



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକ୍ଷୁଅନୁପ-କାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪
ତାରିଖ-୨୨.୧୦.୨୦୨୪

ଆଗାମୀ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ବାତ୍ୟା ଜନିତ ପରିପେକ୍ଷିରେ କଟକ ଜିଲ୍ଲାରେ ହେବାକୁ ଥିବା ଭାରୀ ରୁ ଅତିଭାରୀ ବର୍ଷା ପାଇଁ କୃଷିପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ

ବିଷୟ- ୨୩-୨୫ ଅକ୍ଟୋବର ୨୦୨୪ ମଧ୍ୟରେ ବଙ୍ଗୋପସାଗର ଅଞ୍ଚଳରେ ବାତ୍ୟା ସମ୍ଭାବନା- ପଶ୍ଚିମବଙ୍ଗ- ଓଡ଼ିଶା ଉପକୂଳ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ସାମୁଦ୍ରିକ ବାତ୍ୟା ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ

ଗତ କାଳି ସକାଳ ସମୟରେ ପୂର୍ବକେନ୍ଦ୍ରୀୟ ବଙ୍ଗୋପସାଗର ପାର୍ଶ୍ୱବର୍ତ୍ତୀ ଉତ୍ତର ଆଷାମାନସାଗର ଅଞ୍ଚଳରେ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିବା ଲଗୁଚାପ କ୍ଷେତ୍ର ଆଜି ସକାଳ ସମୟରେ ଏକ ଅବପାତ ର ରୂପ ନେଇଛି ଯାହା ୨୩ ତାରିଖ ବେଳକୁ ଏକ ବାତ୍ୟା ଏବଂ ୨୪ ତାରିଖ ସକାଳ ବେଳକୁ ଏହା ଏକ ଭୀଷଣ ବାତ୍ୟା ର ରୂପନେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି. ଏହା ୨୪ ତାରିଖ ରାତି ଏବଂ ୨୫ ତାରିଖ ସକାଳ ମଧ୍ୟରେ ଉତ୍ତର ଓଡ଼ିଶା ଓ ପଶ୍ଚିମ ବଙ୍ଗ ତଟ ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ ପୁରୀ ଓ ସାଗର ଦ୍ୱୀପ ମଧ୍ୟ ବେଳ ୧୦୦-୧୧୦ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘା । ପବନ ର ବେଗ ସହିତ ଅତିକ୍ରମ କରିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

କଟକ ଜିଲ୍ଲା ପାଇଁ ବର୍ଷା ପୂର୍ବାନୁମାନ

ମଙ୍ଗଳବାର – କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ସମସ୍ତ ବୁକ୍ ପୁଡ଼ିକରେ ପାଗ ଶୁଷ୍କ ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ବୁଧବାର- କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଂଶ ବୁକ୍ ପୁଡ଼ିକରେ ସାମାନ୍ୟ ରୁ ମଧ୍ୟମ ବର୍ଷା ସହ କିଛିକିଛି ଜାଗାରେ ଭାରି ବର୍ଷା/ଘଡ଼ଘଡ଼ି ସହ ବର୍ଷା ସମ୍ଭାବନା ।

ଗୁରୁବାର- କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଂଶ ବୁକ୍ ପୁଡ଼ିକରେ ଭାରି ରୁ ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ସହ କିଛିକିଛି ଜାଗାରେ ଅତି ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା/ଘଡ଼ଘଡ଼ି ସହ ବର୍ଷା ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ଶୁକ୍ରବାର- କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଂଶ ବୁକ୍ ପୁଡ଼ିକରେ ମଧ୍ୟମ ରୁ ଭାରି ବର୍ଷା ସହ କିଛିକିଛି ଜାଗାରେ ଅତିଭାରି ବର୍ଷା/ଘଡ଼ଘଡ଼ି ସହ ବର୍ଷା ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ଶନିବାର- କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଂଶ ବୁକ୍ ପୁଡ଼ିକରେ ସାମାନ୍ୟ ରୁ ମଧ୍ୟମ ବର୍ଷା ସହ କିଛିକିଛି ଜାଗାରେ ଭାରି ବର୍ଷା/ଘଡ଼ଘଡ଼ି ସହ ବର୍ଷା ସମ୍ଭାବନା ।

