

ফসলের নমুনা শস্য কর্তন ফরম

উপজেলা: পটুয়াখালী সদর ইউনিয়ন: পটুয়াখালী গ্রাম: পটুয়াখালী ফসল মাত্রা: উত্তম/মধ্যম/নিম্ন ✓  
 ১। কৃষকের নাম: আঃ রব হাৎ পিতার নাম: হাতেম আলী হাৎ মোবাইল নম্বর: ০১৭৪২৭৮৭৩৩০  
 ২। মৌসম: শরৎ - ২ ফসল: রোপা আমন জাত: ব্রিধান ৮৭

৩। কর্তনকৃত জমির পরিমাণ: বৃত্তাকার পদ্ধতিতে কর্তনকৃত জমির পরিমাণ: ২০ বর্গ মিটার এবং বৃত্তের ব্যাসার্ধ- ২.৫২৩ মিটার।

৪। কর্তনকৃত জমির প্রাপ্ত কাঁচা ধানের ওজন কেজি: ২০ কেজি

৫। আর্দ্রতা (ময়েচার মিটার/আনুমানিক): ২৫.২ %

৬। ২০ বর্গ মিটারে কাঙ্ক্ষিত আর্দ্রতার অতিরিক্ত আর্দ্রতা বাদে

শুকনা ফলন: 
$$\frac{\text{প্রাপ্ত ফলন} \times (100 - \text{পরিমাপকৃত/আনুমানিক আর্দ্রতা})}{100} = \frac{20 \times (100 - 25.2)}{100} = 20.64 \text{ কেজি}$$

৭। হেক্টর প্রতি ফলন (মে.টন) = 
$$\frac{100 - \text{কাঙ্ক্ষিত আর্দ্রতা}}{100 - 25} \times \frac{20.64 \text{ কেজি}}{2} = 0.8 \text{ মে.টন}$$

৮। হেক্টর প্রতি ফলন (চাউলে) =  $0.8 \text{ মে.টন} \times 0.66 = 0.528 \text{ মে.টন}$

০৯. কৃষকের মতামত: কৃষক জন আঃ রব আলী হাৎ মজবুত ব্রিধান - ৮৭ জাত রোপা আমন প্রচেষ্টা করতছেন।

১০. অন্যান্য কৃষকের জমিতে উৎপাদিত ফলন :

ক্র/নং	কৃষকের নাম, ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর	ফসল	জাত	বিঘা প্রতি ফলন	হেক্টর প্রতি ফলন	মন্তব্য
	<u>আঃ রব আলী হাৎ - পটুয়াখালী সদর</u> <u>০১৭৩৩০৩১৪০৩</u>	<u>রোপা আমন</u>	<u>ব্রি-বাম ৮৭</u>	<u>১৭২</u>	<u>৫.৬৩</u>	
	<u>আঃ রব আলী হাৎ - পটুয়াখালী সদর</u> <u>০১৭৬০৭১২৪২৭</u>	<u>১১</u>	<u>১১</u>	<u>১৭২</u>	<u>৫.২৩</u>	

শস্য কর্তনে অংশগ্রহণকারীদের স্বাক্ষর :

১। উপ-সহকারী কৃষি কর্মকর্তার নাম ও স্বাক্ষর: শ. জামি জলিদ

২। উপস্থিত জনপ্রতিনিধি স্বাক্ষর:

৩। অন্যান্য কর্মকর্তার নাম, পদবী ও স্বাক্ষর:

৩০/১১/২১  
ড. পটুয়াখালী  
ড. P. Patna Khali  
৩০/১১/২১

উপজেলা পরিসংখ্যান কর্মকর্তা

৩০/১১/২১  
AEC, Patna Khali  
Sadar

উপজেলা কৃষি অফিসার