



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ



ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର , ଭବାନୀପାଟଣା, କଳାହାଣ୍ଡି

ପତ୍ର ସଂ-୩୧/୨୦୨୪

ସପ୍ତାହ-୧୭

ମଙ୍ଗଳବାର, ତାରିଖ-୧୭.୦୪.୨୦୨୪

ନୂଆପଡ଼ା ଜିଲ୍ଲା ପାଇଁ ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ:

| ଜିଲ୍ଲା | ତାରିଖ | ବର୍ଷା ପରିମାଣ (ମି.ମି.) | ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେ.) | ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେ.) | ଆକାଶରେ ମେଘର ପରିମାଣ (ଅକରା) | ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆଦ୍ରତା (%) | ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆଦ୍ରତା (%) | ପବନର ବେଗ (କି.ମି. ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା) | ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ) |
|---------|------------|-----------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------|
| ନୂଆପଡ଼ା | ୧୭-୦୪-୨୦୨୪ | ୦ | ୪୨ | ୨୬ | ୦ | ୩୬ | ୧୮ | ୭ | ୨୭୦ |
| | ୧୮-୦୪-୨୦୨୪ | ୦ | ୪୨ | ୨୬ | ୧ | ୨୭ | ୧୪ | ୮ | ୨୯୨ |
| | ୧୯-୦୪-୨୦୨୪ | ୦ | ୪୩ | ୨୭ | ୧ | ୨୩ | ୧୧ | ୭ | ୨୮୧ |
| | ୨୦-୦୪-୨୦୨୪ | ୦ | ୪୪ | ୨୭ | ୧ | ୨୧ | ୧୧ | ୭ | ୧୨୦ |
| | ୨୧-୦୪-୨୦୨୪ | ୧ | ୪୩ | ୨୫ | ୩ | ୪୪ | ୧୨ | ୧୧ | ୨୫୫ |

ଅଧିକ ସୂଚନା ପାଇଁ ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ, ଭୁବନେଶ୍ୱର ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ ଫୋନ୍.#୦୬୭୪ - ୨୫୯୭୧୧୬

ପାଣିପାଗ ସଂକ୍ଷିପ୍ତସାର/ସତର୍କ ସୂଚନା

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ଉପରୋକ୍ତ ଆକଳନ ଅନୁସାରେ ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନରେ ପାଗ ମୁଖ୍ୟତଃ ଉତ୍ତପ୍ତ ଓ ଶୁଖିଲା ରହିବାର ଆଶଙ୍କା ରହିଛି । ଉକ୍ତ ଦିନଗୁଡ଼ିକରେ ଆକାଶ ମୁଖ୍ୟତଃ ନିର୍ମଳ ରହିବ । ସହିତ ପବନ ପବନ ଦକ୍ଷିଣ-ପୂର୍ବ ରୁ ପୂର୍ବ ଦିଗ ଆଡୁ ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି ସର୍ବାଧିକ ୦୧୧ କି.ମି. ବେଗରେ ବହିବାର ଆଶଙ୍କା ରହିଛି । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନରେ ଦିନର ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ୪୨ - ୪୪ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୨୫ - ୨୭ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ଏବଂ ସର୍ବାଧିକ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ୨୧ - ୪୪ % ଓ ୧୧ - ୧୮ % ରହିବ ବୋଲି ଆଶା କରାଯାଏ ।

