

উপজেলার কৃষি বিষয়ক মৌলিক তথ্যাবলীঃ

উপজেলার নামঃ রাজাপুর

জেলার নামঃ ঝালকাঠি

ক্রঃ নং	প্রকৃত আবাদি জমি (হেক্টর)	প্রধান প্রধান ফসলের আওতায় জমির পরিমাণ (হেঃ)								
		বোরো	আউশ	আমন	শীতকালীন সবজি	গ্রীষ্মকালীন সবজি	ডালজাতীয় ফসল	তৈলজাতীয় ফসল	মশলাজাতীয় ফসল	অন্যান্য
১	১১৯৫০	১৭৮	৪৭৮০	১১২৫০	১৬৫০	১২৮০	২৬৭৩	২২৯	২৮৮	৩৬৪

উপজেলার লোকসংখ্যা ও শ্রেণিভিত্তিক কৃষক সংখ্যাঃ

লোকসংখ্যা			কৃষক সংখ্যা	শ্রেণিভিত্তিক কৃষক সংখ্যা					মোট
পুরুষ	মহিলা	মোট		ভূমিহীন	প্রান্তিক	ক্ষুদ্র	মাঝারি	বড়	
১০০২৩০	১০৫০১০	২০৫২৪০	২৫৭২৫	৪৩৯০	৬৩৫০	৮৮৪০	৫৬৭৫	৪৭০	২৫৭২৫

উপজেলার প্রধান শস্য বিন্যাসঃ

রবি + খরিপ-১ + খরিপ-২

ক্রঃ নং	ক) শস্য বিন্যাস ভিত্তিক জমি (এক ফসলী)	জমির পরিমাণ (হেঃ)	প্রকৃত জমির শতকরা হার (%)	মন্তব্য
১	পতিত-পতিত-রোপা আমন	৩৪৫৭	২৮	
২	আমড়া বছরব্যাপী	৩০	০.২৫	
৩	পান বৎসরব্যাপী	৩৫	০.২৯	
৪	পেয়ারা বছরব্যাপী	৩০	০.২৫	
৫	কলা বছরব্যাপী	৪০	০.৩৩	
৬	আখ বৎসরব্যাপী	১০	০.০৮	
৭	পেঁপে বছরব্যাপী	২৫	০.২০	
৮	হলুদ বছরব্যাপী	৩৫	০.২৯	
৯	আম, কাঠাল, মাল্টা, কুল, নারিকেল বছর ব্যাপী	৯৫	০.৭৯	
	এক ফসলীর মোটঃ	৩৭৫৭		
	খ) শস্য বিন্যাস ভিত্তিক জমি (দু' ফসলী)			
১০	বোরো-পতিত-রোপা আমন	৬০	০.৫০	
১১	পতিত-আউশ-আমন	৪০৩৭	৩৩.৭৮	
১২	খেসারি-পতিত-আমন	৬৫০	৫.৪৩	
১৩	মুগ, মসুর, মাসকলাই, ফেলন, ছোলা-পতিত-আমন	১৫১	১.২৬	
১৪	সবজি-পতিত-আমন	৫৭৫	৪.৮১	
১৫	ভুট্টা-পতিত-আমন	৫০	০.৪১	
১৬	গম-পতিত-আমন	১০	০.০৮	
১৭	সরিষা, চীনাবাদাম-পতিত-আমন	২৫	০.২০	
১৮	তিল, সূর্যমুখী-পতিত-আমন	৩২	০.২৬	
১৯	খিরাই, ফুটি, মরমা, তরমুজ-পতিত-আমন	৪৫	০.৩৭	

২০	মরিচ-পতিত-আমন	৮০	০.৬৬
	দুই ফসলীর মোট	৫৭১৫	
	গ) শস্য বিন্যাস ভিত্তিক জমি (তিন ফসলী)		
২১	খেসারি-আউশ-আমন	৯৩৫	৭.৮২
২২	মুগ, মসুর, মাসকলাই, ছোলা-আউশ-আমন	১২৫	১.০৪
২৩	সবজী-সবজী-আমন	৭৫০	৬.২৭
২৪	সবজী-সবজী-সবজী	৩১০	২.৫৯
২৫	আলু, মিস্টিআলু-আউশ-আমন	৮০	০.৬৬
২৬	সরিষা, তিল, সূর্যমুখী-আউশ-আমন	৬৫	০.৫৪
২৭	পেয়াজ, মরিচ-আউশ-আমন	৯০	০.৭৫
২৮	ধনিয়া-আউশ-আমন	৬৫	০.৫৪
২৯	খিরাই, ফুটি, মরমা, তরমুজ-আউশ-আমন	৪০	০.৩৩
৩০	সবজি-পাট-আমন	১৫	০.১২
	তিন ফসলীর মোট	২৪৭৮	১০০%
	নীট ফসলী জমি (হেক্টরে)	১১৯৫০	
	মোট ফসলী জমি (হেক্টরে)	২২৬২১	
	শস্যের নিবিড়তা %	১৮৯%	

