

উপজেলা পর্যায়ে ধান ফসলের বালাইয়ের পরিস্থিতি

ফর্ম-২ (পৃষ্ঠা-২)

ক্রমিক নং	অত্যন্ত জরিপ রকের নাম	আবাদকৃত জমির পরিমাণ (হেক্টরে)	বালাইয়ের নাম	আক্রান্ত জমির পরিমাণ (হেক্টরে)	আক্রমণের তীব্রতা (জমির পরিমাণ হেক্টরে)			দমনকৃত জমির পরিমাণ (হেক্টরে)		মোট দমনকৃত জমি (হেক্টরে)	মোট অদমনকৃত জমি (হেক্টরে)
					কম	মধ্যম	বেশী	বালাইনাশক ছাড়া	বালাইনাশক দ্বারা		
১	পানুহা	৩২০	কোরো	১৩০	L			১২০	১২০	১৩০	—
								১২০	১২০	১৩০	১৩০
২	বুলাঙ্গ	৬৪০	কোরো	১৬৫	L						
৩	হুনাখোলা	৬৬০	কোরো	১২৫	L			১২০	১২০	১২০	১৫৫
৪	৬৩ নং	২৭০	কোরো	১২০	L			১২০	১২০	১২০	—
৫	জাঙ্গাল	৬০০	কোরো	১২৫	L			১২০	১২০	১২৫	—

অন্যান্য রকের বালাই ওয়ারী একত্রীভূত তথ্য

অত্যন্ত জরিপ রক ব্যতিত উপজেলার অন্যান্য রকের তথ্য	আবাদকৃত জমির পরিমাণ (হেক্টরে)	বালাইয়ের নাম	আক্রান্ত জমির পরিমাণ (হেক্টরে)	আক্রমণের তীব্রতা (হেক্টরে)			দমনকৃত জমির পরিমাণ (হেক্টরে)		মোট দমনকৃত জমি (হেক্টরে)	মোট অদমনকৃত জমি (হেক্টরে)
				কম	মধ্যম	বেশী	বালাইনাশক ছাড়া	বালাইনাশক দ্বারা		
০৭২২৩		কোরো	২১৫০	L			২১৫০	২১৫০	২১৫০	১৫০

মন্তব্য: ১। সমগ্র রকের বালাই এর পরিস্থিতির উপর মন্তব্য করুন।

২। প্রাকৃতিক দুর্যোগ (শিলাবৃষ্টি, আকস্মিক বন্যা, শৈত্য প্রবাহ, খরা ইত্যাদি) এবং জলবায়ু পরিবর্তন জনিত সমস্যার সুনির্দিষ্ট তথ্য ও উপাত্ত প্রদান করুন।

৩। প্রয়োজনে অতিরিক্ত কাগজ ব্যবহার করুন।

স্বাক্ষর:

নাম: ড. কবি, কৃষি, নৃসিংহ হোসেন
(এসএপিপিও) কামাল

তারিখ:

স্বাক্ষর:

নাম: _____
(এইও)

তারিখ:

স্বাক্ষর:

নাম: _____
(ইউএও)

তারিখ:



উদ্ভিদ সংরক্ষণ উইং, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, ঢাকা
প্রকাশকাল : নভেম্বর/২০১৪ সংখ্যাঃ ৫০,০০০ কপি

প্রকাশনা সহায়তা : আইপিএম কৌশলের মাধ্যমে নিরাপদ ফসল উৎপাদন প্রকল্প



উদ্ভিদ সংরক্ষণ কার্যক্রমের (অপারেশন) প্রতিবেদন

তারিখ: ২৫/১১/১৯

উপজেলা: <u>সেগাইন</u> কম্প্লেক্সের নাম ও কর	অবদানকৃত জমির (হে.)	মাগঃ <u>সেগাইন</u> পোকা/রোগের নাম	আক্রান্ত জমির পরিমাণ (হে.)	আক্রমণের তীব্রতা (%)	দমনকৃত এলাকা (হে.)			তারিখ: <u>২৫/১১/১৯</u> উল্লেখযোগ্য আক্রমণের ক্ষেত্রে জেলা/উপজেলার নাম	মন্তব্য
					বালান্টনামাশক ছাড়া	বালান্টনামাশক দ্বারা	মোট দমনকৃত জমি		
খান (বোরো) টি আনন) ✓ ৩৭২২০	—	মাজরা পোকা	২.৫০	৫০	০.১০	২.৪০	২.৪০		
		পাতা মোড়ানো পোকা							
		সবুজ পাতা ফড়িং	২.০০	৫০	০.১০	১.৯০	১.৯০		
		খাটোশুভ ঘাস ফড়িং	০.১০	৫০	—	০.১০	০.১০		
		পাতা মাছি							
		গল মাছি							
		স্থিগম							
		বাদামি গাছ ফড়িং							
		ধানের পোকা মোট							
		বাকানি							
		গোড়া পঁতা রোগ							
		ব্রান্ট							
		ব্যাকটেরিয়া জনিত পাতা পাতা রোগ							
		ধানের খোল গোড়া রোগ							
		রোগ মোট							
মাজরা পোকা									
জাব পোকা									
পোকা মোট									
হুদুর									
ব্রান্ট									
ব্রান্ট									
রোগ মোট									
কাটুই পোকা									
ফল আদি ওয়ার্ম									
পোকা মোট									
হুদুর									
রোগ মোট									

৭

সংস্করণ: ১৯৭৬

উদ্ভিদ সংরক্ষণ কার্যক্রমের (অপারেশন) প্রতিবেদন

মাস: ডিসেম্বর

পৃষ্ঠা: ২১

তারিখ: ২৫/১১/২০

সংস্করণ নাম ও ক্রম	অন্যদৃষ্ট জমি (হে.)	পোকা/রোগের নাম	আক্রান্ত জমির পরিমাণ (হে.)	আক্রমণের তীব্রতা (%)	দমনকৃত এলাকা (হে.)			আক্রমণের ক্ষেত্রে জেনা/উপজেলার নাম	মন্তব্য
					বালাইনাশক ছাড়া	বালাইনাশক দ্বারা	মোট দমনকৃত জমি		
বেঙ্গল	৪০০	জ্যান্ড							
		ডগা ও ফল ছিদকারী পোকা	২.৫০	৪০	৩.০০	৩.৫০	২.৫০		
		সাদা মাছি	১.৫০	৬০	—	১.৫০	১.৫০		
		পাতা মোড়ানো পোকা							
		জাব পোকা							
		বিটল							
		মাকড়	১.৫০	৬০	—	১.৫০	১.৫০		
		স্থিগ							
		কাটালে পোকা							
		পোকা মোট							
		ফল ঝাঁটা রোগ							
		নেতিয়ে পড়া রোগ							
রোগ মোট									
মাহি পোকা	৩.৫০	৪০	১.৫০	৩.০০	৩.৫০				
কাটালে পোকা									
জাব পোকা									
বেড পাম্পকিন বিটল	১.৫০	৪০	—	১.৫০	১.৫০				
পোকা মোট									
পাউডারী মিলডিট									
ভাইকী মিলডিট									
রোগ মোট									
ফল ছিদকারী পোকা									
জাব পোকা	২.৫০	৪০	১.৫০	১.৫০	২.৫০				
লেদা পোকা									
সাদা মাছি									
পোকা মোট									
এনথাকলোজ									
রাই									
রোগ মোট									
শীত জাতীয় সকজ	৬৭								
কুমড়া জাতীয় সকজ	৪৬৫								

উদ্ভিদ সংরক্ষণ কার্যক্রমের (অপারেশন) প্রতিবেদন

উপাঞ্ছা: কুইন্স

মাসঃ ০২/২০১৬

পক্ষঃ ১৫

তারিখঃ ১৫/১/১৬

কর্মসম্পন্ন নাম ও স্থর	অবশ্যকৃত জমি (হে.)	মোকা/রোপের নাম	অক্রান্ত জমির পরিমাণ (হে.)	অক্রমণের তীব্রতা (%)	দমনকৃত এলাকা (হে.)			তারিখঃ	উদ্বোধন/উপস্থাপনকারীর নাম	মতব্য
					বালাইনামক ছাড়া	বালাইনামক দ্বারা	মোট দমনকৃত জমি			
উদ্ভিদ সংরক্ষণ কার্যক্রমের (অপারেশন) প্রতিবেদন	১	জাব মোকা								
		ফল ছিঁককায়ী মোকা								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		সাদা মাছি								
		জাব মোকা								
		বিহা মোকা								
		মাছি মোকা								
		লোদা মোকা								
		কটুই মোকা								
অন্যান্য শাক-সবজি	১	ফল ছিঁককায়ী মোকা								
		সবুই মোকা								
		মাকড়								
		ছাতরা								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		রেড পাম্পকিন বিটল								
		মোকা মোট								
		পাউডারী মিলডিট								
		ভাউনী মিলডিট								
কুমড়া জাতীয় সবজি	১	মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		মাকড়								
		মোকা মোট								
		ফল ছিঁককায়ী মোকা								
		মোকা মোট								
		ফল শীতা মোকা								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								
মরিচ	১	মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		ফল ছিঁককায়ী মোকা								
		মোকা মোট								
		ফল শীতা মোকা								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								
কলা	১	মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		ফল ছিঁককায়ী মোকা								
		মোকা মোট								
		ফল শীতা মোকা								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								
		মোকা মোট								

M

উদ্ভিদ সংরক্ষণ কার্যক্রমের (অপারেশন) প্রতিবেদন

উপজেলাঃ	মানুষঃ	পক্ষঃ		তারিখঃ								
		পক্ষঃ	তারিখঃ	উল্লেখযোগ্য জেলা/উপজেলার নাম	মতব্য							
কুমিল্লা	অবাদকৃত জমি (হে.)	পোকা/রোগের নাম	আক্রান্ত জমির পরিমাণ (হে.)	আক্রমণের তীব্রতা (%)	বালিশনশক ছাড়া	বালিশনশক দ্বারা	মোট দমনকৃত জমি					
					হুপার							
					মাছি পোকা							
					পোকা মোট							
					এনথাকনোজ							
					রোগ মোট							
					পিপড়া							
					কালো মাছি পোকা							
					সাদা মাছি							
					মাকড়							
					উই পোকা							
					পোকা মোট							
					পাতা পঁচা রোগ							
					পাতায় ক্ষত বা এনথাকনোজ							
					কাড পঁচা রোগ							
গোড়া পঁচা রোগ												
রোগ মোট												
ছাৰ পোকা												
লেদা পোকা												
পোকা মোট												
অলটারনারিয়া দাগ রোগ												
রোগ মোট												
বিছা পোকা												
জাৰ পোকা												
পড বোরার												
লেদা পোকা												
পোকা মোট												
গোড়া পঁচা রোগ												
স্টেম ফাইলিয়াম রাইট												
রোগ মোট												
সরিষা	—											
ডাল জাতীয় ফসল	—											

M

উদ্ভিদ সংরক্ষণ কার্যক্রমের (অপারেশন) প্রতিবেদন

কম্পেন্সের নাম ও স্তর	আবাদকৃত জমি (হে.)	মাপঃ	পোকা/রোগের নাম	অগ্রগত জমির পরিমাণ (হে.)	অক্রমণের তীব্রতা (%)	পক্ষঃ			তারিখঃ	উল্লেখযোগ্য অক্রমণের ক্ষেত্রে জেলা/উপজেলার নাম	মন্তব্য
						বালাইনাশক ছাড়া	বালাইনাশক দ্বারা	মোট দমনকৃত জমি			
অল্প	—		লেদা পোকা								
			জাব পোকা								
			পোকা মোট								
			আলি রাইট								
			লেট রাইট								
			রোগ মোট								
			মাছি পোকা	১০.০০	৫০%	১.০০	১০.০০	১০.০০	১০.০০		
			সাদা মাছি	১.৫০	৫০%	—	১.৫০	—	১.৫০		
			মিলি বাগ								
			জাব পোকা								
পেয়ারা	১০০		পোকা মোট								
			আগা মরা রোগ								
			রোগ মোট								
			পেঁপের আইরাস								
			নারিকেলের মাকড়	১২.৫০	৫০%	—	১২.৫০	১২.৫০			
			লিটুর মাইট								
			ছাতরা								
			পোকা মোট								
			লেবুর কাংকার	১.৫০	৫০%	—	১.৫০	—	১.৫০		
			পাতা সুরঞ্জকারী পোকা বা লিফ মাইনার	১.৫০	৫০%	—	১.৫০	—	১.৫০		
পৌষাঙ্গ	—		রোগ মোট								
			পার্শ্ব রুচ								
			আগা মরা রোগ								
			রোগ মোট								
			পোকা মোট								
			পার্শ্ব রুচ								
			আগা মরা রোগ								
			রোগ মোট								
			পোকা মোট								
			হসুন	—		পোকা মোট					

W

উদ্ভিদ সংরক্ষণ কার্যক্রমের (অপারেশন) প্রতিবেদন

উপজেলাঃ		মাঙ্গঃ		পঞ্চঃ		তারিখঃ		
ফসলের নাম ও	অবাদকৃত জমি (হে.)	পোকা/রোগের নাম	অক্রান্ত জমির পরিমাণ (হে.)	আক্রমণের তীব্রতা (%)	দমনকৃত এলাকা (হে.)		আক্রমণের ক্ষেত্রে জেলা/উপজেলার নাম	মতব্য
স্বর					বালাইনাশক ছাড়া	বালাইনাশক দ্বারা	মোট দমনকৃত জমি	
আখ	৩৭	মাজরা পোকা পোকা মোট লাল ঝাঁটা রোগ রোগ মোট	১৫০	৪৫%	—	১৫০	১৫০	
মোট								

স্মারক নং- ৪০৩

তারিখঃ ২৭/৭/২০

সদর অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের নিমিত্তে প্রতিবেদন উপপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, টাঙ্গাইল মহোদয়ের সমীপে প্রেরণ করা হলো।

উপজেলা কৃষি অফিসার
ঘাটাইল, টাঙ্গাইল।


মাসিক হুদুর নিধন প্রতিবেদন, সেপ্টেম্বর/২৩

উপজেলাঃ ঘাটাইল

জেলাঃ টাঙ্গাইল

তারিখ: ২৬/০৯/২০২৩ইং

ক্রমিক নং	বাড়ী ঘরে	মাঠ	মোট	মন্তব্য
০১	৬৮৮৫	৬৩১০	১২৪৯৫	


(দিলিপ কুমার জাহান)
উপজেলা কৃষি অফিসার
ঘাটাইল, টাঙ্গাইল।