



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

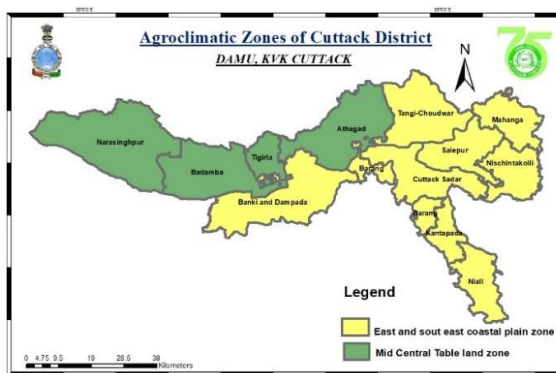
ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



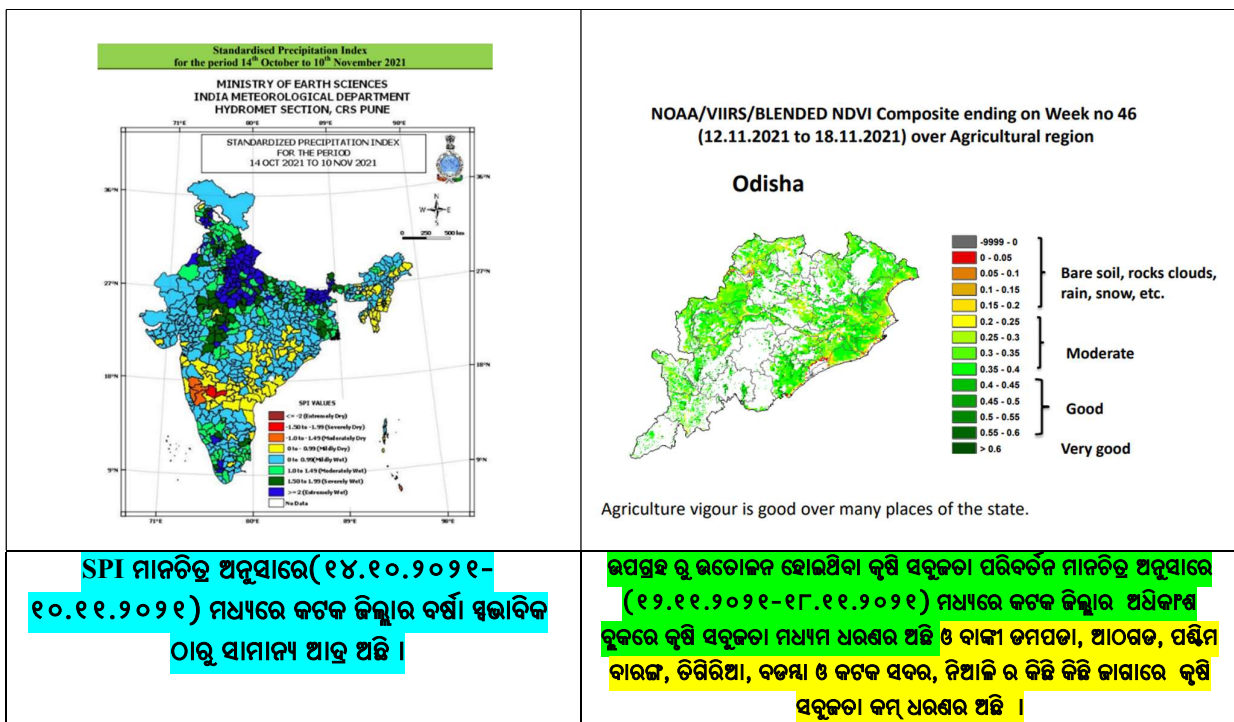
ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୧୪୯