ଟେଡାବନୀ : ନାହିଁ

ସାଧାରଣ ପରାମର୍ଶ

- ଦିନର ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିବାରୁ ଫସଲର ସଂକଟ ଅବସ୍ଥାରେ ଜଳାଭାବକୁ ଦୂର କରିବା ପାଇଁ ବୈଦିକ ସନ୍ଧ୍ୟାରେ ନତେତ ପ୍ରାତଃ ସମୟରେ ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଆସନ୍ତା ସପ୍ତାହରେ ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ କୁ ଆଧାର କରି ଜମିରେ ରସାୟନିକ ଔଷଧ ଓ ସାରର ପ୍ରୟୋଗ ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟରେ କରନ୍ତୁ ।
- ମାଟିରେ ଥିବା ବତରକୁ ଉପଯୋଗ କରି ଛିଡ଼ା ହେଇଥିବା ଫସଲ ଓ ପନିପରିବାରେ ଘାସ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ମାଟି ଖୋଳି ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ ।
- କୀଟ ସଂଖ୍ୟା ଉପରେ ନଜର ରଖିବା ପାଇଁ ଆଲୋକ ଯନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ଏହାଦ୍ୱାରା ଉପକାରୀ କୀଟମାନଙ୍କର କମ୍ କ୍ଷତି ହୋଇଥାଏ ।
- ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ କୁ ଲକ୍ଷକରି ଗୃହପାଳିତ ପଶୁପକ୍ଷୀ ମାନଙ୍କୁ ଦିନ ୧୦ ରୁ ୪ ଟା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଘର ଭିତରେ ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ତାହା ସହ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ପରିମାଣର ଥଣ୍ଡା ପାନୀୟ ଜଳର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ।

| | |
|---|---|
| ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ବାର୍ତ୍ତା | ଧାନ ଚାଷରେ ଅଧିକ ଅମଳ ନିମନ୍ତେ ପିଲ ଅବସ୍ଥା ରୁ ଫୁଲ ଅବସ୍ଥା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜମିରେ ୫ ସେ.ମି ଜଳସ୍ତର ବଜାୟ ରଖନ୍ତୁ । |
| ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ପରାମର୍ଶ: | |
| ଫସଲ (ଅବସ୍ଥା) | ପରାମର୍ଶ |
| ଡାକୁଅ ଧାନ (ଫୁଲ/ଶସ୍ୟ ଭରିବା ଅବସ୍ଥା) | <p>ରୋଗ ଓ ପୋକ ପରିଚାଳନା:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ପତ୍ରଛାଦ ପୋଡ଼ା ରୋଗ : ବର୍ତ୍ତମାନ ଜମିରେ ପତ୍ରଛାଦ ପୋଡ଼ା ରୋଗର ସଂକ୍ରମଣ ଲକ୍ଷ୍ୟ କରାଯାଇଛି । ଏହି ରୋଗର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ୧.୫ ମିଲିଗ୍ରାମ ଆଜୋକ୍ସିଷ୍ଟେବିନ ୧୧% + ଟେବୁକୋନାଜୋଲ ୧୮.୩% ଏସ.ସି. କୁ ପ୍ରତି ଏକ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ▪ ପତ୍ର ପୋଡ଼ା ରୋଗ: ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ବାଜାଶୁ ଜନିତ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖା ଦେଉଅଛି । ଏହାର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ୩ ଗ୍ରାମ କପରଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ ୫୦% ଡବ୍ଲୁ.ପି କୁ ପ୍ରତି ଏକ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ▪ ମହିଷା ରୋଗ: ମହିଷା ରୋଗର ପ୍ରାଦୁର୍ଭାବ ଦେଖା ଦେଉଥିଲେ ପ୍ରତି ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୪ ଗ୍ରାମ ଟେବୁକୋନାଜୋଲ ୫୦% + ଗ୍ରାଉପ୍ଲୋକ୍ସିଷ୍ଟେବିନ ୨୫% ଡବ୍ଲୁ.ଜି. କିମ୍ବା ୧୦ ଗ୍ରାମ କାରବେନଡାଜିମ୍ ୫୦% ଡବ୍ଲୁ.ପି. କିମ୍ବା ୧୦ ମି.ଲି. ଏଡିଫେନୋଫୋସ୍ ୫୦% ଇ.ସି. କୁ ମିଶ୍ରଣ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ▪ କାଣ୍ଡବିକ୍ଷା ବା ଗଣ୍ଡି ପୋକ ଓ ପତ୍ରମୋଡ଼ା ପୋକ: ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୧୦ କି.ଗ୍ରା. କାର୍ଗାପ୍ |



