

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল
তালতলী, বরগুনা।



উঠান বৈঠক

(২০২ - ২)

লক্ষ্যমাত্রাঃ টি

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল
তালতলী, বরগুনা।



উঠান বৈঠক
সুচিপত্র

ক্রমং	তারিখ	স্থান	বিষয়	মন্তব্য
১			পারিবারিক পালন ব্যবস্থা	
২			খাদ্য ব্যবস্থাপনা	
৩			রোগ প্রতিরোধ ব্যবস্থা	
৪			প্রজনন ব্যবস্থাপনা	
৫			ঘাস চাষ ও সাইলেজ	
৬			খড় প্রক্রিয়াকরণ	
৭			ইউএমএস পদ্ধতি	
৮			জীব নিরাপত্তা	
৯			বর্জ্য ব্যবস্থাপনা	
১০			পারিবারিক পালন ব্যবস্থা	
১১			খাদ্য ব্যবস্থাপনা	
১২			রোগ প্রতিরোধ ব্যবস্থা	
১৩			প্রজনন ব্যবস্থাপনা	
১৪			ঘাস চাষ ও সাইলেজ	
১৫			খড় প্রক্রিয়াকরণ	
১৬			ইউএমএস পদ্ধতি	
১৭			জীব নিরাপত্তা	
১৮			বর্জ্য ব্যবস্থাপনা	
১৯			পারিবারিক পালন ব্যবস্থা	
২০			খাদ্য ব্যবস্থাপনা	

ক্রমং	তারিখ	স্থান	বিষয়	মন্তব্য
২১			রোগ প্রতিরোধ ব্যবস্থা	
২২			প্রজনন ব্যবস্থাপনা	
২৩			ঘাস চাষ ও সাইলেজ	
২৪			খড় প্রক্রিয়াকরণ	
২৫			ইউএমএস পদ্ধতি	
২৬			জীব নিরাপত্তা	
২৭			বর্জ্য ব্যবস্থাপনা	
২৮			পারিবারিক পালন ব্যবস্থা	
২৯			খাদ্য ব্যবস্থাপনা	
৩০			রোগ প্রতিরোধ ব্যবস্থা	
৩১			প্রজনন ব্যবস্থাপনা	
৩২			ঘাস চাষ ও সাইলেজ	
৩৩			খড় প্রক্রিয়াকরণ	
৩৪			ইউএমএস পদ্ধতি	
৩৫			জীব নিরাপত্তা	
৩৬			বর্জ্য ব্যবস্থাপনা	
৩৭			পারিবারিক পালন ব্যবস্থা	
৩৮			খাদ্য ব্যবস্থাপনা	
৩৯			রোগ প্রতিরোধ ব্যবস্থা	
৪০			প্রজনন ব্যবস্থাপনা	
৪১			ঘাস চাষ ও সাইলেজ	
৪২			খড় প্রক্রিয়াকরণ	
৪৩			ইউএমএস পদ্ধতি	
৪৪			জীব নিরাপত্তা	
৪৫			বর্জ্য ব্যবস্থাপনা	
৪৬			পারিবারিক পালন ব্যবস্থা	
৪৭			খাদ্য ব্যবস্থাপনা	

ক্রমং	তারিখ	স্থান	বিষয়	মন্তব্য
৪৮			রোগ প্রতিরোধ ব্যবস্থা	
৪৯			প্রজনন ব্যবস্থাপনা	
৫০			ঘাস চাষ ও সাইলেজ	
৫১			খড় প্রক্রিয়াকরণ	
৫২			ইউএমএস পদ্ধতি	
৫৩			জীব নিরাপত্তা	
৫৪			বর্জ্য ব্যবস্থাপনা	
৫৫			পারিবারিক পালন ব্যবস্থা	
৫৬			খাদ্য ব্যবস্থাপনা	
৫৭			রোগ প্রতিরোধ ব্যবস্থা	
৫৮			প্রজনন ব্যবস্থাপনা	
৫৯			ঘাস চাষ ও সাইলেজ	
৬০			খড় প্রক্রিয়াকরণ	
৬১			ইউএমএস পদ্ধতি	
৬২			জীব নিরাপত্তা	
৬৩			বর্জ্য ব্যবস্থাপনা	
৬৪			পারিবারিক পালন ব্যবস্থা	
৬৫			খাদ্য ব্যবস্থাপনা	
৬৬			রোগ প্রতিরোধ ব্যবস্থা	
৬৭			প্রজনন ব্যবস্থাপনা	