ତାରିଖ-୨୩.୧୧.୨୦୨୨

କଟକ ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ଶୈଳେ



STANDARD PRECIPITATION INDEX AND NDVI ମାନଚିତ୍ର



LEGEND (ମଧ୍ୟମ ଅବସ୍ଥା ବର୍ଷା ପୁର୍ବକୁମାର)		
ବର୍ଷା ନାହିଁ/ଶୁଷ୍କ ପାଗ	୦୦ ମିମି	
ଅଛି କମ ବର୍ଷା	୦୧-୦୪ ମିମି	
କମ ବର୍ଷା	୦୫-୧୦ ମିମି	
ମଧ୍ୟମ ବର୍ଷା	୧୧-୩୦ ମିମି	
ଭାରି ବର୍ଷା	୩୧-୪୫ ମିମି	
ଭାରି ରୁ ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା	୪୬-୧୧୪ ମିମି	
ଅତ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରବଳ/ଭୀଷଣ ବର୍ଷା	>୧୧୭ ମିମି	

ଅଧିକା ସୁବନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ (ମୋ-୧୫୭୧୪୪୪୦୮୦/୭୦୦୧୪୪୪୯୭)

ଏଇକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆୟ ଓ ନିକ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରାକ୍ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନା ଆୟ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

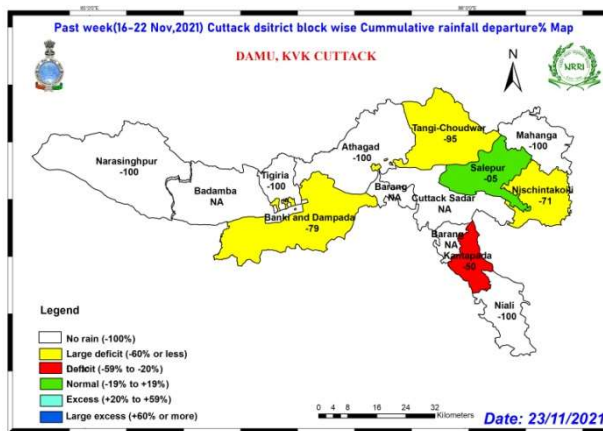
ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



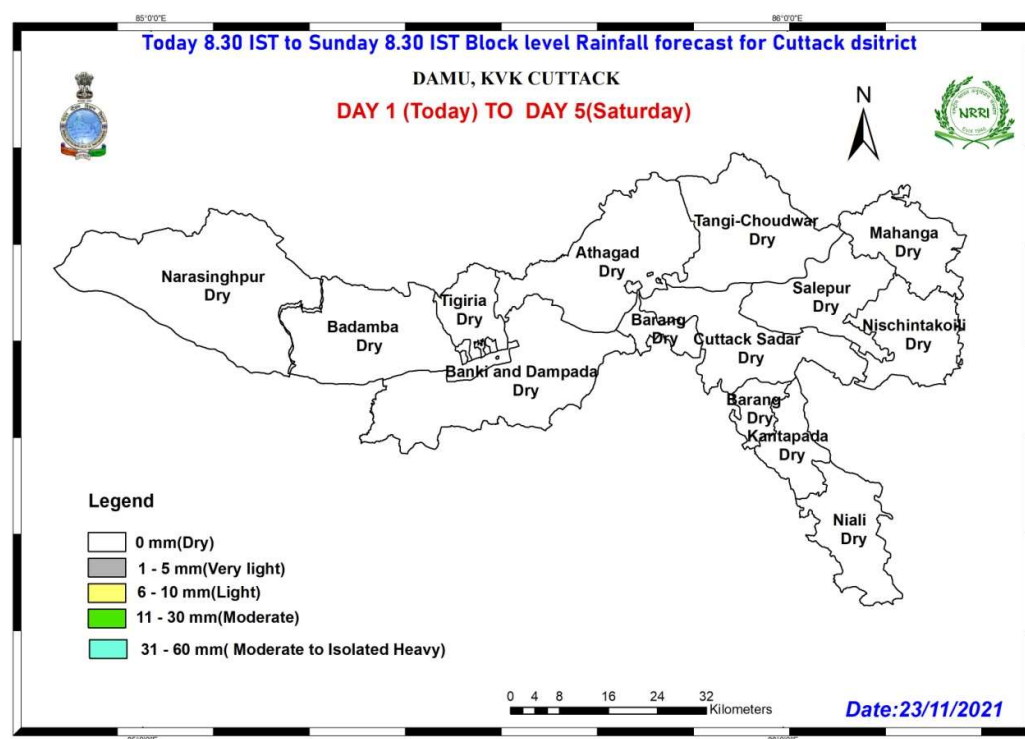
ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୧୪୯

ତାରିଖ-୨୩.୧୧.୨୦୨୧

କଟକ ଜିଲ୍ଲା ପୂର୍ବସ୍ଥାନ୍ତର (୧୬ ନଭେମ୍ବର ୨୦୨୧ ନଭେମ୍ବର, ୨୦୨୧) ସ୍ଵାଭିକ ସମ୍ବନ୍ଧାନ୍ତରେ ବର୍ଷା ଠାରୁ ବର୍ଷା ବିଚ୍ଯୁତିରେ ମାନଚିତ୍ର



ମଧ୍ୟମ ଅବଧି (ଆଜି ସକାଳ ୮.୩୦ ରୁ ରହିବାର ସକାଳ ୮.୩୦) କଟକ ଜିଲ୍ଲା ବର୍ଷା ପୂର୍ବାନୁମାନ ମାନଚିତ୍ର



ଅଧିକା ସୁବନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ (ମୋ-୯୮୭୫୪୪୦୮୦/୭୦୦୮୪୪୯୭)

୧୮କ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆୟ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରାକ୍ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନା 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-୧୪୯

ତାରିଖ-୨୩.୧୧.୨୦୨୯

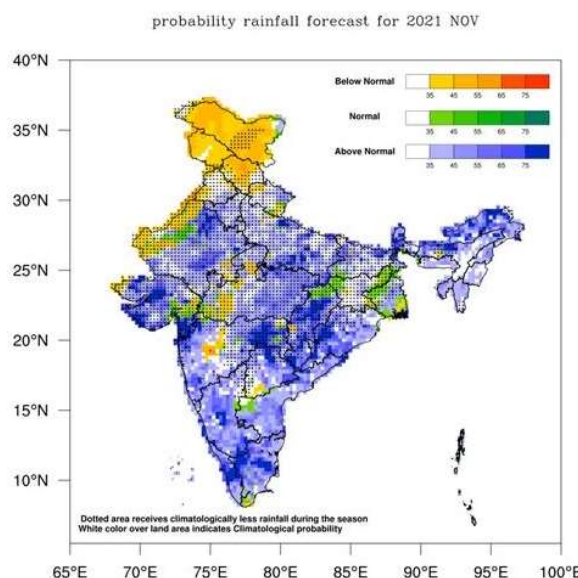
ପାଣିପାଗ ଉପକ୍ଷେତ୍ର	ଲମ୍ବା ଅବଧି ବର୍ଷା ଓ ଚାପମାତ୍ରା ପୂର୍ବାନୁମାନ (୭ଡ଼ମ ରୁ ୧୨ ଡିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)		
ଓଡ଼ିଶା	ପରିମାପ	ସରବରି ବର୍ଷା ଠାରୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ (%)	ସ୍ତ୍ରେଣ୍ଟ/ବର୍ଷ
	ବର୍ଷା	-୪୦.୦୦	ସରବରି ଠାରୁ କମ
	ପରିମାପ	ସରବରି ଚାପମାତ୍ରା ଠାରୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ	ସ୍ତ୍ରେଣ୍ଟ/ବର୍ଷ
	ସର୍ବଧିକ ଚାପମାତ୍ରା	୦.୭୯	ସରବରି
	ସର୍ବନିମ୍ନ ଚାପମାତ୍ରା	୦.୫୮	ସରବରି

ଯେହେତୁ ଆଗାମୀ ୪ଦିନ ମଧ୍ୟରେ କଟକ ଜିଲ୍ଲାରେ ପାନ ଶୁଷ୍କ ସ୍ଥାବନା ଅଛି ଓ ୪ଦିନ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସ୍ଥାନରେ (୭ ନଭେମ୍ବର ରୁ ୦୪ ତିଥେମ୍ବର, ୨୦୨୧) ଓଡ଼ିଶାରେ ବର୍ଷା ସରବରି ଠାରୁ କମ ଅଛି, ତେଣୁ ଉଚ୍ଚ ସମୟ ରେ ଚାଷୀଭାବମାନେ ଆଶୁଆ ବୁଣା ଧାନ ୮୫% ହଳିଏଆ ପଢିପାଇଥିଲେ ଅମଳ କରି ମୁରକ୍ଷିତ ମୁନାରେ ରଖିବୁ । ଆଗାମୀ ସ୍ଥାନରେ କାନ୍ତନାଶକ, ସାର ପ୍ରଦୋଷ ଓ ଜଳବେଚନ ଜାରି ରଖିବୁ ।

କଟକ ଜିଲ୍ଲା ସମେତ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଓଡ଼ିଶାରୁ ବକ୍ଷିଶ-ପଣ୍ଡିମ ମୌସମୀ ବାତ୍ରୀ ଗତ ଅନ୍ତେବର ୨୩ ରୁ ଅପସରି ଯାଇଛି ।

ପଣ୍ଡାର ମୌସମୀ ୨୦୨୧ ବର୍ଷାର ନଭେମ୍ବର ମାସ ଲମ୍ବା ଅବଧି ପୂର୍ବାନୁମାନ

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ଲମ୍ବା ଅବଧି ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ ନଭେମ୍ବର ମାସରେ ଓଡ଼ିଶା ର ଅଧିକାଶ ଅଞ୍ଚଳରେ ସରବରି ତଥା ସରବରି ରୁ ଅଧିକ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି (ନିମ୍ନଚିତ୍ର) । ତେଣୁ ଚାଷୀଭାବମାନେ ନିଜ ଜମିର ପ୍ରକାର ଓ ଜଳବେଚନ କୁ ନେଇ ଖରିପ ଧାନର ଓ ପ୍ରାକ୍ ରବି ଫେରର କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରଣାଳୀ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବୁ ।



ଅଧିକା ସୁବନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରିବୁ(ମୋ-୧୮୭୪୪୪୦୮୦/୨୦୦୮୪୪୩୭୭)

୧୮କ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପକ୍ଷେତ୍ର ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆୟ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରାକ୍ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନା ଆୟ କୁ ଅନୁସରଣ କରିବୁ





ગ્રામાણ કૃષિ ગોસન એકા

ભારત પાણિપાગ બિભાગ

જિલ્લા કૃષિ પાણિપાગ બિભાગ

કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર કટક

ભાજુથનૂપ-જાગીર ધાન રબેશણ કેન્દ્ર, કટક



પણુકા સંખ્યા-૧૪૯

તારિખ-૭૩.૧૧.૨૦૨૨

મુખ્ય પદ્ધતિના પાણિપાગ (પૂર્વ સપ્તાહ સૂચના અને પૂર્વાનુમાન) ઉત્તિક રોગ અને પોક

ક્રમાંક	પદ્ધતિ / પનપરિબા	પદ્ધતિના અભિયાન	પાણિપાગ રીંક રોગ અને પોક
૧	ધાન	શીર હોદિબારુ અમલ અભિયાન	 માટીઆસુષી / ચકડા પોક
			 ગંધી પોક
			 બાનારા રોગ
			 ગણી/કેળા મહિષા
૨	આસ્તુ	બિશેષ દૃઢ દમણ	 રિઝ રોગ
			 અગબિન્દા પોક
			 હુર્જાયુષ કાટ
			 કાટિ કાટ
			 ધકા માટી
			 દહિઆ પોક
૩	પનપરિબા (લકા અને ફુલ)	ચારા રૂ પદ્ધતિ ધરિબા અભિયાન	 લકારે  દહિઆ પોક અને ફુલ જરૂર જરૂર પોક
	રેણ્ટી	પદ્ધતિ ધરિબા અભિયાન	 દાદેબા રોગ
	બાઈરણ અને રેણ્ટી	પદ્ધતિ ધરિબા અભિયાન	 કાણ અને પદ્ધતિ દિનાપોક
૪	પનપરિબા	ચારા રૂ અગાંધ અભિયાન	 અણ્ણા રોગ
			 પત્રપોતા રોગ

અધિકા સુબના પાલું કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર કટક એન્ડ યોગાયોગ કરન્તુ(મો-૧૮૭૧૪૪૪૦૮૦/૧૦૦૧૪૪૪૧૧)

એક જિલ્લા કૃષિ પાણિપાગ ઉપદેશ પાલું મેળદૂત આપ અને નિક અષ્ટકને બિજુલી પ્રાક સૂચના એકાશે દામના આપ કુ અનુષ્ઠાન કરન્તુ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୧୪୯

ତାରିଖ-୨୩.୧୧.୨୦୨୯

				ଚକିତ୍ସରବତ୍ତା ରୋଗ
				କିମ୍ବମୁଖୀ ପଡ଼ୁଗୋଟା ରୋଗ
				ପଡ଼ୁଶିଆ ସମାକୁଆ
୫	ଅମୃତରଙ୍ଗା			ମୂଳପଦା ରୋଗ
୬	କବଜା			କବଜା ରୋଗ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୧୪୯

ତାରିଖ-୨୩.୧୧.୨୦୨୯

ମେଘଦୂତ ଆୟ	ଦାମିନୀ ଆୟ	ଫେସ୍ବୁକ (Damu Cuttack)	ବୁକ ଅନୁଯାୟୀ ହାତସ ଆୟ ଗୃହ	ଟିଟର @DAMUCUTTACK

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

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

- କୃଷକ ଭାଇମାନେ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳର ବିକୁଳ ପୂର୍ବାନୁମାନ ପାଇଁ “ଦାମିନୀ ଆୟ” କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ ଓ ନିମ୍ନରେ ଥିବା ଲିଙ୍କ କୁ ଯାଇ ଦାମିନୀ ଆୟ କୁ ନିଜ ମୋବାଇଲରେ ଡାଉନଲୋଡ କରନ୍ତୁ ।

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

- ନିଜ ବୁକର ଆଶ୍ୱାସ ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଓ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ କୃଷି ଉପଦେଶ ପାଇବା ସକାଶେ ନିଜ ବୁକର ଆଶ୍ୱାସ ଗୃହରେ ଯୋଗଦାନ କରନ୍ତୁ । କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ବିବରଣୀ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରତି ମଙ୍ଗଳ ଓ ଶୁକ୍ଳବାର ଦିନ ଅପତ୍ତେଣ ରଖାଯାଏ ।
- ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଲିବା ଲିଙ୍କ କୁ ଯାଇ ଚାଷୀଭାଇମାନେ ନିଜ ବୁକର ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ କରିବାକୁ ଉପରେ କୃଷି ଉପଦେଶ ବିବରଣୀ ପାଇପାରିବେ ।

୧	ଭାକୃଅନୁପ -ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ	https://icar-nrri.in/agromate/	
୨	କୃଷି ମୌସମ ବିଭାଗ, ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ, ପୁନେ	https://imdagrimet.gov.in/imdproject/AGIndex.php	

ଅଧିକା ସୁବନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ(ମୋ-୧୮୭୧୪୪୪୦୮୦/୧୦୦୮୪୪୯୭)

୧୮କ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆୟ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରାକ୍ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆୟ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ

