

খ্রিস্টানবন্ধু জয়েন্ট ফরেস্ট ম্যানেজমেন্ট কমিটি (জেএফএমসি)

লামডিং পরিসর, দক্ষিণ নগাঁও শাখা

উত্তর অসম সার্কল

মাইক্রো প্ল্যান

(২০১৬-১৭ থেকে ২০২৫-২৬)

প্রস্তুতকর্তা - খ্রিস্টানবন্ধু যৌথ বন ব্যবস্থাপনা কমিটি
সহযোগিতায় - অসম বন বিভাগ এবং 'কমপ্লেলো' (আইআইই,
আরজিভিএন ও সিএমএল)

জুলাই - ২০১৬

Approved
OMR

Divisional Forest Officer
Nagaon South Division
Hojai.

নির্ণয়

এএফডি	ফ্রেঞ্চ ডেভেলপমেন্ট অ্যাবেনিউ
এপিএফবিসি	অসম প্রজেক্ট অন ফরেন্স এন্ড বায়োডাইভারসিটি কনজারভেশন
এপিএল	অ্যাবব পোতার্টি লাইন
বিপিএল	বিলো পোতার্টি লাইন
সিএমএল	সেন্টার ফর মাইক্রো ফাইনান্স অ্যান্ড লাইফলিছড
সিওএমপিইএলএলও	কনসুটিয়াম অন মাইক্রো প্ল্যানিং অ্যান্ড এনহেচমেন্ট অব লাইফলিছড অপরচুনিটিস
ডিএফও	ডিভিশনাল ফরেন্স অফিসার
ইডিসি	ইকো ডেভেলপমেন্ট কমিটি
ইপিএ	এন্ট্রি পয়েন্ট অ্যাকচিভিউ
এফসিএ	ফরেন্স (কনজারভেশন) অ্যাস্ট, ১৯৮১
এফডি	ফরেন্স ডিপার্টমেন্ট
এফআরএ	ফরেন্স রাইট্স অ্যাস্ট
এফভি	ফরেন্স ভিলেজ
এফওয়াইপি	ফাইভ ইয়ার প্ল্যান
জিএইচজি	প্রিন হাউস গ্যাসেস
জিওআই	গভর্নমেন্ট অব ইন্ডিয়া
জিপি	গাঁও পঞ্চায়েত
এইচএ	হেক্সে
আইআইই	ইন্ডিয়ান ইন্সটিউট অব এণ্টারপ্রেনারশিপ

প্রিস্টানবন্ডি জয়েন্ট ফরেন্স ম্যানেজমেন্ট কমিটি (জেএফএমসি)
দক্ষিণ নগাঁও শাখা, লামডিং বন পরিসর

**দশ বছরের মাইক্রো প্ল্যান
জীবিকা ও বন উন্নয়ন পরিকল্পনা**

সূচিপত্র

সেকশন নং	হেডিং	পাতা নং
১	পরিচিতি	৮
২	গ্রামীণ আর্থ-সামাজিক বিবরণ	৫
৩	জীবিকার সুযোগ বিশ্লেষণ	৯
১১	জীবিকা উন্নয়ন প্রকল্প	১৩
১২	বন উন্নয়ন প্রকল্প	১৪
১৩	পরিচেদ- ১ - জীবিকা উৎপাদন কার্যের জন্য নির্বাচিত সুবিধাভোগীদের তালিকা (১) খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ	২৬

প্রকল্প সম্পর্কে	<p>অসম প্রজেক্ট অন ফরেস্ট অ্যান্ড বায়োডাইভারসিটি কনজারভেশন (এপিএফবিসি)-র মূল লক্ষ্য হল, সুসংহত মাল্টিস্কেল পরিকল্পনার মাধ্যমে তথা বন বিভাগের শাখাগুলির সাহায্যে অসমের নির্দিষ্ট স্থানগুলিতে টেকসই বন ও জৈববৈচিত্র সংরক্ষণ এবং ব্যবস্থাপনা গড়ে তোলা ও বন তথা বন বৃহিভূত সম্পদের সঠিক ব্যবহারের মাধ্যমে জীবিকা উৎপাদন কার্যে উৎসাহ প্রদান করা। প্রকল্পটির উদ্দেশ্যে লেখা রয়েছে, ‘বনের উপর নির্ভরশীল সম্প্রদায়গুলির সাহায্যে বনের বাস্তু প্রক্রিয়া পুনরুদ্ধার করা, যাতে বন নির্ভরশীল সম্প্রদায়গুলির জীবিকা উৎপাদন বৃদ্ধি হয় এবং সংরক্ষণ নিশ্চিতকরণ তথা জৈববৈচিত্রের সঠিক ব্যবহার।’</p> <p>উপরোক্ত প্রকল্পটি মূলত ‘এজেন্স ফ্রান্স ডি ডেভেলপমেন্ট (এএফডি)’-র তহবিলে করা হয়েছে। এটি অসম সরকারের আর্থিক মদতপুষ্ট একটি ফ্রেঞ্চ ডেভেলপমেন্ট এজেন্সি। অসম প্রজেক্ট অন ফরেস্ট অ্যান্ড বায়োডাইভারসিটি কনজারভেশন সোসাইটি (এপিএফবিসি সোসাইটি) মূলত উপরোক্ত প্রকল্পটির পরিকল্পনা, বাস্তবায়ন, তদারকি, সমন্বয় ও ব্যবস্থাপনার দায়িত্বে রয়েছে।</p>
মাইক্রো প্ল্যানিং এবং জীবিকা উন্নয়ন	<p>বাজার সম্ভাবনার উপর ভিত্তি করে মান সমৃদ্ধ জীবিকা উন্নয়নের লক্ষ্যে এই প্রকল্পে এন্টারপ্রেনারশিপ উন্নয়ন সামগ্রী প্রক্রিয়াকরণ এবং বাজারকরণ ইত্যাদি পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে। জনসংখ্যা বৃদ্ধির ফলে বন উৎসের ক্ষেত্রে সৃষ্টি চাপের কারণে এটি করা প্রয়োজনীয় হয়ে পড়েছিল। বাজার সম্ভাবনার উপর ভিত্তি করে এটি বনাঞ্চলের মান আবিষ্কার, জৈববৈচিত্র সামগ্রী তথা পরিয়েবার ক্ষেত্রে একটি প্রয়োজন। অন্যদিকে, বনের উপর ভিত্তি করে না থাকা পরিবারগুলির উন্নয়ন তথা মানুষের ক্ষমতা আবিষ্কারের জন্য দক্ষতা বৃদ্ধি কর্মসূচি গ্রহণ করতে হবে।</p> <p>এই প্রকল্পে মাইক্রো প্ল্যানিং ও জীবিকা উন্নয়ন কার্যকর করার জন্য ইন্সিয়ান ইনস্টিউট অব এন্টারপ্রেনারশিপ (আইআইই), গুয়াহাটি, রাষ্ট্রীয় প্রামীণ বিকাস নিধি (আরজিভিএন) এবং সেন্টার ফর মাইক্রো ফাইনান্স অ্যান্ড লাইভলিস্টড (সিএমএল)-এর অধীনে একটি শাখা গঠন করা হয়েছ। এই শাখাটির নাম দেওয়া হয়েছে, ‘কনসরটিয়াম ফর মাইক্রো প্ল্যানিং অ্যান্ড এনহেনচিং লাইভলিস্টড অপৱচুনিটিস’। সংক্ষেপে কমপ্লেক্স (সিওএমপিইএলড)।</p> <p>প্রকল্পটির গাইডলাইন মতে, এই মাইক্রো প্ল্যানিংে ‘গ্রাম ও বন উন্নয়নের জন্য বিভিন্ন কর্মসূচি.....বন নির্ভরশীল মানুষদের জীবিকার জন্য সাহায্য এবং মূল উদ্দেশ্য হিসাবে টেকসই বন পরিচালনা করা’ ইত্যাদি অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। এখানে বন ও জীবিকা উভয় উন্নয়ন অন্তর্ভুক্ত আছে।</p>
ক্রিস্টানবন্স্টি জেএফএমসির জন্য মাইক্রো প্ল্যান	<p>এই নথিগুলিতে জেএফএমসি ক্রিস্টানবন্স্টির মাইক্রো প্ল্যানিং রয়েছে, যেটি অসমের হোজাই জেলায় অবস্থিত। এই জেএফএমসি লামডিং বন এলাকার দক্ষিণ নগাঁও বন বিভাগের অধীনস্ত। পরবর্তী বিভাগে স্থানীয় বাসিন্দাদের প্রোফাইল দেওয়া হল।</p> <p>বর্তমান মাইক্রো প্ল্যানটি স্থানীয় পুরুষ-মহিলাদের তৈরি করা। এই নথিগুলিকে ২০১৬ সালে আইআইই গুয়াহাটির সদস্যদের দ্বারা গৃহীত পারাটিসিপেটরি করাল অ্যাপ্রাইসাল (পিআরএ) কার্যপ্রণালীর ফল হিসাবে গ্রহণ করা যায়। প্রকল্পের গাইডলাইন মতে এই মাইক্রো প্ল্যানটি আইআইই সংকলন করেছে। নথিগুলি গ্রহণের জন্য ২০১৬ সালের জুলাই মাসে আলোচনা করে ছড়ান্ত সিদ্ধান্ত নেওয়া হয়।</p>

২. গ্রামীণ আর্থসামাজিক বিবরণ

<p>স্থান</p> <p>লামড়িং সংরক্ষিত বনাঞ্চলে থাকা ক্রিস্টানবাস্তি গ্রামের বাসিন্দাদের জন্যই গঠিত হয়েছে ক্রিস্টানবাস্তি জয়েন্ট ফরেন্স ম্যানেজমেন্ট কমিটি (জেএফএমসি)। কমিটির অধীনে রয়েছে অসমের হোজাই জেলার লামড়িং ডেভেলপমেন্ট ল্যান্কের বিভিন্ন এলাকাও।</p> <p style="text-align: center;">অ্যাপেনডিক্স - ১ গ্রামের ম্যাপ</p>	<p>মূল তথ্য</p> <p>জেএফএমসি-র মূল তথ্যগুলি নিচে উল্লেখ করা হল টেবিল-ক : জেএফএমসি-র মূল তথ্য</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">জেএফএমসির নাম</td><td style="padding: 5px;">ক্রিস্টানবাস্তি</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">বাসস্থান</td><td style="padding: 5px;">ক্রিস্টানবাস্তি</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">রাজস্ব গ্রামের নাম</td><td style="padding: 5px;">ক্রিস্টানবাস্তি</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">গ্রাম পঞ্চায়েত / ভিসিডিসির নাম</td><td style="padding: 5px;">পূর্ব লামড়িং জিপি</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">রাজস্বচক্র</td><td style="padding: 5px;">লক্ষ</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">জেলা</td><td style="padding: 5px;">হোজাই</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">বন বিভাগ</td><td style="padding: 5px;">দক্ষিণ নগাঁও</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">বন শাখা</td><td style="padding: 5px;">লামড়িং</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">বন এলাকা</td><td style="padding: 5px;">বরলংফার</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">গঠিত বছর</td><td style="padding: 5px;">২০০৭-২০০৮</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">জেএফএমসির প্রাচীর তথ্য</td><td style="padding: 5px;"> নিচে উল্লেখিত দক্ষিণ : লামড়িং-ডিফু পথ উত্তর : লামড়িং রেল স্টেশন পশ্চিম : ৫৪নং জাতীয় সড়ক পূর্ব : পটুপাথার গ্রাম </td></tr> </tbody> </table> <p>সূত্র : ২০১৬ সালে পিআরএ অনুশীলনের সময় জেএফএমসির রেকর্ড ও আলোচনা অতিরিক্ত তথ্য রয়েছে টেবিল নং ১-এর রেকর্ড নং ১-এ (অ্যানেক্সচারে দেওয়া)</p>	জেএফএমসির নাম	ক্রিস্টানবাস্তি	বাসস্থান	ক্রিস্টানবাস্তি	রাজস্ব গ্রামের নাম	ক্রিস্টানবাস্তি	গ্রাম পঞ্চায়েত / ভিসিডিসির নাম	পূর্ব লামড়িং জিপি	রাজস্বচক্র	লক্ষ	জেলা	হোজাই	বন বিভাগ	দক্ষিণ নগাঁও	বন শাখা	লামড়িং	বন এলাকা	বরলংফার	গঠিত বছর	২০০৭-২০০৮	জেএফএমসির প্রাচীর তথ্য	নিচে উল্লেখিত দক্ষিণ : লামড়িং-ডিফু পথ উত্তর : লামড়িং রেল স্টেশন পশ্চিম : ৫৪নং জাতীয় সড়ক পূর্ব : পটুপাথার গ্রাম
জেএফএমসির নাম	ক্রিস্টানবাস্তি																						
বাসস্থান	ক্রিস্টানবাস্তি																						
রাজস্ব গ্রামের নাম	ক্রিস্টানবাস্তি																						
গ্রাম পঞ্চায়েত / ভিসিডিসির নাম	পূর্ব লামড়িং জিপি																						
রাজস্বচক্র	লক্ষ																						
জেলা	হোজাই																						
বন বিভাগ	দক্ষিণ নগাঁও																						
বন শাখা	লামড়িং																						
বন এলাকা	বরলংফার																						
গঠিত বছর	২০০৭-২০০৮																						
জেএফএমসির প্রাচীর তথ্য	নিচে উল্লেখিত দক্ষিণ : লামড়িং-ডিফু পথ উত্তর : লামড়িং রেল স্টেশন পশ্চিম : ৫৪নং জাতীয় সড়ক পূর্ব : পটুপাথার গ্রাম																						
<p>এগজুকেটিভ কমিটি এবং সাধারণ অঙ্গের বিস্তারিত তথ্য</p> <p>জেএফএমসির এগজুকেটিভ কমিটি এবং সাধারণ অঙ্গের বিস্তারিত তথ্য নিচে উল্লেখিত টেবিলে দেওয়া হল</p> <p>টেবিল - খ : এগজুকেটিভ কমিটি এবং সাধারণ অঙ্গের বিস্তারিত তথ্য</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="padding: 5px;">সভাপরি নাম</th> <th style="padding: 5px;">বিশ্বজিৎ দাস</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">সদস্য সম্পাদকের নাম</td> <td style="padding: 5px;">নবীনচন্দ্র হাজারিকা, বন আধিকারিক - আই</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">কোষাধ্যক্ষের নাম</td> <td style="padding: 5px;">প্রবী ছেঢ়ী</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">কমিটির সদস্য সংখ্যা</td> <td style="padding: 5px;"> পুরুষ - ৮ মহিলা - ৬ </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">সাধারণ অঙ্গের সদস্য সংখ্যা</td> <td style="padding: 5px;">২০০</td> </tr> </tbody> </table> <p>সূত্র : জেএফএমসির রেকর্ড</p>	সভাপরি নাম	বিশ্বজিৎ দাস	সদস্য সম্পাদকের নাম	নবীনচন্দ্র হাজারিকা, বন আধিকারিক - আই	কোষাধ্যক্ষের নাম	প্রবী ছেঢ়ী	কমিটির সদস্য সংখ্যা	পুরুষ - ৮ মহিলা - ৬	সাধারণ অঙ্গের সদস্য সংখ্যা	২০০	<p>জেএফএমসির এগজুকেটিভ কমিটি এবং সাধারণ অঙ্গের বিস্তারিত তথ্য নিচে উল্লেখিত টেবিলে দেওয়া হল</p> <p>টেবিল - খ : এগজুকেটিভ কমিটি এবং সাধারণ অঙ্গের বিস্তারিত তথ্য</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="padding: 5px;">সভাপরি নাম</th> <th style="padding: 5px;">বিশ্বজিৎ দাস</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">সদস্য সম্পাদকের নাম</td> <td style="padding: 5px;">নবীনচন্দ্র হাজারিকা, বন আধিকারিক - আই</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">কোষাধ্যক্ষের নাম</td> <td style="padding: 5px;">প্রবী ছেঢ়ী</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">কমিটির সদস্য সংখ্যা</td> <td style="padding: 5px;"> পুরুষ - ৮ মহিলা - ৬ </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">সাধারণ অঙ্গের সদস্য সংখ্যা</td> <td style="padding: 5px;">২০০</td> </tr> </tbody> </table> <p>সূত্র : জেএফএমসির রেকর্ড</p>	সভাপরি নাম	বিশ্বজিৎ দাস	সদস্য সম্পাদকের নাম	নবীনচন্দ্র হাজারিকা, বন আধিকারিক - আই	কোষাধ্যক্ষের নাম	প্রবী ছেঢ়ী	কমিটির সদস্য সংখ্যা	পুরুষ - ৮ মহিলা - ৬	সাধারণ অঙ্গের সদস্য সংখ্যা	২০০		
সভাপরি নাম	বিশ্বজিৎ দাস																						
সদস্য সম্পাদকের নাম	নবীনচন্দ্র হাজারিকা, বন আধিকারিক - আই																						
কোষাধ্যক্ষের নাম	প্রবী ছেঢ়ী																						
কমিটির সদস্য সংখ্যা	পুরুষ - ৮ মহিলা - ৬																						
সাধারণ অঙ্গের সদস্য সংখ্যা	২০০																						
সভাপরি নাম	বিশ্বজিৎ দাস																						
সদস্য সম্পাদকের নাম	নবীনচন্দ্র হাজারিকা, বন আধিকারিক - আই																						
কোষাধ্যক্ষের নাম	প্রবী ছেঢ়ী																						
কমিটির সদস্য সংখ্যা	পুরুষ - ৮ মহিলা - ৬																						
সাধারণ অঙ্গের সদস্য সংখ্যা	২০০																						
<p>বাড়িয়র এবং জনসংখ্যা</p> <p>গ্রামটিতে মোট ২০০টি পরিবার রয়েছে। এর মধ্যে ১২০টি দরিদ্র সীমারেখার নীচে বসবাসকারী। মহিলা প্রধান পরিবারের সংখ্যা ১৫টি। গ্রামটির মোট জনসংখ্যা ১১৩২জন। এর মধ্যে ৫৮৫জন পুরুষ ও ৫৪৭জন মহিলা।</p>																							