ପବନର ବେଗ- ୨୩ ଅକ୍ଟୋବର ସନ୍ଧ୍ୟା ସୁଦ୍ଧା ପବନ ର ବେଗ ୪୦-୫୦ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘା । ୦।ରୁ ୬୦ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘା । ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପହଞ୍ଚିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ପବନ ର ବେଗ ଧିରେ ଧିରେ ଦୃଢ଼ି ହୋଇ ୨୪ ଅକ୍ଟୋବର ସନ୍ଧ୍ୟା ଓ ୨୫ ଅକ୍ଟୋବର ସକାଳ ମଧ୍ୟରେ ୧୦୦-୧୧୦ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘା । ୦।ରୁ ୧୨୦ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘା । ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପହଞ୍ଚିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହା ପରେ ପବନ ର ବେଗ ଧିରେ ଧିରେ ହ୍ରାସ ପାଇବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ



କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାବୁଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪
ତାରିଖ-୨୨.୧୦.୨୦୨୪

ବର୍ଷା ପୂର୍ବାନୁମାନ ପ୍ରଭାବ ଜନିତ କୃଷିପାଣିପାଗ ଜନିତ ଉପଦେଶ

କିମ୍ପା	ଫସଲ / ପନିପରିବା/ ଫଳ	ଅବସ୍ଥା	ଫସଲ / ପନିପରିବା/ ଫଳ ଉପରେ ପ୍ରଭାବ	କୃଷିପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ
କଟକ	ଖରିଫ ଧାନ	ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଜଳମଗ୍ନ ପରିସ୍ଥିତି ଯୋଗୁଁ ଧାନ ଗଛ ପତ୍ତିଯିବା  <ul style="list-style-type: none"> ଜମିରେ ଅମଳ ଅବସ୍ଥାରେ ଥିବା ଧାନ ମଞ୍ଜିରୁ ଗଳା ବାହାରିବା 	<ul style="list-style-type: none"> ଧାନ ଫସଲ କୁ ବୃଧିକାର ପୂର୍ବରୁ ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ବା ଆବନ୍ଧ କୋଠରୀରେ ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ (ଯଦି ଧାନ ୮୫% ଅମଳ ଅବସ୍ଥାରେ ଥିବ) ଓ ଅମଳ ହୋଇସାରିଥିବା ଧାନକୁ ବୃଧିକାର ପରେ ବାହାରେ ଶୁଖାନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ନାଳିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଅମଳ ହୋଇସାରିଥିବା ଧାନକୁ ବାହାରେ ବା ଖୋଲା ଜାଗାରେ ସୁଖାନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଏହାକୁ ପଲିଥିନ ଦ୍ୱାରା ଶୁଷ୍କ ପାଗ ଆସିବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ ।
	ଖରିଫ ଧାନ	ଗର୍ଭ ଧାରଣ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଜଳମଗ୍ନ ପରିସ୍ଥିତି ଯୋଗୁଁ ବିଭିନ୍ନ ରୋଗ ଯୋଗ ସଂଘା ପତ୍ରଛାକିଯୋଡ଼ା, ପତ୍ରପୋଡ଼ା, କାଣ୍ଡପତା, ମହିଷା ରୋଗ ଓ କାହାଳୀ/ବଙ୍ଗୀଯୋକ, ଚକଡ଼ା, ପତ୍ରମୋଡ଼ା, ଲେଡ଼ାଯୋକ । 	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ନାଳିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଧାନ ଜମିରେ ଗର୍ଭଧାରଣ ସମୟରେ (ଫୋଡ଼/କେଣ୍ଡା ଅବସ୍ଥା) ୫-୧୦ ସେ.ମି. ଜଳସ୍ତର ରଖି ବଳକା ଜଳକୁ ନିଷ୍କାସନ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ତ୍ତମାନ ମହିଷା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଟେରାକୋନାଜୋଲ ୫୦% + ଗ୍ରାଉପ୍ଲୋଥାଲ୍‌କ୍ସିଡିନ ୨୫% ଡ୍ରବୁଲି @ ୦.୪ଗ୍ରାମ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୭-୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ବର୍ତ୍ତମାନ ଧାନ ଗଛରେ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ଲାଟୋମାଲସିନ ୧ଗ୍ରାମ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ଓ କପରଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ ୧ଗ୍ରାମ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଧାନଗଛରେ ପତ୍ରଛାକିଯୋଡ଼ା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଅଧିକ ସ୍ପ୍ରିଆ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ । ରୋଗର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କାର୍ବେଣ୍ଡାଜିମ୍ ୨ଗ୍ରା. ପ୍ରତି ଲି. କିମ୍ପା ପ୍ରସିକୋନାଜୋଲ ୧ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ଯଦି ଧାନରେ କାହାଳୀ ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍କାସନ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ଓ ପ୍ରତିକାର ପାଇଁ ଗଛରେ କାର୍ବେଣ୍ଡାଜିମ୍ ୫୦ WP ୧ଗ୍ରା. କିମ୍ପା ଇଡିଫେନଫସ୍ ୫୦ଇ.ସି. @ ୧ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନର ମେଣୁଆ ପାଗ ଓ ରାତିର କମ୍ ତାପମାତ୍ରା (୨୧-୨୩ ଡିଗ୍ରୀ.ସି.)

ଅଧିକା ସୁଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ



କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେନ୍ଦୁଡୁତ ଆପ୍ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜୁଲି ପ୍ରାକ୍ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆପ୍ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ



ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪
ତାରିଖ-୨୨.୧୦.୨୦୨୪

ଭାବୁଅନୁପ-କାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ

				<p>ଚକଡା/ମାଟିଆଗୁଣ୍ଡି ଯୋକ ପାଇଁ ଅନୁକୂଳ ପରିବେଶ ଯଦି ଏହା ଲାଗେ ତେବେ ଜମିର ସ୍ୱଳ୍ପ ପରିବେଶ କୁ ପରିବର୍ତନ କରି ଓଦା ଓ ଶୁଷ୍କ ଅବଳ ବଦଳ ଭାବେ ରଖନ୍ତୁ । ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପାଇନେଟ୍ରଜିନ୍ ୫୦% WG @ ୪୦ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା ବ୍ୟୁପ୍ରଫେଜିନ୍ @ ୩୩୦ମି.ଲି. କିମ୍ବା ଜମିଡାକ୍ଲୋପିଡ୍ ୧୭.୮% ଏସ୍.ଏଲ. @ ୫୦ମି.ଲି. କୁ ୨୦୦ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</p> <ul style="list-style-type: none"> ଯଦି ଧାନ ଗଛରେ ବଜାୟ ଯୋକ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଆୟୋମିଥୋକ୍ସାନ୍ ୨୫% WG @ ୪୦ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଏକର କିମ୍ବା ଫିପ୍ରୋନିଲ ୫% SC @ ୪୦୦ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଏକର କୁ ୨୦୦ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଧାନଗଛରେ ବର୍ତମାନର ବର୍ଷାପରେ ଲେଡାଯୋକ ଲାଗେ ତେବେ ବର୍ଷା ପରେ କ୍ଲୋରୋପାଲରିଫସ୍ ୫% ଏସ୍.ସି କୁ ୨ମି.ଲି. ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଶୁଷ୍କ ପାଗରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମେଘୁଆ ପାଗ ଯୋଗୁ ଆଗରୁ ଲଗାଯାଇଥିବା ଧାନ ଜମିରେ ପତ୍ରମୋଡା ଯୋକ ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ଏହାପାଇଁ ଫିପ୍ରୋନିଲ ୫%SC କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ୨ମି.ଲି. ହିସାବରେ କିମ୍ବା କ୍ଲୋରାନଟ୍ରାନ୍‌ଡିଫୋଲ ୧୮.୫%SC କୁ ପ୍ରତି ୧୦ଲି. ପାଣିରେ ୩ମି.ଲି. ହିସାବରେ ମିଶାଇ ଶୁଷ୍କ ପାଗରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ଆଖି	୬-୭ ମାସ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଭାରି ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ଜଳମଗ୍ନ ପରିସ୍ଥିତି  <ul style="list-style-type: none"> ନାଲି ସଜା ଓ ଝାଉଁଳା ରୋଗ 	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍କସନ ପାଇଁ ନାଲିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଯଦି ନାଲିସଜା ଓ ଝାଉଁଳା ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ମାନକୋଜେବ୍ ୬୪% ଡରୁପି+ ମେଟାଲାକ୍ୱିଲ୍ ୮% @ ୪୦୦ଗ୍ରା. କୁ ୨୦୦ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରତି ଏକର ହିସାବରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । 	

ଅଧିକା ସୂଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ



କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆପ୍ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜୁଳି ପ୍ରାକ୍ ସୂଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆପ୍ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ





କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪

ତାରିଖ-୨୨.୧୦.୨୦୨୪

ଭାକ୍ୟୁଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ

	<p>ମକା</p>	<p>୬୦-୭୦ ଦିନ ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> ଭାରି ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ଜଳମଗ୍ନ ପରିସ୍ଥିତି  <ul style="list-style-type: none"> ପତ୍ରପୋଡ଼ା, କାଣ୍ଡ ପତା ଓ ଫଳଆର୍ତ୍ତୀ ଖାର୍ଜ କାଟ 	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ନାଲିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଯବକ୍ଷାରଯାନ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କମାନ୍ତୁ ଏବଂ ପତାସ ଓ ଫସପରସ ସାରର ପ୍ରୟୋଗ ବଢ଼ାନ୍ତୁ । ମକା ଫସଲରେ ଫଳଆର୍ତ୍ତୀ ଖାର୍ଜ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ ଏକର ପ୍ରତି ୮୦ଗ୍ରା. ଏମୋମେକ୍ସିନ ବେଞ୍ଜୋଏଟ ୫%ଏସ.ଜି କିମ୍ବା ୮୦ମି.ଲି. କ୍ଲୋରାନ-ଗ୍ରାନିଲୋପୁଲୋ ୧୮.୫%ଏସ.ସି. ୨୦୦ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଅଧିକା ବର୍ଷା ଓ ମେଘୁଆ ପାଗ ଯୋଗୁଁ କାଣ୍ଡପତା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ କପରଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ୍ ୫୦% ଡବ୍ଲୁପି ୩ଗ୍ରାମ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଯଦି ମକାରେ ବର୍ଷା ପାଗ ଯୋଗୁଁ ପତ୍ର ସକ୍ୱଣ୍ୟ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିଡାମାଇସିନ ୩.୦% ଏସଏଲ କିମ୍ବା ହେକ୍ସାକୋନାଜୋଲ ୫.୦% ଇସି ୪୦୦ ମିଲି. କୁ ୨୦୦ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
<p>ରବି ଫସଲ (ଡାଲି ଜାତୀୟ : ମୁଗ, ବିରି, ଚୈକ ଜାତୀୟ: ସୋରିଷ, ଚିନାବାଦାମ)</p>	<p>ପ୍ରଥମିକ ଅଙ୍ଗୀୟ ଅବସ୍ଥା/ ବୃଦ୍ଧିବା ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> ବିହନ ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣ ଜମିରେ ଜଳମଗ୍ନ ପରିସ୍ଥିତି ଯୋଗୁଁ ବିହନ ଗଜା ହେବାରେ ହ୍ରାସ 	<ul style="list-style-type: none"> ରବି ଜାତୀୟ ଡାଲି ଓ ଚୈକବାଜ ଫସଲ ବୁଣାବୁଣି କୁ ସାମୟିକ ସ୍ତରୀତ ରଖନ୍ତୁ ଓ ବର୍ଷା ପରେ ବୁଣନ୍ତୁ । ବୁଧବାର ପରଠୁ ସାର ଓ କୀଟନାଷକ ପ୍ରୟୋଗ, ଜଳସେଚନ ସାମୟିକ ସ୍ତରୀତ ରଖନ୍ତୁ । ଜମିରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଜମିରେ ମାଟିର ବତରକୁ ଆବଶ୍ୟକ ପରିମାଣରେ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରନ୍ତୁ । 	
<p>ପନିପରିବା (ଫୁଲକୋବି, ଘୋକଲି, ବନ୍ଧାକୋବି, ନାଲି ବନ୍ଧାକୋବି)</p>	<p>ଅଙ୍ଗୀୟ ରୁ ଫୁଲ / କଢ ଆସିବା ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> କୋବିରେ ରଙ୍ଗ ଉଦ୍ଭିସିବା, ସଜିସିବା ଏବଂ ଫାଟିସିବା ତାରା ନଷ୍ଟ ହୋଇସିବା   	<ul style="list-style-type: none"> ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ ପନିପରିବାକୁ ବୁଧବାର ସୁଦ୍ଧା ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ଜମିରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ରବି ଜାତୀୟ ପନିପରିବା ତଳିଘରା ବା ନର୍ସରୀକୁ ପଲିଥିନ ଦ୍ୱାରା ଆଚ୍ଛାଦିକରଣ କରନ୍ତୁ । 	

ଅଧିକା ସୂଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ



କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆପ୍ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜୁଳି ପ୍ରାକ୍ ସୂଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆପ୍ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ




କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪

ତାରିଖ-୨୨.୧୦.୨୦୨୪

ଭାକ୍ୟୁଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ

<p>ପନିପରିବା (ଆଳୁ, ପିଆଜ, ଧନିଆ)</p>	<p>ବୁଣିବା / ଚାରା ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ବିହନ ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣ • ଜମିରେ ଠିଆ ପାଣି ଯୋଗୁଁ ବିହନ ଗଳା ହେବାରେ ହ୍ରାସ • ଚାରା ନଷ୍ଟ ହୋଇଯିବା  	<ul style="list-style-type: none"> • ଜମିରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ବୁଣାବୁଣି କୁ ସାମୟିକ ସ୍ତରିତ ରଖନ୍ତୁ ଓ ବର୍ଷା ପରେ ବୁଣନ୍ତୁ । • ଜମିରେ ମାଟିର ବତରକୁ ଆବଶ୍ୟକ ପରିମାଣରେ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରନ୍ତୁ । • ରବି ଜାତୀୟ ପନିପରିବା ତଳିଘରା ବା ନର୍ସରୀକୁ ପଲିଥିନ ଦ୍ୱାରା ଆଚ୍ଛାଦିକରଣ କରନ୍ତୁ ।
<p>ପନିପରିବା (ବାଇଗଣ, ଟୋମାଟ, ଲଙ୍କା)</p>	<p>ଅମଳ ରୁ ଅମଳ ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ଗଛ ପଡ଼ିଯିବା • ଫଳ ନଷ୍ଟ ହେବା / ଫୁଲ ଝଡ଼ିପଡ଼ିବା • ଗଛ ଝାଉଁଳି ପଡ଼ିବା 	<ul style="list-style-type: none"> • ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ ପନିପରିବାକୁ ଯଥାଶୀଘ୍ର ତୋଳି ଆଣି ବଜାରରେ ବିକ୍ରୟ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ତଳିଘରା ବା ନର୍ସରୀକୁ ପଲିଥିନ ଦ୍ୱାରା ଆଚ୍ଛାଦିକରଣ କରନ୍ତୁ । • ଜମିରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ଗଛକୁ ବାଉଁଶ କିମ୍ବା ତାର ଦ୍ୱାରା ଭରା ଦିଅନ୍ତୁ ଯାହାଦ୍ୱାରା ଏହା ମୂଳରୁ ପଡ଼ିବ ନାହିଁ ।
<p>ପନିପରିବା (ଗାଜର, ମୁକା)</p>	<p>ବୁଣିବା / ଚାରା ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ବିହନ ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣ • ଜମିରେ ଠିଆ ପାଣି ଯୋଗୁଁ ବିହନ ଗଳା ହେବାରେ ହ୍ରାସ • ଚାରା ନଷ୍ଟ ହୋଇଯିବା 	<ul style="list-style-type: none"> • ଜମିରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ବୁଣାବୁଣି କୁ ସାମୟିକ ସ୍ତରିତ ରଖନ୍ତୁ ଓ ବର୍ଷା ପରେ ବୁଣନ୍ତୁ ।
<p>ପନିପରିବା (ଝୁଡ଼ଙ୍ଗ, ଜହ୍ନି)</p>	<p>ଅମଳ ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ଗଛ ପଡ଼ିଯିବା • ଛୁଇଁ ବା ଫଳ ନଷ୍ଟ ହୋଇଯିବା 	<ul style="list-style-type: none"> • ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ ପନିପରିବା/ ଛୁଇଁ କୁ ଯଥାଶୀଘ୍ର ତୋଳି ଆଣି ବଜାରରେ ବିକ୍ରୟ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ଗଛକୁ ବାଉଁଶ କିମ୍ବା ତାର ଦ୍ୱାରା ଭରା ଦିଅନ୍ତୁ ଯାହାଦ୍ୱାରା ଏହା ମୂଳରୁ ପଡ଼ିବ ନାହିଁ ।



ଅଧିକା ସୂଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ

କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆପ୍ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜୁଳି ପ୍ରାକ୍ ସୂଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆପ୍ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ






ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା
ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ
ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ
କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ



ଭାକ୍ସିଆନୁପ-କାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ

ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪
ତାରିଖ-୨୨.୧୦.୨୦୨୪

<p>ଫଳ (କଦଳୀ, ଅମୃତଭଣ୍ଡା, ଭେନ୍ସୁ)</p>	<p>ଅଙ୍ଗୀୟ ରୁ ଫଳ ଆସିବା ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> ଗଛ ପଡ଼ିଯିବା ଫଳ ନଷ୍ଟ ହେବା 	<ul style="list-style-type: none"> କଦଳୀ ଓ ଅମୃତଭଣ୍ଡା ଗଛକୁ ବାଉଁଶ ଦ୍ୱାରା ଭରା ଭରା ଦିଅନ୍ତୁ ଯାହାଦ୍ୱାରା ଏହା ମୂଳରୁ ପଡ଼ିବ ନାହିଁ । ଜମିରେ ଜଳ ନିଷାସନ ପାଇଁ ପ୍ରାକ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ ଫଳ କୁ ଯଥାଶୀଘ୍ର ତୋଳି ଆଣି ବଜାରରେ ବିକ୍ରୟ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ।
<p>ଛତୁ (ଡିଙ୍ଗିରି ଓ ପାଳ ଛତୁ)</p>	<p>ଡିଙ୍ଗିରି- ଭାଡ଼ି ପ୍ରସ୍ତୁତ / ମଞ୍ଜି ପକାଇବା ପାଳ- ଅମଳ ଅବସ୍ଥା</p>	<ul style="list-style-type: none"> ମଞ୍ଜି ନଷ୍ଟ ନଡ଼ା ପଡ଼ିଯିବା ଭାଡ଼ି ଭାଙ୍ଗିଯିବା 	<ul style="list-style-type: none"> ଡିଙ୍ଗିରି ଛତୁ ମଞ୍ଜି ବୁଣାବୁଣି କୁ ସାମୟିକ ଶ୍ରମିତ ରଖନ୍ତୁ । ଛତୁ ଭାଡ଼ିକୁ ଭଲଭାବେ ବାନ୍ଧି ରଖନ୍ତୁ ଯେପରିକି ଏହା ପବନ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରଭାବିତ ହେବ ନାହିଁ । ନଡ଼ାକୁ ବାହାରେ ଶୁଖାନ୍ତୁ ନାହିଁ । ଏହାକୁ ପଲିଥିନ ଦ୍ୱାରା ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ । ପାଳ ଛତୁ ପରିପକ୍ୱ ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲେ ଏହାକୁ ତୋଳି ଆଣି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ ।
<p>ଗୃହପାଳିତ ପଶୁପକ୍ଷୀ</p>			<ul style="list-style-type: none"> ଗୃହପାଳିତ ପଶୁପକ୍ଷୀକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ଗୃହାଳ ଓ ଫାର୍ମରେ ରଖନ୍ତୁ ଓ ଛାତକୁ ମଜବୁତ ରଖନ୍ତୁ । ଗୃହପାଳିତ ପଶୁପକ୍ଷୀକୁ ବର୍ଷାରେ ବାହାରକୁ ଛାଡ଼ନ୍ତୁ ନାହିଁ ଓ ବୃଧାବାର ଠାରୁ ୫-୬ଦିନ ପାଇଁ ଖାଦ୍ୟ ଓ ପାନୀୟଜଳ ମହଲୁଦ ରଖନ୍ତୁ ।



ଅଧିକା ସୂଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ

କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଆପ୍ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜୁଳି ପ୍ରାକ୍ ସୂଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆପ୍ କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ

