

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
মৎস্য অধিদপ্তর, বাংলাদেশ
১৩, শহীদ ক্যাপ্টেন মনসুর আলী সরগী
মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা।

পত্র নং- ৩৩.০২.০০০০.১২৫.৭০.০০১.১৫- ২২৫/৯৪

তারিখঃ ০৮/১৬/২০১৬ খ্রি.

বিষয় : মৎস্য অধিদপ্তরাধীন মৎস্য সম্পদ জরিপ পদ্ধতি এর অধীনে ২০১৫-১৬ সালে মাঠ পর্যায়ে সংগৃহীত উপাত্তসমূহ সংযুক্ত ছকপত্র মোতাবেক সদর দপ্তর, ঢাকায় প্রেরণ প্রসংগে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, "Fisheries Statistical Report of Bangladesh 2015-16" প্রণয়নের লক্ষ্যে মৎস্য অধিদপ্তরাধীন মৎস্য সম্পদ জরিপ পদ্ধতির অধীনে মৎস্য সেক্টরের বিভিন্ন উৎস হতে মাঠ পর্যায়ে ২০১৫-১৬ সালে সংগৃহীত সকল উপাত্তসমূহ সংযুক্ত ছকপত্র (Form F₁, Form F₂, Pond-4, Chart-1, Chart-2 & Chart-3) মোতাবেক আগামী ১৫-০৭-২০১৬ খ্রি: তারিখের মধ্যে সদর দপ্তর, ঢাকায় প্রেরণের জন্য বিশেষভাবে অনুরোধ করা হ'লো।

ইহা অতীব জরুরী।

(শেখ মুক্তাভিজুর রহমান)
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
(জরিপ ও পরিকল্পনা)

মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা।

ফোন : ০২-৯৫৬১৩৫৫

ই-মেইল : sumonazma@yahoo.com

সংযুক্তি : Form F₁, Form F₂, Pond-4, Chart-1, Chart-2 & Chart-3

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি :

১। উপ-পরিচালক, মৎস্য অধিদপ্তর, ঢাকা/চট্টগ্রাম/রাজশাহী/খুলনা/বরিশাল/সিলেট/রংপুর বিভাগ,.....।

২। জেলা মৎস্য কর্মকর্তা, (মকিন).....।

৩। বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা,।

✓ ৪। সিস্টেম এনালিস্ট, আইটি শাখা, মৎস্য ভবন, ঢাকা (পত্রটি ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য অনুরোধ জানানো হলো)।

**Total Fish Production in Inland Water
2015-16 (July/15—June/16)**

District :

Upazila :

Sector	Water Area (Ha)	Production (MT)	(Kg/ Ha)
Inland Open Water (Capture)			
1. River			
2. Beel			
Natural			
Beel Nursery			
Beel Total			
3. Haor			
4. Floodplain			
Natural			
Fry Released Program			
Floodplain Total			
Inland Closed Water (Culture)			
5. Pond			
Extensive			
Semi-intensive			
Intensive			
Highly Intensive			
Pond Total			
6. Seasonal cultured water body			
Paddy Field/Floodplain			
Boropit			
Creek			
Seasonal water body Total			
7. Baor			
8. Shrimp/Prawn Farm			
9. Pen Culture			
10. Cage Culture			Kg/Cubic meter
Total Fish Production			

Note : খাঁচায় মাছ চাষ (Cage Culture) এর ক্ষেত্রে খাঁচার গড় উচ্চতা ১ (এক) মিটার ধরে হিসাব করতে হবে।


Signature

**Species-wise Total Fish Production in Inland Water
2015-16 (July/15—June/16)**

District:

Upazila:

Sl. No.	Species	River	Beel	Floodplain	Haor	Pond	Seasonal cultured water body	Baor	Shrimp/Prawn Farm	Pen Culture	Cage Culture
1	Rui										
2	Catla										
3	Mrigal										
4	Kalibaus										
5	Bata										
6	Gonia										
7	Silver carp										
8	Grass carp										
9	Mirror/Common carp										
10	Other Exotic carp										
11	Pangas										
12	Boal/Air										
13	Shol/Gazar/Taki										
14	Koi										
15	Shingi/Magur										
16	Shrimp/Prawn Other Small										
17	Shrimp/Prawn										
18	Telapia/Nilotica										
19	Sarpunti/Thai punti										
20	Other Inland Fish										
	Total										

Signed up 

FRSS Chart-1
Sector-wise Annual Fish Production in Open Water for 2015-2016

Sl. No.	Name of Upazila	Area in Hectare										Production in Metric Ton							
		River		Marine		Beel		Haor		Floodplain		Total Production (4+5+6+7+9+11 +13+15 +18)							
1	2	Area	Production	Area	Production	Natural	Under Beel Nursery Program	Area	Prod.	Area	Prod.		Area	Prod.	Area	Prod.	No of Fry Released (Lakh)	Prod.	19
			Hilsa	Other Fish	Hilsa	Other Fish													
	Total																		

স্বাক্ষর

Signature

FRSS Chart-2
Annual Fish Production in Pond Culture for 2015-2016

Sl. No	Name of Upazila	Area in Hectare												Production in Metric Ton		
		Extensive			Semi-intensive			Intensive			Highly Intensive			Total		
		No.	Area	Prod.	No.	Area	Prod.	No.	Area	Prod.	No.	Area	Prod.	No.	Area	Prod.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Total															

- *Culture Method:**
- 1) Extensive
 - 2) Semi-intensive
 - 3) Intensive
 - 4) Highly Intensive
- < 1.5 MT/Ha
 1.5 - 4.0 MT/Ha
 4.0 > - 10.0 MT/Ha
 10.0 > MT/Ha

Signature

Government of the People's Republic of Bangladesh
Fisheries Resources Survey System
Department of Fisheries
UPAZILA-WISE SAMPLE CATCH RECORD OF POND

Pond-4

District :

Upazila :

Year :

1. Type of Pond	Extensive	Semi-intensive	Intensive	Highly Intensive	Average Price (Tk/Kg)
2. Production Range	<1.5MT/Ha	1.5-4 MT/Ha	4>-10MT/Ha	10> MT/Ha	
3. Name of Farmer					
4. Water Area (Ha)					
5. Total Fry Stocking (No)					
6. Chemical Fertilizer (Kg)					
7. Cow-dung Used (Kg)					
8. Feed Used (Kg)					
9. Yearly Production (Kg)	(Kg)	(Kg)	(Kg)	(Kg)	(Tk/Kg)
(01) Rui					
(02) Catla					
(03) Mrigal					
(04) Kalibaus					
(05) Bata					
(06) Ghonia					
(07) Silver Carp					
(08) Grass Carp					
(09) Mirror/Common Carp					
(10) Other Exotic Carp					
(11) Pangas/Thai Pangas					
(12) Boal/Air					
(13) Sho/ Gazar/Taki					
(14) Koi					
(15) Singi/ Magur					
(16) Big shrimp/prawn					
(17) Small shrimp/prawn					
(18) Tilapia/Nilotica					
(19) Thai Sarpunti					
(20) Other Inland Fish					
Total=					
Unit Production MT/Ha					

Signature
SUFO/UFO