	<p>মোট জনসংখ্যার ৬৮৮জন সিডিউল কাস্ট ও ১৫০জন ওবিসি এবং ২৯৪জন সাধারণ কাস্টের। উপরোক্ত বিষয়ে আরও বিস্তারিত তথ্যের জন্য রেকর্ড - আই-র টেবিল নং - ২ দ্রব্যষ্ট। এখান থেকে লক্ষ্য করা যায় যে - (ক) একটি বাড়িতে গড়ে ৫.৬৬ জন মানুষ রয়েছে। (খ) গ্রামটিতে লিঙ্গ বিন্যাস হিসাবে গড়ে ১০০০ পুরুষের বিপরীতে ৯৩৫জন মহিলা রয়েছে।</p>
শিক্ষা এবং দক্ষতা	<p>তথ্য মতে, ৭৭.০৪ শতাংশের বেশি জনসংখ্যাই অশিক্ষিত। তবে বেশিরভাগ মানুষই স্কুল পর্যন্ত পড়েছেন। অন্যদিকে, একাংশ পরিবারে কলেজে পড়াশুনা করা মানুষও রয়েছেন।</p> <p>গ্রামবাসীরা সাধারণত নিয়মিত এবং অনিয়ন্ত্রিতভাবে দক্ষতা অর্জন করেছেন। জেএফএমসি অনিয়মিত অর্থাৎ, পরম্পরাগতভাবে দক্ষতা অর্জন। এখানকার মানুষের পরপরাগত দক্ষতা উল্লেখ করা হলঃ</p> <p>(ক) মৌমাছি পালন (খ) খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ (গ) দজি (ঘ) কাঠমিণ্ডি</p> <p>সরকার নিয়মিত দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য সমগ্র দেশে এবং রাজ্যে বিভিন্ন পদক্ষেপ গ্রহণ করেছে। কিন্তু কোনও প্রকল্পই এই এলাকায় প্রবেশ করেনি।</p>
মাটি	<p>প্রকল্পের অধীনস্ত মাটির নমুনা এই রকমঃ ১. নিচে পলি মাটি এবং সমতল তথা সাধারণ এলাকায় দোআঁশ মাটি।</p> <p>উভয় ধরনের মাটিই বিভিন্ন রকমের ফসলের জন্য উপকারী। যেহেতু, তথ্যমতে মাটিগুলি উর্বর।</p>
জল	<p>প্রকল্প অধীনস্ত এলাকায় বয়ে চলেছে কার্বি আংলৎ সংযোগকারী বরলংফার নদী।</p>
জলবায়ু, তাপমাত্রা এবং বৃষ্টি	<p>গ্রীষ্মকালে একান্কার সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ৪৫ ডিগ্রি সেলসিয়াস এবং শীতে সর্বোনিম তাপমাত্রা ৫.৫ ডিগ্রি সেলসিয়াস।</p> <p>বার্ষিক বৃষ্টিপাতের পরিমাণ ৬০ থেকে ১২৫ এমএম। এরমধ্যে এক তৃতীয়াংশ বৃষ্টি বর্ষাকালে হয়ে থাকে (জুন থেকে সেপ্টেম্বর)। বর্ষার মাসগুলিতে গ্রামটিতে প্রচুর আর্দ্রতা থাকে (৯০ শতাংশেরও বেশি) এবং শীতেও আর্দ্রতা কমে যায় (৩০ শতাংশের কম)। লামডিং ও এর সংযোগকারী এলাকাগুলি খুব কম বৃষ্টিপাতের জন্য পরিচিত।</p>
বন ও জৈববৈচিত্র	<p>স্থানীয় বনাঞ্চলকে সংরক্ষিত বনাঞ্চল হিসাবে ঘোষণা করা হয়েছে। এখানে মূলতঃ শাল, সেগুন, অর্জুন, বাগিপুরা ইত্যাদি গাছ রয়েছে। বনাঞ্চলটিতে বিভিন্ন ধরমের মশলা ছাড়াও শাকসবজি, উদ্ডিদ, ঔষধি, বাঁশ, খড়, পশুখাদ্য এবং ঝাড়ু গাছ ইত্যাদিও রয়েছে।</p> <p>এ সম্পর্কে আরও বিস্তারিত তথ্য 'বন উন্নয়ন পরিকল্পনায়' রয়েছে।</p>
জমির ব্যবহার	<p>অ্যাপেনডিসি - ১ -এ থামে জমির ব্যবহার সম্পর্কে উল্লেখ রয়েছে। এ সম্পর্কে নিচে বিস্তারিত দেওয়া হলঃ</p> <p>অনুবর্ত জমি : ১১.১৪% ডিফু সড়ক : ০.৭৯%</p>

	<p>ধান চাষের জমি : ২০.৮৮% জালানি রোপণ এলাকা : ২২.৬৩% পুকুর : ১.০৯% সড়ক : ১.৭১% স্যাটেলিমেট এলাকা : ৩২.৬৪% জলধারা : ৭.৬২% বৃক্ষ রোপণ এলাকা : ৭.৬২%</p>
জমির মালিকানা	<p>জমির মালিকানা হিসাবে যে সমস্ত পরিবার রয়েছে, তার তথ্য টেবিল নং ৩ এর রেকর্ড নং আই-এ দেওয়া রয়েছে। সেখান থেকে লক্ষ্য করা যায় যে - * ১১.৯০%-এর নিজস্ব জমি নেই * ৮০.৯৫% প্রান্তদেশীয় কৃষক (২ হেক্টরের চেয়ে কম) এবং * ৭.১৪% কুন্দ্র চাষি (২ থেকে ১০ হেক্টর)</p>
পশুসম্পদ	<p>জেএফএমসিতে থাকা মোট জীবজন্তুর সংখ্যা ৭১৮। মূলত যে ধরনের জন্তু গ্রামবাসীদের রয়েছে, সেগুলি হল - গরু : ২৪০টি। ছাগল : ১২৪টি। হাঁস/মুরগি : ৩৫৪টি।</p> <p>উপরোক্ত বিষয়ে বিস্তারিত তথ্যের জন্য টেবিল নং ৪-এর রেকর্ড আই দ্রষ্টব্য।</p>
গ্রামের পরিকাঠামো এবং যাতায়াত ব্যবস্থা	<p>যেকোনও সম্পদায়ে ; মূল পরিকাঠামোর ছবিই জীবিকার উন্নয়নের খতিয়ান তুলে ধরে। গ্রামটির বর্তমান পরিকাঠামো সন্তোষজনক নয়। এ সম্পর্কে বিস্তারিত তথ্য টেবিল নং ৫-এর রেকর্ড আই-এ দেওয়া রয়েছে।</p> <p>উপরোক্ত টেবিল থেকে গ্রামটির বর্তমান পরিকাঠামো সম্পর্কে জানা যায় যে - শারীরিক পরিকাঠামো : স্থানীয় বাসিন্দারা পাকা সড়ক, বিদ্যুৎ, পানিয় জল সরবরাহ, মোবাইল নেটওয়ার্ক ইত্যাদির মতো সুযোগ সুবিধা থেকে বথিত। শিক্ষা এবং স্বাস্থ্য ব্যবস্থা : গ্রামটিতে রয়েছে নৃন্যতম শিক্ষা ও স্বাস্থ্য পরিমেবা। সর্বজনীন গাড়িয়োরার ব্যবস্থা না থাকায়, স্থানীয় বাসিন্দাদের সাইকেল করে যাতায়াত করতে হয়। সরকারি অফিস : বিভিন্ন সরকারি অফিস যেমন, পুলিশ থানা, গ্রাম পঞ্চায়েত অফিস, রাজস্ব অফিস, বন বিভাগের অফিস ইত্যাদি কিছুটা দূরত্বে থাকায় এগুলির সম্প্রসার ঘটানো হয়, কারণ গ্রামবাসীদের কাছে সেখানে যাতায়াতের কোনও সুবিধা নেই। আর্থিক অন্তর্ভুক্তি : আর্থিক ব্যবস্থা যেমন ব্যাংক এবং ডাক অফিসও গ্রামটি থেকে অনেকটা দূরে রয়েছে। ফলে গ্রামবাসীদের অনেকটা দূরে অ্যাকাউন্ট খুলতে হয়।</p>
কৃষি উৎপাদন	<p>জেএফএমসিতে উৎপন্ন হওয়া খাদ্য শস্য সম্পর্কে টেবিল নং ৬-এর রেকর্ড আই-তে লেখা রয়েছে। এখান থেকে লক্ষ্য করা যায় যে, গ্রামটিতে উৎপাদিত মূল শস্য হচ্ছে - খাদ্য শস্য : ধান (আইজং, পংকজ, বঞ্জিত) রবি শস্য : শর্করা অন্যান্য : আম, কাঠাল, লঙ্কা, বাঁধাকপি, ফুলকপি, বেঁগুন। বেশিরভাগ উৎপাদনই বৃষ্টির জলে হয়।</p>

শস্য উৎপাদন বর্ণনা	<p>গ্রামে উৎপাদিত শস্যের উৎপাদন এবং পরিমাণ সম্পর্কে বিস্তারিত জানার জন্য টেবল নং ৭-এর রেকর্ড আই দ্রষ্টব্য।</p> <p>গ্রামটির বেশিরভাগ বাসিন্দাই বাঁধাকপি, ফুলকপি, পংকজ, আইজং, লঙ্ঘা ইত্যাদি উৎপাদন করে থাকেন। এই সমস্ত জিনিস উৎপাদন এবং পরিমাণ সম্পর্কে নীচে উল্লেখ করা হল-</p> <ul style="list-style-type: none"> (ক) ধান : উৎপাদন ৫৪০০ কুইন্টাল, পরিমাণ- ১১৮.৯৯ কুইন্টাল (হেস্টের প্রতি) (খ) শাকসজ্জি : উৎপাদন ৮২০ কুইন্টাল, পরিমাণ- ১৪.২৪ কুইন্টাল (জন প্রতি) (গ) সর্ব উৎপাদন ২২০ কুইন্টাল, পরিমাণ- ৭.৬৪ কুইন্টাল (জন প্রতি)
পশু খাদ্য	<p>এ সম্পর্কে বিস্তারিত তথ্য টেবল নং ৮-র রেকর্ড আই-তে দেওয়া রয়েছে। এখান থেকে দেখা যায় যে, জেএফএমসিতে পশু খাদ্যের প্রধান উৎস হল-</p> <ul style="list-style-type: none"> (ক) শস্যের অবশিষ্টাংশ (খ) বনের ঘাস (গ) মানুষের ঘরের আবর্জনা (ঘ) সবুজ পশুখাদ্য
বাজার	<p>টেবল নং ৯-র রেকর্ড আই মতে, গ্রামটি থেকে বিভিন্ন বাজারে যাতায়াত করা হয়ে থাকে। তবে প্রধানত যে বাজারগুলি গ্রামের বাসিন্দারা ব্যবহার করেন সেগুলি হল-</p> <ul style="list-style-type: none"> (ক) প্রসারি/পিডিএস : ১২ কিমি (যদি অন্য গ্রামে থাকে) (খ) সাপ্তাহিক/দ্বিতীয় সাপ্তাহিক বাজার : ১২ কিমি দূরবর্তী লামডিং বাজার (গ) মূল বাজার : ১২ কিমি দূরবর্তী লামডিং বাজার
জল সম্পদ	<p>পানিয় জলের উৎস সম্পর্কে টেবল নং ১০-র রেকর্ড আই-তে উল্লেখ রয়েছে। পানিয় জলের মূল উৎস সম্পর্কে নীচে উল্লেখ করা হল :</p> <ul style="list-style-type: none"> (ক) পাকা কুঁয়া (সময় বিশেষে জল থাকে) (খ) হাতচাপা কল (সময় বিশেষে জল থাকে)
শক্তি আহরণ	<p>টেবল নং ১১- র রেকর্ড আই মতে, জেএফএমসিতে শক্তি আহরণের প্রচুর উৎস রয়েছে। এ সম্পর্কে নীচে বর্ণনা করা হল :</p> <ul style="list-style-type: none"> (ক) জ্বালানি কাঠ : নির্ভরশীল পরিবার ১৮০টি। উৎস - বন, বাজার। (খ) বিদ্যুৎ : নির্ভরশীল পরিবার ১৮০টি। উৎস - সরকার। (গ) কেরোসিন : নির্ভরশীল পরিবার ২০০টি। উৎস - বাজার।
আর্থ-সামাজিক অবস্থান	<p>সামাজিক স্থিতি : গ্রামটিতে হিন্দু বাঙালি, বিহারি, নেপালি এবং আদিবাসী সম্প্রদায়ের বাস রয়েছে। এখানে বর্ণপ্রথা আছে। তবে গ্রামে কোনও গভীর সামাজিক বিভেদ নেই। গ্রামে মহিলাদের অবস্থান সন্তোষজনক।</p> <p>আর্থিক স্থিতি : গ্রামটির আর্থিক অবস্থা বিশেষ ভালো নয়। বেশিরভাগ পরিবারই কৃষিজীবি, দিনমজুর এবং সজ্জি বিক্রেতা। গ্রামটির বার্ষিক উপার্জন ৮০ থেকে ৯০ হাজার।</p> <p>জীবিকার জন্য যুক্ত বা অন্যান্যরা বাইরেও বিশেষ যান না। পরবর্তী বিভাগে এ সম্পর্কে আরও বিস্তারিত তথ্য দেওয়া রয়েছে।</p>
মানচিত্র	<p>অ্যাপেনডেক্স - ১ নীমোক্ত মানচিত্র প্রদান করে। পিতার অনুশীলনের উপর নির্ভরকরে।</p> <ul style="list-style-type: none"> * গ্রামের মানচিত্র * গ্রামের সামাজিক মানচিত্র (পিতার এ-তে থাকা নামা ও প্রতিজন মানুষের বিস্তারিত তথ্য সহ) * গ্রামের সম্পদের মানচিত্র * ভেনু নকশা * চাপাটি নকশা

৩. জীবিকার সুযোগ বিশ্লেষণ

জীবিকার সুযোগ সম্পর্কে নীতিমূলক বিষয়গুলির সাহায্যে বিশ্লেষণ করা হয়েছে।

* জীবিকা সম্পত্তি

* জীবিকা প্রসঙ্গ

* সন্তানাপূর্ণ জীবিকার অগ্রগণ্য তালিকা

পিআরএ অনুশীলনের সময় ডিএইচডিআই (ডিপার্টমেন্ট অব ফাস্টিং ফর ইন্টারন্যাশনাল ডেভেলপমেন্ট) র সাহায্যে জেএফএমসি খ্রিস্টানবন্ধনের জীবিকা সম্পর্কে বিশ্লেষণ করেছে।

জেএফএমসিতে থাকা জীবিকার অবস্থা সম্পর্কে একটি খসরা তালিকা প্রস্তুত করা হয়েছে নীতিমূলক বিষয়গুলি থেকেঁ:

* প্রাকৃতিক সম্পদ

* শারীরিক সম্পদ

* সামাজিক সম্পদ

* মানব সম্পদ

* অর্থ সম্পদ

৪. প্রাকৃতিক সম্পদ

জেএফএমসি খ্রিস্টানবন্ধনের প্রধান প্রাকৃতিক সম্পদ হল সেগুন, শাল, নিম, অর্জুন ইত্যাদি। এলাকাটিতে বরলংফার নামে একটি মাত্র নদী আছে।
বেশিরভাগ গ্রামবাসীই জালানি কাঠ, সবুজ পশুখাদ্য, বাড়িঘর তৈরির কাঠের জন্য বনের উপর নির্ভরশীল। চাষবাস ও গৃহপালিত জন্য গুলি জন্য গ্রামবাসীরা নদীর জল ব্যবহার করেন।

(আরও তথ্যের জন্য টেবিল নং ৩, ১০, ১১)

৫. শারীরিক সম্পদ

জেএফএমসি খ্রিস্টানবন্ধনের বেশিরভাগ মানুষ কৃষীকার্যের সঙ্গে জড়িত। প্রান্তদেশীয় কৃষকদের দুই হেস্টেরের চেয়ে কম চাষের জমি রয়েছে। এ সম্পর্কে বিস্তারিত তথ্য টেবিল নং ৩-এর অ্যানেক্সচার থ-এ দেওয়া রয়েছে।

গ্রামটিতে ১৭টি আধা পাকা বাড়ি রয়েছে। বাকি বাড়ি পাকা এবং ইন্দিরা আবাস যোজনার অন্তর্ভুক্ত। গ্রামবাসীরা জালানির জন্য মূলত কেরোসিন, বিদ্যুৎ, এলপিজি এবং মোমবাতি ব্যবহার করেন। অন্যদিকে, রান্নার জন্য তাঁরা কাঠ ও কেরোসিনের উপর নির্ভরশীল।
একাংশ বাড়িতে এলপিজি থাকলেও, খুব অনিয়মিত। (টেবিল ১০, ১১ বিবেচনাধীন)

জেএফএমসি এলাকায় মাত্র একটি এলপি স্কুল এবং এলাকার সীমান্তে একটি মধ্য বিদ্যালয় রয়েছে। এছাড়া জেএফএমসিতে আর কোনও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান নেই। (টেবিল নং ৫ বিবেচনাধীন)

জলের উৎস হিসাবে ৩০ শতাংশ গ্রামবাসী টিউবঅয়েল এবং ৪৫ শতাংশ পাকা কুপের জল ব্যবহার করেন।

৬. সামাজিক সম্পদ

জেএফএমসির কাজকর্মে গ্রামবাসীরা পুরোপুরি জড়িত নন, কারণ এর কাজ-কর্ম এবং সুবিধা সম্পর্কে তাঁরা বিশেষ কিছু জানেন না।

গ্রামটিতে শুধু দুটি মহিলা আত্মসহায় গোষ্ঠী রয়েছে। এছাড়া, গ্রামটিতে একটি মাত্র মন্দির রয়েছে যেখানে সামাজিক সভা অনুষ্ঠিত হয়।

৭. মানব সম্পদ

জেএফএমসির ৭৭.০৪ শতাংশ জনবসতি শিক্ষিত এবং এর ৪০ শতাংশ স্কুলের উচ্চ প্রাথমিক পাশ। (টেবিল নং ৩.৩ দ্রষ্টব্য)

৮. অর্থ সম্পদ

জেএফএমসি এলাকা বা গ্রামে অথবা এর আশেপাশে কোনও সরকারি ব্যাংক বা খণ্ড প্রদান প্রতিষ্ঠান নেই। ফলে গ্রামবাসীরা পরিচিত প্রতিষ্ঠান বা আভীয়পরিজনদের কাছ থেকে খণ্ড গ্রহণ করেন।

৬৪৬ জনের ব্যাংক অ্যাকাউন্ট থাকলেও, তাঁরা এখানের আর্থিক সুযোগ সুবিধা সম্পর্কে জ্ঞাত নন।

৯. জীবিকা প্রসঙ্গ

খ্রিস্টানবন্ধনে জেএফএমসির জীবিকার কার্যকলাপ নীতিমূলক বিষয়গুলির উপর ভিত্তি করে করা হয়েছেঁ:

* জেএফএমসির সামগ্রিক উপার্জনে একজন গ্রামবাসীর অবদান।

* একজন গ্রামবাসীর কার্যকলাপে উপার্জন গোষ্ঠীর জড়িত থাকার শতাংশ।

* সন্তানাপূর্ণ জীবিকার কার্যকলাপের অগ্রাধিকার তালিকা।

১০ . পিআরএ অনুশীলনের সময় অগ্রাধিকার তালিকা

পিআরএ অনুশীলন	<p>গুয়াহাটির আইআইই গোষ্ঠী ক্রিস্টানবাস্তি গ্রামে পিআরএ অনুশীলন করেছিল নীমোক্তভাবে :</p> <p>তারিখ : ৭-৬-২০১৬। স্থান : কাঠিয়াবাবা মন্দির</p> <p>উপস্থিতি ছিলেন : ৪৫ জন</p> <p>জেএফএমসি সদস্য বৃন্দ, প্রাম প্রধান, স্থানীয় জনগণ এবং বন বিভাগের সদস্যদের উপস্থিতিতে।</p>																								
পিআরএ-র উদ্দেশ্য	<p>জীবিকার সুযোগ সুবিধা এবং বন বিভাগের প্রকল্পের উন্নয়নের জন্য স্থানীয় বাসিন্দাদের বর্তমান অবস্থা সম্পর্কে জানা এবং বিভিন্ন প্রাথমিক তথ্য সংগ্রহ করাই ছিল এর প্রধান উদ্দেশ্য।</p>																								
পিআরএ-র ব্যবহৃত সরঞ্জাম ও ফলাফল	<p>বিভিন্ন ধরনের সরঞ্জাম ব্যবহার করা হয়েছে এবং ফলাফলও ভিন্ন। এগুলির মধ্যে রয়েছে :</p> <ul style="list-style-type: none"> * সামাজিক মানচিত্রায়ণ * সম্পদ তালিকা * সময় রেখা পর্যালোচনা * জীবিকা নির্বাহের খাতু * বেন ডায়াগ্রামস * উপরোক্ত বিষয় সম্পর্কে পরিবিষ্ট-৩ দ্রষ্টব্য 																								
তালিকা	<p>নীমোক্ত বিষয়গুলির জন্য তালিকা অনুশীলন করা হয়েছে :</p> <ul style="list-style-type: none"> * জীবিকা এবং দক্ষতা বৃদ্ধি * এনট্রি পয়েন্ট অ্যাস্ট্রিভিটি (ইপিএ) <p>উপরোক্ত বিষয়ে পরিবিষ্ট-৩ তে বিস্তারিত রয়েছে। এখান থেকে লক্ষ্য করা যায় যে :</p> <p>জীবিকা ও দক্ষতা বৃদ্ধির তালিকা</p> <ol style="list-style-type: none"> ১. মৌমাছি সংরক্ষণ ২. খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ ৩. দর্জির কাজ <p>ইপিএ তালিকা</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">তালিকা</th><th style="width: 30%;">সারি অনুসারে ইপিএ-র গ্রাম</th><th style="width: 20%;">বর্ণনা (পরিবিষ্ট -৩-এ বিস্তারিত তথ্য)</th><th style="width: 30%;">সম্ভাব্য তহবিল উৎস</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>১.</td><td>নিকাশি ব্যবস্থা</td><td>বাড়িতে শৌচালয় প্রদান, কম খরচি, পাচনশীল, বাজাণুমুক্ত</td><td>স্বচ্ছভারত অভিযান, পিএইচই</td></tr> <tr> <td>২.</td><td>সড়ক যোগাযোগ</td><td>গ্রাম থেকে লামডিং শহর পর্যন্ত রাস্তায় কালো স্তর (৭ কিমি)</td><td>প্রধানমন্ত্রী গ্রাম সড়ক যোজনা/পূর্ত</td></tr> <tr> <td>৩.</td><td>স্থান্য কেন্দ্র</td><td>গ্রামের মধ্যে উপ কেন্দ্র</td><td>এনএইচএম, এইচ অ্যাস্ট এফডব্লু</td></tr> <tr> <td>৪.</td><td>পানিয় জল</td><td>অন্তত ৪টি পাকা কুঁয়া</td><td>ইপিএ/এপিএফবিসি/এনআরডিডব্লুপি</td></tr> <tr> <td>৫</td><td>স্কুল</td><td>উচ্চ প্রাথমিক স্কুল</td><td>এসএসএ/এলিমেন্টারি এডুকেশন ডিপার্টমেন্ট</td></tr> </tbody> </table>	তালিকা	সারি অনুসারে ইপিএ-র গ্রাম	বর্ণনা (পরিবিষ্ট -৩-এ বিস্তারিত তথ্য)	সম্ভাব্য তহবিল উৎস	১.	নিকাশি ব্যবস্থা	বাড়িতে শৌচালয় প্রদান, কম খরচি, পাচনশীল, বাজাণুমুক্ত	স্বচ্ছভারত অভিযান, পিএইচই	২.	সড়ক যোগাযোগ	গ্রাম থেকে লামডিং শহর পর্যন্ত রাস্তায় কালো স্তর (৭ কিমি)	প্রধানমন্ত্রী গ্রাম সড়ক যোজনা/পূর্ত	৩.	স্থান্য কেন্দ্র	গ্রামের মধ্যে উপ কেন্দ্র	এনএইচএম, এইচ অ্যাস্ট এফডব্লু	৪.	পানিয় জল	অন্তত ৪টি পাকা কুঁয়া	ইপিএ/এপিএফবিসি/এনআরডিডব্লুপি	৫	স্কুল	উচ্চ প্রাথমিক স্কুল	এসএসএ/এলিমেন্টারি এডুকেশন ডিপার্টমেন্ট
তালিকা	সারি অনুসারে ইপিএ-র গ্রাম	বর্ণনা (পরিবিষ্ট -৩-এ বিস্তারিত তথ্য)	সম্ভাব্য তহবিল উৎস																						
১.	নিকাশি ব্যবস্থা	বাড়িতে শৌচালয় প্রদান, কম খরচি, পাচনশীল, বাজাণুমুক্ত	স্বচ্ছভারত অভিযান, পিএইচই																						
২.	সড়ক যোগাযোগ	গ্রাম থেকে লামডিং শহর পর্যন্ত রাস্তায় কালো স্তর (৭ কিমি)	প্রধানমন্ত্রী গ্রাম সড়ক যোজনা/পূর্ত																						
৩.	স্থান্য কেন্দ্র	গ্রামের মধ্যে উপ কেন্দ্র	এনএইচএম, এইচ অ্যাস্ট এফডব্লু																						
৪.	পানিয় জল	অন্তত ৪টি পাকা কুঁয়া	ইপিএ/এপিএফবিসি/এনআরডিডব্লুপি																						
৫	স্কুল	উচ্চ প্রাথমিক স্কুল	এসএসএ/এলিমেন্টারি এডুকেশন ডিপার্টমেন্ট																						

* ইপিএ তহবিল থেকে দুই লক্ষ টাকা জোগাড় করতে হবে জীবিকার উন্নয়ন বৃদ্ধির জন্য।

* জেএফএমসি এলাকায় সরঞ্জাম ও যান্ত্রিক কাজকর্মের জন্য একটি জেএফএমসি অফিস বা শেড গড়ে তুলতে হবে।

জীবিকা সুযোগ	<p>জীবিকার সুযোগগুলি নিম্নোক্তভাবে শনাক্ত করা হয়েছে কৃষি ও উদ্যানপালন। পশু পালন। এনটিএফপি। দক্ষতা বৃদ্ধি। খাণ সুবিধা। উপরোক্ত বিষয়ে আরও তথ্য নীচে দেওয়া হল।</p> <p>এলাকাটিতে কৃষি ও উদ্যানপালনের সুবিধা সম্পর্কে জানার জন্য টেবল নং-১২-র রেকর্ড ২ দ্রষ্টব্য।</p>
কৃষি এবং উদ্যানপালন	<p>মূল সীমাবদ্ধতাগুলি হল - (ক) অপর্যাপ্ত বৃষ্টিপাত। (খ) জল্ল জানোয়ারর উৎপাত। (গ) কীটপতঙ্গের প্রাদুর্ভাব।</p> <p>সুবিধাগুলির মধ্যে রয়েছেঃ (ক) মূল বাজারের নেকট্য, গুয়াহাটি। (খ) কৃষি কাজের জন্য সুলভ নতুন প্রযুক্তি ও পদ্ধতি। (গ) বিভিন্ন কৃষিজাত সামগ্রীর উচ্চ চাহিদা।</p> <p>প্রস্তাবিত কার্যক্রম : : ট্র্যাক্টর চালনের প্রশিক্ষণ। : কৃষি দক্ষতা বৃদ্ধি কর্মসূচি। : কীটপতঙ্গ ধ্বংস, কীটনাশক, হাইব্রিড ইত্যাদি চাষের প্রশিক্ষণ।</p>
পশু সম্পদ	<p>পশু সম্পদের বিস্তারিত তথ্য টেবল নং ১৩-এ দেওয়া রয়েছে।</p> <p>মূল অসুবিধাগুলির মধ্যে রয়েছেঃ (ক) অর্ধের অভাবে বাজার থেকে মৌমাছি পালনের সরঞ্জাম কেনার অক্ষমতা (খ) মৌমাছি পালনের অপর্যাপ্ত জ্ঞান। (গ) বাজারে মধু থেকে তৈরি সামগ্রীর ক্রমবর্দ্ধমান চাহিদা সম্পর্কে অজ্ঞতা।</p> <p>সুবিধাগুলি হলঃ (ক) উপার্জন সৃষ্টিকারী কাজকর্ম। (খ) উৎকৃষ্ট স্থানীয় বাজার। (গ) পরাগমিলনে সাহায্য।</p> <p>প্রস্তাবিত কার্যক্রম : মৌমাছি পালনের প্রশিক্ষণ</p>
এনডিলিউএফপি	<p>এনডিলিউএফপির সুবিধা সম্পর্কে টেবল নং ১৪-র রেকর্ড ২ এ উল্লেখ করা হয়েছে।</p> <p>মূল অসুবিধাগুলি হলঃ (ক) এনডিলিউএফপির কম উপস্থিতি। (খ) প্রযুক্তিগত জ্ঞানের অভাব। (গ) প্রক্রিয়াকরণ ইউনিটের অভাব।</p> <p>সুবিধাগুলি হলঃ (ক) উর্বর জমির উপস্থিতি। (খ) ভেষজ সামগ্রীর ক্রমবর্দ্ধমান চাহিদা।</p> <p>প্রস্তাবিত কার্যক্রম : (ক) খাদ্য উৎসদের চাষ। (খ) ঔষধি গাছ ইত্যাদি।</p>

	<p>দক্ষতা বৃদ্ধি ও সুবিধা সম্পর্কে টেবল নং ১৫-র রেকর্ড ২-এ উল্লেখ রয়েছে।</p> <p>মূল অসুবিধাগুলি হল :</p> <ul style="list-style-type: none"> (ক) সামগ্রীর বৈচিত্রতার অভাব। (খ) সামগ্রীর গুণগত মান নিয়ে গবেষণার অভাব। (গ) কিউটিএম প্রযুক্তির অভাব। <p>সুবিধাগুলি হল :</p> <ul style="list-style-type: none"> (ক) উন্নত যাতায়াত ব্যবস্থা। (খ) দক্ষতা সম্পন্নদের প্রশিক্ষণ প্রদান। (গ) সরকারি পক্ষ থেকে আর্থিক সাহায্য। <p>প্রস্তাবিত কার্যক্রম :</p> <ul style="list-style-type: none"> (ক) আধুনিক সাজ-সরঞ্জাম নিয়ে প্রশিক্ষণ। (খ) গ্রামবাসীদের আধুনিক প্রযুক্তি প্রদান। (গ) নতুন সামগ্রীর উন্নয়ন ও বৈচিত্রতা সম্পর্কে দক্ষতা বৃদ্ধি ও প্রশিক্ষণ প্রদান। (ঘ) কাঁচা মালের ব্যাঙ্ক স্থাপন। (ঙ) প্রতিষ্ঠানিক ক্রেতাদের কাছে সম্পন্ন সামগ্রীর বিক্রির উদ্দেশ্যে বিশাল ব্যবস্থা করা। <p>টেবল নং ১৬-র রেকর্ড ২-এ এ সম্পর্কে উল্লেখ রয়েছে।</p> <p>মূল অসুবিধাগুলি হল :</p> <ul style="list-style-type: none"> (ক) আর্থিক বাঁধা। (খ) ব্যক্তিগত ঋণ দাতাদের বেশি সুদ প্রহরণ। <p>সুবিধাগুলি হল :</p> <ul style="list-style-type: none"> (ক) আধুনিক আর্থিক প্রতিষ্ঠান স্থাপন। (খ) পর্যাপ্ত সচেতনতা। <p>প্রস্তাবিত কার্যক্রম :</p> <ul style="list-style-type: none"> নিকটবর্তী অঞ্চলে আধুনিক আর্থিক প্রতিকর্ষান গড়ে তোলা।
	<p>জীবিকা উন্নয়নের জন্য কৌশলগত মধ্যস্থতা করে প্রস্তাবিত কর্মসূচির সংক্ষিপ্ত বিবরণ :</p> <ol style="list-style-type: none"> ১. কৃষি ও উদ্ভিদ পালন : ট্র্যাফ্টের চালনার প্রশিক্ষণ, কৃষি দক্ষতা বৃদ্ধি কর্মসূচি, কীটনাশক ব্যবহার ও হাইব্রিড চাষ নিয়ে প্রশিক্ষণ। ২. পশু পালন : মূরগির ফার্ম ও পশু পালন। ৩. এনডেরিউএফপি : বিভিন্ন প্রজাতির খাদ্য ও ঔষধি গাছ রোগণ। ৪. বিশেষ দক্ষতা : আধুনিক সাজ-সরঞ্জামের উপর প্রশিক্ষণ, কাঁচা মাল মজুদ রাখার জায়গা তৈরি, প্রতিষ্ঠানিক ক্রেতাদের কাছে বিশাল পরিমাণের সম্পূর্ণ সামগ্রী বিক্রির ব্যবস্থা করা, ৫. খণ্ড সুবিধা : নিকটবর্তী এলাকায় ক্ষুদ্র আর্থিক প্রতিষ্ঠান গড়ে তোলা।
খণ্ড সুবিধা	
কৌশলগত মধ্যস্থতা	

	জেএফএমসিতে উপার্জন সৃষ্টিকারী পথান কাজকর্মগুলি হল :
উপার্জন সৃষ্টিকারী কাজকর্ম	<ol style="list-style-type: none"> ১. মৌমাছি পালন। ২. খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ ৩. কাপড় সেলাই করা ৪. গাড়ি চালনা।
আত্মসহায় গোষ্ঠীর কাজকর্ম	<p>গ্রামের আত্মসহায় গোষ্ঠীগুলি নিম্নোক্ত পরিকল্পনা করতে পারে :</p> <p>- জেএফএমসিতে কোনও আত্মসহায়ক গোষ্ঠী নেই</p> <p>সূত্র : টেবিল নং ৩৪-এর রেকর্ড ৪</p>
প্রকাশ্য ভ্রমণ	<p>প্রকাশ্য ভ্রমণ পরিকল্পনা করা হয়েছে :</p> <p>শূণ্য</p> <p>শূণ্য</p> <p>সূত্র - টেবিল নং ৩৪-এর রেকর্ড ৪</p>
কর্ম পরিকল্পনার সারাংশ	পরবর্তী পৃষ্ঠায় সংযুক্ত
অভিসরণ	<p>পরিকল্পিত উদ্যোগগুলি ভারত সরকারের নিম্নোক্ত প্রকল্পগুলির সঙ্গে উল্লেখ করা যায় :</p> <p>(ক) ন্যাশনাল রুরাল এমপ্লায়মেন্ট গেরাণ্টি স্কিম - প্রামীণ সংস্থাপনের জন্য।</p> <p>(খ) রাষ্ট্রীয় কৃষি বিকাশ যোজনা - কৃষি তথা স্বজাতীয় উন্নয়নের জন্য।</p> <p>(গ) স্বর্ণজয়ন্তী প্রাম স্বরোজগার যোজনা - জলসেচ ও জলবিভাজিকা উন্নয়নের জন্য।</p> <p>(ঘ) ন্যাশনাল রুরাল লাইভলিহ্বড মিশন।</p> <p>(ঙ) স্কিল ডেভেলপমেন্ট স্কিম।</p> <p>(চ) প্রামীণ উন্নয়নের জন্য প্রাপ্ত অন্যান্য প্রকল্পগুলি যথায়ত।</p> <p>উপরোক্ত বিষয়গুলি বর্তমান প্রকল্প এবং পরবর্তী প্রকল্পের জন্য পরিকল্পিত কাজের মধ্যে সম্পর্ক বজায় রাখবে।</p>

১২. খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির বন উন্নয়ন প্রকল্প

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির মাইক্রো প্ল্যানের অংশ হিসাবে বিস্তারিত পিআরএ অনুশীলনের পর গ্রামীণ স্তরে বন উন্নয়ন প্রকল্প প্রস্তুত করা হয়েছে। পরিকল্পনার মূল উদ্দেশ্য ছিল, সংরক্ষণ ও জৈববৈচিত্রের মান রক্ষ্যার্থে পুষ্টি প্রদান, পরিবেশ ত্বক্ষণ্য এবং জেএফএমসিকে নির্ধারিত বনাধ্বলের উৎপাদনক্ষম সম্ভাবনা রক্ষা করা।

১. জেএফএমসি বন এলাকার অবস্থা

মাইক্রো প্ল্যানে জেএফএমসি খ্রিস্টানবাস্তির জেএফএম বন এলাকার নিম্নোক্ত বিষয়গুলি বিবেচনা করা হয়েছে:

(ক) জেএফএমসিকে বন বিভাগের নির্ধারিত বন এলাকা।

(খ) রোপণ এলাকা / মানুষের জমি বা বন বিভাগের বিজ্ঞাপিত জমির বাইরে কোনও এলাকায় রোপণ করতে যাওয়া অধিক্ষেত্র।

জেএফএমসির বনের উপরোক্ত বিভাগগুলি সম্পর্কে নিচে বিস্তারিত আলোচনা করা হল:

১১. বন এবং তার অবস্থা

জেএফএমসিক নির্ধারিত বন ও এর অবস্থা সম্পর্কে টেবিল নং ৩.১ এর ৩ নং দফা দ্রবষ্ট। যা এই মাইক্রো প্ল্যানের সঙ্গে যুক্ত করা আছে। এ সম্পর্কে নিচে বিস্তারিত দেওয়া হল:

টেবিল-১ : খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির অবস্থা

পরিচিতি	জেএফএমসি বনের এলাকা (হেক্টর)	গ্রাম থেকে দূরত্ব (কিমি)	বনের অবস্থা (ভালো - ৪০ শতাংশের চেয়ে বেশির ঘনত্ব থাকা বন, অন্যান্য 'ডি গ্রেডেড')	সম্প্রদায়গুলির ব্যবহারের পুনরাবৃত্তি (২-৩ এম / ৩-৬ এম ৬-৯ এম / ৯ এম এর বেশি)
(এ) নির্ধারিত বন				
আরএফ/পিএফ নাম : লামডিং এলাকা : বরলংফার অংশ	৩০০ হেক্টর	৫ কিমি	ভালো এলাকা : ৩০০ হেক্টর ডি গ্রেডেড : শূণ্য	৩-৬ কিমি
(বি) অন্যান্য রোপণ এলাকা				
স্থান : বনের ধরণ ভিএফ/অন্যান্য	-	-	-	-
সর্বমোট	৩০০ হেক্টর		ভালো এলাকা : ৩০০ হেক্টর ডি গ্রেডেড : শূণ্য	

সূত্র : টেবিল নং ৩.১ এর দফা ৩ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

দেখা গেছে যে, খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির বন বিভাগের অধীনস্ত ৩০০ হেক্টর জমি আছে। এরমধ্যে ৩০০ হেক্টরই ভালো এবং খারাপ একটিও নেই।

১২. বনের জমির ধরন

খিস্টানবস্তি জেএফএমসির বন বালি মিশ্রিত জমির উপর অবস্থিত। এই মাটির একাংশ বিষয়ে নিম্নোক্ত টেবলে উল্লেখ করা হল :

টেবল-২ : জেএফএমসির বনের জমির ধরন

প্যারামিটার	নির্ধারিত বনের অবস্থা	অন্যান্য রোপণ এলাকার অবস্থা
উর্বরতা	২,৩ থেকে ২,৯৪% জৈব। বাকি এন, পি ২০৫ এবং কে ২০ জমি তুলনামূলকভাবে অনুর্বর	-
জমি ভাঙ্গন স্থিতি	-	-
উপস্থিতি	১৫%	
(ক) পলি	২০%	-
(খ) সমতল মাটি	কম	-
(গ) নতুনকর অস্তর্ভুক্ত	৬৫%	-
(ঘ) বালিয়াড়ি	-	-

সূত্র : দফা - ৩, ‘খ, বনের জমির ধরন’ য বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

খিস্টানবস্তি জেএফএমসির জন্য ; বনের জমির ধরনের সারাংশ নিচে উল্লেখ করা হল :

- ক) এটিসল (৩২.৩%)
- খ) ইনসেপ্টিসল (৪৯.৩%)
- গ) অ্যালফিসলস (১২.৩%)
- ঘ) আল্টিসলস (৬.১%)

বিদ্যমান উদ্ধিদ গঠন

খিস্টানবস্তি জেএফএমসি বন এলাকায় বিদ্যমান উদ্ধিদের গঠন নিচে বর্ণনা করা হল। উল্লেখ্য, এখানকার স্থানীয় বন এলাকাকে সংরক্ষিত বনাঞ্চল হিসাবে ঘোষণা করা হয়েছে।