উপজেলার জমির শ্রেণী/ ধরণঃ

জমির ধরণ	জমির পরিমাণ (হেঃ)	মোট জমির শতকরা হার	এইজেড নং	মন্তব্য
উঁচু	২১০	১.৭৫	১৩/এ	
মাঝারি উঁচু	৫০৪০	৪২.১৮		
নিচু	০	০		
মাঝারি নিচু	৬৭০০	৫৬.০৭		
অতি নিচু	০	০		

উপজেলার শস্যের নিবিড়তা (%) : ১৮৯%

উপজেলার প্রধান প্রধান ফসলঃ ধান, সরিষা, খেসারি, মুগ, শাক-সবজি, আমড়া

উপজেলার সম্ভাবনাময় ফসলঃ

দানা জাতীয় ফসলঃ

ক্রমিক নং	ফসলের নাম	বর্তমান আবাদকৃত (হেঃ)	আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা (হেঃ)	মন্তব্য
১	গম	৩৭	৫০	
২	ভুট্টা	১৬০	৩০০	
৩	বোরো ধান	১৭৮	৪৫০	
৪	আউশ ধান	৪৭৮০	৫৫০০	

ডাল জাতীয় ফসলঃ

ক্রমিক নং	ফসলের নাম	বর্তমান আবাদকৃত (হেঃ)	আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা (হেঃ)	মন্তব্য
১	মুগ	৫৯০	৭০০	
২	মসুর	৫০	৭০	

তৈল জাতীয় ফসলঃ

ক্রমিক নং	ফসলের নাম	বর্তমান আবাদকৃত (হেঃ)	আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা (হেঃ)	মন্তব্য
১	সরিষা	৭১	১০০	
২	সূর্যমুখী	৩০	১৫০	
৩	তিল	১০০	২৫০	
৪	চীনাবাদাম	২৮	৫০	

মশলা জাতীয় ফসলঃ

ক্রমিক নং	ফসলের নাম	বর্তমান আবাদকৃত (হেঃ)	আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা (হেঃ)	মন্তব্য
১	পেয়াজ	২	১০	
২	রসুন	১	১০	
৩	মরিচ	১৮৫	৩৫০	

সবজি জাতীয় ফসলঃ

ক্রমিক নং	ফসলের নাম	বর্তমান আবাদকৃত (হেঃ)	আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা (হেঃ)	মন্তব্য
১	টমেটো	১৫৭	২০০	
২	টেঁড়ুস	৯১	১৫০	
৩	ফুলকপি	৭৫	১০০	

ফল জাতীয় ফসলঃ

ক্রমিক নং	ফসলের নাম	বর্তমান আবাদকৃত (হেঃ)	আবাদ বৃদ্ধির সম্ভাবনা (হেঃ)	মন্তব্য
১	তরমুজ	২০	৫০	
২	পেয়ারা	৫০	১০০	
৩	আম	৩৫	৫০	
৪	মাল্টা	৪	৫০	
৫	ড্রাগন ফল	১	৫	

উপজেলার সমস্যা যুক্ত জমির পরিমাণঃ

ক্রমিক নং	সমস্যার ধরণ	জমির পরিমাণ (হেঃ)	মন্তব্য (বছরের কত সময় সমস্যা থাকে)
১	লবনাক্ত জমি	০	
২	জলাবদ্ধ জমি	০	
৩	খরাক্রান্ত জমি	০	
৪	চর জমি	৬৬	৬ মাস প্লাবিত থাকে

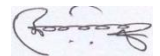
কৃষি উৎপাদনের প্রধান প্রধান সমস্যাবলীঃ

১. কৃষি যন্ত্রপাতির অপ্রতুলতা
২. শাখা খাল সমূহের নাব্যতা হারিয়ে ফেলায় রবি মৌসুমে সেচ সংকট
৩. নিষ্কাশন নালা/ ছোট খাল খনন না করায় বর্ষায় জলাবদ্ধতা
৪. মানসম্পন্ন বীজ/ চারা কলমের অভাব
৫. গবাদী পশুর অবাধ বিচরন
৬. ফসল রক্ষা / বন্যা নিয়ন্ত্রন বাঁধ না থাকা

কৃষি উৎপাদনের সুযোগ ও সম্ভাবনাঃ

- ❖ **ভেরি বাঁধ** – উপজেলার প্রধান প্রধান নদ-নদীর মধ্যে বিষখালী, ধানসিঁড়ি, জাঙ্গালিয়া ও পোনা নদী। উল্লেখিত নদী সমূহের তীরে রাজাপুর অংশে প্রায় ৪০ (চল্লিশ) কিলোমিটার বন্যা নিয়ন্ত্রন বাঁধ থাকলে প্রায় ৪,৫০০ হেক্টর জমির ফসল রক্ষা করা যাবে।
- ❖ **স্লুইচ গেট** – উপজেলার আবাদী জমি গুলোর মধ্যে দিয়ে প্রবাহিত ছোট বড় খাল গুলোর মধ্যে প্রায় অধিকাংশ খালে অপরিষ্কৃত ভাবে নির্মিত স্লুইচ গেটগুলো সঠিকভাবে রক্ষণাবেক্ষণ করলে কৃষি/কৃষক লাভবান হবে।
- ❖ **খাল খনন** - উপজেলার কৃষি জমি গুলোর মধ্যে দিয়ে প্রবাহিত ভরাট হয়ে যাওয়া ছোট বড় খাল গুলো অগ্রাধিকার ভিত্তিতে পুনঃখনন করলে কৃষি ক্ষেত্রে বৈপ্লবিক পরিবর্তন আনা সম্ভব হবে।
- ❖ **মৌসুমী বাঁধ** – রবি মৌসুমে স্থানীয় জন প্রতিনিধিদের সম্পৃক্ত করে ফসলী জমি গুলোর মধ্যে দিয়ে বয়ে যাওয়া ছোট ছোট খাল গুলোয় মৌসুমী বাঁধ দেয়া নিশ্চিত করলে রবি মৌসুমে ফসল উৎপাদনে অভাবনীয় সাফল্য আসবে।
- ❖ **গবাদী পশুর অবাধ বিচরন** –এ ক্ষেত্রে স্থানীয় প্রশাসনের মাধ্যমে জন প্রতিনিধিদের সম্পৃক্ত করে প্রচলিত আইনের যথাযথ প্রয়োগ নিশ্চিত করে গবাদী পশুর অবাধ বিচরন রোধ করলে রবি মৌসুমে ফসল উৎপাদনে ক্ষুদ্র ও প্রান্তিক কৃষকরা ব্যাপকভাবে উৎসাহিত হবে।
- ❖ **কৃষি যন্ত্রপাতির অপ্রতুলতা** – সহজ শর্তে (ভর্তুকি মূল্যে বা কিস্তিতে) পর্যাপ্ত পরিমাণ কৃষি যন্ত্রপাতি বিশেষ করে পাওয়ার টিলার, ধান মাড়াই ও সেচ যন্ত্র সরবরাহ করার ব্যবস্থা গ্রহন কৃষি ক্ষেত্রে ব্যাপক সাফল্য অর্জিত হবে।
- ❖ **প্রজুক্তিগত জ্ঞানের অভাব** – আধুনিক কৃষিতে দক্ষ জনশক্তি একটি মূল উপাদান, সে ক্ষেত্রে কৃষকদের আধুনিক কৃষি ও তথ্য প্রযুক্তির উপরে অধিকতর প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহন করলে কৃষি ক্ষেত্রে উৎপাদনশীলতা তরান্বিত হবে।

অঞ্চল উপযোগী ফসলের আধুনিক জাতের অভাব –বাংলাদেশের দক্ষিণ অঞ্চলের জন্য অঞ্চল উপযোগী স্থানীয় জাত সমূহের ন্যায় অপেক্ষাকৃত বেশি উচ্চতা সম্পন্ন জাত উদ্ভাবন করে তা অত্র অঞ্চলে প্রসার ঘটাতে পারলে ধানের উৎপাদন দেড় থেকে দিগুন বাড়ানো সম্ভব।



(মোঃ রিয়াজ উল্লাহ বাহাদুর)

উপজেলা কৃষি অফিসার

রাজাপুর, ঝালকাঠি।

ফোন ও ফ্যাক্স নম্বরঃ ০৪৯৫৪-৬৫০১৪

Email: ua0rajapur@yahoo.com