



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୁଆନପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୪୫୭

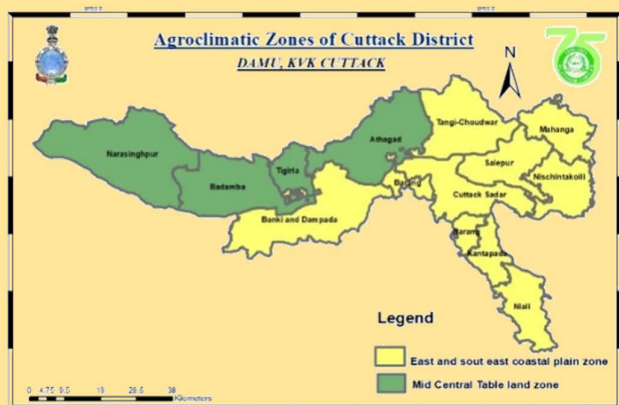
ତାରିଖ-୧୨.୦୯.୨୦୨୪

## କଟକ ଜିଲ୍ଲା / କୁକ୍କ ଉତ୍ତିକ କୃଷି ପାଣିପାଗ ସେବା ବିବରଣୀ



ଶୁକ୍ଳବାର, ୧୨ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୦୨୪

(ବୈଧତା ସମୟ: ୧୨ ରୁ ୧୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ୨୦୨୪)



### ପ୍ରକାଶକ:

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ,  
କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ



ଅଧିକା ସୁଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ (ମୋ-୯୧୪୪୪୦୮୦/୧୦୦୮୪୮୯୭)





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

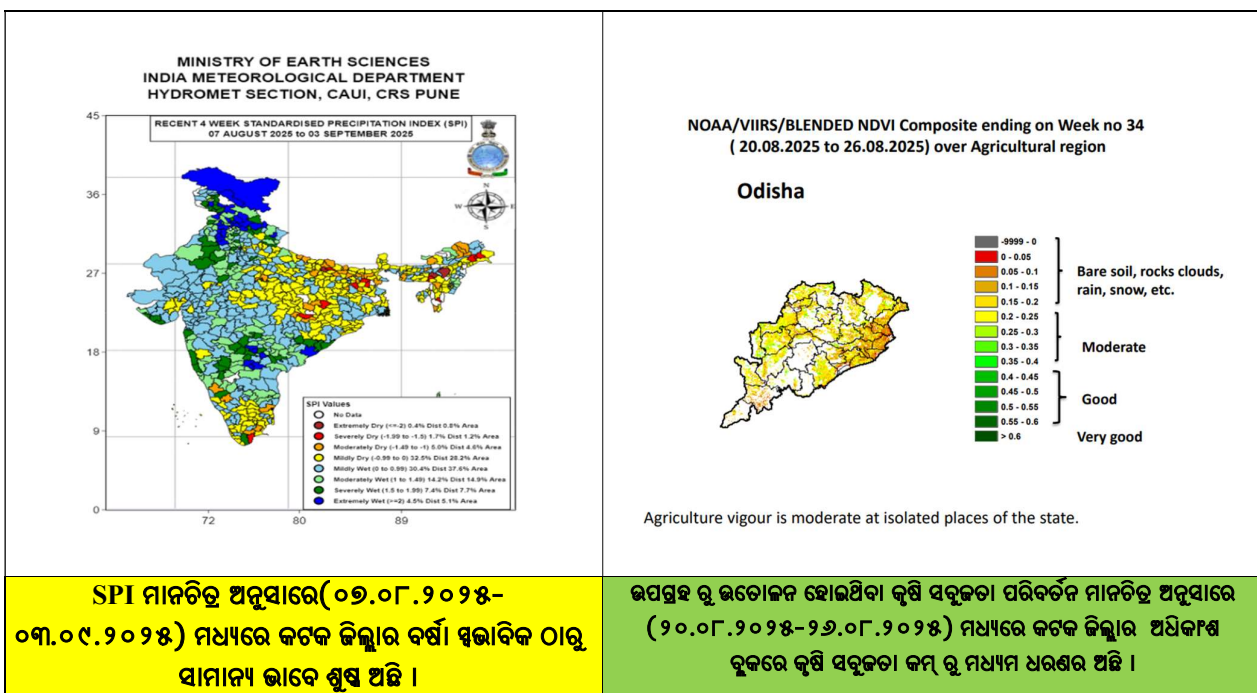
ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୪୫୭

ତାରିଖ-୧୯.୦୯.୨୦୨୫

## STANDARD PRECIPITATION INDEX AND NDVI ମାନଚିତ୍ର



LEGEND (ମଧ୍ୟମ ଅବଧି ବର୍ଷା ପୂର୍ବାନୁମାନ)	
	ବର୍ଷା ନାହିଁ/ଶୁଷ୍ଟ ପାଗ
	ଅତି କମ୍ ବର୍ଷା
	କମ୍ ବର୍ଷା
	କମ୍ ରୁ ମଧ୍ୟମ ବର୍ଷା
	ମଧ୍ୟମ ରୁ ଭାରି ବର୍ଷା
	ଭାରି ରୁ ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା
	ପ୍ରବଳ ରୁ ଅତି ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା
	ଅତ୍ୟେକ ପ୍ରବଳ/ଭାଷଣ ବର୍ଷା





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଥନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୪୫୭

ତାରିଖ-୧୯.୦୯.୨୦୨୪

## ମୁଖ୍ୟ ଫସଳରେ ପାଣିପାଗ (ପୂର୍ବ ସପ୍ତାହ ସୁଚନା ଓ ପୂର୍ବାନୁମାନ) ଭିତିକ ରୋଗ ଓ ପୋକ

କୁମାର	ଫସଳ / ପନ୍ଦପରିବା	ଫସଳର ଅବଶ୍ୟା	ପାଣିପାଗ ଭିତିକ ରୋଗ ଓ ପୋକ
୧	ଧାନ	ପିଲ ରୁ କେଣ୍ଟା ଅବଶ୍ୟା	 ପତ୍ରାବିପୋଡ଼ା ରୋଗ
			 କାଣ୍ଡିଶା ପୋକ
			 ମହିଷା ରୋଗ
			 କାହାଳୀ / ବଜୀ ପୋକ
			 ମୁଳ / କାଣ୍ଡିଶା ରୋଗ
			 ଚକତା ପୋକ
୨	ଆଖୁ	୭-୭ ମାସ ଅବଶ୍ୟା	 ନାଲି ସକା ରୋଗ
			 ଚକତା ରୋଗ
୩	ମଦା	୪୦-୫୦ ଦିନ ଅବଶ୍ୟା	 ପଲାର୍ମା ଖାର୍ମ
			 ପଟି ସବୁଖ୍ୟ ପତ୍ରାବିପୋଡ଼ା ରୋଗ

ଅଧିକା ସୁଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ (ମୋ-୧୯୪୪୪୦୮୦/୧୦୦୮୪୩୪୭)

କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆୟ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରାକ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆୟ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୪୫୭

ତାରିଖ-୧୯.୦୯.୨୦୨୪

				ନିମ୍ନମୁଖୀ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ
୪	ବାରଗଣ, ଗୋମା. ଲକ୍ଷ୍ମୀ	ଚାରା ଅବସ୍ଥା		ଚକିପତା ରୋଗ
				କାଷପତା ରୋଗ
୫	ପୋଟେ			ଫଳପତା ରୋଗ
୬	ବାରଗଣ ଓ ଗୋମାଟ	ଫଳ ଅବସ୍ଥା		ବୀଜାଶ୍ରୀ ଜନିତ ଆର୍ହା ରୋଗ
୭	କଷାରୁ (କାଢ଼ି ଜାତୀୟ ଫସଲ)	ଫଳ ଅବସ୍ଥା		କାଷ ଓ ମୂଳପତା ରୋଗ
୮	କବଜ	ଫୁଲ ଠାରୁ ଫଳ ଅବସ୍ଥା		ଦିଗାଣୋକା / ପତ୍ରଚିତା ରୋଗ
				ଆର୍ହା ରୋଗ



























**ગ્રામીણ કૃષિ મૌસૂમ વેકા**

**ભારત પાણીપાગ બિભાગ**

**જિલ્લા કૃષિ પાણીપાગ બિભાગ**

**કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર કટક**

**ભાજુથનુપ-જાટીય ધાન રબેશણ કેન્દ્ર, કટક**



પઢુંકા સંખ્યા-૪૫૭  
તારિખ-૧૯.૦૯.૨૦૨૪

### સાહેબુર કૃષિ પાણીપાગ ઉપદેશ વેકા

#### હુક પૂર્વપદ્ધતિ બર્ષા ઔ જિલ્લા વિભાગ ઉપદેશ પાણીપાગ વુતકા

પૂર્વ બસ્તુનાને દૂકરે હારાહારિ ૦૦ મિનિ બર્ષા ઔ જિલ્લાને હારાહારિ ૦૩ મિનિ બર્ષા હોલાયિના। દિનન હારાહારિ એરોઝ ઔ એર્બનિમુ તાપમાત્રા યથાક્રમે ૩૮.૧૪ ડિગ્રી બી. (બાબિક ૦.૭૭ ડિગ્રી બી અધિક) ઓ ૧૪.૨૮ ડિગ્રી બી. (બાબિક ૦.૨.૦૧ ડિગ્રી બી. અધિક) હોય। જિલ્લાન હારાહારિ આપેક્ષિત આદ્રતા ૮૭-૯૨% રહેષીલા।

#### **પાણીપાગ પુર્વાનુમાન- આભિર એકાચ ગ્ર. ૩૦ રૂ. ચા. ૧૭.૦૯.૨૦૨૪ રિષ્ટ એકાચ ગ્ર. ૩૦ પર્યાત્**

**વાધારણ ઉપદેશ-** હુકને અગ્રુ. ઓચિન મધ્યારે આઈ ૦૩ મળજબકાર મધ્યારે ક્રમ કુ. મધ્યામ બર્ષા/ઘરની વહ બર્ષા વસ્ત્રાબના અછી। દિનન હારાહારિ એરોઝ ઔ એર્બનિમુ તાપમાત્રા યથાક્રમે ૩૮-૩૯% ડિગ્રી બી. (બાબિક ૦.૭૮ ડિગ્રી બી. અધિક) ઓ ૧૪.૨૪ ડિગ્રી બી. (બાબિક ૦.૨.૦૧ ડિગ્રી બી. અધિક) હોય। જિલ્લાન હારાહારિ આપેક્ષિત આદ્રતા ૮૭-૯૨% રહેષીલા અનુમાન કરાયા છે। આગામી ૪ કિન આકાશ મુખ્યાંથાં અંધીક કુ. વસ્ત્રી મેઘાંથાં રહીબાર વસ્ત્રાબના અછી।

ક્ર.	સાહેબુર(આભિર એકાચ ગ્ર. ૩૦ રૂ. ચા. ૧૭.૦૯.૨૦૨૪ રિષ્ટ એકાચ ગ્ર. ૩૦ પર્યાત્)				
બાબિસ	૧૭.૦૯.૨૦૨૪	૧૮.૦૯.૨૦૨૪	૧૯.૦૯.૨૦૨૪	૨૦.૦૯.૨૦૨૪	૨૧.૦૯.૨૦૨૪
બર્ષા (નતી)	૮	૭	૭	૮	૭
એર્બનિમુ ચાપમાત્રા (ડિગ્રી બી.)	૩૮	૩૮	૩૮	૩૮	૩૮
એર્બનિમુ ચાપમાત્રા (શ્રીંગ.)	૯૪	૯૪	૯૪	૯૪	૯૪
મેઘાંથી	૪	૪	૪	૪	૪
એર્બનિક આદ્રતા (%)	૯૦	૮૯	૮૮	૯૧	૯૧
એર્બનિમુ આદ્રતા (%)	૭૪	૭૭	૭૮	૭૭	૭૮
ચાપુર ગચ્છ (ક્રમ.નં.)	૪	૯	૮	૧૧	૧૧
ચાપુર બિંગ (ડિગ્રી)	૪૪	૧૯૯	૧૯૯	૧૧૭	૧૦૧

#### પાણીપાગ રિષ્ટ કૃષિ ઉપદેશ

##### **વાધારણ ઉપદેશ:**

પ્રેરહેદુ. આગાન્ય કુ. મધ્યામ વસ્ત્રાબના બર્ષા અછી તેણું જિલ્લાનું અધિક કજ કુ. નિષાંખન બયદ્વા કરશું। પાણીપાગ પુર્વાનુમાન અનુયાય આગામી ૪બિન મુખ્યાંથાં આછી ઔ કારી દીઓ, ક્રિજાંગ પુર્વાનાન ઉપદેશ એવાં કુ. જિલ્લાને કરશું।

**જરૂરિયતી ધાન:** ધાન બર્તમાન વેશા આવિદા અબસ્ત્રારે અછી। જમિને પિલ અબસ્ત્રારે ૪ રૂ.૧૦ રૂ.બી. પાણી દાદી રણશું।

##### **પાણીપાગ રિષ્ટ ધાન ઉપદેશ રોગ પોકા:**

આગાન્ય દીઓ પાણી મેઘાંથી ધાન કુ. ચાપમાત્રા (૧૧-૧૩ ડિગ્રી બી.) ચાપજા/માટિઆસ્ત્રત્ય પોકા પાલું અનુકૂલ પરિવેશ યદી એહા લાગે તેબે જમિન મુખ્ય પરિવેશ કુ. પરિવર્તન કરી ઓદા ઔ શુદ્ધ અનુકૂલ ક્રાઇન રાબે રણશું। એહાર નિરાકરણ પાલું પાલું માટેનું ૪૦% WG @ ૪૦ગ્રામ ક્રિજ બ્યાંગનીલિ. ક્રિજ જીના જેણાઓપ્પાં પ્રીટ ૧૩.૮% એ.એ.લ. @ ૪૦મિ.લિ. ક્રિજ ૭૦૦ લિ. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું બર્તમાનાર બર્ષા ઔ મેઘાંથી અધિક આદ્રતા (બ્યાંગની) એવી એવી આદ્રતા યોગ્યું ધારને કરું। પ્રીટ બ્યાંગની આદ્રતા મેઘાંથી પાલું કુ. પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। ચાર્ટરમાન પાલું રાબે નિરાકરણ પાલું ક્રોનાન્ડ્યું ૧૧૦.૮% SCSC@ ૪૦મિ.લિ. પ્રીટ ૧૧. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। એવી એવી જમિના જમિનને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રેંટેનું ૪૦મિ.લિ. પ્રીટ ૧૩. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। એવી એવી જમિનને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। એવી એવી જમિનને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। એવી એવી જમિનને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। એવી એવી જમિનને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું।

**માકા:** માકા જિલ્લાનું અધિક કજ કુ. નિષાંખન બયદ્વા કરશું। માકા બર્તમાન ૪-૫ અનુભૂત અબસ્ત્રારે અછી। બર્તમાન ધાન ૪૦ની.ગ્રા. એકર પ્રતિ શુદ્ધ પાણી પ્રયોગ કરશું। માકા પ્રશ્લાંભ રાબે નિરાકરણ પાલું એવી એવી પ્રીટ ૧૩.૮% ૦.૪૮એ.લ. ૭૦૦ની. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। બર્તમાન મેઘાંથી ધાન પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। એવી એવી જમિનને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। એવી એવી જમિનને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું।

**ચાપજા:** ચાપજાનું એવી એવી કજ કુ. નિષાંખન બયદ્વા કરશું। ચાપજાની ૮૦ની.ગ્રા. એકર પ્રતિ શુદ્ધ પાણી પ્રયોગ કરશું। એવી એવી જમિનને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। એવી એવી જમિનને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। એવી એવી જમિનને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું। એવી એવી જમિનને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૧૦૦. પાણીને મિશાન વિશેન કરશું।

➢ પોકાની બર્ષા ઔ મૂલુકા રોગ રોગ એવી જમિને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૮૦.૨૫એ.લ. + માકોબેદ ૧૮% કુ. ૮૮ગ્રામ/લિટર વિશેન કરશું એવી એવી જમિન કરશું।

➢ બર્ષાની બર્ષા ઔ મૂલુકા રોગ રોગ એવી જમિને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૮૦.૨૫એ.લ. + માકોબેદ ૧૮% એવી એવી જમિન કરશું।

➢ બર્ષાની બર્ષા ઔ મૂલુકા રોગ રોગ એવી જમિને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૮૦.૨૫એ.લ. + માકોબેદ ૧૮% એવી એવી જમિન કરશું।

➢ બર્ષાની બર્ષા ઔ મૂલુકા રોગ રોગ એવી જમિને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૮૦.૨૫એ.લ. + માકોબેદ ૧૮% એવી એવી જમિન કરશું।

➢ બર્ષાની બર્ષા ઔ મૂલુકા રોગ રોગ એવી જમિને એહાર નિરાકરણ પાલું પ્રીટ ૮૦.૨૫એ.લ. + માકોબેદ ૧૮% એવી એવી જમિન કરશું।

જમિનની બર્ષાની પાણી પ્રીટ ૧૦.૨૫એ.લ. + માકોબેદ ૧૮% એવી એવી જમિન કરશું।

જમિનની બર્ષાની પાણી પ્રીટ ૧૦.૨૫એ.લ. + માકોબેદ ૧૮% એવી એવી જમિન કરશું।

જમિનની બર્ષાની પાણી પ્રીટ ૧૦.૨૫એ.લ. + માકોબેદ ૧૮% એવી એવી જમિન કરશું।

જમિનની બર્ષાની પાણી પ્રીટ ૧૦.૨૫એ.લ. + માકોબેદ ૧૮% એવી એવી જમિન કરશું।

જમિનની બર્ષાની પાણી પ્રીટ ૧૦.૨૫એ.લ. + માકોબેદ ૧૮% એવી એવી જમિન કરશું।

જમિનની બર્ષાની પાણી પ્રીટ ૧૦.૨૫એ.લ. + માકોબેદ ૧૮% એવી એવી જમિન કરશું।

**અધિકા સુગના પાલું કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર કટક એવી યોગયોગ કરશું (મો-૧૨૪૪૦૭૦૦/૧૦૦૯૪૪૭૧૧)**

કટક જિલ્લા કૃષિ પાણીપાગ ઉપદેશ પાલું પ્રીટ આપું અને અંજલિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર કાર્બેર્ઝાની આપું કુ. અનુષ્ઠાનિક કરશું।









ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୪୫୭  
ତାରିଖ-୧୯.୦୯.୨୦୨୪

ମେଘଦୂତ ଆୟ	ବାମିନୀ ଆୟ	ଫେସବୁକ (Damu Cuttack)	ବୁକ ଅନୁୟାୟୀ ଡ୍ରାଇସ ଆୟ ଗ୍ରୂପ

- କୃଷକ ଭାଇମାନେ ନିଜ ଜିଲ୍ଲାର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଓ ତବନୁୟାୟୀ କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ “ମେଘଦୂତ ଆୟ” କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ ଓ ନିମ୍ନରେ ଥିବା ଲିଙ୍କ କୁ ଯାଇ ମେଘଦୂତ ଆୟ କୁ ନିଜ ମୋବାଇଲରେ ଢାଉନାହୋଇ କରନ୍ତୁ ।

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>

- କୃଷକ ଭାଇମାନେ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳର ବିଭିନ୍ନ ପୂର୍ବାନୁମାନ ପାଇଁ “ବାମିନୀ ଆୟ” କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ ଓ ନିମ୍ନରେ ଥିବା ଲିଙ୍କ କୁ ଯାଇ ବାମିନୀ ଆୟ କୁ ନିଜ ମୋବାଇଲରେ ଢାଉନାହୋଇ କରନ୍ତୁ ।

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lightening.live.damini>

- ନିଜ ବୁକର ଆଶ୍ଵାସ ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଓ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁୟାୟୀ କୃଷି ଉପଦେଶ ପାଇବା ସକାଶେ ନିଜ ବୁକର ଝାରୁଆୟ ଶୁଣରେ ଯୋଗଦାନ କରନ୍ତୁ । କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ବିବରଣୀ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରୁତ୍ତି ମଜଳ ଓ ଶୁଣଦାର ଦିନ ଅପଡେଟ୍ ରଖାଯାଏ ।



ଅଧିକା ସୁଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ (ମୋ-୧୯୨୪୪୦୮୦/୩୦୦୮୪୩୪୭୭)

କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆୟ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳର ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରାକ୍ ସୁଚନା ସକାଶେ ବାମିନୀ ଆୟ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ

