিউল অনুযায়ী উল্লেখ করে স্বাফর সহ দরপত্র দাখিল করতে হবে।
- ২. দরপত্রে অংশগ্রহনকারী সকল মংস্যজীৰী সদস্যের চাঁদা, সক্ষয় ও কিন্তি কমপক্ষে ২০/১০/২০১০ তারিখ পর্যন্দল্র হালনচাঁদ থাকতে হবে এবং আগ্রহী মৎস্যজীৰীদের দরপত্রে অংশগ্রহণের বিষয়টি গ্রাম সহ-ব্যবস্থাপনা কমিটির সাধারণ সভায় ন্যুনতম দুই ভৃতীয়াংশ মৎস্যজীৰী সদস্যের উপস্থিতিতে সিদ্ধান্ত গৃহীত হতে হবে এবং উক্ত সভার কার্যবিধরণী সভাপতি কর্তৃক সত্যায়িত করে দরপত্রের সাধে সংযুক্ত করতে হবে।
- ৩. নিজ খরচে মাছ ধরার চাই ও মাছ মজুদের সরস্তাম সংগ্রহ করতে হবে এবং ব্যবস্থাপনা কমিটির সকল নির্দেশ মেনে চলতে হবে। ৪. একজন মৎস্যজীবী সম্পাদক এক বা একাধিক বিলের জন্য দরপত্র জমা দিতে পারবেন, কিন্তু একজন সদস্য একাধিক বিলের দরপত্র এমনকি
- কোন দরপত্র অন্য কোন পেশার সদস্য অংশগ্রহণ করতে পারবেন না, করলে সংশ্লিষ্ট সম্পাদকের সকল দরপত্র বাতিল বলে গণ্য হবে। ৫. প্রতিটি বিল বা বিলের অংশের জন্য আলাদ। আলাদাভাবে সর্বোচ্চ দরপত্র দাতা নির্বাচন করা হবে। একজন মৎস্যজীবী সম্পাদক একাধিক বিলে সর্বোচ্চ দরদাতা নির্বাচিত হতে পারবেন।
- ৬. প্রকৃত লাইসেন্স ও পারমিটধারীকে যে কোন বিলে ভাইট্ট্যা বড়শী দিয়ে মাছ ধরার ক্ষেত্রে কোন প্রকার বাধা দেয়া যাবে না।
- ৭. নিজ নিজ বিলগুলোতে এবং হাওড়ে অবৈধভাবে মাছ ধরা প্রতিরোধ করতে বাধ্য ধাকবেন।
- ৮. মাছ ধরা নিষিদ্ধ ঘোষিত ৫টি বিল/দুয়ার যেমন রউয়া, রূপাবই, তেকুইন্না, বালুয়ার ডোবা ও আলমের দুয়ার সহ যে সকল বিলে কাঠা/বাঁশ দিয়ে মাছের আবাস তৈরি করা হয়েছে সে সকল বিলে চাই ও ডাইটা বড়শী ব্যবহার সম্পূর্ণ নিষেধ।
- ৯. একটি চাই এর সর্বোচ্চ সাইজ হবে দৈর্ঘ্যঃ ৪ফুট, প্রস্থঃ ১.৫ ফুট এবং উচ্চতাঃ ১.৫ ফুট।
- ১০. দরপরদাতা চাই বসানোর জন্য অগাছা বা জলজ উদ্ধিদ ছাড়া মাটি বা অন্য কোন উপায়ে কোন-প্রকার বাঁধ তৈরি, চাই ছাড়া অন্য কোন সরঞ্জাম ব্যবহার, বিলের পানি কমানো বা সেঁচার চেষ্টা এবং একজনের অনুমতিপত্র নিয়ে অন্যকে হাওড়ে প্রবেশাধিকার দিতে পারবেন না।
- ১১. নিজ বিলে বা বিলের ১০০ গজের মধ্যে কোন প্রকার অবৈধ সরঞ্জাম যেমন কারেন্ট জাল, সুডার জাল বা যে কোন সরঞ্জাম পাওয়া গেলে, নির্ধারিত স্থানের বাইরে যে কোন উপকরণ বা সরঞ্জাম দিয়ে মাছ ধরলে, রাতের বেলায় কোন ব্যক্তিকে টার্চলাইট বা হ্যাজাক লাইট সহ কোঁচ দিয়ে মাছ ধরতে দেখা গেলে বা দরপত্রের যে কোন শর্ত অমান্য করলে উক্ত দলের সকলের অনুমতিপত্র বাতিল সহ সনস্যপদ বাতিল, সংগঠনে রক্ষিত যাবতীয় সঞ্চয় বাজেয়াঙ্ক করা ছাড়াও জরিমাণা করা হবে। জরিমানার নুনাতম পরিমাণ হবে ৫,০০০/- টাকা।
- ১২. নির্বাচিত দরপত্রদাতাকে দরপত্রে উল্লেখিত সমুদয় অর্থ এবং মাছ ধরার অনুমতিপত্র তৈরির জন্য দলনেতা সহ সকল সদস্যের একটি করে পাসপোর্ট সাইজ ছবি ৩০ নভেম্বর এর মধ্যে কর্তৃপঞ্চের কাছে জমা দিতে হবে। অন্যথায় তার দরপত্র বাতিল করা হবে।
- ১৩. মাছ ধরার সময় হবে বিকাল ৪টা থেকে সকাল ৮টা পর্যন্ত। মাছ ধরার সময় দলনেতাসহ প্রত্যেক সদস্যকে অবশ্যই অনুমতিপত্র সংগে রাখতে হবে। বিল এবং চাই পাহারা দেয়ার জন্য প্রতিটি দলের তিনজন সদস্য রাতের বেলায় বিলে অবস্থান করতে পারবেন কিন্তু কোন অবস্থাতেই দরপত্রে উল্লেখিত সংখ্যার বেশী চাই ব্যবহার করতে পারবেন না এবং প্রতিদিনের মাছ ধরার তথ্য কর্তুপক্ষকে দিতে বাধ্য থাকবেন।
- ১৪. বিজ্ঞস্তিতে উল্লেখ নেই এমন কোন বিষয়ে কোন রকম সমস্যা দেখা দিলে কর্তৃপক্ষের সিদ্ধালত্বই চূড়ালত্ব বলে গণ্য হবে।
- ১৫. কর্তৃপক্ষ যাবতীয়/যে কোন দরপত্র গ্রহণ/বাডিল করার ক্ষমতা সংরক্ষণ করেন।

(মো: আনোরার হোসেন) উপজেলা নির্বাহী অকিসার, তাহিরপুর, সুনামগঞ্জ ও সদস্য, টাংগুরার হাওড় ব্যবস্থাপনা কমিটি

Table 2.2.4: Showing progress in non-commercial fish harvest modality

SL #	Description	Status by April 2009	Progress during May'09- October'09	Progress during Nov'09- April'10	Progress during May'10- October'10	Cumulative by Oct'10
1	Total number of fishermen participated in non- commercial fish harvest	0	159	484	173	816
2	Income from non commercial fish harvest (Amount in BDT)	0	72,150	463,695	132,000	667,845
2.1	Lar	0	71,800	0	132,000	203,800
2.2	Daitta	0	0	44,950	NA	44,950
2.3	Pushnet	0	350	0	NA	350
2.4	Chai	0	0	418,745	NA	418,745

Table 2.2.5: Progress on Non Commercial Fish Harvest: Lar Borshi-2010

#	Description	1st term (15 Jun - 14 Jul'10)	2nd Term (3 Aug – 2 Sep'10)	3rd Term (3 Sep - 30 Sep' 10)	Total
1	License Sold (1000 hooks)	58	65	17	140
2	License Sold (2000 hooks)	20	11	2	33
3	Permit Sold (1000 hooks)	58	116	115	289
4	Permit Sold (2000 hooks)	20	30	33	83
5	Total amount of money	48,800	55,600	27,600	132,000
6	76% Share of Community	37,088	42,256	20,976	100,320
7	24% Share of GoB	11,712	13,344	6,624	31,680

Table 2.2.6: Progress on Non Commercial Fish Harvest: Lar Borshi-2010

S N	Fisher men	Village	Lise nce No.	Permitt ed no. of hooks	Dominant Fish Species	Avg. catch / day (Kg.)	Total fishing days	Invest ment (Tk.)	Incom e/day (TK)	Total Income (Tk.)
1	Rafiqul Islam	Birsingh apara	35	1000	Bain, Meni, Gojar	2.5	60	6000	500	30000
2	Ziaur Rahma n	Hukum pur	116	2000	Boal, Bain, Taki, Meni	4	3	2200	800	2400
3	Shaho Alom	Ramsin ghpur	159	1000	Boal, Bain, Taki, Meni, Baila, Hoilla	6	16	5300	1200	19200
4	Jalal	Hukum pur	110	2000	Boal, Bain, Taki, Meni, Baila, Gojar, Foli	6	30	9400	1200	36000
5	Amirul Islam	Hukum pur	118	2000	Boal, Bain, Taki, Meni, Baila, Gojar	7	45	2400	1400	63000
6	Sonu Mia	Ramsin ghpur	121	2000	Boal, Bain, Taki, Meni, Gojar	5	50	8300	1000	50000

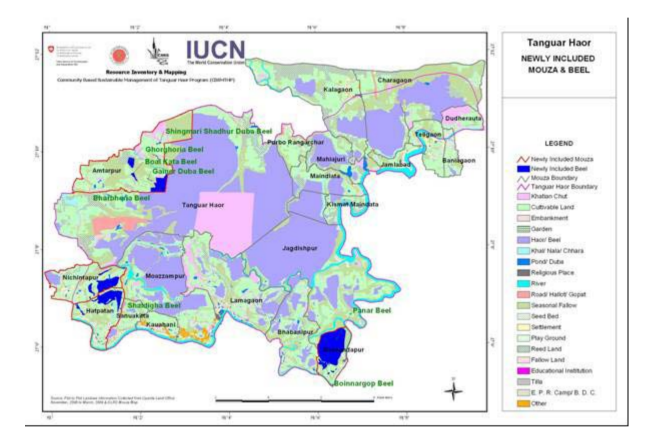


Figure 2.2.3: Showing map of proposed TH boundary

Annex-3: Leadership Status

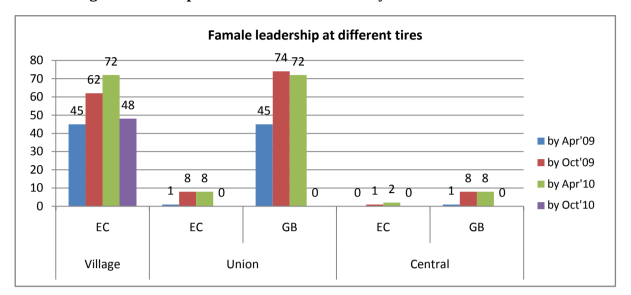
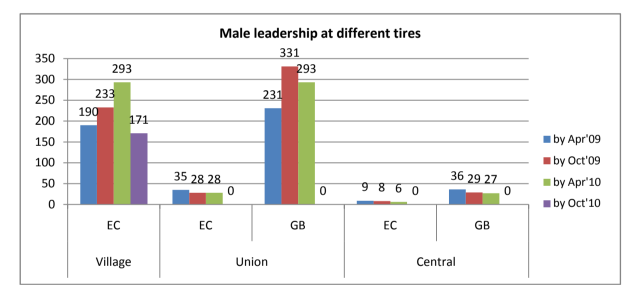


Figure 3.1: Comparative status of community leaders at different tires



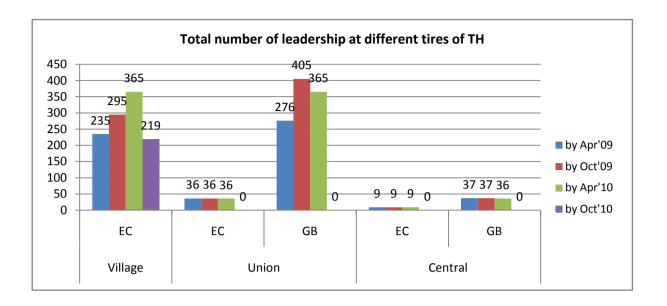


Figure 3.2: View of monthly meeting as per newly introduced profession based modality





Annex-4: Status of Functional VCC by Oct'10

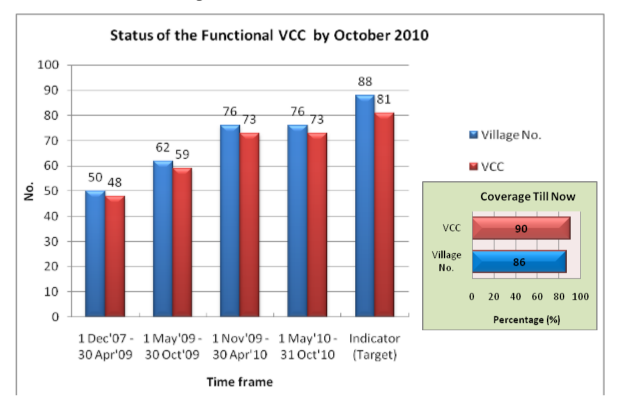


Figure 4.1: Status of functional VCC



	I	'illage No.		VCC
Union	Coverage	Indicator (Target)	Coverage	Indicator (Target)
Uttar Sreepur	22	33	19	27
Dakshin Sreepur	20	20	20	20
Uttar Bangshi-kunda	14	15	14	14
Dakshin Bangshi-kunda	20	20	20	20
Total	76	88	73	81

Annex-5: HH coverage and membership status by sex

Table 5.1: Status of House Hold and Membership Coverage

Union	Village Committee	Η	1 D	ec'07	- 30 A	pr'09 ((Phase	e 1)	1 M	ay'09) - 30 2		9 (Pha	ise	1 No	ov'09	- 30 A	Apr'10	(Phas	se 2)	1 M	ay'10	- 31 2		0 (Pha	ase			Cumu	lative		
		H St	HH	Cover	age	Mei	nbers	hip	HH (Cover	age	Mei	nbers	hip	HH	Cover	age	Mei	nbers	ship	HH (Cover	age	Mer	nbers	ship	HH	Covei	rage	Mer	nbers	hip
		Census HH	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т
Uttar	Bhoraghat	84	28	2	30	21	10	31	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	21	1	22	17	5	22	50	3	53	38	16	54
Sreep	Binodpur	85	48	0	48	46	7	53	0	0	0	0	0	0	7	0	7	13	0	13	3	0	3	4	0	4	58	0	58	63	7	70
ur	Birendranagar	272	47	1	48	47	4	51	3	0	3	3	0	3	2	0	2	4	0	4	0	0	0	0	0	0	52	1	53	54	4	58
	Chiragaon	67	44	0	44	43	6	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	44	43	6	49
	Golabari	29	26	2	28	38	4	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	6	6	30	2	32	38	10	48
	Indrapur	134	90	2	92	86	9	95	0	0	0	0	0	0	3	0	3	4	1	5	13	0	13	11	2	13	106	2	108	101	12	11
	Jamalpur	116	49	1	50	31	23	54	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	13	0	13	9	4	13	63	1	64	41	27	3 68
	Joipur	52	43	1	44	48	6	54	2	0	2	3	0	3	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	46	1	47	52	6	58
	Kamalpur	34	0	0	0	0	0	0	30	0	30	24	6	30	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	31	0	31	25	6	31
	Kamonapara	42	23	2	25	9	23	32	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	3	10	0	10	5	7	12	34	2	36	17	30	47
	Mandiata	155	89	2	91	99	16	115	6	0	6	7	0	7	5	0	5	6	0	6	1	0	1	1	0	1	101	2	103	113	16	12
							-		-		-		-		10											10						9
	Modonpur	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	8	27	20	9	29	8	1	9	4	6	10	27	9	36	24	15	39
	Moihiajuri	46	32	0	32	36	11	47	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	3	3	0	3	36	0	36	41	11	52
	Mujrai	44	36	0	36	36	24	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	12	12	1	13	48	0	48	48	25	73
	Nobabpur	59	28	0	28	32	4	36	0	0	0	0	0	0	3	0	3	3	0	3	7	0	7	7	0	7	38	0	38	42	4	46
	Paniakhali	49	5	0	5	5	0	5	0	0	0	0	0	0	17	0	17	22	1	23	0	0	0	0	0	0	22	0	22	27	1	28
	Ratanpur	250	68	0	68	60	22	82	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	1	5	0	0	0	0	0	0	69	0	69	64	23	87
	Silani Tahirpur	98	68	0	68	67	2	69	5	0	5	3	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73	0	73	70	5	75
	Teroghar	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	18	31	11	22	33	0	0	0	0	0	0	13	18	31	11	22	33
Daksh	Bhabanipur	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	8	27	21	9	30	2	0	2	2	0	2	21	8	29	23	9	32
in	Bolaikandi	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	3	19	19	12	31	6	0	6	6	1	7	22	3	25	25	13	38

Union	Village Committee	Н	1 D	ec'07	- 30 A	pr'09 (Phase	e 1)	1 M	ay'09) - 30 2		9 (Pha	ase	1 No	ov'09	- 30 A	Apr'10	(Phas	se 2)	1 M	lay'10) - 31 2	0ct'1()	0 (Ph	ase			Cumu	lative		
		H sr	HH	Cover	rage	Mei	nbers	hip	HH (Cover			nbers	hip	HH	Cover	age	Me	mbers	ship	HH	Cover		í	nbers	ship	HH	Covei	rage	Mer	nbers	hip
		Census HH	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т
Sreep	Dumal	98	65	0	65	65	9	74	8	0	8	18	8	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73	0	73	83	17	10 0
ur	Gorergaon	20	0	0	0	0	0	0	11	0	11	10	5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	11	10	5	15
	Hukumpur	81	55	2	57	49	8	57	2	0	2	5	0	5	1	0	1	2	0	2	2	0	2	2	0	2	60	2	62	58	8	66
	Jangail	32	21	1	22	23	1	24	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	23	1	24	25	1	26
	Jibonpur	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	1	16	17	5	22	1	0	1	0	1	1	16	1	17	17	6	23
	Joyasree	78	44	0	44	42	4	46	2	0	2	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	46	0	46	45	4	49
	Keshtopur	42	39	0	39	39	2	41	1	0	1	1	0	1	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	40	0	40	45	2	47
	Lamagaon	344	159	2	161	158	6	164	31	1	32	41	1	42	4	1	5	7	1	8	0	0	0	0	0	0	194	4	198	206	8	21
	Mahmoodpur	196	63	0	63	63	4	67	7	0	7	10	2	12	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	71	0	71	75	6	4 81
	Manik Khila	218	165	5	170	165	12	177	2	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	167	5	172	166	13	17
	Moazzampur	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	15	45	31	16	47	0	0	0	0	0	0	30	15	45	31	16	9 47
	Nouagaon	59	0	0	0	0	0	0	38	2	40	28	14	42	4	0	4	5	0	5	0	0	0	0	0	0	42	2	44	33	14	47
	Patabuka	311	82	1	83	57	27	84	3	1	4	1	3	4	3	1	4	3	1	4	6	0	6	6	0	6	94	3	97	67	31	98
	Ramshinghapur	118	58	3	61	53	8	61	4	0	4	7	0	7	6	1	7	9	3	12	1	0	1	0	1	1	69	4	73	69	12	81
	Santospur	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	12	49	37	15	52	16	0	16	12	7	19	53	12	65	49	22	71
	Shibpur	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	8	21	15	12	27	7	0	7	8	1	9	20	8	28	23	13	36
	Utiargaon	53	0	0	0	0	0	0	42	2	44	35	12	47	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	43	2	45	36	12	48
	Vandar Chapar	36	24	0	24	22	3	25	2	0	2	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	26	24	5	29
Uttar	Antarpur	71	51	0	51	48	3	51	0	0	0	1	0	1	4	0	4	9	1	10	1	0	1	1	0	1	56	0	56	59	4	63
Bangs	Bakatala	254	63	0	63	62	3	65	10	0	10	8	3	11	11	2	13	13	3	16	2	0	2	2	0	2	86	2	88	85	9	94
hi-	Bangalvita	118	52	0	52	43	12	55	2	0	2	2	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	54	0	54	47	12	59
kunda	Bholaganj	65	0	0	0	0	0	0	22	0	22	25	0	25	0	0	0	0	0	0	6	0	6	7	0	7	28	0	28	32	0	32
	Golappur	96	64	3	67	54	15	69	0	0	0	2	0	2	0	1	1	8	2	10	56	2	58	23	59	82	120	6	126	87	76	16 3
	Golgaon	125	36	2	38	34	4	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	26	9	18	27	62	2	64	43	22	65

Union	Village Committee	Н	1 D	ec'07	- 30 A	pr'09	(Phas	e 1)	1 M	lay'09) - 30 2		9 (Ph	ase	1 N	ov'09	- 30 A	\pr'10	(Phas	se 2)	1 M	lay'10) - 31 2	0ct'1()	0 (Pha	ase			Cumu	lative		
		us H	HH	Covei	rage	Me	mbers	ship	HH (Cover	age	Me	mbers	ship	HH	Cover	age	Mei	nbers	ship	HH	Cover	age	Mer	nbers	ship	HH	Covei	rage	Mer	nbers	hip
		Census HH	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т
	Isamari	95	0	0	0	0	0	0	24	0	24	24	1	25	1	0	1	1	0	1	2	0	2	1	1	2	27	0	27	26	2	28
	Kartikpur	352	65	0	65	64	1	65	4	0	4	3	1	4	1	2	3	1	3	4	27	1	28	22	13	35	97	3	100	90	18	10 8
	Majhersara	118	72	6	78	65	21	86	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	74	6	80	66	22	88
	Nababpur	86	55	0	55	55	3	58	1	0	1	2	0	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	56	0	56	58	4	62
	Rajendrapur	40	29	0	29	28	3	31	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4	0	4	0	0	0	0	0	0	31	0	31	32	3	35
	Rampur	136	36	0	36	35	2	37	0	0	0	0	0	0	4	0	4	6	2	8	8	1	9	7	2	9	48	1	49	48	6	54
	Rupnagar	431	80	0	80	78	5	83	5	0	5	7	0	7	92	1	93	118	0	118	6	0	6	6	0	6	183	1	184	209	5	21 4
	Southpara	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	6	70	64	6	70	0	0	0	0	0	0	64	6	70	64	6	70
Daksh	Amanipur	101	0	0	0	0	0	0	35	0	35	36	2	38	7	3	10	8	6	14	6	1	7	5	2	7	48	4	52	49	10	59
in	Bangshikunda	257	57	1	58	59	5	64	5	0	5	11	0	11	7	1	8	9	1	10	6	0	6	2	4	6	75	2	77	81	10	91
Bangs	Basaura	60	45	0	45	44	4	48	3	0	3	8	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0	48	52	5	57
hi- kunda	Batta	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	2	35	37	3	40	5	0	5	8	0	8	38	2	40	45	3	48
Kullua	Birsinghapara	72	0	0	0	0	0	0	28	0	28	30	5	35	1	1	2	1	2	3	5	0	5	5	0	5	34	1	35	36	7	43
	Datiapara	339	69	0	69	70	4	74	3	0	3	3	0	3	4	0	4	5	2	7	3	0	3	3	0	3	79	0	79	81	6	87
	Ghashi	129	106	3	109	80	36	116	3	0	3	9	8	17	1	1	2	1	2	3	0	0	0	0	0	0	110	4	114	90	46	13 6
	Hatpatol	116	57	2	59	44	25	69	0	0	0	0	0	0	3	0	3	7	1	8	9	0	9	9	0	9	69	2	71	60	26	86
	Jaipur	126	0	0	0	0	0	0	49	0	49	47	2	49	0	0	0	2	2	4	13	0	13	12	3	15	62	0	62	61	7	68
	Kakarhati	58	0	0	0	0	0	0	34	0	34	36	2	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	34	36	2	38
	Kauhani	167	44	2	46	41	6	47	10	0	10	16	0	16	5	0	5	7	0	7	23	0	23	27	0	27	82	2	84	91	6	97
	Khidirpur	75	0	0	0	0	0	0	45	0	45	50	2	52	2	1	3	3	0	3	6	0	6	3	5	8	53	1	54	56	7	63
	Makardi	36	26	0	26	23	5	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	4	0	4	29	0	29	27	5	32
	Nauagaon	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	44	47	0	47	0	0	0	0	0	0	44	0	44	47	0	47
	Nischintapur	287	47	1	48	49	5	54	6	0	6	7	0	7	3	0	3	3	0	3	4	0	4	4	0	4	60	1	61	63	5	68
	Noyaband	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	8	5	5	10	0	0	0	0	0	0	5	3	8	5	5	10

Union	Village Committee	НН	1 D	ec'07	- 30 A	pr'09	(Phas	e 1)	1 M	lay'09	9 - 30 2	Oct'0	9 (Ph	ase	1 N	ov'09	- 30 A	Apr'10	(Phas	e 2)	1 M	lay'10	- 31 2	0ct'1	0 (Pha	ase			Cumu	lative		
		us H	HH	Cover	age	Me	mbers	ship	HH	Covei	rage	Me	mbers	ship	HH	Cover	age	Mei	nbersl	hip	HH	Cover	age	Mei	nbers	ship	HH	Covei	rage	Mer	mbers	hip
		Censi	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т	M H	F H	Т	М	F	Т
	Rangchi	328	89	1	90	83	12	95	4	0	4	6	0	6	26	2	28	30	4	34	7	1	8	8	1	9	126	4	130	127	17	14 4
	Sanua 110 82 6 88 76 17 9			93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	83	6	89	77	17	94				
	Sanua 110 82 6 88 76 17 Satur 118 0 0 0 0 0			0	0	0	0	1	6	7	31	2	33	33	3	36	0	0	0	0	0	0	31	2	33	34	9	43				
	Shishua	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	5	20	16	7	23	0	0	0	0	0	0	15	5	20	16	7	23
	Total	8,240	2,724	54	2,778	2,575	446	3,021	495	9	501	537	92	629	590	109	669	709	164	873	364	8	372	281	150	431	4,173	177	4,350	4,102	852	4,954

Table 5.2: Cumulative progress by 31 October 2010 in HH coverage and membership

			Cumulative Progress by 31 October 2010												
					HH (Coverage			Membership						
Union	VCC	Census HH	Male Headed	Female Headed	Total HH	% of Male Headed	% of Female Headed	HH Coverage (%) out of Census	Male	Female	Total Member	% of Male	% of Female	Member distribution by Union (%)	
Uttar Sreepur	19	1709	941	41	982	95.8	4.2	57.5	912	246	1158	78.8	21.2	23.4	
Dakshin Sreepur	20	1928	1121	70	1191	94.1	5.9	61.8	1110	217	1327	83.6	16.4	26.8	
Uttar Bangshikunda	14	2057	986	27	1013	97.3	2.7	49.2	946	189	1135	83.3	16.7	22.9	
Dakshin Bangshikunda	20	2546	1125	39	1164	96.6	3.4	45.7	1134	200	1334	85.0	15.0	26.9	
Total	73	8240	4173	177	4350	95.9	4.1	52.8	4102	852	4954	82.8	17.2	100.0	

Annex-6: List of training and meetings in last six months (May-Oct 10)

Training

No	Description	Dat	e	Total person-	Number of participant	Organization
NO	Description	From	То	days	Number of participant	Organization
		1. St	aff T	raining		
1.	3 Day Long Market Extension Training for Project Staffs	-	-	48	CNRS= 7, ERA= 7, PSMU= 02	CNRS, ERA, PSMU,
						IC
2.	3 Day Long PRMP Co-facilitator Training for Selected	-	-	54	Community members=16;	CNRS, ERA, PSMU
	Community Members				CNRS=1, ERA=1	

Meeting

No.	Description	From	То	Days	Number of Participant	Organization
1.	Central co-management committee (EC) monthly meeting	23.06.10	23.06.10	01	22	CNRS, ERA, PSMU, CCC
2.	Central co-management committee (GB) monthly meeting	24.06.10	24.06.10	01	38	CNRS, ERA, PSMU, CCC
3.	Central co-management committee (GB) monthly meeting	02.07.10	03.07.10	02	35	CNRS, ERA, PSMU, CCC
4.	Project Staff meeting	17.07.10	19.07.10	03	18	CNRS, ERA, PSMU,
5.	Central co-management committee (GB) monthly meeting	04.08.10	04.08.10	01	55	CNRS, ERA, PSMU, CCC
6.	Senior Project Staff meeting	04.09.10	04.09.10	01	15	CNRS, ERA, PSMU,
7.	Central co-management committee (GB) monthly meeting	29.09.10	30.09.10	02	48	CNRS, ERA, PSMU, CCC
8.	Central co-management committee (EC) monthly meeting	24.10.10	25.10.10	01	14	CNRS, ERA, PSMU, CCC
9.	Central co-management committee (EC) monthly meeting	25.10.10	26.10.10	02	60	CNRS, ERA, PSMU, CCC