টেবল নং - ৩ : খিস্টানবস্তি জেএফএমসি বন এলাকায় বিদ্যমান উদ্ধিদ

প্যারামিটার	স্থানীয় নাম	বোটানিক্যাল নাম
বনের সিংহভাগ প্রজাতি	সেগুন শাল	টেকটোনা গ্রেনডিস লিন শোরিয়ারোবাস্তা
সহযোগী	অর্জুন বগিপমা	টার্মিনালিয়া অর্জুন বগিপমা
বোপঘাড়	-	-
ওষধি গাছ	আমলা অর্জুন নিম	ফিল্যানথাস এস্বলিকা টার্মিনালিয়া অর্জুনা, আজাডিরাচটা ইন্ডিকা
উৎপাদন	পাহাড়ি জটি বাহ ডুলু বাহ আমলকি শলাহ হালং অর্জুন আগর	অক্সিটেনথেরা পার্সিফোলিয়া সিজোসথাচিয়াম ডুলা এস্বলিকা অফসিনেলস টার্মিনেলিয়া মাইরোকেপ্তা ডিপটেরোকার্পাস ম্যাক্রোকার্পাস টার্মিনেলিয়া অর্জুন অ্যাকইলেরিয়া অ্যাগালোচা
অন্যান্য	-	-

সূত্র - ৩, 'গ, প্রাণি ও উদ্ধিদের গঠন' / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

২. বন বিভাগের প্রকল্পের জন্য অন্যান্য ইনপুট।

নিম্নোক্ত বিভাগগুলিতে খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির বন বিভাগের পরিকল্পনার অন্যান্য ইনপুট সম্পর্কে আলোচনা করা হল :

২.১ গত সময়ে জেএফএমসির গৃহীত সুরক্ষা পদক্ষেপ

বন সুরক্ষার জন্য গত সময়ে খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির গৃহীত পদক্ষেপগুলি নিচে দেওয়া হল :

(ক) জড়িত পরিবারের সংখ্যা - ১০০টি

(খ) জড়িত মানুষের সংখ্যা - ১৭০ জন

(গ) পদক্ষেপের সারাংশ - জেএফএমসি এলাকায় পেট্রোলিং

(ঘ) আনুষ্ঠানিক পদ্ধতি - নেই

(সূত্র : দফা -৩, 'জেএফএমসি স্ট্যাটাস - viii + ix') / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

২.২. বন উৎপাদনের স্থানীয় প্রয়োজন

পরিবারগুলির প্রয়োজনের জন্য বনের উৎপাদনের উপর স্থানীয় মানুষের নির্ভরশীলতা সম্পর্কে নিম্নোক্ত টেবলে দেওয়া হল :

টেবল -৪ (ক) : বন উৎপাদনের উপর খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির প্রত্যেকটি পরিবারের নির্ভরশীলতা

বনের উৎপাদন	গড়ে পরিবারের প্রয়োজন প্রয়োজনের আন্দাজ		বর্তমান কিভাবে মিলিত	সূত্র
	গতি	পরিমাণ		
জ্বালানি কাঠ	উচ্চ	৬০-৭০ কেজি/বছর		বনাধ্বল
ঘরের জন্য কাঠ	নিম্ন	২টি/বছর		বনাধ্বল
কৃষিকার্য বাস্তবায়নের	-	-		
জন্য ছেট কাঠ				
খুঁটি/বাঁশ	নিম্ন	২টি/বছর		বনাধ্বল
বনের পশুখাদ্য	নিম্ন	৪কেজি/মাস		বনাধ্বল
এন্টিএফপি	-	-		-
অন্যান্য	-	-		-

সূত্র - ৩, টেবল নং ৩.২ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসিতে মোট ২০০টি পরিবার রয়েছে। উপরোক্ত টেবল এবং পরিবারের সংখ্যার প্রতি লক্ষ্য রেখে এটা

বোধাগম্য যে, খ্রিস্টানবাস্তি গ্রামের বাসিন্দাদের নিজস্ব ব্যবহারের জন্য বন থেকে উৎপাদিত সামগ্ৰীর মোট বার্ষিক প্রয়োজন হল :

টেবল নং -৪ (খ) : বন উৎপাদনের মোট স্থানীয় প্রয়োজন - খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির প্রত্যেক পরিবার

বন উৎপাদন	স্থানীয়দের প্রয়োজন (বার্ষিক কেজি প্রতি) (*)	রিমার্ক
জ্বালানি কাঠ	১৪০০০	সারা বছর
ঘরের জন্য কাঠ	৪০০টি/বছর	ডিসেম্বর-জানুয়ারি
বাস্তবায়নের জন্য ছেট কাঠ	-	
খুঁটি/বাঁশ	৪০০টি	ডিসেম্বর-জানুয়ারি
বনের পশুখাদ্য	৯৬০০	সারা বছর
এন্টিএফপি	-	-
অন্যান্য	-	-

সূত্র : উপরোক্ত টেবল নং ৪ (ক) এবং কমিউনিটি রেকর্ডে মোট পরিবারের সংখ্যা।

(*) = পরিবারগুলির প্রয়োজনের মোটামুটি ধারণা (টেবল নং ৪ (ক) X — পরিবার)

২.৩ গ্রামবাসীদের দ্বারা বন উৎপাদনের সংগ্রহ ও বাজারকরণ

নিজস্ব প্রয়োজন ছাড়াও গ্রামবাসীরা স্থানীয় বাজারে বনাধ্বলে উৎপাদিত সামগ্ৰী বিক্ৰি জন্য নির্ভরশীল। এ সম্পর্কে নিম্নোক্ত টেবলে বিস্তারিত দেওয়া হল :

টেবল নং ৫ (ক) : খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির গ্রামবাসীদের দ্বারা বন উৎপাদনের সংগ্রহ ও বাজারকরণ

বন উৎপাদনের নাম	বাজারকরণের জন্য সংগ্রহ		সংগ্রহের স্থান
	খাতু/মাস	সংগ্রহকৰী পরিবারের সংখ্যা	
জ্বালানি কাঠ	-	-	-

বাড়ির জন্য কাঠ	-	-	-	-
বাস্তবায়নের জন্য ছেট কাঠ	-	-	-	-
খুঁটি	-	-	-	-
বন থেকে পশুখাদ্য	-	-	-	-
এন্টিএফপি	-	-	-	-
অন্যান্য	-	-	-	-

সূত্র - দফা ৩, টেবল নং ৩.৩ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

উপরোক্ত বিষয় সম্পর্কে নিম্নোক্ত টেবলে আরও বিস্তারিত দেওয়া হল :

টেবল নং ৫ (খ) : বন উৎপাদনের সংগ্রহ ও বাজারকরণ - অতিরিক্ত তথ্য

খ্রিস্টানবন্ধি জেএফএমসি

বন উৎপাদনের নাম	সারপ্লাস বাজারজাত	কিভাবে করা হল	বন উৎপাদন সামগ্রী বিক্রি করে লাভ (পরিবার প্রতি)
জালানি কাঠ	-	-	-
বাড়ির জন্য কাঠ	-	-	-
বাস্তবায়নের জন্য ছেট কাঠ	-	-	-
খুঁটি	-	-	-
বন থেকে পশুখাদ্য	-	-	-
এন্টিএফপি	-	-	-
অন্যান্য	-	-	-

সূত্র - দফা ৩, টেবল নং ৩.৪ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

২.৪ বন উৎপাদনের মোট প্রয়োজন - ঘরোয়া ব্যবহার এবং বাজারকরণ

আগের উপ-বিভাগগুলির উপর ভিত্তি করে জেএফএমসি খ্রিস্টানবন্ধির বাসিন্দাদের বন উৎপাদনের মোট প্রয়োজন নিচে উল্লেখ করা হল :

টেবল নং ৬ : জেএফএমসি খ্রিস্টানবন্ধির বাসিন্দাদের বন উৎপাদনের মোট প্রয়োজন

বন উৎপাদনের নাম	প্রয়োজন (কেজি) টেবল নং ৪ (খ) থেকে	অতিরিক্ত বাজারজাত (কেজি) টেবল নং ৫ (খ) থেকে	সর্বমোট প্রয়োজন (কেজি)
জালানি কাঠ	১৪০০০	-	১৪০০০
বাড়ির জন্য কাঠ	৪০০টি	-	৪০০টি
বাস্তবায়নের জন্য ছেট কাঠ	-	-	-
ধাঁশ	৪০০টি	-	৪০০টি
খুঁটি	-	-	-
বন থেকে পশুখাদ্য	৯৬০০	-	৯৬০০
এন্টিএফপি	-	-	-
অন্যান্য	-	-	-

সূত্র : আগের পৃষ্ঠায় দেওয়া এই বিভাগের টেবল নং ৪ (খ) ও ৫ (খ)

৩. বন সুরক্ষা সমস্যা

৩.১ সুরক্ষা সমস্যা

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির বন সুরক্ষা সমস্যার সারাংশ নিচে উল্লেখ করা হল :

টেবিল নং-৭ : খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির সুরক্ষা সমস্যা

সমস্যা	প্রাসঙ্গিক(হ্যাঁ/না)	উল্লেখযোগ্য(হ্যাঁ/না)
গোচারণ/স্থানীয় পশু	হ্যাঁ	হ্যাঁ
গোচারণ/অন্য এলাকার পশু	হ্যাঁ	হ্যাঁ
অবৈধ কাঠ কাটা	না	না
কাঠের চোরা ব্যাবসা	না	না
আকস্মিক আগুন	হ্যাঁ	হ্যাঁ
বনাঞ্চল অভিযান	হ্যাঁ	হ্যাঁ
সাপের কামড়/বনাঞ্চল	হ্যাঁ	হ্যাঁ
রক্ষার সময় জীবনের বুঁকি		

সূত্র - দফা ৩, টেবিল নং ৩.৫ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

এখান থেকে লক্ষ্য করা যায় যে, খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির মুখ্য বন সুরক্ষা সমস্যা হচ্ছে :

- (ক) স্থানীয় ও অন্যান্য জন্মত ঘাস খাওয়া
- (খ) আকস্মিক দাবানল।
- (গ) বনাঞ্চলে জবরদস্থল।

৩.২ বনাঞ্চল ক্ষয়ের কারণ

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসিতে বনাঞ্চল ক্ষয়ের কারণগুলি নিচে দেওয়া হল :

- (ক) বনাঞ্চল ধ্বংস।
- (খ) আকস্মিক দাবানল।
- (গ) জীব জন্মত বিতরণ।

৪. বন উন্নয়ন প্রকল্পের উপাদান

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির বন উন্নয়ন প্রকল্পের উপাদানগুলি নিম্নোক্ত বিভাগগুলিতে উল্লেখ করা হল। এর মধ্যে রয়েছে সুরক্ষা প্রকল্প, বন উন্নয়ন (চিকিৎসা), নার্সারি উন্নয়ন, রক্ষণাবেক্ষণ ও মিশ্র কার্যকলাপ।

৪.১ সুরক্ষা প্রকল্প

উপ-বিভাগ ৩.১ এ খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির বন সুরক্ষা প্রকল্প যেভাবে আলোচনা করা হয়েছে, তা নিচে উল্লেখ করা হল :

সুরক্ষা কার্য	বনাঞ্চল এলাকা	মাপকাঠি	সময়	অগ্রাধিকার
টেবিল নং ৩.৭ এর দফা ৩ থেকে পূরণীয়		দৈর্ঘ, প্রস্থ, আকার		উচ্চ, মাঝারি নিম্ন
প্রহরীর কাজ	সংরক্ষিত বনাঞ্চল		সকাল/বিকাল	নিম্ন

সূত্র - দফা ৩, টেবিল নং ৩.৭ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

এখান থেকে লক্ষ্য করা যায় যে, খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসিতে (উচ্চ, মাঝারি গুরুত্ব সহ) গৃহীতি উল্লেখযোগ্য সুরক্ষা প্রকল্প নিচে উল্লেখিত বিষয়গুলির প্রতি লক্ষ্য রেখে করা হয়েছিল -

- (ক) প্রহরীর কাজ

৪.২ প্রস্তাবিত পদক্ষেপের ধরন

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির নিম্ন স্তরের অঞ্চলগুলির জন্য প্রস্তাবিত পদক্ষেপগুলি নিচে উল্লেখ করা হলঃ

টেবিল নং ৯, খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির প্রস্তাবিত পদক্ষেপ

পদক্ষেপ	প্রয়োজন (হ্যাঁ/না)	জেএফএমসির দায়িত্ব (হ্যাঁ/না)	বছর/মাস যখন করা যাবে	পদক্ষেপ গ্রহণের জন্য প্রস্তাবিত অঞ্চল (হেক্টর)
নিম্ন মানের বন এলাকার পুনরুদ্ধার	না	না	না	-
কাটা গাছের গোড়ার সুরক্ষা	হ্যাঁ	হ্যাঁ	সবসময়	-
ওয়াটারশেড সুরক্ষা	হ্যাঁ	হ্যাঁ	সবসময়	-
জল সংরক্ষণ স্থল	হ্যাঁ	হ্যাঁ	সবসময়	-
তৃণক্ষেত্র	না	না	না	-
বাঁশ রোপণ	না	না	-	-
বীজ বপন	হ্যাঁ	হ্যাঁ	জুন-জুলাই	-
শিকড় কাটা ও বপন	হ্যাঁ	হ্যাঁ	জুন-জুলাই	-
হ্রাস ও ঝাড় ব্যবস্থা	না	না	না	-
শারীরিক বেড়া	না	না	না	-
সামাজিক বেড়া	না	না	না	-
অন্যান্য কাজকর্ম	না	না	না	-

সূত্র - দফা ৩, টেবিল নং ৩.৯ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

এখান থেকে লক্ষ্য করা যায় যে, খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির বনাঞ্চলে নিম্নোক্ত ব্যবস্থাগুলি গ্রহণ করা হয়েছিলঃ

- (ক) বীজ বপন।
- (খ) শিকড় কাটা ও বপন।
- (গ) নিম্ন মানের বন এলাকার পুনরুদ্ধার।
- (ঘ) কাটা গাছের গোড়ার সুরক্ষা।
- (ঙ) ওয়াটারশেড সুরক্ষা।
- (চ) জল সংরক্ষণ স্থল।

৪.৩ বন উন্নয়ন প্রকল্প - উন্নত কাজ এবং উৎপাদন

উপরোক্ত বিষয়ে নিচে বর্ণনা করা হলঃ

টেবিল নং ১০ : খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসিতে বন উন্নয়ন প্রকল্প

ব্যবস্থা	হেক্টর হিসাবে চাষের এলাকা	রুক চাষে গুরুত্ব	প্রজাতি	জায়গা (মিটার*মিটার)
প্রাকৃতিক পুনরুদ্ধারে সহায়তা	২৫ হেক্টর	হ্যাঁ	সেগুন, জলানি কাঠ	২*২
রুক চাষ	১৫০ হেক্টর	হ্যাঁ	সেগুন, জলানি কাঠ	২*২
নিম, আমলকি, মহুয়া, বহরা (ঔষধি)	-	-	-	-
সমৃদ্ধ চাষ	-	-	-	-
সরাসরি চাষ				
অন্যান্য	-	-	-	-
সর্বমোট এলাকা (হেক্টর)	১৭৫ হেক্টর	হ্যাঁ	সেগুন, জলানি কাঠ	২*২

সূত্র - দফা ৩, টেবিল নং ৩.৮ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

৪.৪ বনাপ্তল উন্নয়ন - কর্ম পরিকল্পনা

সহযোগীদের সঙ্গে অশাল মিশ্রিত ব্লক চায়ের কর্ম পরিকল্পনা

চায়ের নাম - অ-শাল মিশ্রিত ব্লক চায়ের কর্ম পরিকল্পনা

চায়ের সময়সীমা - ২০১৬-১৭ থেকে ২০২৫-২৬ (দশ বছর)

চায়ের জায়গা --

স্থান --

গাছের সংখ্যা --

ব্লক নম্বর --

প্রজাতি --

দাম --

অর্থ বছর	কাজকর্ম	পরিমাণ
২০১৬-১৭	পুনরুদ্ধারের জন্য সঠিক জায়গা শনাক্তকরণ-প্রাকৃতিক বীজ পতনের সম্ভাবনা পরীক্ষা করা-অন্তর্ভুক্ত একশে হেষ্টের জমিতে জৈবিক প্রতিবন্ধকতার প্রবলতা ও প্রকৃতি নির্ধারণ, ডিসেম্বর-জানুয়ারি মাসে জমির সীমা নির্ধারণ,	-
	চারটি ভাগে জমি বিভক্ত করা, জমির উন্নয়ন, মাটি কাটা প্রতি হেষ্টের ১০০০ টাকা	
২০১৭-১৮*	ব্লক চাষ ৩মি*৩মি, ১১১১ গাছ/হেষ্টের-এপ্রিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা	-
২০১৮-১৯*	ব্লক চাষ ৩মি*৩মি, ১১১১ গাছ/হেষ্টের-এপ্রিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা প্রথম বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	- -
২০১৯-২০*	ব্লক চাষ ৩মি*৩মি, ১১১১ গাছ/হেষ্টের-এপ্রিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা	- -
	দ্বিতীয় বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	-
২০২০-২১*	ব্লক চাষ ৩মি*৩মি, ১১১১ গাছ/হেষ্টের-এপ্রিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা	- -
	তৃতীয় বপন	-
২০২১-২২*	চতুর্থ বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	-
২০২২-২৩*	পঞ্চম বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	-
২০২৩-২৪*	ষষ্ঠ বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	-
২০২৪-২৫*	সপ্তম বপন	-
২০২৫-২৬*	অষ্টম বপন	-
	সর্বমোট আয়ব্যায় সংক্রান্ত প্রয়োজন	

*চায়ের পর প্রতি পাঁচ বছর অন্তর সিলভি কালচার তরলীকরণ গৃহীত হবে।

৬. মিশ্র শক্তি কাঠের ব্লক চায়ের কর্ম পরিকল্পনা - সেগুন ইত্যাদি, জ্বালানি কাঠ ও বাঁশ

চায়ের নাম - মিশ্র শক্তি কাঠের ব্লক চায়ের কর্ম পরিকল্পনা - সেগুন ইত্যাদি, জ্বালানি কাঠ ও বাঁশ

চায়ের সময়সীমা - ২০১৬-১৭ থেকে ২০২৫-২৬ (দশ বছর)

চায়ের জায়গা --

স্থান --

গাছের সংখ্যা --

ব্লক নম্বর --

প্রজাতি --

চাষ সৃষ্টির কর্ম পরিকল্পনা

অর্থ বছর	কাজকর্ম	পরিমাণ
২০১৬-১৭	পুনরুদ্ধারের জন্য সঠিক জায়গা শনাক্তকরণ-প্রাক্তিক বীজ পতনের সম্ভাবনা পরীক্ষা করা-অন্তত একশো হেক্টের জমিতে জৈবিক প্রতিবন্ধকতার প্রবলতা ও প্রকৃতি নিধারণ, ডিসেম্বর-জানুয়ারি মাসে জমির সীমা নির্ধারণ, চারটি ভাগে জমি বিভক্ত করা, জমির উন্নয়ন, মাটি কাটা প্রতি হেক্টের ১০০০ টাকা	-
২০১৭-১৮*	ব্লক চাষ ২মি*২মি, ২৫০০ গাছ/হেক্টের-এপ্রিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা	- -
২০১৮-১৯*	ব্লক চাষ ২মি*২মি, ২৫০০ গাছ/হেক্টের-এপ্রিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা	- -
	প্রথম বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	-
২০১৯-২০*	ব্লক চাষ ২মি*২মি, ২৫০০ গাছ/হেক্টের-এপ্রিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা	- -
	দ্বিতীয় বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	-
২০২০-২১*	ব্লক চাষ ২মি*২মি, ২৫০০ গাছ/হেক্টের-এপ্রিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা	- -
	তৃতীয় বপন	-
২০২১-২২*	চতুর্থ বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	-
২০২২-২৩*	পঞ্চম বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	-
২০২৩-২৪*	ষষ্ঠ বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	-
২০২৪-২৫*	সপ্তম বপন	-
২০২৫-২৬*	অষ্টম বপন	-
	সর্বমোর্ত আয়ব্যায় সংক্রান্ত প্রয়োজন	

*চাষের পর প্রতি পাঁচ বছর অন্তর সিলভি কালচার তরলীকরণ গৃহীত হবে।

সূত্র - দফা ৩, টেবিল নং ৩.১০ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

বনের অ-কাঠ উৎপাদনের ব্লক চাষের কর্ম পরিকল্পনা

চাষের নাম - এন্টিএফপি প্লানটেশন

চাষের সময়সীমা - ২০১৬-১৭ থেকে ২০২৫-২৬ (দশ বছর)

চাষের জায়গা - -

স্থান - -

গাছের সংখ্যা - -

ব্লক নম্বর - -

প্রজাতি - -

অর্থ বছর	কাজকর্ম	পরিমাণ
২০১৬-১৭	পুনরংস্কারের জন্য সঠিক জায়গা শনাক্তকরণ-প্রাকৃতিক বীজ পতনের সম্ভাবনা পরীক্ষা করা-অন্তত একশে হেষ্টের জমিতে জৈবিক প্রতিবন্ধকতার প্রবলতা ও প্রকৃতি নিধারণ, ডিসেম্বর-জানুয়ারি মাসে জমির সীমা নির্ধারণ, চারাটি ভাগে জমি বিভক্ত করা, জমির উন্নয়ন, মাটি কাটা প্রতি হেষ্টের ১০০০ টাকা, তিনি তারযুক্ত ধারালো বেড়া ২৮০০ আরএম, ৫৬,৩৬ টাকা/আরএম	-
২০১৭-১৮*	ঝুক চাষ ২মি*২মি, ২৫০০ গাছ/হেষ্টের-এপ্টিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা	-
২০১৮-১৯*	ঝুক চাষ ২মি*২মি, ২৫০০ গাছ/হেষ্টের-এপ্টিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা প্রথম বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	- -
২০১৯-২০*	ঝুক চাষ ২মি*২মি, ২৫০০ গাছ/হেষ্টের-এপ্টিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা দ্বিতীয় বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	- -
২০২০-২১*	ঝুক চাষ ২মি*২মি, ২৫০০ গাছ/হেষ্টের-এপ্টিল-জুন মাসে ; এলাকায় জিপিএস মার্কিং করা তৃতীয় বপন	- -
২০২১-২২*	চতুর্থ বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	-
২০২২-২৩*	পঞ্চম বপন; আগের বছর সংগৃহীত মৃত/সংগ্রামরত চারা বদল	-
২০২৩-২৪*	ষষ্ঠ বপন এবং কাটা	-
২০২৪-২৫*	সপ্তম বপন	-
২০২৫-২৬*	অষ্টম বপন	-
	সর্বমোট আয়ব্যায় সংক্রান্ত প্রয়োজন	

৪.৫ নার্সারি উন্নয়ন প্রকল্প

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির নার্সারি উন্নয়ন প্রকল্পগুলি নিম্নোক্ত ধরনের

- (ক) জেএফএমসি নার্সারি (বিভাগীয় নার্সারি অন্তর্ভুক্ত)
- (খ) অন্যান্য নার্সারি - আস্তসহায়ক গোষ্ঠী ও বেসরকারি

নিচে বিবরণ দেওয়া হল

নিম্নোক্ত টেবলে জেএফএমসি নার্সারির বিবরণ দেওয়া হল। এখানে জেএফএমসি কাজের সঙ্গে যুক্ত বিভাগীয় নার্সারিও রয়েছে।

জেএফএমসির নার্সারি

নার্সারির স্থান	প্রজাতি	উন্নয়ন বর্ষ	বপন সংখ্যা	মন্তব্য
ক্রিস্টানবাস্তি	নিম, সেগুন, অর্জুন, সুবুলু, ভেলগর, শিমুল, হরিতকি, ভমরা	২০০৯-১০	প্রায় ১ লক্ষ	

সূত্র - দফা ৩, টেবল নং ৩.১১ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

অন্যান্য নার্সারি

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির কাছাকাছি অন্যান্য নার্সারির বিবরণ নিচে দেওয়া হল -

টেবল নং-১১ (খ) : খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির কাছাকাছি অন্যান্য নার্সারি

নার্সারির নাম	প্রজাতি	উন্নয়ন বর্ষ	বপন সংখ্যা	মন্তব্য
-	-	-	-	-

সূত্র - দফা ৩, টেবল নং ৩.১২ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

৪.৬ রক্ষণাবেক্ষণ প্রকল্প - ১০ বছর

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসিতে চাষের রক্ষণাবেক্ষণ সম্পর্কে নিচে উল্লেখ করা হল। এটি দশ বছর অন্তর্ভুক্ত।

(ক) কাঠের ধরন - আ-সাল, সেগুন

টেবিল নং ১২ (ক) : খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসিতে সেগুন চাষের রক্ষণাবেক্ষণ প্রকল্প

বছর	ব্যবস্থা
-	-
-	-

সূত্র - বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

(খ) বাঁশ

টেবিল নং ১২ (খ) : খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসিতে বাঁশ চাষের রক্ষণাবেক্ষণ প্রকল্প

বছর	ব্যবস্থা
-	-

সূত্র - বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

(গ)জ্বালানি কাঠ চাষ

টেবিল নং - ১২ (গ) : খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসিতে জ্বালানি কাছ রক্ষণাবেক্ষণ প্রকল্প

বছর	ব্যবস্থা
-	-

সূত্র - বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

(ঘ) এন্টিএফপি / ঔষধি চাষ

টেবিল নং - ১২ (ঘ) : খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসিতে ঔষধি চাষের রক্ষণাবেক্ষণ প্রকল্প

বছর	ব্যবস্থা
-	-

সূত্র - বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

পুনর্শঃ জেলা বন আধিকারিকের তথ্য মতে, এখানে চাষযোগ্য কোনও অঞ্চল নেই। (নিচে এর প্রতিলিপি দেওয়া হল)

To,

The Range Forest Officer,
Lumding Range, Lumding

Sub: Unavailability of area for creation of
plantation under Christian Basti JFMC area.

Sir,

I have the honour to inform you that
no area is available for creation of
plantation under Christian Basti JFMC. Since,
the vacant 50 Ha. have already been covered
by fuelwood plantation under APFRBC scheme
during 2015-16.

This is for favour of your kind
information & necessary action.

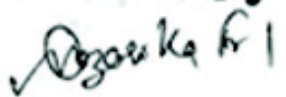
Yours faithfully,

Forwarded


D. Biswajit Das
Forest Range Officer
Lumding Range, Lumding

1) D. Biswajit Das.
(President)

President
Christian Basti J.F.M.C
Lumding

2) 
(Member Secretary)
Member Secretary
Christian Basti J.F.M.C.
Lumding

Confirmed


S. Rahman

(S. Rahman, AFS)

DRG. 2B. Division.
Najai.

৪.৭ মিশ্র কর্মপরিকল্পনা

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসিতে মিশ্র কর্মপরিকল্পনা

টেবল নং - ১৩ : খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসিতে মিশ্র কর্মপরিকল্পনা

কর্ম পরিকল্পনা	প্রয়োজন	দায়িত্ব	বছর/মাস	অঞ্চল
চিকিৎসাযস্থান্ত্য শিবির	হ্যাঁ	ভিএসএস	ফেব্রুয়ারি-মার্চ	জেএফএমসি অঞ্চল
অনিয়মিত শিক্ষা কেন্দ্র	হ্যাঁ	ভিএসএস	ফেব্রুয়ারি-মার্চ	জেএফএমসি অঞ্চল
জ্বালানি সঞ্চয় যন্ত্রের প্রচার	হ্যাঁ	ভিএসএস	ফেব্রুয়ারি-মার্চ	জেএফএমসি অঞ্চল
পশু উন্নয়ন কম্পুটি	হ্যাঁ	ভিএসএস	ফেব্রুয়ারি-মার্চ	জেএফএমসি অঞ্চল

সূত্র - দফা ৩, টেবল নং ৩.১৩ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

মার্কেটিং প্ল্যান

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসি থেকে উৎপাদনের জন্য এইভাবে মার্কেটিং প্ল্যান করা হয়েছিল :

(ক) ব্যক্তিগত ক্ষেত্রের কাছে সরাসরি বাজারকরণ

(খ) খুচরো বিক্রেতার কাছে বাজারকরণ

৫. প্রত্যাশিত লাভালাভ

এই উপ বিভাগে জেএফএমসি খ্রিস্টানবাস্তির সদস্যদের দ্বারা সুরক্ষিত বনাধ্বল থেকে প্রত্যাশিত লাভালাভের বিবরণ দেওয়া হল, পাশাপাশি, অপচয়ীন লাভের বর্ণনাও রয়েছে।

৫.১ কাঠ ও ঘাস থেকে প্রত্যাশিত লাভ

এ সম্পর্কে নিচে বিস্তারিত দেওয়া হল। জেএফএমসি খ্রিস্টানবাস্তির সদস্যদের দ্বারা সুরক্ষিত বনাধ্বল থেকে প্রত্যাশিত লাভালাভ এই বন উন্নয়ন প্রকল্পের অধীনে করা হয়েছে।

টেবল নং ১৪ : জেএফএমসি খ্রিস্টানবাস্তির সদস্যদের দ্বারা সুরক্ষিত বনাধ্বল থেকে প্রত্যাশিত লাভালাভ

পদ	মাস	বছর সূচক	পরিমাণ
জ্বালানি কাঠ	-	-	-
বাড়ির জন্য কাঠ	-	-	-
বাস্তবায়নের ছেট কাঠ	-	-	-
বাঁশ	-	-	-
খুঁটি	-	-	-
বনের গাছ ও ঘাস থেকে প্রাপ্ত পশুখাদ্য	-	-	-
এন্টিএফপি	-	-	-
মজুরি	-	-	-
অন্যান্য	-	-	-

সূত্র - দফা ৩, টেবল নং ৩.১৪ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

৫.২ পদ্ধতি বিভাজন

খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির সদস্যদের কারণে লাভের জন্য পদ্ধতি বিভাজন সম্পর্কে নিচে দেওয়া হল :

টেবল নং - ১৫ : খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির পদ্ধতি বিভাজন

পদ্ধতি	পদ
সমানভাগে বিভাজিত	এন্টিএফপি
স্বতন্ত্রভাবে সদস্যদের কাছ থেকে সংগ্রহীত	জ্বালানি কাঠ
অন্যান্য পদ্ধতি	-

লামডিং পরিসরের আধিকারিকদের মতে, পদ্ধতি বিভাজন প্রক্রিয়া এখনও আনুষ্ঠানিকভাবে চালু হয়নি এবং চায়ের সঙ্গে জড়িত মানুষরা শুধু অবশিষ্টাকু সংগ্রহ করেন।

সূত্র - দফা ৩, টেবল নং ৩.১৫ / বন বিভাগের সদস্য এবং স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা।

১৩. পরিশিষ্ট তালিকা

পরিবিষ্ট নং	শিরোনাম	পাতা নং
১	কিভাবে পৌছাবেন	৩১
১	মানচিত্র গ্রামের মানচিত্র গ্রামের সামাজিক মানচিত্র গ্রামের সম্পদের মানচিত্র	৩৩ ৩৪ ৩৫
২	গ্রামের জমি ব্যবহার মানচিত্র (জিআইএস)	৩৬
৩	পিআরএ অনুশীলন সামাজিক মানচিত্রায়ণ সম্পত্তির তালিকা টাইমলাইম পর্যালোচনা জীবিকা নির্বাহের ঋতু ভেন নকশা চাপাতি নকশা ইপিএ-র অগ্রাধিকার তালিকা	৩৭ ৩৮ ৩৯ ৪০-৪১ ৪২ ৪৩ ৪৪
৪	আলোকচিত্র	৪৫
৫	জেএফএমসি সদস্য তালিকা	৪৬
৬	পরিপূর্ণ টেবল (দ্রব্যষ্ট -১ থেকে ৪) টেবল নং ১ থেকে ১৮	৪৭-৫৫

পরিশিষ্ট - ১

কিভাবে পৌছাবেন

লামডিং থেকে গুয়াহাটির দূরত্ব, স্থান, রাস্তার মানচিত্র এবং দিক

লামডিং ভারতবর্ষের ৯৩.১৭ দ্রাঘিমাংশ এবং ২৫.৭৫ অক্ষাংশে অবস্থিত। গুয়াহাটি ভারতের ৯১.৭৫ দ্রাঘিমাংশ এবং ২৬.১৯ অক্ষাংশে রয়েছে।

গুয়াহাটি লামডিং-এর মধ্যে দূরত্ব

সোজা পথে গুয়াহাটি লামডিঙের দূরত্ব ১৫০ কিমি ও ১৮৮.৯৩ মিটার। মাইল হিসাবে লামডিং থেকে গুয়াহাটির দূরত্ব ৯৩.৩ মাইল। এটি সোজা পথের দূরত্ব, তাই বেশিরভাগ সময় গুয়াহাটি লামডিঙের বাসের সফর দূরত্ব বেশি হয়।

লামডিং থেকে গুয়াহাটির সফর সময়

গুয়াহাটি থেকে লামডিং প্রায় ১৫০ কিমি দূরে অবস্থিত। তাই আপনি যদি একাধারে ঘণ্টায় ৫০ কিমি বেগে গতি করেন তাহলে তিন ঘণ্টায় গুয়াহাটি এসে পৌছাতে পারবেন। আপনার গুয়াহাটি সফর নির্ভর করবে আপনার বাস, ট্রেন কিংবা আপনার ব্যবহৃত গাড়ির গতিবেগের উপর।

লামডিং-গুয়াহাটি বাস পরিমেবা

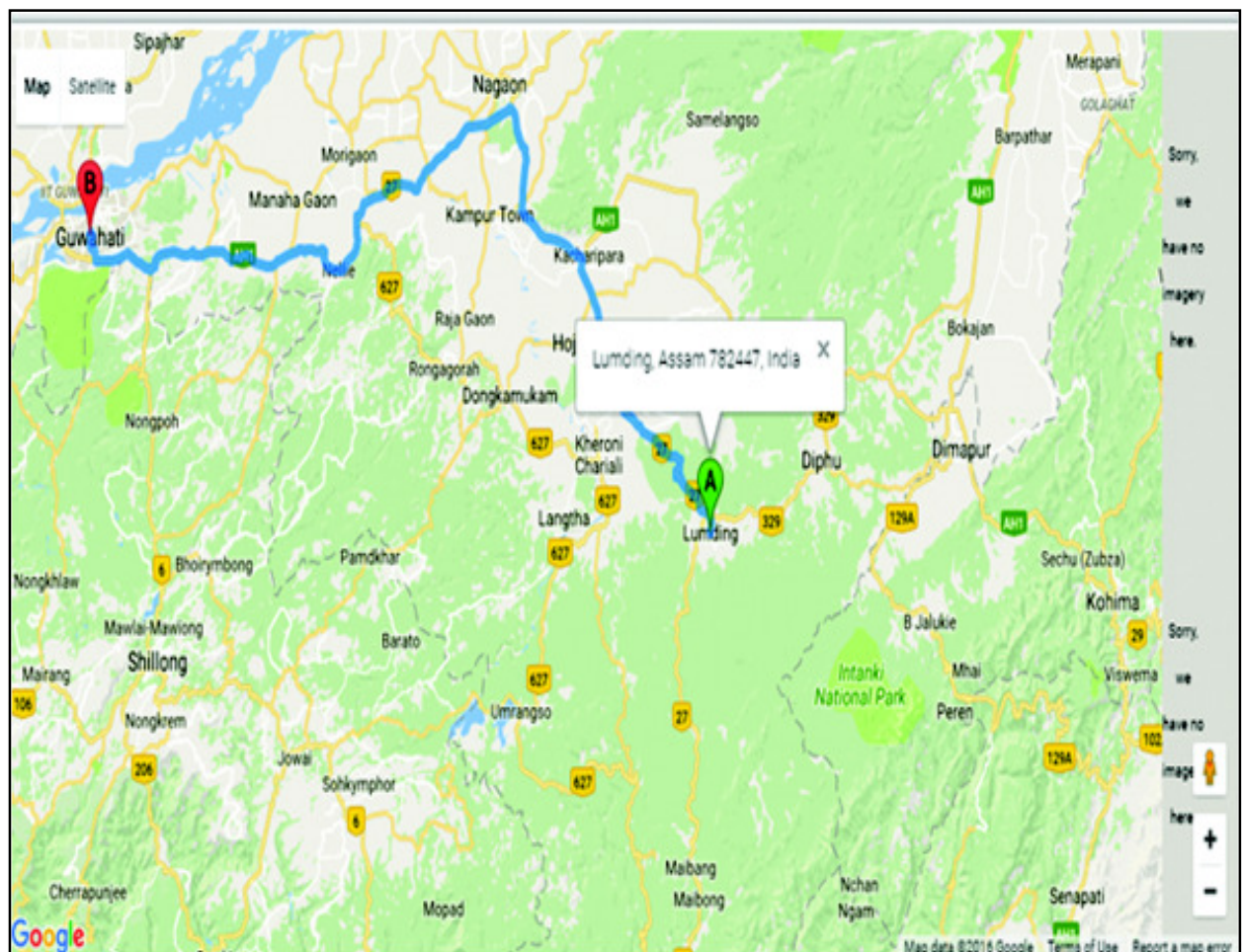
লামডিং থেকে বাসে গুয়াহাটি পৌছাতে প্রায় আড়াই ঘণ্টা লাগে যদি বাসটি মোটামুটি ৬০ কিমি ঘণ্টা প্রতি গতিবেগে ছুটে। তবে বাসে করে লামডিং থেকে গুয়াহাটি পর্যন্ত যাওয়ার সময় কম বেশি হতে পারে সড়কের অবস্থা ও বিভিন্ন দিক দিয়ে যাওয়ার ফলে।

