



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪

ତାରିଖ-୨୨.୧୦.୨୦୨୪

ଆଗାମୀ ସମ୍ବାଦ୍ୟ ବାତ୍ୟା ଜନିତ ପରିପେକ୍ଷିରେ କଟକ ଜିଲ୍ଲାରେ ହେବାକୁ ଥିବା ଭାରୀ ରୁ ଅଭିଭାରୀ ବର୍ଷା ପାଇଁ

କୃଷିପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ

ବିଷୟ- ୨୩-୨୪ ଅକ୍ଟୋବର ୨୦୨୪ ମଧ୍ୟରେ ବଜ୍ରୋପସାଗର ଅଞ୍ଚଳରେ ବାତ୍ୟା ସମ୍ବାଦ୍ୟ- ପଣ୍ଡିମବଜା- ଓଡ଼ିଶା ଉପକୂଳ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ସାମୁଦ୍ରିକ ବାତ୍ୟା ପର୍ଯ୍ୟବେଶଣ

ଗତ କାଲ ସମୟରେ ପୂର୍ବକେନ୍ଦ୍ରାୟ ବଜ୍ରୋପସାଗର ପାର୍ଶ୍ଵବର୍ତ୍ତୀ ଉଚର ଆଶାମାନସାଗର ଅଞ୍ଚଳରେ ସୁନ୍ଦର ହୋଇଥିବା ଲଗୁତାପ ଷେତ୍ର ଆଜି ସକାଳ ସମୟରେ ଏକ ଅବପାତ ର ବୁଝ ନେଇଛି ଯାହା ୨୩ ତାରିଖ ବେଳକୁ ଏକ ବାତ୍ୟା ଏବଂ ୨୪ ତାରିଖ ସକାଳ ବେଳକୁ ଏହା ଏକ ଭାଷଣ ବାତ୍ୟା ର ରୁପନେବାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି. ଏହା ୨୪ ତାରିଖ ରାତି ଏବଂ ୨୫ ତାରିଖ ସକାଳ ମଧ୍ୟରେ ଉଚର ଓଡ଼ିଶା ଓ ପଣ୍ଡିମ ବଜା ଉଚର ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ ପୁରା ଓ ସାଗର ଦ୍ୱାପ ମଧ୍ୟ ଦେଇ ୧୦୦-୧୧୦ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘ । ପବନ ର ଦେଶ ସହିତ ଅଭିକୁମ କରିବାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି ।

କଟକ ଜିଲ୍ଲା ପାଇଁ ବର୍ଷା ପୂର୍ବକୁମାନ

ମଇନବାର - କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ସମ୍ବାଦ ଦୂକ ଗୁଡ଼ିକରେ ପାଗ ଶୁଷ୍କ ସମ୍ବାଦନା ଅଛି ।

ବୁଧବାର - କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଶ ଦୂକ ଗୁଡ଼ିକରେ ସାମାନ୍ୟ ରୁ ମଧ୍ୟେ ବର୍ଷା ସହ କିଛିକିଛି ଜାଗାରେ ଭାରି ବର୍ଷା/ଘରଗଢ଼ି ସହ ବର୍ଷା ସମ୍ବାଦନା ।

ଶୁରୁବାର - କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଶ ଦୂକ ଗୁଡ଼ିକରେ ଜାଗାରେ ଅଭିଭାବିତ ବର୍ଷା/ଘରଗଢ଼ି ସହ ବର୍ଷା ସମ୍ବାଦନା ଅଛି ।

ଶୁକ୍ରବାର - କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଶ ଦୂକ ଗୁଡ଼ିକରେ ସାମାନ୍ୟ ରୁ ମଧ୍ୟେ ବର୍ଷା ସହ କିଛିକିଛି ଜାଗାରେ ଅଭିଭାବିତ ବର୍ଷା/ଘରଗଢ଼ି ସହ ବର୍ଷା ସମ୍ବାଦନା ଅଛି ।

ଶନିବାର - କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଶ ଦୂକ ଗୁଡ଼ିକରେ ସାମାନ୍ୟ ରୁ ମଧ୍ୟେ ବର୍ଷା ସହ କିଛିକିଛି ଜାଗାରେ ଭାରି ବର୍ଷା/ଘରଗଢ଼ି ସହ ବର୍ଷା ସମ୍ବାଦନା ଅଛି ।

ପବନର ଦେଶ- ୨୩ ଅକ୍ଟୋବର ସହ୍ୟା ଦୁଃଖ ପବନ ର ଦେଶ ୪୦-୪୦ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘ । ୦୩ ରୁ ୨୦ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘ । ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପହଞ୍ଚିବାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି । ପବନ ର ଦେଶ ଧିରେ ଧିରେ ଦୂର୍ବି ହୋଇ ୨୪ ଅକ୍ଟୋବର ସହ୍ୟା ଓ ୨୫ ଅକ୍ଟୋବର ସକାଳ ମଧ୍ୟରେ ୧୦୦-୧୧୦ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘ । ୦୩ ରୁ ୧୨୦ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘ । ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପହଞ୍ଚିବାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି । ଏହା ପରେ ପବନ ର ଦେଶ ଧିରେ ଧିରେ ହ୍ରାସ ପାଇବାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି ।





ବର୍ଷା ପୂର୍ବାନୁମାନ ପ୍ରଭାବ ଜନିତ କୃଷିପାଣିପାଗ ଜନିତ ଉପଦେଶ

କଟକ	ପସଲ / ପନିପରିବା / ପଳ	ଅବସ୍ଥା	ପସଲ / ପନିପରିବା / ପଳ ଉପରେ ସ୍ଵରୂପ	କୃଷିପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ
କଟକ	ଖରିପ ଧାନ	ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଜଳମଗ୍ର ପରିସ୍ଥିତି ଯୋଗୁଁ ଧାନ ଗଛ ପଡ଼ିଯିବା  ଜମିରେ ଅମଳ ଅବସ୍ଥାରେ ଥିବା ଧାନ ମଞ୍ଜିରୁ ଗଜା ବାହାରିବା  	<ul style="list-style-type: none"> ଧାନ ପସଲ କୁ ବୁଧବାର ପୂର୍ବରୁ ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ବା ଆବଶ୍ୟକ କୋଠାରେ ଘୋଟାଇ ରଖନ୍ତୁ (ସବ୍ଦି ଧାନ ୮୫% ଅମଳ ଅବସ୍ଥାରେ ଥିବା) ଓ ଅମଳ ହୋଇସାରିଥିବା ଧାନକୁ ବୁଧବାର ପରେ ବାହାରେ ଶୁଖାନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍ପାନ ପାଇଁ ନାକିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଅମଳ ହୋଇସାରିଥିବା ଧାନକୁ ବାହାରେ ବା ଖୋଲା ଜାଗାରେ ସୁଖାନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଏହାକୁ ପଲିଥିନ ଦ୍ୱାରା ଶୁଷ୍କ ପାଗ ଆସିବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଘୋଟାଇ ରଖନ୍ତୁ ।
କଟକ	ଖରିପ ଧାନ	ଗର୍ଭ ଧାରଣ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଜଳମଗ୍ର ପରିସ୍ଥିତି ଯୋଗୁଁ ବିଭିନ୍ନ ରୋଗ ପୋକ ଯଥା ପତ୍ରଛାଦପୋଡା, ପତ୍ରପୋଡା, କାଷ୍ଟପଦା, ମହିଷା ରୋଗ ଓ କାହାଳୀ/ବଜୀପୋଡା, ଚକତା, ପତ୍ରମୋଡା, ଲେଡାପୋକ । 	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍ପାନ ପାଇଁ ନାକିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଧାନ ଜମିରେ ଗର୍ଭଧାରଣ ସମୟରେ (ଥୋଡ଼/କେଷା ଅବସ୍ଥା) ୪-୧୦ ସେ.ମି. ଜଳପ୍ରତିରୋଧ ରଖି ବଳକା ଜଳକୁ ନିଷ୍ପାନ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ସବ୍ଦି ବର୍ତ୍ତମାନ ମହିଷା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ବେଳୁକୋନାଜୋଲ ୪୦% + ଟ୍ରାଇମ୍ବୋଅକ୍ଲିଷ୍ଟିବିନ ୨୫% ଉବୁଜି @ ୦.୪ଗ୍ରାମ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୧-୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସବ୍ଦି ବର୍ତ୍ତମାନ ଧାନ ଗଛରେ ପତ୍ରଛାଦପୋଡା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଅଧିକ ମୁରିଆ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ । ରୋଗର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କାର୍ବେଣ୍ଟାଜିମ୍ ୨ଗ୍ରା. ପ୍ରତି ଲି. କିମ୍ବା ପ୍ରସିଡେନ୍ସି ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସବ୍ଦି ବର୍ତ୍ତମାନ ଯଦି ଧାନରେ କାଷ୍ଟପଦା ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍ପାନ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରତିକାର ପାଇଁ ଗଛରେ କାର୍ବେଣ୍ଟାଜିମ୍ ୪୦ WP ୧ଗ୍ରା. କିମ୍ବା ଲତିଫେନ୍‌ଫ୍ଟ୍ରାଇଟ୍ ୪୦୯୩.୧୧. @ ୧ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନର ମେଘୁଆ ପାଗ ଓ ରାତିର କମ ତାପମାତ୍ରା (୨୧-୨୩ ଡିଗ୍ରୀ.ସି.)

ଅଧିକା ସୁଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ

୧ଟଙ୍କା ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆୟ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିକୁଳ ପ୍ରାକ୍ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀୟ ଆୟ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪

ତାରିଖ-୨୨.୧୦.୨୦୨୪

				<p>କରତା/ମାତ୍ରାବୁନ୍ଦି ପୋକ ପାଇଁ ଅନୁକୂଳ ପରିବେଶ ଯଦି ଏହା ଲାଗେ ତେବେ ଜିନିର ସ୍ଵର୍ଗ ପରିବେଶ କୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରି ଓଡ଼ା ଓ ଶୁଷ୍କ ଅବଳ ବଦଳ ଭାବେ ରଖନ୍ତୁ । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପାଇମେଟ୍ରିଜ୍ ୫୦% WG @ ୪୦ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା ବ୍ୟୁପ୍ରଫେଜିର @ ଗଣୀମି.ଲି. କିମ୍ବା ଲମିଟାକ୍ୟୁପିର ୧୦.୮% ଏସ.ୱେ.଎୍‌ଲି. @ ୪୦ମି.ଲି. କୁ ୨୦୦ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</p> <ul style="list-style-type: none"> • ଯଦି ଧାନ ଗଛରେ ବଜୀର ପୋକ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଥାମ୍ଭେମିଖୋକ୍ଲାନ୍ ୨୫% WG @ ୪୦ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଏକର କିମ୍ବା ପିପ୍ରେନିଲ ୫% SC @ ୪୦ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଏକର କୁ ୨୦୦ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । • ଯଦି ଧାନଗଛରେ ଲୋତାପୋକ ଲାଗେ ତେବେ ବର୍ଷା ପରେ କୋରୋପାଇଲିପ୍ରୟେ ୫% ଏସ.ୱେ.ଏ୍‌ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଶୁଷ୍କ ପାଗରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । • ମେଘୁଆ ପାଗ ଯୋଗୁ ଆଗରୁ ଲଗାୟାଇଥିବା ଧାନ ଜମିରେ ପତ୍ରମୋତା ପୋକ ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ଏହାପାଇଁ ପିପ୍ରେନିଲ ୫%SC କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ୨ମି.ଲି. ହିସାବରେ କିମ୍ବା କ୍ଲୋରାନ୍ଟାନ୍ଟିପୋଲ ୧୮.୫%SC କୁ ପ୍ରତି ୧୦ଲି. ପାଣିରେ ୩ମି.ଲି. ହିସାବରେ ମିଶାଇ ଶୁଷ୍କ ପାଗରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ଆଖୁ	୭-୭ ମାସ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> • ଭାରି ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ଜଳମର୍ଗ ପରିସ୍ଥିତ  <ul style="list-style-type: none"> • ନାଲି ସତା ଓ ଝାଉଁଳା ରୋଗ 	<ul style="list-style-type: none"> • ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍ପତ୍ତି ପାଇଁ ନାଲିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ଯଦି ନାଲିରୀକା ଓ ଝାଉଁଳା ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ମାନକୋଜେଇ ୨୪% ଉତ୍ସୁକ୍ତି ମେଟାଲାକ୍ୟୁଲ ୮% @ ୪୦ଗ୍ରାମ. କୁ ୨୦୦ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରତି ଏକର ହିସାବରେ ପ୍ରମୋଗ କରନ୍ତୁ । 	





ગ્રામીણ કૃષી મૌસૂમ એવા

ભારત પાણીપાગ બિભાગ

જિલ્લા કૃષી પાણીપાગ બિભાગ

કૃષી બિજ્ઞાન કેન્દ્ર કટક

ભાકૃઅનુપ-જાતીય ધાન ગબેશણા કેન્દ્ર, કટક



દિશેષ પત્રિકા સંખ્યા-૦૪

તારિખ-૧૧.૧૦.૨૦૨૪

	મકા	૭૦-૭૦ દિન અબસ્પુટ	<ul style="list-style-type: none"> ભારી બર્ષા યોગ્ય જલમળ પરિસ્તિ પહુંફોડા, કાણ પચા અને પલાર્ના હાર્ન કાટ 	<ul style="list-style-type: none"> જમિનું અધિકા જલકું નિષ્ઠાએ પાછું નાલીર બયબસ્પા કરતું। યદ્વારાયાન ઘાર પ્રયોગ કરાનું એવા પરાએ ઓ મસ્ફારએ ઘારર પ્રયોગ બતાતું। મનજા ફાષલરે પલાર્ના હાર્ન લાગિબાર મસ્ફાબના થિબારું એકર પ્રતિ ૮૦ગ્રા. એમોનેચીન બેઝોએટ ૪% એસ.કી કિંમા ૮૦મિ.લિ. ક્રોરાન-પ્રાનિલોઘુલો ૧૮.૪% એસ.એ. ૭૦૦લિ. પાણિરે મિશાઈ વિશ્રન કરતું। અધિકા બર્ષા ઓ મેઘુથા પાગ યોગ્ય કાણપચા ગોઢ લાગિબાર મસ્ફાબના ખાએ। એહા દેખાગલે કચરાનું ક્રોરાન-પ્રાનિલોઘુલો ૪૦% ઉદ્યુપી માટ્રામ કું પ્રતિ લિ. પાણિરે મિશાઈ વિશ્રન કરતું। યદ્વિ મનજારે બર્ષા પાગ યોગ્ય પટી એસથી પહુંફોડા ગોઢ લાગે તેબે એહા નીચાકરણ પાછું ભાલીટામાલાંદીન ૩.૦% એવાલ કિંમા હેઢાકોનાલોલ ૪.૦% લએ ૪૦૦ મિલિ. કું ૭૦૦ લિ. પાણિરે મિશાઈ વિશ્રન કરતું।
	રબિ ફાષલ (તાલી જાતીય : મુગ, બિરિ, ટેલ જાતીય: ઘોરિશ, ચિનાબાદામ)	પ્રથમિક અંજાય અબસ્પુટ / બુણિબા અબસ્પુટ	<ul style="list-style-type: none"> બિનું ખાનાકીકરણ જમિને જલમળ પરિસ્તિ યોગ્ય બિનું રજા હેદારે હ્રાસ 	<ul style="list-style-type: none"> રબિ જાતીય તાલી ઓ ટેલેબાજ ફાષલ બુણાદુણી કું માસ્ફિક પ્રગત રજનું ઓ બર્ષા પરે રૂણનું। બુધબાર પરદૂ ઘાર ઓ કાણકાષક પ્રયોગ, જલસેચન માસ્ફિક પ્રગત રજનું। જમિને જલ નિષ્ઠાએ પાછું પ્રાક બયબસ્પા કરતું। જમિને માટિર બદરકું આબશ્યક પરિમાણરે નિયંત્રણ કરતું।
	પનિપરિદા (પૂલકોબિ, દ્વોકરિ, બનાકોબિ, નાલિ બનાકોબિ)	અંજાય રૂ પૂલ / કદ આયિબા અબસ્પુટ	<ul style="list-style-type: none"> કોદિરે રજા ઉત્તીયિબા, એવા પાણિયિબા ચારા નષ્ટ હોલયિબા 	<ul style="list-style-type: none"> અમલ ઉપયોગી પનિપરિદા બુધબાર સુંજા અમલ કરી મુરણીઠ મ્લાનરે રજનું। જમિને જલ નિષ્ઠાએ પાછું પ્રાક બયબસ્પા કરતું। રબિ જાતીય પનિપરિદા તલીઘરા બા નર્દીબાકું પલિથીન દ્વારા આછાદિકરણ કરતું।

અધિકા સુચના પાછું કૃષી બિજ્ઞાન કેન્દ્ર એવા યોગાયોગ કરતું

કટક જિલ્લાર કૃષી પાણીપાગ ઉપદેશ પાછું મેળવું આપ ઓ નિય અંજનારે બિનુલિ પ્રાક બુણા એકાશે દામિની આપ કું અનુસરણ કરતું





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪

ତାରିଖ-୨୨.୧୦.୨୦୨୪

ପନିପରିବା (ଆକୁ, ପିଆକୁ, ଧନିଆ)	ବୁଣିବା / ଚାରା ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> • ବିହନ ଶ୍ଵାନାତରଣ • ଜମିରେ ଠିଆ ପାଣି ଯୋଗୁଁ ବିହନ ଗଜା ହେବାରେ ହ୍ରାସ • ଚାରା ନଷ୍ଟ ହୋଇଯିବା  	<ul style="list-style-type: none"> • ଜମିରେ ଜଳ ନିଷାସନ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ବୁଣାବୁଣି କୁ ସାମୟିକ ପ୍ରଗତି ରଖନ୍ତୁ ଓ ବର୍ଷା ପରେ ବୁଣନ୍ତୁ । • ଜମିରେ ମାଟିର ବଡ଼ରଙ୍କୁ ଆବଶ୍ୟକ ପରିମାଣରେ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ କରନ୍ତୁ । • ରବି ଜାତୀୟ ପନିପରିବା ତଳିଘରା ବା ନର୍ଦ୍ଦରୀକୁ ପଲିଥିନ ଦ୍ୱାରା ଆଛାଦିକରଣ କରନ୍ତୁ ।
ପନିପରିବା (ବାଇଗଣ, ଟୋମାଟ, ଲକା)	ଅଜାୟ ରୁ ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> • ଗଛ ପଢ଼ିଯିବା • ଫଳ ନଷ୍ଟ ହେବା / ଫୁଲ ଝରିପଢ଼ିବା • ଗଛ ଖାର୍ଛିଲ ପଢ଼ିବା 	<ul style="list-style-type: none"> • ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ ପନିପରିବାକୁ ଯଥାଶୀୟ ତୋଳି ଆଣି ବଜାରରେ ବିକ୍ରି ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ତଳିଘରା ବା ନର୍ଦ୍ଦରୀକୁ ପଲିଥିନ ଦ୍ୱାରା ଆଛାଦିକରଣ କରନ୍ତୁ । • ଜମିରେ ଜଳ ନିଷାସନ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ଗଛକୁ ବାଉଁଶ କିମ୍ବା ତାର ଦ୍ୱାରା ଭରା ଦିଅନ୍ତୁ ଯାହାଦ୍ୱାରା ଏହା ମୂଳରୁ ପଢ଼ିବ ନାହିଁ ।
ପନିପରିବା (ଗାଇର, ମୁଳା)	ବୁଣିବା / ଚାରା ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> • ବିହନ ଶ୍ଵାନାତରଣ • ଜମିରେ ଠିଆ ପାଣି ଯୋଗୁଁ ବିହନ ଗଜା ହେବାରେ ହ୍ରାସ • ଚାରା ନଷ୍ଟ ହୋଇଯିବା 	<ul style="list-style-type: none"> • ଜମିରେ ଜଳ ନିଷାସନ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ବୁଣାବୁଣି କୁ ସାମୟିକ ପ୍ରଗତି ରଖନ୍ତୁ ଓ ବର୍ଷା ପରେ ବୁଣନ୍ତୁ ।
ପନିପରିବା (ଛୁଟଙ୍କ, ଜନ୍ମି)	ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> • ଗଛ ପଢ଼ିଯିବା • ଛୁଟଙ୍କ ବା ଫଳ ନଷ୍ଟ ହୋଇଯିବା 	<ul style="list-style-type: none"> • ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ ପନିପରିବା/ ଛୁଟଙ୍କ କୁ ଯଥାଶୀୟ ତୋଳି ଆଣି ବଜାରରେ ବିକ୍ରି ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ଗଛକୁ ବାଉଁଶ କିମ୍ବା ତାର ଦ୍ୱାରା ଭରା ଦିଅନ୍ତୁ ଯାହାଦ୍ୱାରା ଏହା ମୂଳରୁ ପଢ଼ିବ ନାହିଁ ।

ଅଧିକା ସୁଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ

କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଶିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆୟ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିକୁଳି ପ୍ରାକ୍ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀୟ ଆୟ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

�ାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କଣ୍ଠ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଉକ୍ତଅନ୍ତର୍ଗତ ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪

ଡାରିଖ-୨୨.୧୦.୨୦୯୪

<p>ଫଳ (କବଳୀ, ଅମୃତରାଜୀ, ଲେନ୍ଦୁ)</p>	<p>ଆଜୀଯ ରୁ ଫଳ ଆସିବା ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ଗଛ ପଡ଼ିଯିବା ● ଫଳ ନଷ୍ଟ ହେବା 	<ul style="list-style-type: none"> ● କବଳୀ ଓ ଅମୃତରାଜୀ ଗଛକୁ ବାରଁଶ ଦ୍ୱାରା ଭରା ଦିଅନ୍ତୁ ଯାହାଦ୍ୱାରା ଏହା ମୂଳରୁ ପଢ଼ିବ ନାହିଁ । ● ଜମିରେ ଜଳ ନିଷାସନ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ● ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ ଫଳ କୁ ପ୍ରଥାଶୀୟ ତୋଳି ଆଣି ବଜାରରେ ବିକ୍ରି କରନ୍ତୁ ।
<p>ଛତ୍ର (ଚିଙ୍ଗରି ଓ ପାଳ ଛତ୍ର)</p>	<p>ଚିଙ୍ଗରି- ଭାତି ପ୍ରସ୍ତୁତ / ମଞ୍ଜି ପକାଇବା ପାଳ- ଅମଳ ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ମଞ୍ଜି ନଷ୍ଟ ● ନତା ପରିଯିବା ● ଭାତି ଭାଜିଯିବା 	<ul style="list-style-type: none"> ● ଚିଙ୍ଗରି ଛତ୍ର ମଞ୍ଜି ବୁଣ୍ଟାବୁଣି କୁ ସାମନ୍ତିକ ପ୍ରଗତି ରଖନ୍ତୁ । ● ଛତ୍ର ଭାତିକୁ ଉଲଭାରେ ବାହି ରଖନ୍ତୁ ଯେପରିକି ଏହା ପବନ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରଭାବିତ ହେବ ନାହିଁ । ● ନତାକୁ ବାହାରେ ଶୁଷ୍କାନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଏହାକୁ ପଲିଥିନ ଦ୍ୱାରା ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ । ● ପାଳ ଛତ୍ର ପରିପକ୍ଵ ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲେ ଏହାକୁ ତୋଳି ଆଣି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ ।
<p>ଶୁଷ୍କପାଳିତ ପଶୁପକ୍ଷୀ</p>			<ul style="list-style-type: none"> ● ଶୁଷ୍କପାଳିତ ପଶୁପକ୍ଷୀକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ଶୁଷ୍କାଳ ଓ ଫାର୍ମରେ ରଖନ୍ତୁ ଓ ଛାତକୁ ମଜବୁତ ରଖନ୍ତୁ । ● ଶୁଷ୍କପାଳିତ ପଶୁପକ୍ଷୀକୁ ବର୍ଷାରେ ବାହାରେ ଛାତକୁ ନାହିଁ ଓ ବୁଧବାର ୦୧୦୪-୩୧ ଦିନ ପାଇଁ ଖାଦ୍ୟ ଓ ପାନୀୟଜଳ ମହିନ୍ଦିର ରଖନ୍ତୁ ।