

জরুরি যোগাযোগ :



জরুরি যোগাযোগ
অপশনটি নির্বাচন

মন্তব্য ৪



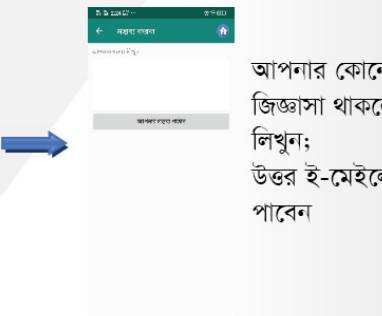
বই ৪



বই অপশনটি
নির্বাচন করুন



ইন্টারনেট সংযোগ থাকা
সাপেক্ষে বিজ্ঞানীদের
তথ্য পাওয়া যাবে



আপনার কোনো
জিজ্ঞাসা থাকলে
লিখুন;
উত্তর ই-মেইলে
পাবেন



বিষয়ভিত্তি তথ্যে
জন্য বিষয় নির্বাচন

তথ্যপ্রাপ্তি

মোবাইল অ্যাপ্লিকেশনটি ব্যবহারের সুবিধা:

১. অ্যাপ্লিকেশনটি খামারি পর্যায়ে গবাদি প্রাণির সুষম রেশন তৈরি ও ওজন নির্ণয় সহজিকরণ করার সাথে সাথে মাঠ পর্যায়ে প্রযুক্তি বিভাবে সহায়ক এবং প্রযুক্তিটি মাঠ পর্যায়ে ব্যবহার করলে খামারি পর্যায়ে সেবা প্রাপ্তিতে ২-২১ ঘণ্টা সময় এবং ৩০-৬০০ টাকা অর্থ এবং ২-৪ বার যাতায়াত সাশ্রয় হবে।

২. অ্যাপ্লিকেশন কর্তৃক তৈরিকৃত প্রতি কেজি দানাদার রেশনের মূল্য ২২-২৮ টাকা যা বাজারে প্রাপ্ত সমপুষ্টি সম্পর্ক ক্যাটেল ফিডের তুলনায় সাশ্রয়ী।

৩. খামারি পর্যায়ে অ্যাপ্লিকেশনটি ব্যবহারের ফলে দুধ উৎপাদন পূর্বের তুলনায় গড়ে ১২.২% বৃদ্ধি পেয়েছে, খাদ্য খরচ ৫.৮৮% কমেছে এবং খাদ্য সরবরাহের পরিমাণ ১২.৭৩% সাশ্রয় হয়েছে।

৪. দুধের গুণগতমানের ক্ষেত্রে দেখা যায় যে দুধের নগি উল্লেখযোগ্য হারে বৃদ্ধি পেয়েছে। কিন্তু এসএনএফ, আমিষ ও ল্যাকটোজ এর পরিমাণ বৃদ্ধি পেলেও উল্লেখযোগ্য হারে বৃদ্ধি পায়নি।

**অ্যাপস ডাউনলোড পদ্ধতি: গুগল প্রে-স্টোরে
BLRI FeedMaster লিখে সার্চ করে অথবা নিচের
QR কোডটি স্ক্যান করে অ্যাপসটি ডাউনলোড করুন**



উত্তাবক : মোঃ আহসানুল কবির, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক
কর্মকর্তা, বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা-১৩৪১।

সহযোগিতায় : ইনোডেশন টিম, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয় ও
বাংলাদেশ প্রাণিসম্পদ গবেষণা ইনসিটিউট

মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ প্রাণিসম্পদ গবেষণা ইনসিটিউট
সাভার, ঢাকা-১৩৪১।

ই-মেইল: info@blri.gov.bd, ওয়েবসাইট: www.blri.gov.bd
ফোন: +৮৮০২ ২২৪৪৯১৬৭০-৭২

বিএলআরআই প্রকাশনা নম্বর: ৩২০



লাভজনক খামার ব্যবস্থাপনায় BLRI Feed Master মোবাইল অ্যাপ্লিকেশন

FeedMaster | ফিডমাস্টার



Bangladesh Livestock Research Institute (BLRI)
বাংলাদেশ প্রাণিসম্পদ গবেষণা ইনসিটিউট



মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ প্রাণিসম্পদ গবেষণা ইনসিটিউট
সাভার, ঢাকা-১৩৪১।



ভূমিকা :