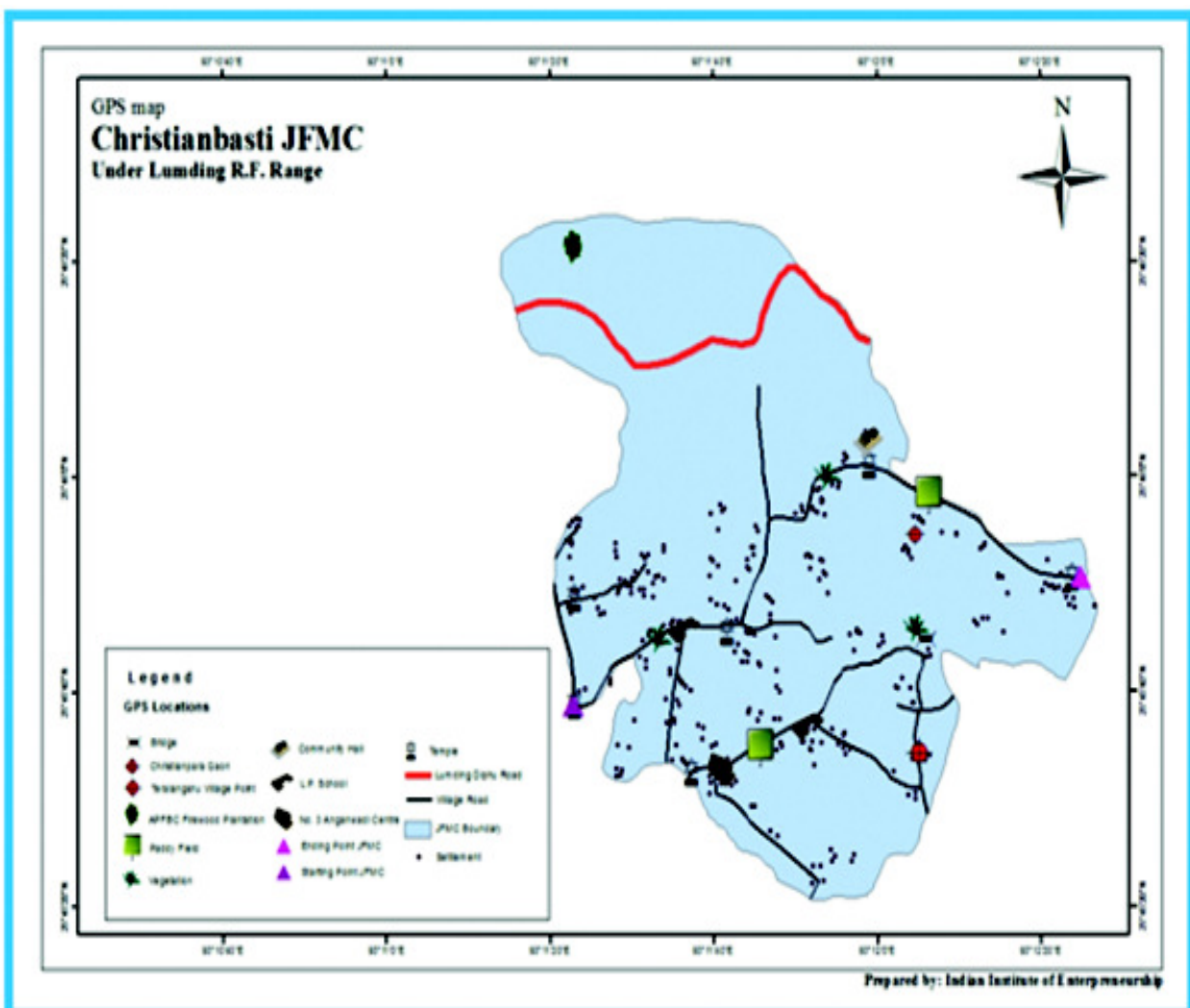
লামডিং থেকে গুয়াহাটি পর্যন্ত বাস ভাড়া

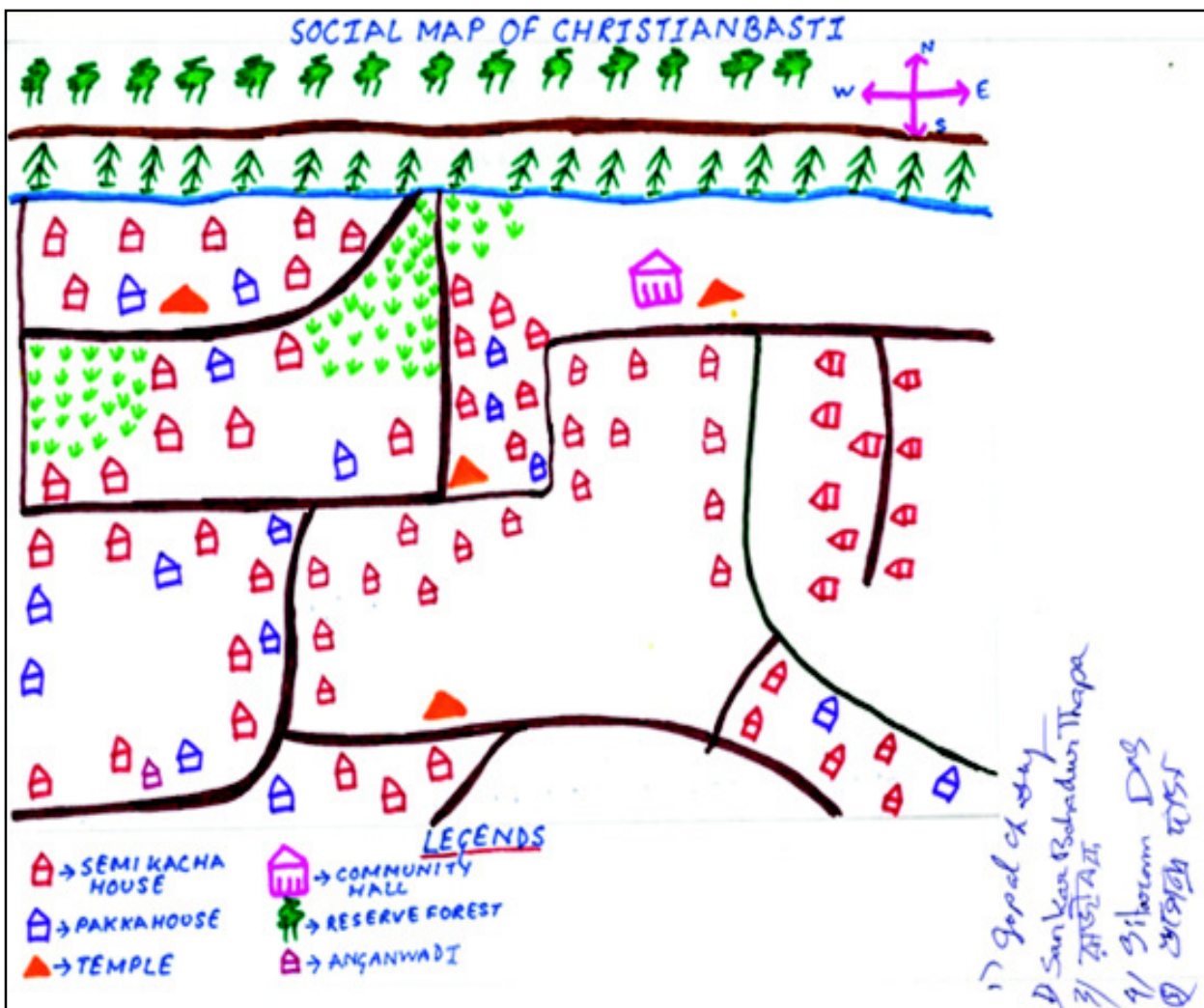
প্রায় ১২০ টাকা।

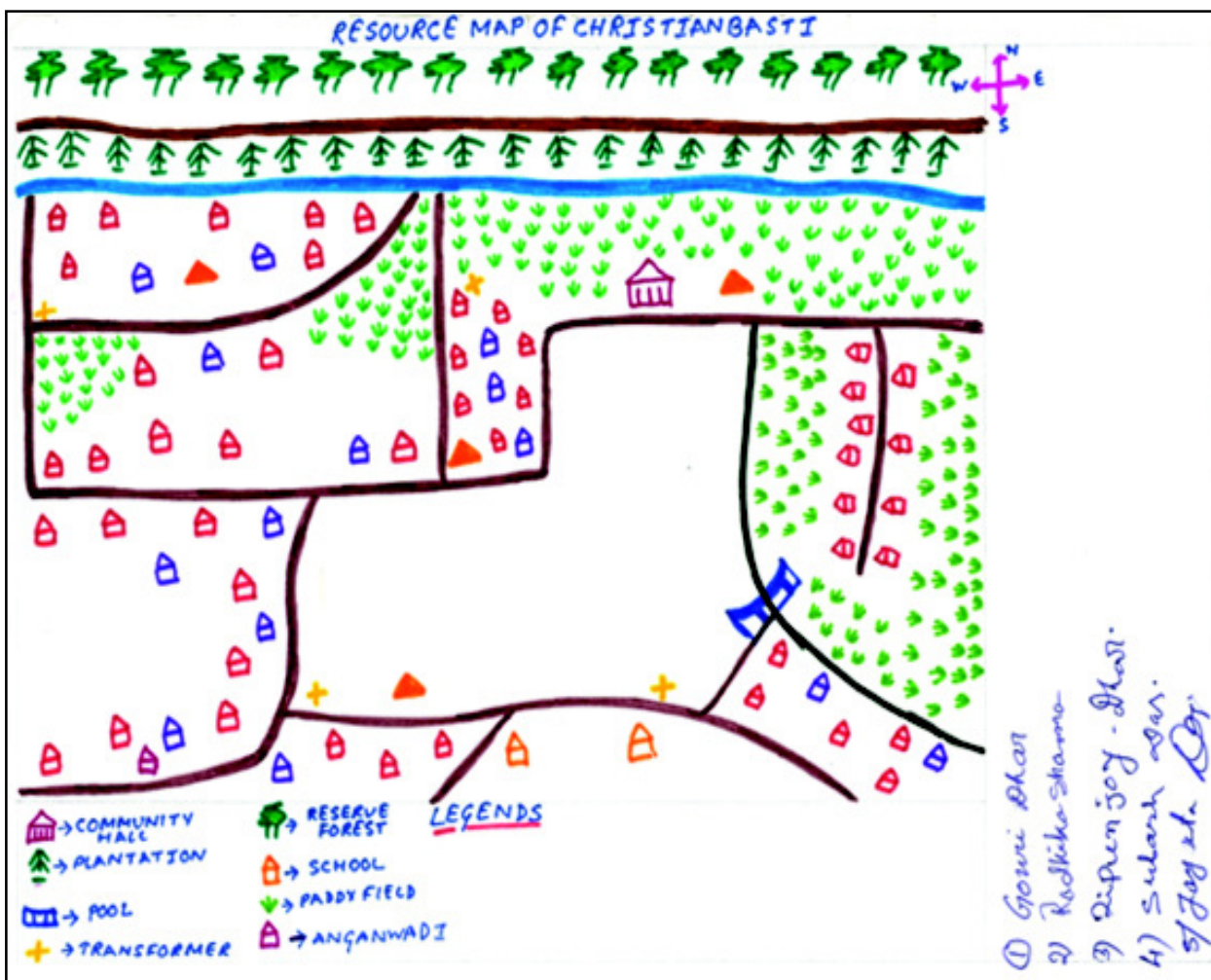
লামডিং থেকে গুয়াহাটির রাস্তার মানচিত্র

গুয়াহাটির পূর্ব দিকে অবস্থিত লামডিং। এখানে লামডিং থেকে দেওয়া পূর্ব দিকটি শুধু একটি আন্দাজ। এখানে গুগল ম্যাপে দেওয়া নিল রেকাটি গুয়াহাটির সঙ্গে সড়ক যোগাযোগ প্রদর্শন করছে। এই সফর মানচিত্রে গুয়াহাটি যাওয়ার পথে আপনি বিভিন্ন হোটেল, ট্যুরিস্ট স্পট, পিকনিক স্পট, পটোল পাঞ্চ এবং ধার্মিক স্থান দেখতে পাবেন। তবে আমাদের ম্যাপে বিদ্যমান রাস্তার মানচিত্র ও স্থানীয় জায়গার তুলনায় এই গুগল ম্যাপে আপনার প্রত্যাশা অনুযায়ী সব দেখতে পাবেন না।



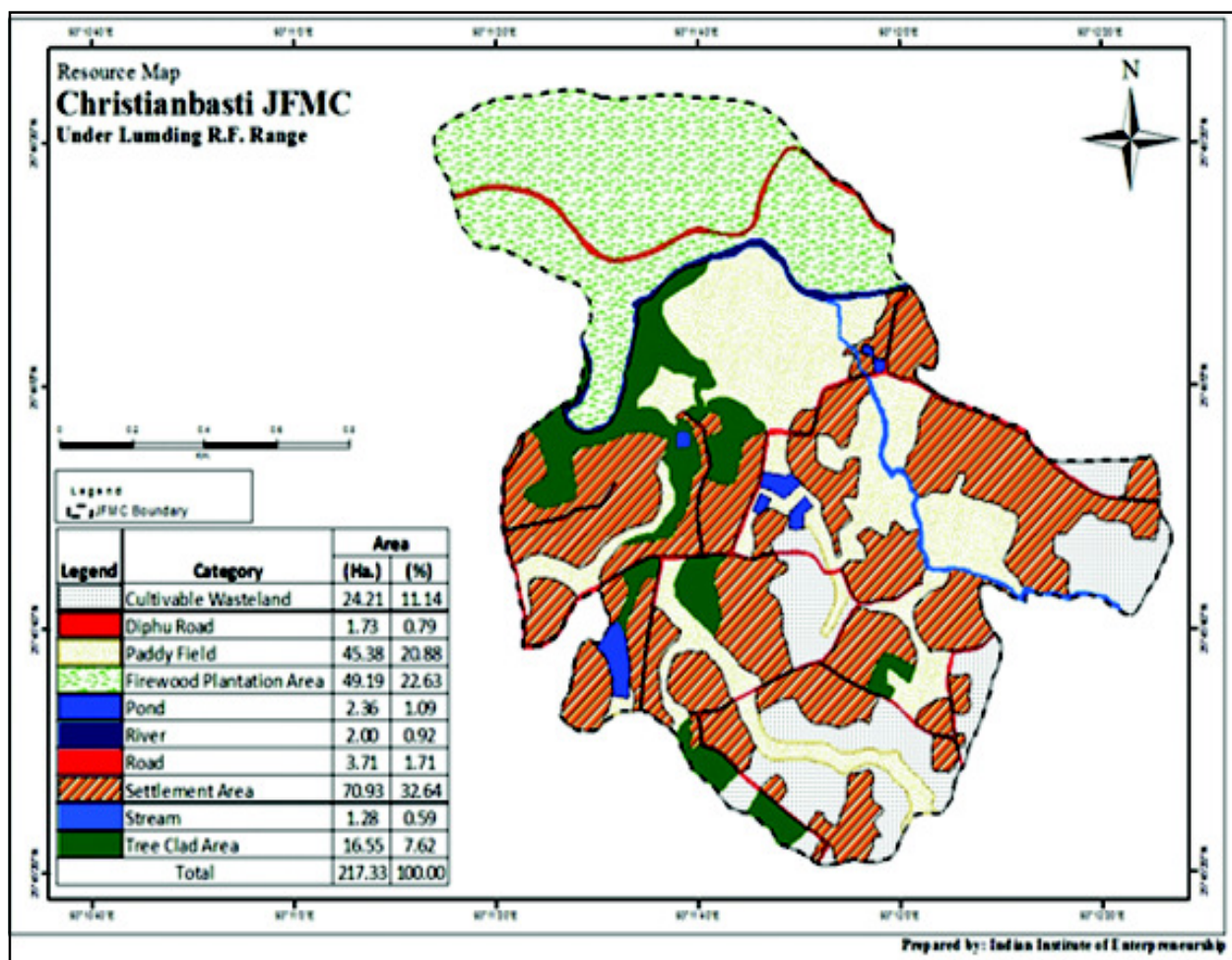






পরিষিষ্ট - ৩

পরিষিষ্ট - ৩



**পিআরএ-র কাজকর্ম
পিআরএ-র কাজকর্মের স্থান ও সময়**

অংশগ্রহণকারীদের সংখ্যা	৪৫
সময়	২০১৬ সালের ১১ জুন। সকাল ১০টা ৩০ মিনিট
স্থান	কাঠিয়াবাবা মন্দির

পিআরএ অনুশীলনের সময় ব্যবহাত বিভিন্ন প্রযুক্তিগত সরঞ্জাম

- ক) সামাজিক মানচিত্রায়ণ
- খ) সম্পদ তালিকা
- গ) টাইমলাইন পর্যালোচনা
- ঘ) খাতু বিশ্লেষণ
- ঙ) চাপাচি নকশা

৩.১ সামাজিক মানচিত্রায়ণ

সামাজিক মানচিত্রায়ণ খ্রিস্টানবাস্তি জেএফএমসির আর্থ সামাজিক দিক দেখার জন্য ব্যবহার করা হয়, যেখানে স্থানীয় বাসিন্দাদের বাড়ির ধরন, স্কুলের সংখ্যা, সামাজিক পরিকাঠামো এবং ধার্মিক বিশ্বাস রয়েছে। প্রকল্পটি সম্পর্কে সচেতনতা শিবির আগেই অনুষ্ঠিত হয়েছে। ফলে পিআরএ কাজের জন্য কমিউনিটি হলে মানুষ সমবেত করা সহজ হয়েছিল। এবং সময়ের সীমাবদ্ধতার জন্য আমাদের ট্রান্সেট চলা বাদ দিতে হয়েছিল। গ্রামবাসীরা মানচিত্রায়ণ প্রক্রিয়া নিয়ে খুব উৎফুল্লিত ছিলেন এবং তাঁরা সক্রিয়ভাবে এই প্রক্রিয়ায় অংশ নেন। প্রথমে পিআরএ দলের সদস্যদের মাদতে তাঁদের গ্রামের মূল সড়ক আঁকতে দেওয়া হয়েছিল এবং সেখানে তাঁদের বাড়ি, গুরুত্বপূর্ণ সামাজিক স্থান এবং সরকারি অফিস চিহ্নিত করতে বলা হয়েছিল। প্রধানত দু'জন গ্রামবাসী দলীয় সদস্য এবং অন্যান্যদের সাহায্যে আঁকতে প্রস্তুত হয়েছিলেন। প্রত্যেক গ্রামবাসীই মানচিত্রে তাঁদের বাড়ি চিহ্নিত করেন। মানচিত্রের প্রক্রিয়া শেষ হওয়ার পর দলীয় সদস্যরা তাঁদের বাড়ির ধরন সম্পর্কে তথ্য সংগ্রহ করেন যেমন পাকা, আধা পাকা, ইন্দিরা আবাস যোজনা এবং খড়ের বাড়ি ইত্যাদি।

টেবিল নং ৩.২ : গ্রাম সম্পর্কে তথ্য

	গ্রাম	খ্রিস্টানবাস্তি	তারালাঙ্গু	মুরাবাস্তি
সামাজিক তথ্য	মোট সংখ্যা	২৪৩	৩২৩	৫৬৬
	পুরুষ	১২২	১৬৮	২৯০
	মহিলা	১২১	১৫৫	২৭৮
	মোট পরিবার	৪০	৬০	১০০
	পাকা বাড়ির সংখ্যা	৭	৬	১০
	আধা পাকা বাড়ির সংখ্যা	৩৩	৫৪	৯০
	অঙ্গনওয়াড়ি			
ন্যান্ডমার্ক	সেতু	হ্যাঁ	না	না
	জলপ্রবাহ	না	না	না
	নদী	হ্যাঁ	হ্যাঁ	হ্যাঁ
	পিএইচই	লামডিং		
	কমিউনিটি হল	না	না	না
	কুঁয়া	হ্যাঁ	হ্যাঁ	হ্যাঁ
	বাঁধ	-	-	-
	চেক বাঁধ	-	-	-
	খেলার মাঠ/পশ্চচরণ মাঠ	হ্যাঁ	হ্যাঁ	হ্যাঁ
	অঙ্গনওয়াড়ি	হ্যাঁ	হ্যাঁ	হ্যাঁ

সামাজিক মানচিত্রায়ণের তথ্য

- * সামাজিক মানচিত্রায়ণে অংশগ্রহণকারীরা ২০০টি বাড়ি চিহ্নিত করেছিলেন, যার মধ্যে ১৭৭ জনের আধা পাকা এবং ২৩ জনের পাকা বাড়ি আছে। ১৭৭টি আধা পাকা বাড়ির মধ্যে ৪০ জনের বাড়ি ইন্দিরা আবাস যোজনার অধীনস্ত।
- * গ্রামটিতে শ্রেণি বিভাজন ছাড়াও গুরুত্বপূর্ণ স্থান যেমন, কমিউনিটি হল, স্কুল ও খেলার মাঠ, জলধারা, কুঁয়ো, বাঁধ, চেক বাঁধ, দমকল এবং সেতু মানচিত্রায়ণ করা হয়েছে।
- * গ্রামটিতে জলের প্রধান উৎস হল সীমিত পরিমাণের টিউবওয়েল এবং রেলের যোগান ধরা জলের লাইন যা গ্রামবাসীরা দৈনন্দিন কাজকর্মের জন্য ব্যবহার করেন।
- * জেএফএমসি এলাকার মধ্যে শিক্ষা ব্যবস্থাও সন্তোষজনক নয়, কেননা সেখানে কোনও হাইস্কুল নেই। ফলস্বরূপ, বেশিরভাগ পড়ুয়াই মাঝাপথেই পড়াশোনা ছেড়ে দেয়। গ্রামটিতে শুধু একটি অঙ্গনওয়াড়ি কেন্দ্র রয়েছে।
- * জনসংখ্যার বেশিরভাগই সাধারণ শ্রেণির বাঙালি ও বিহারি মানুষ।

লক্ষ্যগীয়

- * রান্নার জুলানি কাঠের জন্য এখনও গ্রামবাসীরা বনের উপর নির্ভরশীল, যা বন বিভাগের জন্য একটি চিন্তার বিষয়।
- * পোষ্ট অফিস সহ প্রধান স্থান্ত্র কেন্দ্রটি জেএফএমসি থেকে সাত কিমি দূরে লামডিং শহরে অবস্থিত। ফলে গ্রামবাসীদের স্থান্ত্র পরীক্ষা করতে বহু দূর যেতে হয়।
- * গ্রামবাসীরা গৃহপালিত জম্তির খাবারের জন্যও বনাধনের উপর নির্ভরশীল। জেএফএমসির মানুষরা সম্পূর্ণরূপে ফসলের অবশিষ্টাংশ, গাছ-গাছালি, ঘাস ও সবুজ পশুখাদ্যের উপর নির্ভরশীল। এরমধ্যে ফসল কাটার পর যে অবশিষ্টাংশ থাকে তাও সামিল রয়েছে।
- * সাম্প্রাদানিক বাজারঘাটের জন্যও গ্রামবাসীদের প্রায় দশ কিমি দূরে লামডিং শহরে যেতে হয়।

৩.২ সম্পদ তালিকা

এই তালিকায় গ্রামবাসীদের একটি সম্পদায়ের মধ্যে সম্পদ গোষ্ঠী চিহ্নিত ও বিশ্লেষণ করা অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। এটি প্রকল্পটির সুবিধাভোগীদের আর্থসামাজিক স্তরবিন্যাস এবং সাধারণ মানুষের সংজ্ঞা ও সম্পদের সূচক বহন করতে শেখায়।

নিম্নোক্ত বিষয়গুলির সহায়ে সম্পদ তালিকা প্রস্তুত করা হয়েছে

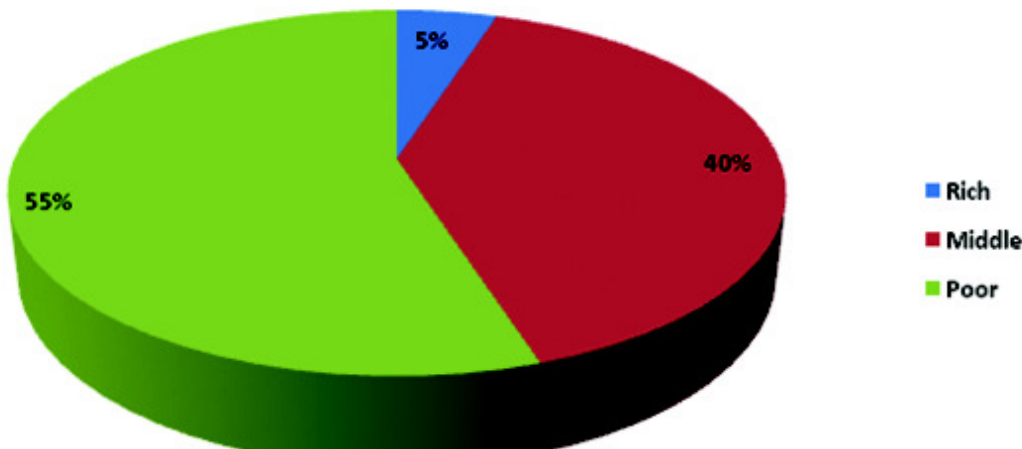
ঃ জমির মালিকানা।

ঃ পেশা।

দেখা গেছে, গ্রামটির ৫৫ শতাংশ মানুষ গরিব, ৪০ শতাংশ মধ্যবিত্ত এবং ৫ শতাংশ মানুষ বিত্তশালী। গরিব মানুষরা মূলত অনিয়মিত দিনমজুর এবং অন্যের জমি ভাড়া হিসাবে নেন। তাঁদের ভাল সংখ্যক চাষের জমিও রয়েছে।

৩.১ সম্পদ তালিক

Percentage



৩.৩ টাইমলাইন পর্যালোচনা

ঐতিহাসিক তথ্য অতীতের গুরুত্বপূর্ণ ঘটনাবলি জানার জন্য দল টাইমলাইন আলোচনা অনুষ্ঠিত করেছিল। কিন্তু তেমন কিছু জানা যায়নি। তবে একটি মাত্র তথ্য পাওয়া গেছে যে, একদা এই স্থানে খ্রিস্টান ধর্মাবলম্বীদের আবাস ছিল এবং সেখান থেকেই এই গ্রামের নামকরণ হয়েছে।

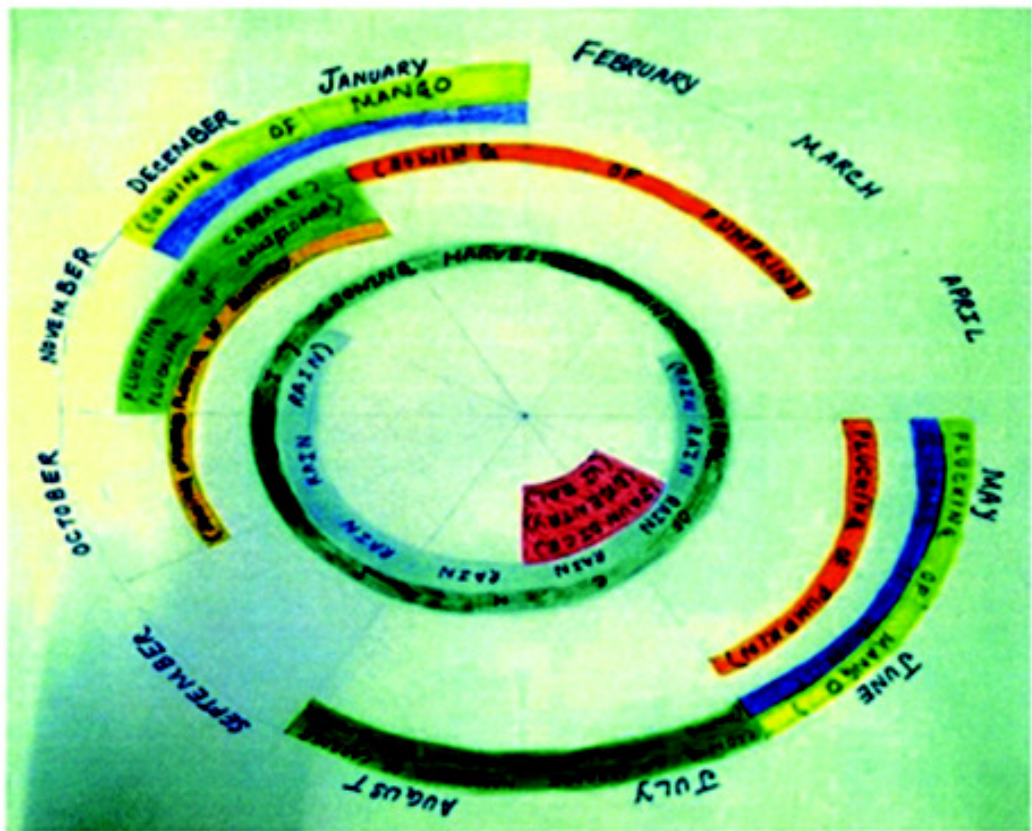
৩.৪ ঝাতু হিসাবে জীবিকা নির্বাহের মানচিত্র

সম্পদায়গুলির মধ্যে ঝাতুর প্রবণতা সম্পর্কে তথ্য সংগ্রহ এবং নির্দিষ্ট সুবিধা-অসুবিধাগুলি চিহ্নিত করার জন্য স্থানীয় মানুষের তৈরি করা ঝাতু ভিত্তিক তালিকা খুবই গুরুত্বপূর্ণ। প্রাপ্ত তথ্য যাঁচাই করার জন্য দলবদ্ধ আলোচনার সময় ঝাতু ভিত্তিক তালিকা বীজ বা পাথর দিয়ে মাটিতে আঁকা হয়। অন্যদিকে, ঝাতু ভিত্তির হ্রাস-বৃদ্ধি বোঝার জন্য সাধারণ সোজা লাইন আঁকা যায়। সারা বছরের অবস্থা বোঝার জন্য একটি তালিকাতেই বিভিন্ন ঝাতুর ভিন্নতা অন্তর্ভুক্ত করা যায়। এই ভিন্নতার মধ্যে থাকতে পারে বৃষ্টিপাতা, ফসল, শ্রম চাহিদা, বেতনভোগীর লভ্যতা, আউট মাইগ্রেশন, মানুষের অসুখ বিস্তুরের ঘটনা, খরচ এবং উৎসব ইত্যাদি।

ঝাতু মানচিত্রে মূলত ঝাতু ভিত্তিক বীজ সম্পর্কে বর্ণনা করা হয়। মানচিত্রে কৃষিজাত বীজ এবং বপন, ফসল ও ফসল কাটা। সহ সারা বছরের তথ্য সংগ্রহ করা হয়। মানচিত্র থেকে দেখা যায় যে, গ্রামটিতে প্রধানত আইজং, পংকজ, রঞ্জিত ধন সহ লক্ষা, বাঁধাকপি, আম ইত্যাদি উৎপাদন হয়। এছাড়া, এফজিডি তথ্য থেকে জানা যায়, জেএফএমসিতে জীবিকা নির্বাহের অন্যান্য উপায় হল, খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ, মৌমাছি পালন, দোকান, দিন মজুরি, রাজমিস্ত্রি, দর্জি, কাঠমিস্ত্রি ইত্যাদি। এগুলি ঝাতু ভিত্তিক না হলেও ঝাতু মানচিত্রে অন্তর্ভুক্ত।

তালিকা ৩.২, খাতুকালীন মানচিত্র, প্রিস্টানবস্তি জে এফ এম চি

SEASONAL MAPPING OF CHRISTIAN BASTI



- ① Arudi Prasad
- ② Rukminei Chowdhury
- ③ Shale Borboor
- ④ Helon Malakar
- ⑤ সংস্কৃতি

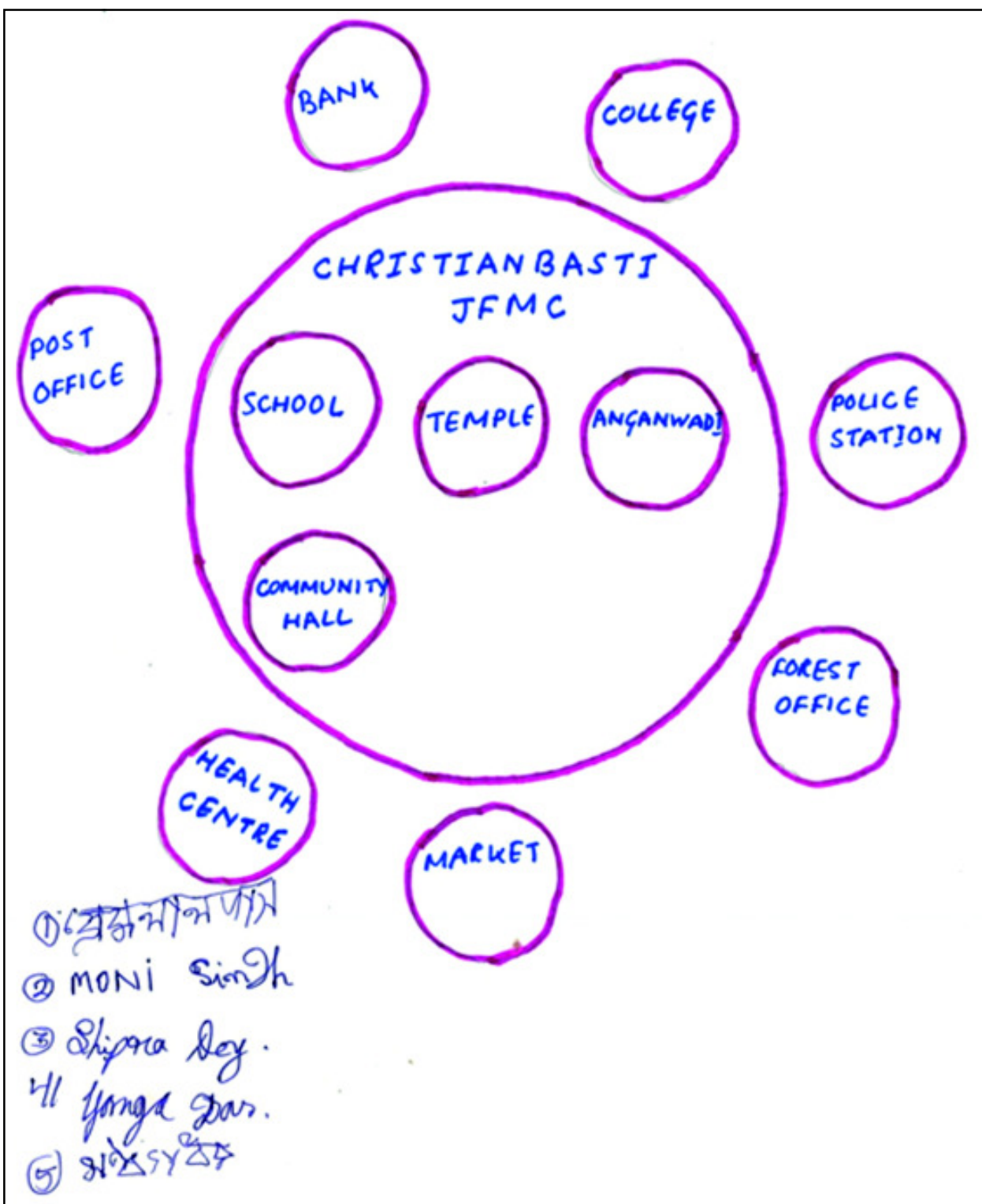
টেবল নং ৩.৪ : খাতু হিসাবে চাষের ধরন

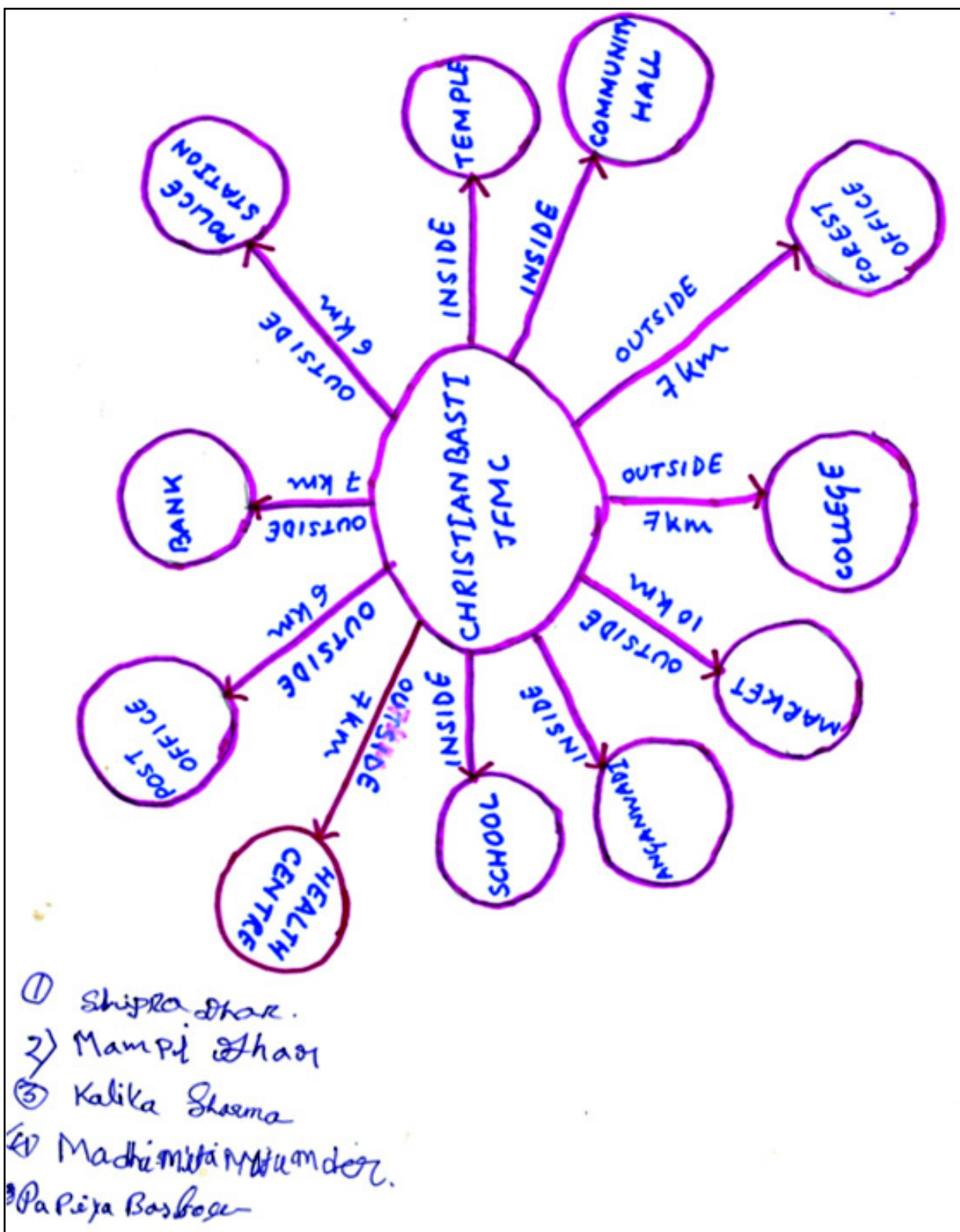
বিভাগ		কাজের সময়		
		বপন	ফসল ফলে	কাটা
চাষ	বাঁধাকপি	জুলাই	আগস্ট	নভেম্বর-ডিসেম্বর
	ফুলকপি	জুলাই	আগস্ট	নভেম্বর-ডিসেম্বর
	লক্ষা		সারা বছর	
	মিষ্টিকুমড়ো	জানুয়ারি-মার্চ	—	মে-জুন
	সব্য	অক্টোবর	—	নভেম্বর-ডিসেম্বর
	আম	মার্চ-এপ্রিল	—	মে-জুন
	কাঠাল	এপ্রিল-মে	—	মে-জুন
অ-চাষ	বয়ন		সারা বছর	
	পশুপালন		সারা বছর	
	দিনমজুর		সারা বছর	
	দোকানদার		সারা বছর	
	রাজামিট্রি		সারা বছর	
	ইলেক্ট্রিশয়ান		সারা বছর	
	দর্জি		সারা বছর	

লক্ষ্যণীয় :

অক্টোবর থেকে মার্চ পর্যন্ত এখানে জল কম থাকে। তাই এই সময় চাষবাস কর হয়।

৩.৫ ভেন ডায়াগ্রাম





অগ্রাধিকার তালিকা - ইপিএ

	পানিয় জল (ক)	নিকাশি ব্যবস্থা (খ)	সড়ক (গ)	স্বাস্থ্য কেন্দ্র (ঘ)	কমিউনিটি হল (ঙ)	স্কুল (চ)	প্রাপ্ত নম্বর	স্থান
পানিয় জল (ক)	এক্স	বি	সি	এ	এ	এ	৩	৩
নিকাশি ব্যবস্থা (খ)	এক্স	এক্স	সি	বি	বি	বি	৩+	২
সড়ক (গ)	এক্স	এক্স	এক্স	সি	সি	সি	৩++	১
স্বাস্থ্য কেন্দ্র (ঘ)	এক্স	এক্স	এক্স	এক্স	সি	ডি	১+১	৪
কমিউনিটি হল (ঙ)	এক্স	এক্স	সি	ডি	এক্স	ই	১+	৫
স্কুল (চ)	এক্স	এক্স	এক্স	এক্স	এফ	এক্স	১	৬

জীবিকা নির্বাহের অগ্রাধিকার তালিকা

	খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ (ক)	মৌমাছি পালন (খ)	গাড়ি চালানো (গ)	দার্জিল কাজ (ঘ)	কাঠ মিঞ্চি (ঙ)	ইলেক ট্রিশিয়ান (চ)	প্রাপ্ত নম্বর	স্থান
খাদ্য প্রক্রিয়া করণ (ক)	এক্স	বি	এ	এ	এ	এ	৮	২
মৌমাছি পালন (খ)	এক্স	এক্স	বি	বি	বি	বি	৮+	১
গাড়ি চালানো (গ)	এক্স	এক্স	এক্স	সি	সি	সি	৩	৩
দার্জি (ঘ)	এক্স	এক্স	এক্স	এক্স	ডি	ডি	২	৮
কাঠ মিঞ্চি (ঙ)	এক্স	এক্স	এক্স	এক্স	এক্স	ই	১	৫
ইলেক ট্রিশিয়ান (চ)	এক্স	এক্স	এক্স	এক্স	এক্স	এক্স	০	৬

Priority Ranking of Christianbatti

Priority Ranking- EPA

	Drinking Water (A)	Sanitation (B)	Road (C)	Health Centre (D)	Community Hall (E)	School (F)	Mark Scoring	Position
Drinking Water (A)	X	B	C	A	A	A	3	3
Sanitation (B)	X	X	C	B	B	B	3+	2
Road (C)	X	X	X	C	C	C	3++	1
Health Centre (D)	X	X	X	X	C	D	1++	4
Community Hall (E)	X	X	C	D	X	E	1+	5
School (F)	X	X	X	X	F	X	1	6

Priority Ranking-Livelihood

	Food Processing (A)	Bee Keeping (B)	Driving (C)	Tailoring (D)	Carpentry (E)	Electrician (F)	Mark scoring	Position
Food Processing (A)	X	B	A	A	A	A	4	2
Bee Keeping (B)	X	X	B	B	B	B	4+	1
Driving (C)	X	X	X	C	C	C	3	3
Tailoring (D)	X	X	X	X	D	D	2	4
Carpentry (E)	X	X	X	X	X	E	1	5
Electrician (F)	X	X	X	X	X	X	0	6

- ① Chanda Thapa ⑤ Dulechandra Dev.
 2) Pappi Karamkarim
 ③ Andan Ray.
 ⑦ Shilu Bopon

ফটো- ১



ফটো- ২



জে এফ এম চির সদস্যদের তালিকা

RECORD 7 : MEMBERSHIP REGISTER

Christian Basti H. Sowh
 Name of JFMC Division Range Lurnding .

Beat Barrington JFMC Code

Sr. No.	Name	Father's / Husband's name	Age	Male / Female	Education	SC/ST / BC/OBC
1	B. Das	St. Jatinanda Das	45	M	B.Com	SC
2	Jaya Pali(P) Anjaly Pali		35	F	8+	Gen
3	Nobin(MS) Hazarika	—	—	M	10	n
4	Dhruva Chettri(T) Chettri	Dil Bahadur Chettri	42	M	8 pass	n
5	Ranuwar Rajbari	St. Dukharam Rajbari	45	M	9 pass	n

Anjanika Mondal
Rai 39 M n OBC
 Suntoosh Gaur - 50 M Primary Tea tribe
 Meenu Dey Chinnarajna 48 Dey M n Gen
 Suren Gwala Motilal Gwala 50 M metric T tribe
 Sadhavara Karmi Nager Karmi 40 F Primary ST
 Meni Singh St. Shiv Singh 35 F 10 ST
 Lalita Gwala Gurdhan 45 F n Tea tribe
 Gouri Dhar Lipujiay Dhar 42 metric pass OBC

Shankar Sarma
Radhika Sarma(GP member) 35 metric pass Gen
 Gouri Dhar Lipujiay 42 metric pass OBC

পরিষিষ্ট- ৭, রেকর্ড- ১

টেবল নং - ১ : জেএফএমসির সাধারণ ডাটা

ক্রমিক নং	জেএফএমসি/ গ্রামের নাম	স্থাপন তারিখ	এগজিকিউটিভ কমিটির সদস্য সংখ্যা	সভাপতির নাম	সম্পাদকের নাম	গ্রাম উন্নয়ন ফান্ডে টাকা (ভিডি পি)	পরিবার অথবা মানুষের অনুদান	সামাজিক বেড়া ব্যবহার হ্যাঁ/না	বিশেষ সাফল্যে মন্তব্য	আরএফও-র দ্বারা জেএফএমসির সাফল্যের শতাংশ
১	খ্রিস্টানবন্দি	২০০৮	১৪	বিশ্বজিৎ দাস	নবীনচন্দ্ৰ হাজৱিকা, বন অফিসার -আই	-	-	-	-	৮০%

টেবল নং - ২ : জেএফএমসির জনসংখ্যা

গ্রামের নাম	পরিবার সংখ্যা	এসসি		এসটি		ওবিসি		সাধারণ		সর্বমোট
		পুরুষ	মহিলা	পুরুষ	মহিলা	পুরুষ	মহিলা	পুরুষ	মহিলা	
খ্রিস্টানবন্দি	৪০	৭০	৭৯	-	-	১৮	১৫	২৮	২৭	২৪৩
তারালাঙ্গু	৬০	৯৮	৯১	-	-	২৩	১৯	৪৭	৪৫	৩২৩
মুরাবন্দি	১০০	১৭৪	১৭০	-	-	৪১	৩৪	৭৫	৭২	৫৬৬
সর্বমোট	২০০	৩৪৮	৩৪০	-	-	৮২	৬৮	১৫০	১৪৪	১১৩২

সূত্র ৩ : ফিল্ড সার্ভে রিপোর্ট

টেবল নং - ৩ : জেএফএমির বাসিন্দাদের বয়স

বয়স	অনুর্ধ্ব ৫	৫-১৮	১৮-৪৫	৪৫-৬০	৬০ উপরি
পুরুষ	২২	২৩৩	২১৬	১০৮	১০
মহিলা	১৫	২১৬	২১১	৯৩	১২
সর্বমোট	৩৭	৪৪৯	৪২৭	১৯৭	২২

টেবল নং - ৪ : জেএফএমসির শিক্ষা

বয়স	কেজি/নার্সারি	৪৮ শ্রেণি পর্যন্ত	৫ম-৭ম	৮ম-৯ম	৯ম-১০ম	ম্লাতক	ম্লাতকোভর	অশিক্ষিত
২৫ অনুর্ধ্ব	৭	১১২	১৩২	২৪৭	১৫৬	-	-	১৫
২৫ উপরি	০	১১৮	২২	৪৩	১২	-	-	২৩৮
সর্বমোট	৭	২৩০	১৫৪	২৯০	১৬৮	-	-	২৫৩

টেবল নং - ৫ : জেএফএমসির উপার্জন

বার্ষিক উপার্জন	মানুষের সংখ্যা
৫০০০-এর কম	-
৫০০০-১০,০০০	-
১১,০০০-২০,০০০	১০
২১,০০০-৩০,০০০	১৫২
৩১,০০০-৪০,০০০	৩৮
৪১,০০০-৫০,০০০	-
৫০,০০০ এর উপরি	-

টেবল নং - ৬ : জামির মালিকানা হিসাবে জেএফএমসির ক্ষকদের বিভাগ

ক্রমিক নং	গ্রামের নাম	জামির মালিকানা হিসাবে ক্ষক সংখ্যা			জামিহীন	সর্বমোট
		বৃহৎ চাষী ১০ হেক্টর থেকে বেশি	স্কুল চাষী ২-১০ হেক্টর	সাধারণ চাষী ২ হেক্টরের কম		
১	খিস্টানবাস্তি	-	৯	২০	৮	৩৭
২	তারালাঙ্গু	-	-	৪১	৫	৪৬
৩	মুরাবাস্তি মোট	-	৩	৭৫	১	৮৫
			-	১৩৬	২০	১৬৮

টেবল নং - ৭ : পশু সংখ্যা

ক্রমিক নং	গ্রামের নাম	গ্রাম অনুসারে পশুর সংখ্যা						
		গরু	মহিষ	ছাগল	ভেড়া	ষাড়	মুরগি	অন্যান্য
১	খিস্টানবাস্তি	৪৮	-	২৫	-	-	৭১	-
২	তারালাঙ্গু	৭২	-	৩৭	-	-	১০৬	-
৩	মুরাবাস্তি	১২০	-	৬২	-	-	১৭৭	-
	মোট	২৪০	-	১২৪	-	-	৩৫৪	-
								৭১৮

টেবল নং - ৮ : জেএফএমসির পরিকাঠামো

ক্রমিক নং	পরিকাঠামো	স্থান	গ্রাম থেকে দূরত্ব	বর্তমান অবস্থা
১	প্রধান সড়ক	হ্যাঁ	গ্রামের মধ্যে	দুর্বল
২	বিদ্যুৎ অফিস	লামড়ি	৫ কিমি	মোটামুটি
৩	গ্যাস সংযোগ	লামড়ি	৫ কিমি	মোটামুটি
৪	পরিবহন	লামড়ি	৬ কিমি	দুর্বল
৫	প্রাথমিক স্বাস্থ্য কেন্দ্র	লামড়ি	৬ কিমি	দুর্বল
৬	স্কুল (এলপি)	হ্যাঁ	গ্রামের মধ্যে	ভালো
৭	ব্যাংক	এসবিআই ইউবিআই প্রাইৰ বিকাশ ব্যাংক (উমরাংশু)	৭ কিমি	দুর্বল
৮	অঙ্গনওয়াড়ি কেন্দ্র	হ্যাঁ	গ্রামের মধ্যে	মোটামুটি
৯	গ্রাম পঞ্চায়েত অফিস	নেই	-	-
১০	রাজস্ব অফিস	নেই	-	-
১১	পুলিশ থানা	লামড়ি	৬ কিমি	দুর্বল
১২	বন বিভাগের অফিস	লামড়ি	৭ কিমি	ভালো
১৩	ডাকঘর	লামড়ি	৭ কিমি	দুর্বল
১৪	বাস পরিয়েবা	লামড়ি	গ্রামের মধ্যে	দুর্বল
১৫	রেল স্টেশন	লামড়ি	৭ কিমি	ভালো
১৬	পানিয় জল	পাকা কুঁয়া (২০টি) হাতচাপা কল (২টি)	গ্রামের মধ্যে	মোটামুটি
১৭	কমিউনিটি হল	হ্যাঁ	গ্রামের মধ্যে	মোটামুটি
১৮	জেলা প্রধান কার্যালয়	নেই	-	-
১৯	স্নাতক কলেজ	লামড়ি	৭ কিমি	-

টেবিল নং - ৯ : জেএফএমসির ক্ষয়িজাত ফসল

খরিফ	বষ্টি নির্ভর		জলসেচ	
	ফসলের নাম	হেক্টর	ফসলের নাম	হেক্টর
ধান	ধান	৪৫.৩৮ হেক্টর	-	-
রাবি	শস্য	২৯ হেক্টর	-	-
অন্যান্য	বৌদ্ধার্কাপি, ফুলকার্পি বেগুন ইত্যাদি	৫৪ হেক্টর	-	-

টেবিল নং - ১০ : জেএফএমসির ফসল উৎপাদনের নমুনা

ফসল	মোট উৎপাদন	উৎপাদনকারীর সংখ্যা	উৎপাদন (কুইন্টাল/হেক্টর)
ধান	৫৪০০ কুইন্টাল	১৪০	১১৮.৯৯
শাকসবজি	৫৪০ কুইন্টাল	১২০	১৪.২৪
সম্য	২২০ কুইন্টাল	১১০	৭.৬৪

টেবিল নং - ১১ : জেএফএমসির পশুখাদ্য

	১-৩ মাস	৩-৬ মাস	৬ মাসের বেশি
ফসলের অবশিষ্টাংশ	✓	-	-
উদ্ভিদ খাদ্য	-	✓	✓
ঘাস	✓	✓	✓
সবুজ খাদ্য	-	✓	-
বনে বিচরণ	✓	-	-

টেবিল নং - ১২ : জেএফএমসি থেকে বাজারের দূরত্ব

ক্রয়ের জন্য	স্থান	গ্রাম থেকে দূরত্ব (অন্য গ্রাম হলে)
মুদীর দোকান/পিডিএস কেন্দ্র	গ্রামের ভেতর	-
সাম্প্রাহিক বাজার	লামডিং	১০কিমি
প্রধান বাজার	লামডিং	১৫ কিমি
বন কর্পোরেশন সেল ডিপো	-	-
তেঙ্গুপাটা পিএইচএডি	-	-
মৎস বাজার	লামডিং	১৫কিমি
গৈষথি গাছ সংগ্রহ কেন্দ্র	-	-
বন কর্পোরেশন (ওয়েথ)	-	-
উদ্ভিদ সংগ্রহ কেন্দ্র	-	-
অন্যান্য	-	-

টেবিল নং - ১৩ : জেএফএমসির জলসম্পদ ব্যবস্থা

জলসম্পদ	নম্বর	জল লভ্যতা (পর্যাপ্ত, খুতু ভেদে)	ব্যবহার (পানিয়, সেচ, পশু, স্নান)
জল উৎপাদন	-	-	-
চেক ড্যাম	-	-	-
টিউবআয়েল	২	পর্যাপ্ত	পানিয়
নদী-নালা	১	পর্যাপ্ত	পানিয়
পাকা কুঁয়া	৩০	পর্যাপ্ত	পানিয়
খাল	-	-	-
জল সংরক্ষণস্থল	-	-	-

টেবল নং - ১৪ : জেএফএমসির শক্তি আহরণ

জ্বালানি	পরিবারের সংখ্যা	মাস	উৎস (স্থানীয় বন, অন্যান্য উৎস)	প্রধান/অপ্রধান
জ্বালানি কাঠ	২০০	১২	বন, প্রাম এলাকা	প্রধান
কেরোসিন ষ্টোভ	২০০	-	-	-
গোবর/বায়ো গ্যাস	-	-	-	-
গোবরের চাপটি	-	-	-	-
এলপিজি	৮০	১২	-	অপ্রধান
বৈদ্যুতিক হিটার	-	-	-	-
সৌর	-	-	-	-

রেকর্ড ২
জীবিকা সুযোগ বিশ্লেষণ

টেবল নং - ১৫ : কৃষি ও উক্তি পালন

সীমাবদ্ধতা	কারণ	সুযোগ	কর্মসূচি
নিম্ন উৎপাদন/ সংগ্রহ	চায়ের পরম্পরাগত পদ্ধতি কৃষিকার্বের দুর্বল পরিকাঠামো, আধুনিক সরঞ্জাম যেমন পাওয়ার টিলার, ট্র্যাক্টরের অভাব	বাজারকরণের নিকটত্ব (গুয়াহাটি)	
সংরক্ষণ ও প্রক্রিয়াকরণ	সাধারণ সংরক্ষণ স্থলের অভাব বিদ্যুতের অভাবে হীমঘরের অভাব	আধুনিক প্রযুক্তি ও চাষবাসের লক্ষ্যতা	প্রশিক্ষণ কর্মসূচি
বাজারকরণ	বিদ্যুতের অভাবে হীমঘরের অভাব সামগ্রী বহনের জন্য পরিবহন সুযোগ সুবিধার অভাব	ক্রমবর্দ্ধমান বিভিন্ন কৃষি সামগ্রীর চাহিদা	বাজারকরণ নিয়ে সচেতনতা কর্মসূচি

টেবল নং - ১৬ : পশু সম্পদ

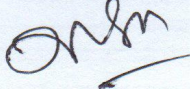
সীমাবদ্ধতা	কারণ	সুযোগ	কর্মসূচি
বিচরণভূমির অভাব	প্রোয়জ্য নয় আত্মসহায়ক গোষ্ঠী নেই	উপার্জন সমৃদ্ধ কাজকর্ম	
পশুখাদ্যের লক্ষ্যতা	উক্তি খাদ্য ও ফসলের অবশিষ্ট শুধু ১-৩ মাস থাকে	উন্নত স্থানীয় বাজার	
অভিজ্ঞ মানুষের অভাব	উন্নত মধু উৎপাদন সম্পর্কে জ্ঞানের অভাব		
মধু বাজার	বাজারের সাথে সঠিক সংযোগ মধু থেকে তৈরি বিভিন্ন সামগ্রীর ব্যাপারে বাজারের চাহিদার সম্পর্কে অজ্ঞাত		
অন্যান্য পশুর সমস্যা	পুষ্টির অভাবে		পশুর উন্নতিকরণ/ স্বাস্থ্য কর্মসূচি

টেবিল নং - ১৭ : বিশেষ দক্ষতা

সীমাবদ্ধতা কাঁচা মালের লভ্যতা	কারণ আর্থিক সাহায্যের অভাব	সুযোগ বাজার সামগ্রীর ভিন্নতা	কর্মসূচি দক্ষতা বৃদ্ধির প্রশিক্ষণ কর্মসূচি
সামগ্রীর গুণ	প্রশিক্ষণের অভাব চিরাচরিত মেশিনের ব্যবহার		আধুনিক সরঞ্জামের উপর প্রশিক্ষণ
বাজারকরণের সম্ভাবনা	স্থানীয় বাজার সম্পর্কে জ্ঞানের অভাব প্রতিষ্ঠানিক ক্ষেত্রের সঙ্গে সংযোগের অভাব		প্রাতিষ্ঠানিক ক্ষেত্রের কাছে সম্পূর্ণ সামগ্রী বিক্রির ব্যবস্থা করা
খণ্ড সুবিধা	আত্মসহায়ক গোষ্ঠীর মতো মাইক্রো ফাইনাল প্রতিষ্ঠানের অভাব		মাইক্রো ফাইনাল, টিম লোন, ওয়ার্কিং ক্যাপিটাল ব্যবস্থা

টেবিল নং - ১৮ : খণ্ড সুবিধা

সীমাবদ্ধতা	কারণ	সুযোগ	কর্মসূচি
সুদের হার	ব্যক্তিগত খননাতদের অতিরিক্ত সুদের হার গ্রহণ		
খণ্ড লভ্যতা	আত্মসহায়ক গোষ্ঠীর মতো মাইক্রো ফাইনাল প্রতিষ্ঠানের অভাব	আত্মসহায়ক গোষ্ঠী গঠন	আত্মসহায়ক গোষ্ঠীর উপর প্রশিক্ষণ কর্মসূচি


 Divisional Forest Officer
 Nagaon South Division
 Hojai.