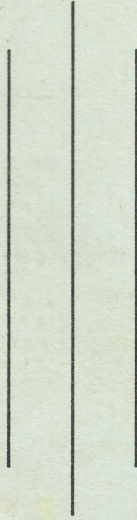




# ২০টি গাভী পালন প্রকল্প



পশু সম্পদ অধিদপ্তর  
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫  
নভেম্বর, ১৯৯৩ ইং।



## ২০টি গাভী পালন প্রকল্প

১। প্রকল্পের নাম	:		
২। মালিকের নাম ও ঠিকানা	:		
৩। প্রকল্পের অবস্থান	:		
৪। প্রকল্পের উদ্দেশ্য ও বিবরণ	:		
৫। মূলধন বিনিয়োগ	:		
(ক) জমি.....৪'২৫ একর.....	:	নিজস্ব	
(i) ঘরবাড়ী নির্মাণ বাবদ.....	:	০'২৫ একর	
(ii) ঘাস উৎপাদন বাবদ.....	:	৪'০০ একর	
<b>(খ) ঘরবাড়ী নির্মাণ :</b>			
(i) ২০টি গাভীর ঘর-৭৫ বর্গ মিটার ২,০০০ টাকা হিসাবে.....	:	টাকা	১,৫০,০০০
প্রতি বর্গমিটার (টিনের চালা ঘর)।			
(ii) ২০টি (০-১) বৎসর বয়সের বাছুরের ঘর ৪০ বর্গ মিটার.....	:	"	৮০,০০০
প্রতি বর্গ মিটার ২,০০০ টাকা হিসাবে (টিনের চালা ঘর)।			
			টাকা ২,৩০,০০০
<b>(গ) গাভী ও যন্ত্রপাতি ক্রয় :</b>			
(i) প্রতিটি ২০,০০০ টাকা হিসাবে.....	:	টাকা	৪,০০,০০০
২০টি গাভীর ক্রয় মূল্য (প্রতি গাভী কমপক্ষে ৫ লিটার দুধ প্রদানে সক্ষম হতে হবে)।			
(ii) যন্ত্রপাতি ও আসবাবপত্র (দুধের পাত্র, খাবার পাত্র, দুধ মাপার পাত্র, .....	:	"	২০,০০০
টেবিল, চেয়ার ইত্যাদি)।			
(iii) টিউবওয়েল ১টি.....	:	"	৪,০০০
			টাকা ৪,২৪,০০০
মোট মূলধন বিনিয়োগ (২,৩০,০০০+৪,২৪,০০০)			টাকা ৬,৫৪,০০০
<b>৬। আবর্তক খরচ :</b>			
(ক) দৈনিক ৪০ টাকা মজুরী হিসাবে ৩ (তিন) জন শ্রমিকের ১ বৎসরের খরচ.....	:	টাকা	৪৩,৮০০
<b>(খ) খাদ্য খরচ :</b>			
<b>(i) দানা জাতীয় খাদ্য :</b>			
২০ (বিশ) টি গাভীর দানা জাতীয় খাবার (গড়ে ৫ লিটার দুধালো গাভীর জন্য দৈনিক ৪'০			
কেজি করে ২৮৫ দিন এবং দুধ না দেওয়া অবস্থায় অর্থাৎ ৮০ দিন ১'৫ কেজি দানাদার			
খাদ্য ২৫,২০০ কেজি X ৭ = ১,৭৬,৪০০ = (প্রতি কেজি খাবার ৭ টাকা হিসাবে)। .....			
			টাকা ১,৭৬,৪০০
২০ টি বাছুরের দৈনিক ২০ কেজি (প্রতি বাছুর প্রতি দিন			
১'০ কেজি হিসাবে) ৩৩০ দিনে ৬,৬০০ কেজি X ৭ = .....			
			টাকা ৪৬,২০০



## (ii) ছোবরা বা আঁশ জাতীয় খাদ্য :

## খড় :

প্রতি গাভীর জন্য দৈনিক ৪ কেজি হিসাবে=২০ টি গাভীর ১ বৎসরের খাদ্য=

২৯,২০০ কেজি। প্রতি বাছুরের জন্য দৈনিক ০'৫ কেজি হিসাবে ২০ টি বাছুরের

৩৩০ দিনের খাদ্য=৩,৩০০ কেজি মোট=৩২,৫০০ কেজি খড়

(প্রতি কেজি ০'৭৫ টাকা হিসাবে)।.....: টাকা ২৪,৩৭৫

## কাঁচা ঘাস :

গাভী প্রতি দৈনিক ১২ কেজি হিসাবে ২০টি গাভীর ১ বৎসরের খাদ্য=৮৭,৬০০ কেজি।

প্রতি বাছুরের জন্য দৈনিক ৪ কেজি হিসাবে ২০টি বাছুরের ৩৩০ দিনের খাদ্য=

২৬,৪০০ কেজি, মোট ১,১৪,০০০ কেজি কাঁচা ঘাস (প্রতি কেজি ০'৩০ টাকা হিসাবে)।.....: টাকা ৩৪,২০০

আনুষাংগিক খরচ (ঔষধপত্র, শেড মেরামত ও অন্যান্য).....: " ১২,০০০

মোট আবর্তক ব্যয়ঃ টাকা ৩,৩৬,৯৭৫

## ৭। খামারের উৎপাদন ও আয় :

(ক) প্রতি গাভী হইতে দৈনিক গড়ে ৫ লিটার করে দুধ ২৮৫ দিন  $৫ \times ২০ \times ২৮৫ =$

২৮,৫০০ লিটার (প্রতি লিটার ১৮ টাকা হিসাবে)।.....: টাকা ৫,১৩,০০০

(খ) ২০টি গাভী ও বাছুরের গোবর বিক্রয় করে.....: টাকা ৫,০০০

টাকা ৫,১৮,০০০

(গ) ১ বৎসর বয়সের ১৯টি শংকর জাতের বাছুরের বিক্রয় মূল্য.....: টাকা ৭৬,০০০

(২য় বৎসর থেকে) প্রতিটি ৪,০০০ টাকা হিসাবে, (১টি বাছুর মৃতু ধরা হইয়াছে)।

টাকা ৫,৯৪,০০০

(ঘ) ৮ম বৎসরে ২০টি গাভী ও ১৯টি বাছুরের বিক্রয় মূল্য.....: টাকা ৩,৭৬,০০০

(প্রতিটি গাভী ১৫,০০০ ও বাছুর ৪,০০০ হিসাবে)।

টাকা ৯,৭০,০০০

## (ঙ) আয়-ব্যয়

(i) ১ম বৎসর আয়.....: টাকা ৫,১৮,০০০

১ম বৎসর ব্যয়.....: " ৩,৩৬,৯৭৫

প্রকৃত আয় টাকা ১,৮১,০২৫

(ii) ২য় বৎসর হইতে ৭ম বৎসর পর্যন্ত প্রতি বৎসর আয়.....: টাকা ৫,৯৪,০০০

২য় বৎসর হইতে ৭ম বৎসর পর্যন্ত প্রতি বৎসর ব্যয়.....: " ৩,৩৬,৯৭৫

প্রকৃত আয় টাকা ২,৫৭,০২৫

(iii) ৮ম বৎসর আয় (গাভী ও বাছুরের বিক্রয় মূল্যসহ).....: টাকা ৯,৭০,০০০

৮ম বৎসর ব্যয়.....: " ৩,৩৬,৯৭৫

প্রকৃত আয় টাকা ৬,৩৩,০২৫



ধরিয়া লওয়া হইয়াছে যে, স্থায়ী মূলধন বিনিয়োগ এবং ওয়ার্কিং ক্যাপিটাল হিসাবে মোট (৬,৫৪,০০০+৮৬,০০০)=৭৪০,০০০ টাকা ব্যাংক হইতে বাৎসরিক ১২% সুদ হারে ঋণ পাওয়া যাইবে এবং ক্রটি বাৎসরিক কিস্তিতে ঋণ পরিশোধ করা হইবে।

ঋণের টাকা ও সুদ পরিশোধের বিবরণ :

বৎসর	মূল	সুদ	মোট	নীট আয়	পরিশোধ			মালিকের উদ্ধৃত
					মূল	সুদ	মোট	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
'০'	৭,৪০,০০০	৮৮,৮০০	৮,২৮,৮০০	..	..	৮৮,৮০০	৮৮,৮০০	(—) ৮৮,৮০০
১	৭,৪০,০০০	৮৮,৮০০	৮,২৮,৮০০	১,৮১,০২৫	..	৮৮,৮০০	৮৮,৮০০	৯২,২২৫
২	৭,৪০,০০০	৮৮,৮০০	৮,২৮,৮০০	২,৫৭,০২৫	১,০০,০০০	৮৮,৮০০	১,৮৮,৮০০	৬৮,২২৫
৩	৬,৪০,০০০	৭৬,৮০০	৭,১৬,৮০০	২,৫৭,০২৫	১,০০,০০০	৭৬,৮০০	১,৭৬,৮০০	৮০,২২৫
৪	৫,৪০,০০০	৬৪,৮০০	৬,০৪,৮০০	২,৫৭,০২৫	১,০০,০০০	৬৪,৮০০	১,৬৪,৮০০	৯২,২২৫
৫	৪,৪০,০০০	৫২,৮০০	৪,৯২,৮০০	২,৫৭,০২৫	১,০০,০০০	৫২,৮০০	১,৫২,৮০০	১,০৪,২২৫
৬	৩,৪০,০০০	৪০,৮০০	৩,৮০,৮০০	২,৫৭,০২৫	১,০০,০০০	৪০,৮০০	১,৪০,৮০০	১,১৬,২২৫
৭	২,৪০,০০০	২৮,৮০০	২,৬৮,৮০০	২,৫৭,০২৫	১,০০,০০০	২৮,৮০০	১,২৮,৮০০	১,২৮,২২৫
৮	১,৪০,০০০	১৬,৮০০	১,৫৬,৮০০	৬,৩৩,০২৫	১,৪০,০০০	১৬,৮০০	১,৫৬,৮০০	৪,৭৬,২২৫

মোট উদ্ধৃত=১০,৬৯,০০০ টাকা।

'০' বৎসরের সুদ মালিকের নিজস্ব টাকা হ'তে পরিশোধ করা হবে।



**দ্রষ্টব্য :**

- ১। শংকর জাতের ১ম বিয়ানের অথবা ১ম প্রসব সত্তাবনা গর্ভবতী গাভী ক্রয় করা হবে।
- ২। প্রতি গাভী গাড়ে প্রতিদিন ৫ (পাঁচ) লিটার করিয়া ২৮৫ দিন দুধ দিবে (বাছুরের চাহিদা বাদে)।
- ৩। প্রতি গাভী প্রতি বৎসর নিয়মিতভাবে বাস্কা দিবে এবং ৫% হারে বাছুর মৃত্যু ধরা হইয়াছে।
- ৪। খাদ্যের মূল্য ও দুধের মূল্য স্থিতাবস্থায় ধরা হইয়াছে।
- ৫। গাভী স্থলাভিষিক্তকরণ বিবেচনা করা হয় নাই।
- ৬। গাভীর দুধের পরিমাণ ৫ম বিয়ান পর্যন্ত জন্মান্নয়ে বৃদ্ধি পায়, কিন্তু এই বর্ধিত দুধের পরিমাণ এবং মূল্য বৃদ্ধি এখানে ধরা হয় নাই।  
অনুরূপভাবে কর্মচারীদের বেতন বৃদ্ধিও ধরা হয় নাই।
- ৭। কাঁচা ঘাসের যে ক্রয় মূল্য ধরা হইয়াছে উহা হইতে খামার মালিক নিজস্ব জমিতে ঘাস উৎপাদনের ব্যয় মিটাইতে পারিবেন।
- ৮। সকল মূল্য অক্টোবর/৯৩ ইং মাসের বাজার দর মোতাবেক ধরা হইয়াছে।
- ৯। রোগ প্রতিষেধক টিকা এবং কৃত্রিম প্রজননের সুবিধা পশুসংস্পদ অধিদপ্তরের স্থানীয় অফিস হইতে পাওয়া যাইবে।
- ১০। প্রকল্পের নির্দিষ্ট মেয়াদ উত্তীর্ণের পর জমি, ঘরবাড়ী ও যন্ত্রপাতির মূল্য প্রকল্পের আয়ের হিসাবে ধরা হয় নাই।
- ১১। মোট আবর্তক খরচের  $\frac{1}{3}$  অংশ ওয়ার্কিং ক্যাপিটেল হিসাবে ধরা হইয়াছে।