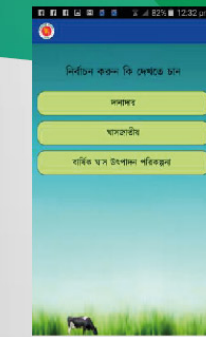
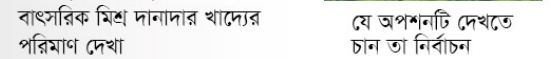
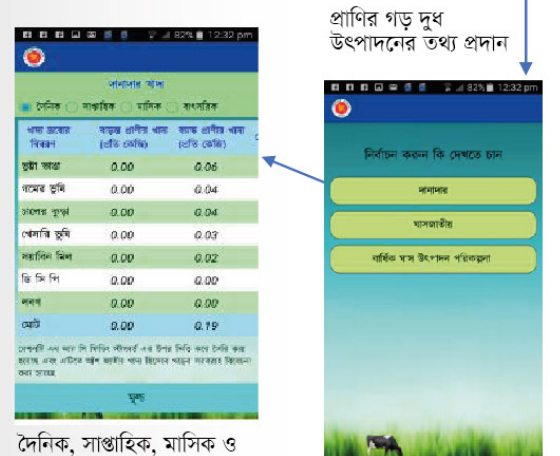
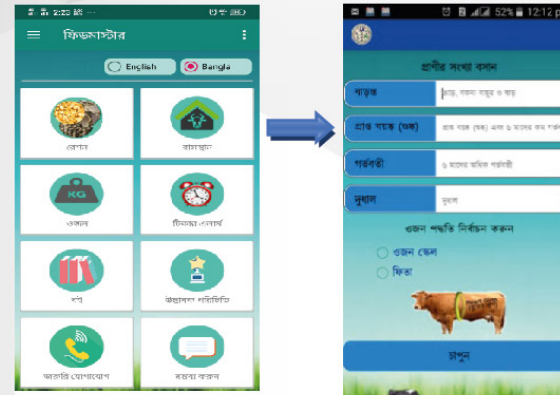
“বিএলআরআই ফিডমাস্টার” একটি এন্ড্রয়েড অপারেটিং সিস্টেম ভিত্তিক মোবাইল অ্যাপ্লিকেশন, যা ডিজিটাল পরামর্শক হিসেবে কাজ করতে সক্ষম। গান্ধী পালনের বিভিন্ন সমস্যা সমাধানকল্পে এবং বিজ্ঞান ভিত্তিক খামার ব্যবস্থাপনার দিকনির্দেশনা প্রদানের নিমিত্তে মোবাইল অ্যাপ্লিকেশনটি তৈরি করা হয়েছে।

বিএলআরআই ফিডমাস্টার মোবাইল অ্যাপ্লিকেশন এর বৈশিষ্ট্য:

- মোবাইল অ্যাপ্লিকেশনটি বয়স, লিঙ্গ এবং উৎপাদন অবস্থার উপর ভিত্তি করে বুকের মাপ ও দৈর্ঘ্য অথবা ওজন প্রদান সাপেক্ষে অতি অল্প সময়ে ন্যাশনাল রিসার্চ কাউন্সিল (এনআরসি) এর ফিডিং স্ট্যান্ডার্ড অনুসারে স্বল্প খরচে গরুর জন্য সুব্রহ্ম খাবার তৈরি করতে পারে। সেই সাথে প্রাণীর দৈনন্দিন প্রয়োজনীয় সবুজ ঘাসের পরিমাণ নির্ধারণের পাশাপাশি খামারিদেরকে মাসিক এবং বার্ষিক ঘাস উৎপাদন পরিকল্পনা প্রণয়নের নির্দেশনা প্রদান করতে পারে।
- এই অ্যাপ্লিকেশনটি বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিতে বাসস্থান নির্মাণ এর জন্য জায়গা নির্বাচন এবং বাসস্থান তৈরি মডেল সম্পর্কে দিক নির্দেশনা প্রদান করতে পারে।
- ওজন ক্ষেত্র ছাড়া ওজন ও মাংসের পরিমাণ নির্ণয় করতে পারে।
- স্বয়ংক্রিয় এলার্ম এবং ক্ষুদ্রে বার্তার মাধ্যমে টিকা ও কৃমিনাশক প্রদানের জন্য অ্যাপ্লিকেশনটি খামারিদের দিকনির্দেশনা প্রদান করতে পারে।
- অ্যাপ্লিকেশনটি বিএলআরআই কর্তৃক উন্নতিতে বিভিন্ন প্রযুক্তি ও প্রাণী পালনের বিভিন্ন দিকনির্দেশনা সম্পর্কিত তথ্য ই- বুক আকারে খামারিদের কাছে পৌছাতে পারে।
- অ্যাপ্লিকেশনটি বিএলআরআই এ কর্মরত বিজ্ঞানীদের মোবাইল নম্বর ও ই-মেইল নম্বর সহজেই খামারিদের কাছে পৌছে দিয়ে খামারি ও বিজ্ঞানীদের মাঝে সেতুবন্ধনের কাজ করতে সক্ষম।

ব্যবহার :

রেশন :



যাদে জাতীয় খাদ্য নির্বাচন করলে প্রতিদিন ঘাস সরবরাহের পরিমাণ জানা যাবে।

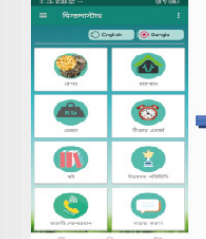
বার্ষিক ঘাস উৎপাদন পরিকল্পনা নির্বাচন করলে পরিকল্পনা অনুসারে জামির বিভ্যস এবং উক্ত জামিতে ঘাস উৎপাদনের তথ্য পাওয়া যাবে।

বাসস্থান :



বাসস্থান সম্পর্কিত তথ্য স্লাইডিং এর মাধ্যমে দেখা যাবে।

ওজন :



চির অনুসারে বুকের মাপ ও দৈর্ঘ্য ইঞ্জিনে শূন্য স্থানে লিখে চাপুন, চাপলে প্রাণির ওজন ও মাংসের পরিমাণ জানা যাবে।

টিকার এলার্ম :



সঠিকভাবে ভ্যাকসিন প্রয়োগের জন্য ম্যানুয়ালী ভ্যাকসিনেশন সিডিউল এবং ভ্যাকসিন প্রয়োগ পদ্ধতি সম্পর্কিত দিকনির্দেশনা স্লাইডিংয়ের মাধ্যমে দেখা যাবে।

অপশনটি নির্বাচনের পর চালু নির্বাচনের মাধ্যমে সংযোগিতাবে এলার্মটি চালু হবে।