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ডেটোরিনারি হাসপাতাল
তালতলী, বরগুনা।



উঠান বৈঠক
পারিবারিক পালন ব্যবস্থা

উঠান বৈঠক আয়োজনের নং-
স্থানঃ

তারিখঃ

উঠান বৈঠকের অংশগ্রহণকারীদের তালিকা

ক্রমং	নাম	মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর	মন্তব্য
১				
২				
৩				
৪				
৫				
৬				
৭				
৮				
৯				
১০				

- আলোচ্য বিষয়ঃ
- ক. গবাদি পশুর সুস্থতার জন্য পরিষ্কার-পরিচ্ছন্ন ও পর্যাপ্ত বাতাসযুক্ত গোয়াল প্রয়োজন।
 - খ. পর্যাপ্ত খাদ্য ও বিশুদ্ধ পানির ব্যবস্থা করলে উৎপাদনশীলতা বাড়ে।
 - গ. খামারে রোগ প্রতিরোধে নিয়মিত জীবাণুনাশক ও কীটনাশক ব্যবহার করা জরুরি।
 - ঘ. গরুর দুধ উৎপাদন বাড়াতে সুস্বাদু খাদ্য ও পর্যাপ্ত বিশ্রাম প্রয়োজন।
 - ঙ. পরিবারের সক্রিয় অংশগ্রহণ খামারের সার্বিক ব্যবস্থাপনায় ইতিবাচক প্রভাব ফেলে।
 - চ. পশুর আবাসস্থল পর্যাপ্ত আলো-বাতাসযুক্ত না হলে রোগ সংক্রমণের ঝুঁকি বাড়ে।
 - ছ. খামারে স্বাস্থ্যকর পরিবেশ নিশ্চিত করলে পশুর রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বাড়ে।
 - জ. গরুর জন্য শীতকালে উষ্ণ ও গ্রীষ্মকালে ঠান্ডা আবাসন ব্যবস্থা জরুরি।
 - ঝ. পশুর গোয়ালঘরে নিয়মিত পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বজায় রাখলে উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি পায়।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল
তালতলী, বরগুনা।



উঠান বৈঠক

খাদ্য ব্যবস্থাপনা

উঠান বৈঠক আয়োজনের নং-
স্থানঃ

তারিখঃ

উঠান বৈঠকের অংশগ্রহণকারীদের তালিকা

ক্রমং	নাম	মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর	মন্তব্য
১				
২				
৩				
৪				
৫				
৬				
৭				
৮				
৯				
১০				

আলোচ্য বিষয়ঃ

- সুখম খাদ্য সরবরাহ গবাদি পশুর স্বাস্থ্য রক্ষা ও উৎপাদন বাড়াতে সহায়ক।
- প্রোটিন, ভিটামিন ও খনিজযুক্ত খাদ্য গরুর রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বাড়ায়।
- নিয়মিত খাদ্য সরবরাহের মাধ্যমে পশুর ওজন ও দুধ উৎপাদন বাড়ানো যায়।
- পশুকে পর্যাপ্ত তাজা ও বিশুদ্ধ পানি সরবরাহ করা অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ।
- খাদ্য অপচয় রোধে সঠিক সংরক্ষণ ও পরিবেশন ব্যবস্থা নিশ্চিত করতে হবে।
- মৌসুমি খাদ্য সংকট দূর করতে সাইলেজ ও খড় সংরক্ষণ করা প্রয়োজন।
- পশুর খাদ্য তালিকায় সুখম খাদ্য নিশ্চিত করলে উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি পায়।
- অতিরিক্ত শর্করা ও চর্বিযুক্ত খাবার গরুর স্বাস্থ্যের জন্য ক্ষতিকর হতে পারে।
- গবাদি পশুর জন্য খাবারের সঠিক অনুপাত নির্ধারণে বিশেষজ্ঞের পরামর্শ নেওয়া উচিত।

মাঠকর্মীর স্বাক্ষর ও সিল

কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সিল



উঠান বৈঠক রোগ প্রতিরোধ ব্যবস্থা

উঠান বৈঠক আয়োজনের নং-
স্থানঃ

তারিখঃ

উঠান বৈঠকের অংশগ্রহণকারীদের তালিকা

ক্রমং	নাম	মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর	মন্তব্য
১				
২				
৩				
৪				
৫				
৬				
৭				
৮				
৯				
১০				

আলোচ্য বিষয়ঃ

- ক. নির্দিষ্ট সময় অন্তর গবাদি পশুকে প্রয়োজনীয় টিকা প্রদান করা জরুরি।
খ. পরজীবী সংক্রমণ প্রতিরোধে নিয়মিত কৃমিনাশক ওষুধ প্রয়োগ করতে হবে।
গ. খামারের আশেপাশে জীবাণুমুক্ত পরিবেশ নিশ্চিত করলে রোগের প্রকোপ কমে।
ঘ. অসুস্থ পশুকে আলাদা রেখে চিকিৎসা দিলে রোগের বিস্তার রোধ করা যায়।
ঙ. পশুর শরীর ও খাবারের পাত্র নিয়মিত পরিষ্কার রাখা আবশ্যিক।
চ. রোগ প্রতিরোধের জন্য সঠিক খাদ্য ও পুষ্টিকর খাদ্য উপাদান প্রয়োজন।
ছ. গরুর শরীরে ঘা বা সংক্রমণ হলে দ্রুত চিকিৎসকের পরামর্শ নিতে হবে।
জ. পশুর সুস্থতা নিশ্চিত করতে বায়োসিকিউরিটি ব্যবস্থা গ্রহণ করা জরুরি।
ঝ. সংক্রামক রোগের প্রকোপ কমাতে খামারের আশপাশের পরিবেশ পরিচ্ছন্ন রাখা জরুরি।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল
তালতলী, বরগুনা।



উঠান বৈঠক
প্রজনন ব্যবস্থাপনা

উঠান বৈঠক আয়োজনের নং-
স্থানঃ

তারিখঃ

উঠান বৈঠকের অংশগ্রহণকারীদের তালিকা

ক্রমং	নাম	মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর	মন্তব্য
১				
২				
৩				
৪				
৫				
৬				
৭				
৮				
৯				
১০				

আলোচ্য বিষয়ঃ

- ক. গাভীর তাপকাল নির্ণয় ও সঠিক সময়ে প্রজনন নিশ্চিত করা প্রয়োজন।
খ. কৃত্রিম প্রজনন ব্যবস্থার মাধ্যমে উন্নত জাতের গবাদি পশু উৎপাদন করা যায়।
গ. গর্ভবতী গাভীর জন্য উন্নত পুষ্টি ও পরিচর্যা অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ।
ঘ. গাভীর প্রজনন স্বাস্থ্য উন্নত করতে পুষ্টিকর খাদ্য সরবরাহ করতে হবে।
ঙ. সঠিক সময়ে বাছুরের যত্ন না নিলে ভবিষ্যতে দুধ উৎপাদন কমতে পারে।
চ. খামারে প্রজনন ব্যবস্থাপনার উন্নতির জন্য বিশেষজ্ঞ পরামর্শ গ্রহণ করা উচিত।
ছ. প্রসবের পর গাভী ও বাছুরের যত্ন নেওয়া না হলে মৃত্যুবুঁকি বাড়তে পারে।
জ. প্রজননজনিত সমস্যাগুলো নিরসনে বিশেষজ্ঞ চিকিৎসকের পরামর্শ নেওয়া দরকার।
ঝ. সুস্থ বাছুর জন্মের জন্য গাভীর গর্ভাবস্থায় সঠিক যত্ন প্রয়োজন।

মাঠকর্মীর স্বাক্ষর ও সিল

কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সিল

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল
তালতলী, বরগুনা।



উঠান বৈঠক
ঘাস চাষ ও সাইলেজ

উঠান বৈঠক আয়োজনের নং-
স্থানঃ

তারিখঃ

উঠান বৈঠকের অংশগ্রহণকারীদের তালিকা

ক্রমং	নাম	মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর	মন্তব্য
১				
২				
৩				
৪				
৫				
৬				
৭				
৮				
৯				
১০				

আলোচ্য বিষয়ঃ

- গবাদি পশুর জন্য উন্নত জাতের ঘাস চাষ করা প্রয়োজন।
- ঘাস সংরক্ষণ ও সঠিক ব্যবস্থাপনায় খাদ্য সংকট কমানো সম্ভব।
- সাইলেজ তৈরি করলে পশুর পুষ্টি চাহিদা দীর্ঘদিন ধরে পূরণ করা যায়।
- উন্নত জাতের নেপিয়ার ঘাস পশুর জন্য বেশি পুষ্টিকর ও উপকারী।
- চাষকৃত ঘাসের মাঝে সুসম পুষ্টি নিশ্চিত করতে সার ব্যবস্থাপনা জরুরি।
- সাইলেজ তৈরি ও সংরক্ষণের উপযুক্ত পদ্ধতি পশুর খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিত করে।
- গরুর তাজা ঘাসের পাশাপাশি শুকনো ঘাসও খাওয়ানো প্রয়োজন।
- পশুর খাদ্য তালিকায় সঠিকভাবে সাইলেজ যোগ করলে দুধ উৎপাদন বাড়ে।
- নির্দিষ্ট পরিমাণে সবুজ ঘাস সরবরাহ করলে পশুর হজমের সমস্যা কমে।

মাঠকর্মীর স্বাক্ষর ও সিল

কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সিল

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল
তালতলী, বরগুনা।



উঠান বৈঠক
খড় প্রক্রিয়াকরণ

উঠান বৈঠক আয়োজনের নং-
স্থানঃ

তারিখঃ

উঠান বৈঠকের অংশগ্রহণকারীদের তালিকা

ক্রমং	নাম	মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর	মন্তব্য
১				
২				
৩				
৪				
৫				
৬				
৭				
৮				
৯				
১০				

আলোচ্য বিষয়ঃ

- ক. ইউরিয়া ট্রিটমেন্ট করা খড় পশুর জন্য সহজপাচ্য ও পুষ্টিকর হয়।
খ. খড় সংরক্ষণের সঠিক পদ্ধতি অনুসরণ করলে খাদ্যের অপচয় কমে।
গ. পশুকে কেবল খড় খাওয়ালে পর্যাপ্ত পুষ্টি পাওয়া সম্ভব নয়।
ঘ. উন্নতমানের খড় সংরক্ষণ করে খাদ্য সংকট মোকাবিলা করা যায়।
ঙ. শুকনো মৌসুমে পশুর খাদ্য ঘাটতি পূরণে প্রক্রিয়াজাত খড় কার্যকর।
চ. পশুকে প্রক্রিয়াজাত খড় খাওয়ালে হজমজনিত সমস্যা কম হয়।
ছ. খড় সংরক্ষণে সঠিক পরিবেশ নিশ্চিত করলে খাদ্যের মান ভালো থাকে।
জ. পশুর খাদ্যে খড়ের পাশাপাশি অন্যান্য পুষ্টি উপাদান যোগ করা দরকার।
ঝ. খড় ব্যবস্থাপনায় আধুনিক প্রযুক্তির প্রয়োগ খামার ব্যবস্থাপনায় সহায়ক।

মাঠকর্মীর স্বাক্ষর ও সিল

কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সিল

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল
তালতলী, বরগুনা।



উঠান বৈঠক

ইউএমএস পদ্ধতি

উঠান বৈঠক আয়োজনের নং-
স্থানঃ

তারিখঃ

উঠান বৈঠকের অংশগ্রহণকারীদের তালিকা

ক্রমং	নাম	মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর	মন্তব্য
১				
২				
৩				
৪				
৫				
৬				
৭				
৮				
৯				
১০				

আলোচ্য বিষয়ঃ

- ক. ইউরিয়া মোলাসেস স্ট্র গবাদি পশুর জন্য সাশ্রয়ী ও কার্যকর খাদ্য।
খ. UMS ব্যবহারে পশুর ওজন দ্রুত বাড়ে এবং উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি পায়।
গ. সঠিক অনুপাতে UMS তৈরি না করলে বিষক্রিয়া হতে পারে।
ঘ. ইউরিয়া মোলাসেস ব্লক খাদ্য সংকটকালীন সময়ের জন্য কার্যকর সমাধান।
ঙ. ক্ষুদ্র খামারিদের জন্য UMS প্রযুক্তি সহজ ও অর্থনৈতিকভাবে উপযোগী।
চ. UMS খাওয়ানোর পর পর্যাপ্ত বিশুদ্ধ পানি সরবরাহ করা অত্যন্ত জরুরি।
ছ. সঠিক নিয়মে UMS প্রয়োগ করলে পশুর হজমশক্তি উন্নত হয়।
জ. ইউরিয়া ব্যবহারের মাত্রা নিয়ন্ত্রণ না করলে পশুর স্বাস্থ্যের ক্ষতি হতে পারে।
ঝ. খামারে UMS ব্যবহারের মাধ্যমে খাদ্য সংকট মোকাবিলা করা সম্ভব।

মাঠকর্মীর স্বাক্ষর ও সিল

কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সিল

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল
তালতলী, বরগুনা।



উঠান বৈঠক
জীব নিরাপত্তা

উঠান বৈঠক আয়োজনের নং-
স্থানঃ

তারিখঃ

উঠান বৈঠকের অংশগ্রহণকারীদের তালিকা

ক্রমং	নাম	মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর	মন্তব্য
১				
২				
৩				
৪				
৫				
৬				
৭				
৮				
৯				
১০				

আলোচ্য বিষয়ঃ

- ক. খামারে বাইরের ব্যক্তিদের প্রবেশ নিয়ন্ত্রণ করলে রোগের ঝুঁকি কমে।
খ. নতুন পশু আনার আগে অন্তত ২১ দিন আলাদা রাখা উচিত।
গ. খামারের প্রবেশপথে জীবাণুনাশকযুক্ত গেট ব্যবহার করা জরুরি।
ঘ. ব্যবহৃত সরঞ্জাম জীবাণুমুক্ত করলে সংক্রামক রোগের আশঙ্কা কমে।
ঙ. পশুর খাদ্য ও পানির নিরাপত্তা নিশ্চিত করতে পর্যাপ্ত ব্যবস্থা নেওয়া প্রয়োজন।
চ. অসুস্থ পশুকে দূরত আলাদা করে চিকিৎসা দিলে সংক্রমণ ছড়ানোর ঝুঁকি কমে।
ছ. খামারের চারপাশে স্যানিটেশন ব্যবস্থা ভালো হলে রোগ প্রতিরোধ সহজ হয়।
জ. খামারের কর্মীদের জন্য জীবাণুমুক্ত পোশাক ও জুতা ব্যবহার বাধ্যতামূলক করা দরকার।
ঝ. পোকামাকড় ও ইঁদুর দমন ব্যবস্থা নিশ্চিত করলে রোগবাহিত সংক্রমণ কমে।

মাঠকর্মীর স্বাক্ষর ও সিল

কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সিল

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
উপজেলা প্রাণিসম্পদ দপ্তর ও ভেটেরিনারি হাসপাতাল
তালতলী, বরগুনা।



উঠান বৈঠক
বর্জ্য ব্যবস্থাপনা

উঠান বৈঠক আয়োজনের নং-
স্থানঃ

তারিখঃ

উঠান বৈঠকের অংশগ্রহণকারীদের তালিকা

ক্রমং	নাম	মোবাইল নম্বর	স্বাক্ষর	মন্তব্য
১				
২				
৩				
৪				
৫				
৬				
৭				
৮				
৯				
১০				

আলোচ্য বিষয়ঃ

- ক. খামারে প্রতিদিন জমা হওয়া গোবর ও আবর্জনা দ্রুত অপসারণ করা জরুরি।
খ. গোবর থেকে বায়োগ্যাস তৈরি করলে জ্বালানি সংকট মোকাবিলা করা যায়।
গ. খামারের বর্জ্য দিয়ে কম্পোস্ট সার তৈরি করলে কৃষিক্ষেত্রে ব্যবহার সম্ভব।
ঘ. নর্দমা পরিষ্কার ও সঠিক নিষ্কাশন ব্যবস্থা রাখলে দুর্গন্ধ ও রোগবাহিত কীটপতঙ্গ কমে।
ঙ. মৃত পশুর দেহ নিরাপদভাবে অপসারণ করলে রোগের বিস্তার রোধ হয়।
চ. খামারের বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় আধুনিক প্রযুক্তি ব্যবহার করলে পরিবেশ দূষণ কমে।
ছ. তরল বর্জ্য পরিশোধন ব্যবস্থা নিশ্চিত করলে পানি দূষণ রোধ করা সম্ভব।
জ. খামারের বর্জ্য যথাযথভাবে পচনশীল ও অপচনশীল ক্যাটাগরিতে ভাগ করা প্রয়োজন।
ঝ. স্বাস্থ্যকর বর্জ্য ব্যবস্থাপনা খামারের উৎপাদনশীলতা ও জনস্বাস্থ্য রক্ষায় সহায়ক।

মাঠকর্মীর স্বাক্ষর ও সিল

কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সিল