Description	(A) SC	M Statu	s from Apr'09		7 to 30	(B) SC	M Statu	s from Oct'09)9 to 31	(C) SC	M Statu	is from Apr'10		9 to 30	(D) SCN	A Status	s from 1	1 May' 3	1 Oct'10	G Total (A+B+C+
	US	DS	UB	DB	Total (A)	US	DS	UB	DB	Total (B)	US	DS	UB	DB	Total (C)	US	DS	UB	DB	Total (D)	D)
Member (N)	875	820	638	688	3021	52	209	80	288	629	127	249	245	252	873	104	49	172	106	431	4954
Borrower (N)	179	189	153	129	650	203	206	146	168	723	211	202	153	153	719	84	46	98	96	324	2416
Admimission Fee (Tk.)	17500	16400	12740	13720	60360	1060	4180	1600	5600	12440	2520	4960	4700	5160	17340	2300	940	3140	1980	8360	98500
Subscription (Tk.)	77750	63120	40914	39518	221302	39794	59948	28394	37750	165886	35202	38832	21002	32522	127558	33348	38680	24540	36078	132646	647392
Savings (Tk.)	393630	319170	282190	263145	1258135	198825	299680	140649	198900	838054	176496	195860	110847	168955	652158	167230	193560	124457	186030	671277	3419624
Principal (Tk.)	234150	255225	180600	204525	874500	375475									1517075		425400		385150	1702625	5419125
Interest (Tk.)	2050	225	1875	9000	13150	25500	35325	15825	17325	93975	35650	32450	28200	15725	112025	66725	33600	45025	26850	172200	391350
Service charge	11936	11660	8564	9041	41201	3060	4923	2965	4660	15608	3114	4386	4190	4091	15781	2710	1649	3099	2153	9611	82201
(Tk.) Insurance (Tk.)	5720	5880	4710	4560	20870	7280	6740	5400	6120	25540	6480	6460	4150	4790	21880	3850	3740	3930	4120	15640	83930
Total Collection (Tk.)	742736	671680	531593	543509	2489518	650994	799646	487808	537980	2476428	752387	673198	514939	523293	2463817	796088	697569	576341	642361	2712359	10142122
Financial Assistance to Members (Tk.)	530000	567000	459000	395000	1951000	626000	657000	454000	546000	2283000	715000	682000	562000	509000	2468000	309000	165000	350000	317000	1141000	7843000
Savings Withdrawal (Tk.)	0	0	2990	0	2990	0	0	0	0	0	3720	880	500	5440	10540	910	31650	260	5830	38650	52180
Membership Withdrawal (Tk.)	4430	1150	11758	720	18058	4040	1150	6620	0	11810	0	0	5800	0	5800	4500	4340	2340	4710	15890	51558
Total Debit (Tk.)	534430	568150	473748	395720	1972048	630040	658150	460620	546000	2294810	718720	682880	568300	514440	2484340	314410	200990	352600	327540	1195540	7946738
(1K.) Balance (Tk.)	208306	103530	57845	147789	517470	20954	141496	27188	-8020	181618	33667	-9682	-53361	8853	-20523	481678	496579	223741	314821	1516819	2195384

Annex-7: Summary status of Social Capital Management (SCM) by union

Annex-8: Financial assistance status to the members by October 2010

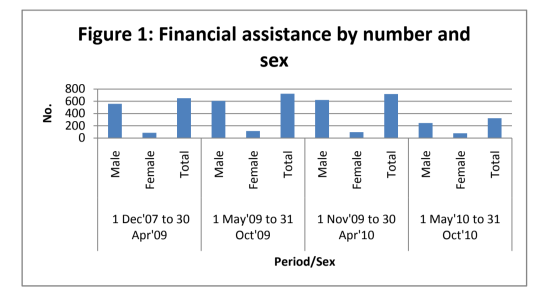
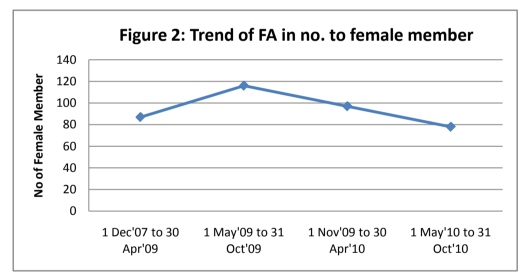
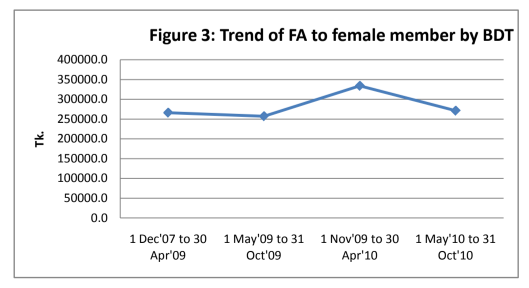


Figure 8.1 – 8.4: Comparative analysis of financial assistance between different periods





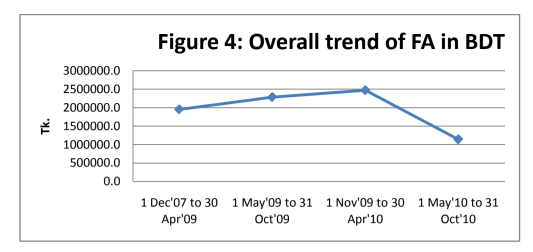


Table 8.1: Showing village wise information of financial assistance

				Financial	Assistand	ce by 31 Octo	ber 2010		
Union	Village		Female			Male			Total
	-	Count	Sum (Tk)	%	Count	Sum (Tk)	%	Count	Sum (Tk)
Uttar	Bhoraghat	13	45,000	36.6%	24	78,000	63.4%	37	123,000
Sreepur	Binodpur	8	28,000	11.8%	62	209,000	88.2%	70	237,000
	Birendranagar	0	0	0.0%	30	106,000	100.0%	30	106,000
	Chiragaon	5	16,000	11.3%	39	125,000	88.7%	44	141,000
	Golabari	0	0	0.0%	33	113,000	100.0%	33	113,000
	Indrapur	10	26,000	12.9%	54	175,000	87.1%	64	201,000
	Jamalpur	15	47,000	49.0%	16	49,000	51.0%	31	96,000
	Joipur	3	10,000	8.8%	34	104,000	91.2%	37	114,000
	Kamonapara	34	112,000	77.8%	10	32,000	22.2%	44	144,000
	Mandiata	11	32,000	13.1%	70	213,000	86.9%	81	245,000
	Modonpur	1	3,000	33.3%	2	6,000	66.7%	3	9,000
	Moihiajuri	10	33,000	28.0%	27	85,000	72.0%	37	118,000
	Mujrai	16	50,000	25.3%	43	148,000	74.7%	59	198,000
	Nobabpur	0	0	0.0%	19	58,000	100.0%	19	58,000
	Paniakhali	0	0	0.0%	1	3,000	100.0%	1	3,000
	Ratanpur	18	58,000	49.2%	19	60,000	50.8%	37	118,000
	Silani Tahirpur	3	9,000	5.8%	47	147,000	94.2%	50	156,000
	Sub-total=	147	469,000	21.5%	530	1,711,000	78.5%	677	2,180,000
Dakshin	Bolaikandi	2	6,000	28.6%	5	15,000	71.4%	7	21,000
Sreepur	Dumal	12	38,000	21.8%	44	136,000	78.2%	56	174,000
	Gorergaon	0	0	0.0%	1	3,000	100.0%	1	3,000
	Hukumpur	7	22,000	17.2%	34	106,000	82.8%	41	128,000
	Jangail	0	0	0.0%	19	63,000	100.0%	19	63,000
	Jibonpur	1	3,000	25.0%	3	9,000	75.0%	4	12,000
	Joyasree	5	17,000	11.1%	41	136,000	88.9%	46	153,000
	Keshtopur	1	3,000	4.0%	24	72,000	96.0%	25	75,000
	Lamagaon	1	3,000	0.8%	120	394,000	99.2%	121	397,000
	Mahmoodpur	2	7,000	4.9%	43	135,000	95.1%	45	142,000
	Manik Khila	4	12,000	5.7%	64	200,000	94.3%	68	212,000
	Moazzampur	1	3,000	16.7%	5	15,000	83.3%	6	18,000
	Nouagaon	1	3,000	33.3%	2	6,000	66.7%	3	9,000
	Patabuka	26	84,000	26.9%	68	228,000	73.1%	94	312,000
	Ramshinghapur	10	34,000	15.4%	57	187,000	84.6%	67	221,000

				Financial	Assistand	ce by 31 Octo	ber 2010		
Union	Village		Female			Male			Total
		Count	Sum (Tk)	%	Count	Sum (Tk)	%	Count	Sum (Tk)
	Santospur	3	9,000	23.1%	10	30,000	76.9%	13	39,000
	Shibpur	4	14,000	32.6%	7	29,000	67.4%	11	43,000
	Utiargaon	0	0	0.0%	2	6,000	100.0%	2	6,000
	Vandar Chapar	4	13,000	30.2%	10	30,000	69.8%	14	43,000
	Sub-total=	84	271,000	13.1%	559	1,800,000	86.9%	643	2,071,000
Uttar	Antarpur	3	10,000	5.9%	50	160,000	94.1%	53	170,000
Bangshikund	Bakatala	5	16,000	7.2%	63	206,000	92.8%	68	222,000
а	Bangalvita	9	30,000	16.6%	41	151,000	83.4%	50	181,000
	Bholaganj	0	0	0.0%	3	9,000	100.0%	3	9,000
	Golappur	10	32,000	16.6%	50	161,000	83.4%	60	193,000
	Golgaon	8	26,000	19.0%	33	111,000	81.0%	41	137,000
	Isamari	0	0	0.0%	6	18,000	100.0%	6	18,000
	Kartikpur	1	3,000	1.9%	45	151,000	98.1%	46	154,000
	Majhersara	19	70,000	32.1%	42	148,000	67.9%	61	218,000
	Nababpur	2	6,000	3.3%	54	174,000	96.7%	56	180,000
	Rajendrapur	1	3,000	6.1%	15	46,000	93.9%	16	49,000
	Rampur	0	0	0.0%	32	103,000	100.0%	32	103,000
	Rupnagar	8	28,000	14.7%	50	163,000	85.3%	58	191,000
	Sub-total=	66	224,000	12.3%	484	1,601,000	87.7%	550	1,825,000
Dakshin	Amanipur	2	6,000	50.0%	2	6,000	50.0%	4	12,000
Bangshikund	Bangshikunda	6	20,000	8.5%	64	214,000	91.5%	70	234,000
а	Basaura	4	13,000	9.6%	36	122,000	90.4%	40	135,000
	Batta	0	0	0.0%	6	18,000	100.0%	6	18,000
	Birsinghapara	3	9,000	27.3%	8	24,000	72.7%	11	33,000
	Datiapara	4	12,000	9.6%	33	113,000	90.4%	37	125,000
	Ghashi	18	55,000	29.6%	43	131,000	70.4%	61	186,000
	Hatpatol	14	42,000	38.9%	21	66,000	61.1%	35	108,000
	Jaipur	2	6,000	15.4%	11	33,000	84.6%	13	39,000
	Kakarhati	1	3,000	14.3%	6	18,000	85.7%	7	21,000
	Kauhani	5	18,000	10.1%	48	160,000	89.9%	53	178,000
	Khidirpur	0	0	0.0%	5	15,000	100.0%	5	15,000
	Makardi	1	3,000	6.5%	14	43,000	93.5%	15	46,000
	Nauagaon	0	0	0.0%	7	21,000	100.0%	7	21,000
	Nischintapur	4	12,000	5.8%	57	195,000	94.2%	61	207,000
	Rangchi	7	22,000	10.5%	58	188,000	89.5%	65	210,000
	Sanua	12	40,000	26.3%	35	112,000	73.7%	47	152,000
	Satur	0	0	0.0%	4	12,000	100.0%	4	12,000
	Shishua	1	3,000	20.0%	4	12,000	80.0%	5	15,000
	Sub-total=	84	264,000	14.9%	462	1,503,000	85.1%	546	1,767,000
Cumulative by Oct 10	Total	381	1,228,000	15.7%	2,035	6,615,000	84.3%	2,416	7,843,000

Union				1 I	Dec'07 to 30	Apr'09)			
		Male			Female		Total			
	No.	Tk.	% M	No.	Tk.	% F	No.	Tk.	% Union	
Uttar Sreepur	147	439000.0	82.1	32	91000.0	17.9	179	530000.0	27.5	
Dakshin Sreepur	163	489000.0	86.2	26	78000.0	13.8	189	567000.0	29.1	
Uttar Bangshikunda	137	411000.0	89.5	16	48000.0	10.5	153	459000.0	23.5	
Dakshin Bangshikunda	113	346000.0	87.6	16	49000.0	12.4	129	395000.0	19.8	
TH Total	560	1685000.0	345.5	87	266000.0	13.4	650	1951000.0	100.0	

Table 8.2: Showing union wise analysis of financial assistance in different periods

Union				1	May'09 to 31	l Oct'09)			
		Male			Female		Total			
	No.	Tk.	% M	No.	Tk.	% F	No.	Tk.	% Union	
Uttar Sreepur	152	471000.0	74.9	51	155000.0	25.1	203	626000.0	28.1	
Dakshin Sreepur	185	590000.0	89.8	21	67000.0	10.2	206	657000.0	28.5	
Uttar Bangshikunda	131	408000.0	89.7	15	46000.0	10.3	146	454000.0	20.2	
Dakshin Bangshikunda	139	457000.0	82.7	29	89000.0	17.3	168	546000.0	23.2	
TH Total	607	1688000.0	84.0	116	257000.0	16.0	723	2283000.0	100.0	

Union				1	Nov'09 to 30	Apr'1)			
		Male			Female		Total			
	No.	Tk.	% M	No.	Tk.	% F	No.	Tk.	% Union	
Uttar Sreepur	174	590000.0	82.5	37	125000.0	17.5	211	715000.0	29.3	
Dakshin Sreepur	177	597000.0	87.6	25	85000.0	12.4	202	682000.0	28.1	
Uttar Bangshikunda	135	490000.0	88.2	18	72000.0	11.8	153	562000.0	21.3	
Dakshin Bangshikunda	136	457000.0	88.9	17	52000.0	11.1	153	509000.0	21.3	
TH Total	622	2134000.0	86.5	97	334000.0	13.5	719	2468000.0	100.0	

Union		1 May'10 to 31 Oct'10									
		Male			Female		Total				
	No.	Tk.	% M	No.	Tk.	% F	No.	Tk.	% Union		
Uttar Sreepur	57	211000.0	67.9	27	98000.0	32.1	84	309000.0	25.9		
Dakshin Sreepur	34	124000.0	73.9	12	41000.0	26.1	46	165000.0	14.2		
Uttar Bangshikunda	81	292000.0	82.7	17	58000.0	17.3	98	350000.0	30.2		
Dakshin Bangshikunda	74	243000.0	77.1	22	74000.0	22.9	96	317000.0	29.6		
TH Total	246	870000.0	75.9	78	271000.0	24.1	324	1141000.0	100.0		

Union				C	umulative by	0cť10				
		Male			Female		Total			
	No.	Tk.	% M	No.	Tk.	% F	No.	Tk.	% Union	
Uttar Sreepur	530	1711000.0	78.3	147	469000.0	21.7	677	2180000.0	28.0	
Dakshin Sreepur	559	1800000.0	86.9	84	271000.0	13.1	643	2071000.0	26.6	
Uttar Bangshikunda	484	1601000.0	88.0	66	224000.0	12.0	550	1825000.0	22.8	
Dakshin Bangshikunda	462	1503000.0	84.6	84	264000.0	15.4	546	1767000.0	22.6	
TH Total	2035	6615000.0	84.2	381	1228000.0	15.8	2416	7843000.0	100.0	

Annex-9: Project Management and Implementation Issues

 Table 9.1: Showing financial performance considering all expected outputs

Code Function/ Designation	Budget actual period (May'10- Oct'10)	Costs actual period (May'10- Oct'10)	Balance Budget actual period	Burn rate previous period Nov'09- Apr'10 in %	Burn rate present period May- Oct'10 in %	Remarks/ Causes of changes in burn rate in this report period
TOTAL Part 1: Managerial costs of IO	2,745,817	1,261,197	1,484,620	80%	46%	Acting PC's cost reversed in this period which was booked in the earlier six months period. Bangkok mission cost remains unspent in this reporting period.
TOTAL Part 2: Project implementation	8,159,744	6,840,126	1,319,618	62%	84%	Satisfactory burn rate achieved due to frequent travel, field visits during this reporting period as consequence of flash flood and magistrate assault on duty.
Total Part 1 + 2: Services	10,905,561	8,101,323	2,804,238	67%	74%	
Total Output-1.1:	5,176,048	3,515,771	1,660,278	35%	68%	Burn rate almost doubled due to increase of related activities i.e. organization meetings, election in vcc's and capacity building. Matching fund provided to the CCC. Boats are procured for UCCs.

Code Function/ Designation	Budget actual period (May'10- Oct'10)	Costs actual period (May'10- Oct'10)	Balance Budget actual period	Burn rate previous period Nov'09- Apr'10 in %	Burn rate present period May- Oct'10 in %	Remarks/ Causes of changes in burn rate in this report period
Total Output-1.2:	2,278,393	1,418,943	859,451	48%	62%	Special effort has been given in accumulation of SCM fund which now crossed Tk. 1 core. Activities related to covering more underprivileged beneficiaries increased. Financial assistance on different AIGs increased to the community members as on flash flood occurred in Apr 10. PRMP module revised, annual PRMP calendar designed and co-facilitators developed.
Total Output-2.1:	1,245,114	175,283	1,069,831	14%	14%	Arranged 4 THMC and 1 special meeting's to overcome the situation. But due to unstable socio- political condition prevailed in the project area, advancement on the other governance activities were sloth down.
Total Output-2.2:	2,835,925	56,258	2,779,667	26%	2%	Major activity of this reporting period was procurement of 'fingerlings' of six extinct fishes. No bidder was interested to participate in tender. So whole cost remain unexpended except notice circulated in national newspaper. Reed restoration activity could not be initiated due to prevailing socio-political situation. Hydrological and ecological status assessment reports are not completed.
Total Output-2.3:	349,413	48,340	301,073	36%	14%	Studies on gender, drr, market extension, value chain analysis and prmp assessment are not completed, payment of consultants remain due.
Total Output-3.1:	1,096,197	387,610	708,587	7%	35%	Knowledge management activities such as drafting constitution of TH co- management, checking and verification of SCM accounts, up-gradation of TH website, production of TH e-newsletter, participation in fair have been increased.

Code Function/ Designation	Budget actual period (May'10- Oct'10)	Costs actual period (May'10- Oct'10)	Balance Budget actual period	Burn rate previous period Nov'09- Apr'10 in %	Burn rate present period May- Oct'10 in %	Remarks/ Causes of changes in burn rate in this report period
Total Output-3.2:	369,195	44,452	324,743	25%	12%	Project personnel were busy mainly in overcoming the exhausted situation at post flood and magistrate assault activities, so vary limited opportunity was to execute the activities related to national and regional platforms establishment.
TOTAL Part 3: Administered Project Funds	13,350,284	5,646,656	7,703,628	33%	42%	
GRAND TOTAL	24,255,845	13,747,979	10,507,865	48%	57%	