

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
 মৎস্য অধিদপ্তর, বাংলাদেশ  
 ১৩, শহীদ ক্যাপ্টেন মনসুর আলী সরণি  
 মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা।  
[www.fisheries.gov.bd](http://www.fisheries.gov.bd)

### “মাঠ পর্যায়ে এসডিজি বাস্তবায়নে কর্মশালা/ প্রশিক্ষণ আয়োজন” বিষয়ক আলোচনা সভার কার্যবিবরণী

সভাপতিঃ	কাজি ইকবাল আজম, প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (মৎস্য পরিকল্পনা ও জরিপ), মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা।
স্থানঃ	মৎস্য অধিদপ্তরের সভা কক্ষ (২য় তলা)
তারিখ ও বারং	২৩/১০/২০১৯ খ্রি. ও বুধবার
সময়ঃ	সকাল ০৯.৩০ ঘটিকা

#### উপস্থিত সদস্যবৃন্দ: পরিশিষ্ট-‘ক’ দ্রষ্টব্য।

সভাপতি উপস্থিত সকল সদস্যকে স্বাগত জানিয়ে সভার কাজ শুরু করেন। আলোচ্য বিষয়ে সভাপতি সভাকে অবহিত করেন যে, মৎস্য অধিদপ্তর জাতিসংঘ ঘোষিত টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি) এর ০৬টি লক্ষ্যমাত্রা যথাঃ ১৪(২), ১৪(৪), ১৪(৫), ১৪(৬), ১৪(৭) ও ১৪.৬ এ লীড এবং ০৩টি লক্ষ্যমাত্রা ২(১), ২(৩) ও ২(৫) এ কো-লীড হিসেবে সংশ্লিষ্ট রয়েছে। এসডিজির লক্ষ্যমাত্রাসমূহ বাস্তবায়নে মৎস্য অধিদপ্তরের আওতাধীন সকল পর্যায়ের কর্মকর্তা-কর্মচারিদের অভ্যন্তরীণ প্রশিক্ষণ প্রদানসহ তৃণমূল পর্যায়ে এসডিজি বাস্তবায়নে পদক্ষেপ গ্রহণ করতে হবে। সভাপতি সভার বিষয়বস্তু ধারাবাহিকভাবে উপস্থাপনের জন্য এসডিজি ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা ড. মুহাম্মদ নিয়াজউদ্দিন, জেলা মৎস্য কর্মকর্তা (রিজার্ভ), পরিকল্পনা শাখা কে আহবান জানান।

#### আলোচনাঃ

এসডিজি ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা সভাকে জানান যে, এসডিজি বিষয়ক মুখ্য সমন্বয়ক জনাব মোঃ আবুল কালাম আজাদ এর সভাপতিত্বে বিগত ২৬/০৮/২০১৯ খ্রি. তারিখে অনুষ্ঠিত সভায় মাঠ পর্যায়ে কনসালটেশন কর্মশালা আয়োজনের নির্দেশনা প্রদান করা হয়। সে প্রেক্ষিতে মাঠ পর্যায়ে এসডিজি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ আয়োজন করা প্রয়োজন। মৎস্য অধিদপ্তরের রাজ্য খাতসহ চলমান ০৯টি প্রকল্পের মাধ্যমে এসডিজির বিভিন্ন লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। মাঠ পর্যায়ে টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি) বাস্তবায়নে চলমান প্রকল্পের প্রকল্প পরিচালকগণের সাথে সমন্বয়ের মাধ্যমে বিভাগীয় পর্যায়ে এসডিজি বিষয়ক অবহিতকরণ কর্মশালা/ প্রশিক্ষণের আয়োজন করা যেতে পারে।

টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি) অর্জনে বর্তমান সরকার বন্ধপরিকর। মাঠ পর্যায়ে এসডিজি বাস্তবায়নের লক্ষ্যে উপস্থিত সকল প্রকল্প পরিচালক/ সিনিয়র সহকারী পরিচালক/ উপ-প্রকল্প পরিচালক/ সহকারী পরিচালকগণের সাথে বিস্তারিত আলোচনা করা হয়। সভাকে অবহিত করা হয় যে, ডিপিপিতে এসডিজি নামে আলাদা কোন খাত/ কোড নেই। আগামীতে যত প্রকল্প প্রণয়ন হবে সেখানে এসডিজি কার্যক্রম অন্তর্ভুক্ত করার বিষয়টি বিশেষ বিবেচনায় নেয়া যেতে পারে।

#### সিদ্ধান্তঃ

বিস্তারিত আলোচনাতে সর্বসমতিক্রমে নিম্নরূপ সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়:

১. সকল প্রকল্প পরিচালকগণ বিভাগীয় উপ-পরিচালকদের সাথে সমন্বয়ের মাধ্যমে কনসালটেশন কর্মশালা/প্রশিক্ষণ আয়োজন করবে;
২. মাঠ পর্যায়ে টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি) বাস্তবায়নের নির্মিত প্রস্তাবিত ডিপিপিতে এসডিজি বিষয়ক কার্যক্রম যেমনঃ প্রশিক্ষণ/ কর্মশালা/ সেমিনার অন্তর্ভুক্ত করতে হবে;
৩. প্রকল্প পরিচালকগণ সংশ্লিষ্ট দপ্তর প্রধানগণের সাথে আলোচনাপূর্বক নিম্নবর্ণিত ছক মোতাবেক বিভাগীয় পর্যায়ে এসডিজি কার্যক্রমসমূহ বাস্তবায়ন করবেঃ

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	কার্যক্রমের নাম	যে বিভাগে বাস্তবায়ন করা হবে
১)	ইউনিয়ন পর্যায়ে মৎস্যচাষ প্রযুক্তি সেবা সম্প্রসারণ প্রকল্প (২য় পর্যায়)	বিভাগীয় পর্যায়ে SDG বিষয়ক অবহিতকরণ কর্মশালা/প্রশিক্ষণ	সিলেট
২)	রংপুর বিভাগে মৎস্য উন্নয়ন প্রকল্প	বিভাগীয় পর্যায়ে SDG বিষয়ক অবহিতকরণ কর্মশালা/প্রশিক্ষণ	রংপুর
৩)	সাসটেইনেবল কোষ্টাল এন্ড মেরিন ফিশারিজ প্রজেক্ট ইন বাংলাদেশ	বিভাগীয় পর্যায়ে SDG বিষয়ক অবহিতকরণ কর্মশালা/প্রশিক্ষণ	ঢাকা, চট্টগ্রাম, বরিশাল
৪)	রাজশাহী বিভাগে মৎসাসন্দৰ্ভ উন্নয়ন প্রকল্প	বিভাগীয় পর্যায়ে SDG বিষয়ক অবহিতকরণ কর্মশালা/প্রশিক্ষণ	রাজশাহী

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	কার্যক্রমের নাম	যে বিভাগে বাস্তবায়ন করা হবে
৫)	ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি পোগ্রাম-ফেজ II প্রজেক্ট (এনএটিপি-২)	বিভাগীয় পর্যায়ে SDG বিষয়ক অবহিতকরণ কর্মশালা/প্রশিক্ষণ	ময়মনসিংহ
৬)	বৃহত্তর যশোর জেলায় মৎসচাষ উন্নয়ন প্রকল্প	বিভাগীয় পর্যায়ে SDG বিষয়ক অবহিতকরণ কর্মশালা/প্রশিক্ষণ	খুলনা

এজেন্ডা ভিত্তিক আলোচনা শেষে সভাপতি উপস্থিত সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

(কাজি ইকবাল আজম)  
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
(মৎস্য পরিকল্পনা ও জরিপ)  
মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা

নং-৩৩.০২.০০০০.১১৪.০২.০৩৭.১৮- ৫৭৭/২০২১)

তারিখ: ৩১/১০/২০১৯ খ্রি.

সদয় অবগতির জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হলোঃ

- সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা (সচিব মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য)।
- মহাপরিচালক মহোদয়ের স্টাফ অফিসার, মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা (মহাপরিচালক মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য)।

জ্ঞাতার্থে ও কার্যার্থে বিতরণ (জ্যৈষ্ঠতার ভিত্তিতে নথি):

- অতিরিক্ত মহাপরিচালক/প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৎস্য পরিদর্শন ও মান নিয়ন্ত্রণ/পরিচালক (অভ্যন্তরীণ), মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা।
- পরিচালক, মৎস্য প্রশিক্ষণ একাডেমি, সাভার, ঢাকা।
- পরিচালক (সামুদ্রিক), সামুদ্রিক মৎস্য দপ্তর, আগ্রাবাদ, চট্টগ্রাম।
- প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, সামুদ্রিক মৎস্য জরিপ ব্যবস্থাপনা ইউনিট, মৎস্য অধিদপ্তর, আগ্রাবাদ, চট্টগ্রাম।
- উপপরিচালক, মৎস্য অধিদপ্তর, ঢাকা/চট্টগ্রাম/রাজশাহী/সিলেট/খুলনা/বরিশাল/রংপুর/ময়মনসিংহ বিভাগ, ঢাকা/ চট্টগ্রাম/ রাজশাহী/ সিলেট/খুলনা/বরিশাল/রংপুর/ময়মনসিংহ।
- অধ্যক্ষ, মৎস্য ডিপ্লোমা ইনসিটিউট, চাঁদপুর/কিশোরগঞ্জ/সিরাজগঞ্জ/গোপালগঞ্জ।
- উপপরিচালক, মৎস্য পরিদর্শন ও মান নিয়ন্ত্রণ দপ্তর, মৎস্য অধিদপ্তর, ঢাকা/চট্টগ্রাম/খুলনা।
- কোয়ালিটি অ্যাসুরেন্স ম্যানেজার, কোয়ালিটি কন্ট্রোল ল্যাবরেটরি, মৎস্য অধিদপ্তর, ঢাকা/চট্টগ্রাম/খুলনা।
- প্রকল্প পরিচালক, সাসটেইনেবল কোর্টাল এন্ড মেরিন ফিশারিজ প্রজেক্ট ইন বাংলাদেশ, মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা।
- প্রকল্প পরিচালক, রংপুর বিভাগে মৎস্য উন্নয়ন প্রকল্প, মৎস্য অধিদপ্তর, রংপুর।
- প্রকল্প পরিচালক, বুড় ব্যাংক স্থাপন প্রকল্প (তয় পর্যায়), মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা।
- প্রকল্প পরিচালক, ইউনিয়ন পর্যায়ে মৎসচাষ প্রযুক্তি সেবা সম্প্রসারণ প্রকল্প (২য় পর্যায়), মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা।
- প্রকল্প পরিচালক, সাসটেইনেবল মাধ্যমে মৎস্য উৎপাদন বৃক্ষ প্রকল্প, মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা।
- প্রকল্প পরিচালক, ভুলশীয় সংস্কারের মাধ্যমে মৎস্য উৎপাদন বৃক্ষ প্রকল্প, মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা।
- প্রকল্প পরিচালক, ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি পোগ্রাম-ফেজ II প্রজেক্ট (এনএটিপি-২), মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা।
- প্রকল্প পরিচালক, রাজশাহী বিভাগে মৎসসম্পদ উন্নয়ন প্রকল্প, মৎস্য অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগ, রাজশাহী।
- উপপ্রধান (বাস্তবায়ন), মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা।
- সিস্টেম এনালিস্ট, আইসিটি শাখা, মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা (ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।

(ড. মুহাম্মদ নিয়াজউদ্দিন)  
জেলা মৎস্য কর্মকর্তা (রিজার্ভ)

ও  
এসডিজি ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা  
মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা