

জেলা নাম	ফলন				হেক্টর প্রতি ফলন (মেটন)				উৎপাদন (চাউলে) মেটন			
	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট
রাঙ্গামাটি	০	৯৮৭০	২১০	১০০৮০	০	২.৭৮	১.৪০	০	০	২৭৪৩৯	২৯৪	২৭৭৩৩
খাগড়াছড়ি	১৭৪	২৬৯০০	১৬৮০	২৮৭৫৪	৪	২.৭৮	১.৭৯	০	৭১৩.৪	৭৪৭৮২	৩০০৭	৭৮৫০৩
বান্দরবান	১০৭৬	১০০৮১	১০১	১১২৫৮	৪.৩২	৩.০৮	১.৯৯	০	৪৬৪৮	৩১০৪৯	২০১	৩৬৬১২
মোট	১২৫০	৪৬৮৫১	১৯৯১	৫০০৯২	০	০	০	০	৫৩৬২	১৩৩২৭০	৩৫০২	১৪২৮৪৭

বোরো বীজতলা

জেলা নাম	লক্ষ্যমাত্রা (হেঃ)				অগ্রগতি (হেঃ)				%
	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট	
রাঙ্গামাটি	১৬০	১৯৫		৩৫৫	১৭৪	১৮৮	০	৩৬২	১০২
খাগড়াছড়ি	২৩২	২৮৬		৫১৮	২৪০	২৯০	০	৫৩০	১০২
বান্দরবান	১২৪	১৯০	১	৩১৫	১২৮	১৯৪	৩	৩২৪	১০৩
মোট	৫১৬	৬৭১	১	১১৮৮	৫৪২	৬৭২	৩	১২১৬	১০২

জেলা নাম	বৃষ্টিপাত	
	মিমি	উপহেলা
রাঙ্গামাটি	০.০০	১০
খাগড়াছড়ি	০.০০	৯
বান্দরবান	০.০০	৭
অঞ্চলের মো	০.০০	২৬.০০
অঞ্চলের গড়	০.০০	

বোরো আবাদ

জেলা নাম	লক্ষ্যমাত্রা (হেঃ)				অগ্রগতি (হেঃ)				%
	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট	হাইব্রিড	উফশী	স্থানীয়	মোট	
রাঙ্গামাটি	৪০০০	৩৯০০		৭৯০০	৪৩২৫	৩৫৭৮	০	৭৯০৩	১০০
খাগড়াছড়ি	৫৭৮০	৫৭০০		১১৪৮০	৫৮৭৩	৫৭৬২	০	১১৬৩৫	১০১
বান্দরবান	৩১১০	৩০৫০	২০	৬১৮০	৩০৪৮	৩০৩৫	২০	৬১০৩	৯৯
মোট	১২৮৯০	১২৬৫০	২০	২৫৫৬০	১৩২৪৬	১২৩৭৫	২০	২৫৬৪১	১০০

বোরো স্তর

District name	Stage in Percentage (%)									
	Recovery	Tillering	P I	Booting	Flowering	S. Dough	H. Dough	Ripening	Harvesting	Total
Rangamati	1.0	72.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
Khagrachari	65.0	32.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
Bandarban	34.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
Rigion	37.9	52.4	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0

District name	Stage in ha.									
	Recovery	Tillering	P I	Booting	Flowering	S. Dough	H. Dough	Ripening	Harvesting	Total cultivated land
Rangamati	79	5690	2134	0	0	0	0	0	0	7903.00
Khagrachari	7563	3723	349	0	0	0	0	0	0	11635.00
Bandarban	2075	4028	0	0	0	0	0	0	0	6103.00
Rigion	9717	13441	2483	0	0	0	0	0	0	25641.00

ইউরিয়া

জেলা নাম	অনুঃ বরাদ্দ	অগ্রিম/ অতিরিক্ত/ সমর্পণ	প্রকৃত বরাদ্দ	পূর্ব মাসের সমাপ্তি	প্রাপ্তি (মিল)			বিতরণ যোগ্য সার	বিতরণ	বর্তমান মজুদ	মূল্য প্রতি কেল্জ	বিসআইস সার ডিলারের সংখ্যা	ফেব্রুয়ারি ২৩	মার্চ ২৩
					চলতি মাস	পূর্ব মাস	বাহির্ভূত							
রাঙ্গামাটি	৪৬০	০	৪৬০	৩৯২			৩৯২	৪৫	৩৪৭	২২/-	২৬	২৬	৩	
খাগড়াছড়ি	১১৩৮	০	১১৩৮	৪৯৮			৪৯৮	৩৫	৪৬৩	(০১/০৮/২০২২ হতে)	৩৮	৩৬		
বান্দরবান	৩৬৬	০	৩৬৬	৩৪৫			৩৪৫	৭	৩৩৮		৩৫	২২		
মোট	১৯৬৪	০	১৯৬৪	১২৩৫	০	০	১২৩৫	৮৭	১১৪৮		৯৯	৮৪	৩	

টিএসপি

জেলা নাম	অনুঃ বরাদ্দ	অগ্রিম/ অতিরিক্ত/ সমর্পণ	প্রকৃত বরাদ্দ	পূর্ব মাসের সমাপ্তি	প্রাপ্তি (মিল)			বিতরণ যোগ্য সার	বিতরণ	বর্তমান মজুদ	মূল্য প্রতি কেল্জ
					চলতি মাস	পূর্ব মাস	বাহির্ভূত				
রাঙ্গামাটি	১৫০			৩৬৪			৩৬৪	১২	৩৫২	২২/-	
খাগড়াছড়ি	৫৭০			৪৫১			৪৫১	১৫	৪৩৬		
বান্দরবান	১১৫			১৪২			১৪২	২	১৪০		
মোট	৮৩৫	০	০	৯৫৭	০	০	৯৫৭	২৯	৯২৮		

এমওপি

জেলা নাম	অনুঃ বরাদ্দ	পূর্ব মাসের সমাপ্তি	প্রাপ্তি (মিল)			বিতরণ যোগ্য সার	বিতরণ	বর্তমান মজুদ	মূল্য প্রতি কেল্জ	গত বছর একই সময়ে
			চলতি মাস	পূর্ব মাস	বাহির্ভূত					
রাঙ্গামাটি	২০	৩৬			০	৩৬	২	৩৪	১৫/-	
খাগড়াছড়ি	১৮০	২৪৩			০	২৪৩	৮	২৩৫		
বান্দরবান	৭২	৫২			০	৫২	১	৫১		
মোট	২৭২	৩৩১	০	০	০	৩৩১	১১	৩২০		

ডিএপি

জেলা নাম	অনুঃ বরাদ্দ	অগ্রিম/ অতিরিক্ত/ সমর্পণ	প্রকৃত বরাদ্দ	পূর্ব মাসের সমাপ্তি	প্রাপ্তি (মিল)			বিতরণ যোগ্য সার	বিতরণ	বর্তমান মজুদ	মূল্য প্রতি কেল্জ
					চলতি মাস	পূর্ব মাস	বাহির্ভূত				
রাঙ্গামাটি	১০৬			৩৩৭			৩৩৭	১১	৩২৬	১৬/-	
খাগড়াছড়ি	২৬৭			৩১১			৩১১	১১	৩০০		
বান্দরবান	২১৮			২০০			২০০	৩	১৯৭		
মোট	৫৯১	০	০	৮৪৮	০	০	৮৪৮	২৫	৮২৩		

বোরো ধান ২০২২-২৩ আবাদে হাইব্রিড ও উফশী জাতে প্রযুক্তি ব্যবহারের লক্ষ্যমাত্রা ও আবাদ অগ্রগতি।

ক্রমিক	জেলা নাম	বোরো বীজতালার অগ্রগতি	বোরো আবাদের লক্ষ্যমাত্রা	বোরো আবাদের অগ্রগতি	পার্চিং (আবাদের ১০০%)			জৈব সার (আবাদের ১০%)			সুষম সার (আবাদের ৬০%)			সঠিক বয়সের চারা (আবাদের)		
					(হেক্টর)			(হেক্টর)			(হেক্টর)			(হেক্টর)		
					লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	%	লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	%	লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	%	লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	%
১	২	৩	৪	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	
১	রাসামাটি	৩৬২	৭৯০০	৭৯০৩	৭৯০৩	৭৫৫০	৯৬	৭৯০	৩৮০	৪৮	৪৭৪২	৩৫০০	৭৪	৬৩২২	৬০১৪	৯৫
২	খাগড়াছড়ি	৫৩০	১১৪৮০	১১৬৩৫	১১৬৩৫	১০২৪০	৮৮	১১৬৪	৩৫০	৩০	৬৯৮১	৩৪৩০	৪৯	৯৩০৮	৮৭৩০	৯৪
৩	বান্দরবান	৩২৪	৬১৮০	৬১০৩	৬১০৩	৫৬৭৫	৯৩	৬১০	২১০	৩৪	৩৬৬২	৭৩২	২০	৪৮৮২	৪৫৮০	৯৪
	অঞ্চলের মোট	১২১৫.৯০	২৫৫৬০	২৫৬৪১	২৫৬৪১	২৩৪৬৫	৯২	২৫৬৪	৯৪০	৩৭	১৫৩৮৫	৭৬৬২	৫০	২০৫১৩	১৯৩২৪	৯৪

৩টি ইউরিয়া (আবাদের ৩০%)			ইউরিয়া উপরি প্রয়োগে এল সি সি			সারিতে রোপন (আবাদের ৮০%)			এ ডাব্লিউ ডি (AWD) ব্যবহার (আবাদের)			আলোক ফাঁদ			
(হেক্টর)			(হেক্টর)			(হেক্টর)			(হেক্টর)			(সংখ্যা)			
লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	%	লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	%	লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	%	লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	%	লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	%	
২৩	০	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮
২৩৭১	০	০	৩৭৯৩	০	০	৬৩২২	৩৭০০	৫৯	১৫৮১	০	০	মৌসুম	১৫২০	১৩৫	৯
৩৪৯১	০	০	৫৫৮৫	০	০	৯৩০৮	৩৮৫০	৪১	২৩২৭	০	০	ব্যাপী প্রতি	১১৭০	১০২	৯
১৮৩১	০	০	২৯২৯	০	০	৪৮৮২	১৮৮০	৩৯	১২২১	০	০	রকে ১০ টি	১০১০	৮৪	৮
৭৬৯২	০	০	১২৩০৮	০	০	২০৫১৩	৯৪৩০	৪৬	৫১২৮	০	০	আলোক	৩৭০০	৩২১	৯

বীজ সংরক্ষণ			
(মে, টন)			
লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	%	
৩৯	৪০	৪১	৪২
প্রতি রকে			
লক্ষ্যমাত্রার ১%			
জমিতে বীজ			
উৎপাদন কার্যক্রম			
এরূপ এবং			
কমপক্ষে ১০০০			
কোর বীজ			
সংরক্ষণ এবং			
কৃষক তালিকা			

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলো।



তপন কুমার পাল

অতিরিক্ত পরিচালক
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর,