

**গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার**  
**প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর**  
**কৃষি খামার সড়ক, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫**  
[www.dls.gov.bd](http://www.dls.gov.bd)

**প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তরের ২০২২-২৩ অর্থবছরের জাতীয় শুকাচার কৌশল (NIS) কর্ম-পরিকল্পনার নেতৃত্বকার কমিটির ৩য় ত্রৈমাসিক  
(জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) সভার কার্যবিবরণী**

সভাপতি	ডাঃ মোঃ এমদাদুল হক তালুকদার মহাপরিচালক, প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর, ঢাকা।
সভার তারিখ	২৭/০৩/২০২৩ খ্রিঃ
সভার সময়	সকাল ১০.০০ ঘটিকা
স্থান	মহাপরিচালক মহোদয়ের কক্ষ, প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর, ঢাকা।
উপস্থিতি	পরিশিষ্ট-ক

সভার প্রারম্ভে উপস্থিত সকলকে স্বাগত জানিয়ে জাতীয় শুকাচার কৌশল (NIS) কর্ম-পরিকল্পনার ৩য় কোয়ার্টারের (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩) নেতৃত্বকার কমিটির সভার কার্যক্রম শুরু করা হয়। অতঃপর সভাপতি মহোদয় সভার আলোচ্যসূচী উপস্থাপনের জন্য জাতীয় শুকাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনার ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা ডাঃ মোঃ শাহিনুর আলম, পরিচালক (সম্প্রসারণ)-কে অনুরোধ করেন। ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তরের ২০২২-২৩ অর্থবছরের জাতীয় শুকাচার কৌশল (NIS) কর্ম-পরিকল্পনার ৩য় কোয়ার্টারের লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে কার্যক্রমসমূহের অগ্রগতির তথ্য সভায় উপস্থাপন করেন। উপস্থাপিত আলোচ্যসূচি অনুযায়ী সভায় নিম্নোক্ত আলোচনা ও সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়ঃ

**ক) জাতীয় শুকাচার কৌশল (NIS) কর্ম-পরিকল্পনার ২০২২-২৩-এর ৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩ পর্যন্ত) বাস্তবায়ন  
অগ্রগতিঃ**

ক্রমিক নং	কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচকের নাম	একক	৩য় কোয়ার্টারে লক্ষ্যমাত্রা	৩য় কোয়ার্টারে বাস্তবায়ন অগ্রগতি	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ
১.	১.১ নেতৃত্বকার কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	সংখ্যা	১	২৭/০৩/২০২৩ তারিখে ১টি সভা আয়োজিত	পরিচালক, প্রশাসন
২.	১.২ নেতৃত্বকার কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	%	১০০%	চলমান	পরিচালক, প্রশাসন
৩.	১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	সংখ্যা	১	সভা অনুষ্ঠিত	উপপরিচালক, প্রশাসন
৪.	১.৪ শুকাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	১ম শ্রেণি (২৬) ৪র্থ শ্রেণি (২৭)	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	উপপরিচালক, এইচআরডি

ক্রমিক নং	কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচকের নাম	একক	তারিখ লক্ষ্যমাত্রা	তারিখ বাস্তবায়ন অগ্রগতি	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ
৫.	১.৬ আওতাধীন মাঠ পর্যায়ের কার্যালয় (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) কর্তৃক দাখিলকৃত জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম- পরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ প্রতিবেদনের ওপর ফিডব্যাক প্রদান	ফিডব্যাক সভা/কর্মশালা অনুষ্ঠিত	তারিখ	১৬/০১/২৩	১২/০১/২০২৩ তারিখে ফিডব্যাক সভা অনুষ্ঠিত	পরিচালক, সম্প্রসারণ
৬.	২.২ অনুমোদিত বার্ষিক ক্রয়পরিকল্পনার যথাযথ বাস্তবায়ন (প্রকল্পের ক্রয় পরিকল্পনাসহ)	ক্রয়-পরিকল্পনা বাস্তবায়িত	%	৭০%	চলমান	পরিচালক, বাজেট
৭.	২.৩ বাজেট বাস্তবায়ন	বাজেট বাস্তবায়িত	%	৭০%	চলমান	পরিচালক, বাজেট
৮.	২.৪ প্রকল্পের PSC ও PIC সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	সংখ্যা	১০	চলমান	চীফ, পিইসি
৯.	২.৫ প্রকল্প সমাপ্তি শেষে প্রকল্পের সম্পদ (যানবাহন, কম্পিউটার, আসবাবপত্র ইত্যাদি) বিধি মোতাবেক হস্তান্তর করা	প্রকল্পের সম্পদ বিধি মোতাবেক হস্তান্তরিত	তারিখ	৩১/০৩/২৩	১) ‘আধুনিক প্রযুক্তিতে গরু হষ্টপুষ্টকরণ প্রকল্প’ শীর্ষক প্রকল্পের স্থাপনা ও মন্ত্রপ্রাপ্তিসহ অন্যান্য সম্পদ বিধি মোতাবেক হস্তান্তরিত হয়েছে	পরিচালক, প্রশাসন
১০.	৩.২ সকল উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তরে গবাদিপশুর ভ্যাকসিন ও কৃত্রিম প্রজনন সেবার মূল্যাতিক্রম ডিসপ্লে বোর্ডে প্রদর্শন করা	মূল্য তালিকা ডিসপ্লে বোর্ডে প্রদর্শিত	তারিখ	২৪/০৩/২৩	বাস্তবায়িত	পরিচালক, সম্প্রসারণ
১১.	৩.৩ দূর্নীতি প্রতিরোধে সচেতনতামূলক প্রচারণা	সচেতনতামূলক প্রচারণা প্রচারিত	তারিখ	২৪/০৩/২৩	বাস্তবায়িত	পরিচালক, সম্প্রসারণ
১২.	৩.৪ উন্নয়ন প্রকল্পের আওতায় খামারিদের মাঝে গবাদিপশু ও হাঁস- মুরগি বিতরণকৃত	গবাদিপশু ও হাঁস- মুরগি বিতরণকৃত	সংখ্যা	৩,০০,০০০	চলমান	চীফ, পিইসি

১৮

**খ) সভার সিদ্ধান্তঃ**

জাতীয় শুন্ধাচার কৌশল (NIS) কর্ম-পরিকল্পনার ২০২২-২৩ অর্থবছরের ত্য কোয়ার্টারের (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৩ পর্যন্ত) বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনাতে নিম্নোক্ত সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়ঃ

ক্রমিক নং	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নকারী
১.	প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তরের আওতাধীন মাঠপর্যায়ের সকল দপ্তরের সিটিজেন চার্টার মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের নির্দেশনা মোতাবেক নির্দিষ্ট ছকপত্র অনুযায়ী হালনাগাদ করার জন্যে পত্রজারীর সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।	পরিচালক, প্রশাসন

অতঃপর সভায় আর কোনও আলোচনা না থাকায় সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভাপতি মহোদয় সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

বৈকল্পিক  
৩১০৩১০  
(ডাঃ মোঃ এমদাদুল হক তালুকদার)

মহাপরিচালক

ও

আহবায়ক, নেতৃত্বকা কমিটি,  
জাতীয় শুন্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা  
প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর, ঢাকা।