

মাঠ ফসলের মৌসুমভিত্তিক আবাদ ও উৎপাদন বৃদ্ধির পরিকল্পনা

উপজেলাঃ নেত্রকোণা সদর

জেলাঃ নেত্রকোণা

অঞ্চলঃ ময়মনসিংহ

মৌসুমঃ রবি (১৬অক্টোবর হতে ১৫ মার্চ পর্যন্ত)

পরিকল্পনা তৈরি ও প্রেরণঃ ১৫ সেপ্টেম্বর এর মধ্যে

উপজেলার আয়তন (বর্গ কি.মি এবং হেক্টরে)	উপজেলায় রবি মৌসুমে আবাদযোগ্য জমির পরিমাণ (হে.)	গত রবি মৌসুমে অর্জিত ফসল আবাদ তথ্য			আগামি রবি মৌসুমে ফসল আবাদ লক্ষ্যমাত্রা		রবি মৌসুমে আবাদযোগ্য পতিত জমির পরিমাণ (হে.)	রবি মৌসুমে আবাদযোগ্য জমি পতিত থাকার কারণ	আবাদ ও উৎপাদন বৃদ্ধির ফসলভিত্তিক সুনির্দিষ্ট কৌশল
		ফসলের নাম	আবাদকৃত জমি (হে.)	মোট উৎপাদন (মে.টন)	আবাদি জমি (হে.)	মোট উৎপাদন (মে.টন)			
৩৩২.১৭ বঃ কিঃ মিঃ ৩৩, ২৯৭ হেঃ	২৪৭৭৫	<b>দানা ফসল</b>					৬	নদীর চর এলাকায় বীজতলার জন্য পতিত থাকে	সুষম সার ব্যবহার, লাইন লোগো পাচিং, নার্স উদ্ভাবিত আধুনিক জাত সমূহের চাষাবাদ বৃদ্ধি
		<b>বোরো ধান</b>							
		হাইব্রিড	২৩৫০	১১৫৬০	২৪০০	১১৮০০			
		উফশী	১৯৪৫০	৭৮০৬৫	১৯৩০০	৭৮৫৯০			
		স্থানীয়	০	০	০	০			
		মোট	২১৮০০	৮৯৬২৫	২১৭০০	৯০৩৯০			
		গম	৬৫	১৯৭	৬৭	২০৮			
		ভূট্টা	২০	১৯৮	২১	২০৭.৬৯			
		<b>তেল ফসল</b>							
		সরিষা	৮৫০	১১২১	৮৫৯	১১৩৪			
		তিসি	০	০	০	০			
		সূর্যমুখী	২	৩.৪	৩	৫.১			
		সয়াবিন	০	০	০	০			
		চিনাবাদাম	২	৩.৫	৬	১০.৫			
		তিল	০	০	১	১.৬			
		<b>ডাল ফসল</b>							
		মসুর	০		০	০			
		মুগ	০		১	১.২			
		মটর	০		০	০			
		মাসকলাই	৫৫	৫৭	৬১	৬৪.০৫			
		খেসারী	০		০	০			
		ফেলন	০		০	০			
		ছোলা	০		০	০			
		অড়হড়	০		০	০			
		<b>কন্দাল ফসল</b>							
		আলু	২৪০	৪৩২৫	২৪৫	৪৪১৫			
		মিষ্টি আলু	২৫	৪৫২	২৫	৪৫৩			
		<b>মসলা ফসল</b>							
		পেঁয়াজ	৪০	৪১৪	৪২	৪৩৪.২৮			
		রসুন	৩০	২২৮	৩২	২৪৩			
		মরিচ	১৬০	৩৭০	১৬২	৩৭৩			
		ধনিয়া	২০	২৭	২২	৩০			
কালোজিরা	০		০	০					
শাকসজি	৮৬৫	২২৮৯২	৮৭০	২৩১০০					
তরমুজ	০	০	১	৬০.৫					
তামাক	০	০	০						
রবি মৌসুমী ফল বাগান	০	০	০						
রবি মৌসুমী ফুল বাগান	০	০	০						
অন্যান্য ফসল	০	০	০						
		২৪১৭৪	১১৯৯১২.৯	২৪১১৮					

মন্তব্যঃ