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ



ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର , ଭବାନୀପାଟଣା, କଳାହାଣ୍ଡି

| | |
|--|---|
| | <p>ହାଇଡ୍ରୋଲୋଗିକାଲ ଟକ୍ସ କୁ ସମାନ ପରିମାଣର ବାଲି ସହିତ ମିଶାଇ ଜମିରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ନଚେତ ୩ ମି.ଲି କ୍ଲୋରାନ୍ତ୍ରାମିଲିପ୍ରୋଲ ୧୮.୫% ଏସ.ସି କିମ୍ବା ୧ ମି.ଲି ପ୍ୟୁରେଣିଆମାଇଡ୍ ୩୯.୩୫% ଏସ.ସି କୁ ପ୍ରତି ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶ୍ରଣ କରି ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ।</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ମାଟିଆଗୁଣ୍ଡି /ଚକଡ଼ା ପୋକ: ଚାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ହେତୁ ମାଟିଆଗୁଣ୍ଡି ପୋକ ର ଉପସ୍ଥିତି ଦେଖା ଦେଇପାରେ। ତେଣୁ ଜମିରେ ସୂର୍ଯ୍ୟଲୋକ ଓ ବାୟୁ ଚଳାଚଳ ପାଇଁ ପୂର୍ବ ରୁ ପଶ୍ୟ ଦିଗକୁ ୬ ଫୁଟ ବ୍ୟବଧାନରେ ପାହି ତିଆରି କରନ୍ତୁ। |
| <p style="text-align: center;">ମୁଗ ଓ ବିରି (ପାକଳ ଅବସ୍ଥା/ଅମଳ ଅବସ୍ଥା)</p> | <p>ଅମଳ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଯତ୍ନ</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ୭୫ ରୁ ୮୦ ଭାଗ ଛୁଇଁ ପାକଳ ହୋଇଗଲେ ଅମଳ କରି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଅମଳ ପରେ ମଞ୍ଜିକୁ ଖରାରେ ଭଲଭାବରେ ଶୁଖାନ୍ତୁ ଯେପରିକି ମଞ୍ଜିରେ ୮ ରୁ ୧୦ ଭାଗ ଜଳୀୟ ଅଂଶ ରହିବ । ▪ ଅମଳ ହେଇଥିବା ମଞ୍ଜିକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ପୋକ ଦାଉରୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରଖିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଏକ କିଲୋଗ୍ରାମ ମଞ୍ଜି କୁ ୨ ମିଲି ସୋରିଷ ତେଲ ସହିତ ଭଲ ଭାବରେ ମିଶାଇ ରଖନ୍ତୁ । ▪ ଛୁଇଁ ଅମଳ ପରେ ଗଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ମାଟିରେ ଚାଷ କରି ମିଶାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ଏହାଦ୍ୱାରା ମାଟିର ଉର୍ବରତା ବଢ଼ିଥାଏ । |
| <p style="text-align: center;">ତିନାବାଦାମ (ପାକଳ/ଅମଳ ଅବସ୍ଥା)</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ ମାଟିରେ ଜଳୀୟଅଂଶ ନଥିଲେ ଅମଳ ପୂର୍ବରୁ ହାଲୁକା ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ ଯଦ୍ୱାରା ଅମଳ ବେଳେ ଖୋସା ଛିଡ଼ିଯାଇ ମାଟିରେ ରହି ନଥାଏ ଏବଂ ସହଜରେ ଗଛ ଉପାଡ଼ି ହେଇଯାଏ। ▪ ବାଦାମ ଗଛ ଉପାଡ଼ି ଫଳକୁ ତୁରନ୍ତ ଅଲଗା ନକରି ଜମିରେ ୫ ରୁ ୬ ଦିନ ଶୁଖାଇ ରଖିଲେ ଗଛରେ ଥିବା ସଂଗୃହୀତ ଖାଦ୍ୟ ଫଳ ମଧ୍ୟକୁ ପ୍ରବେଶ କରି ଦାନାର ଓଜନ ବଢ଼ାଇ ଥାଏ । |
| <p style="text-align: center;">ଭେଣ୍ଡି (ଫୁଲ/ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥା/ପାକଳ ଅବସ୍ଥା)</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ ଫଳବିକ୍ଷା ପୋକ : ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ଭେଣ୍ଡି ପତ୍ରରେ ଫଳବିକ୍ଷା ପୋକର ସଂକ୍ରମଣ ଦେଖା ଦେଇପାରେ । ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଅଳ୍ପାୟ ଅବସ୍ଥାରେ ଏକର ପିଛା ୮ ଟି ହେଲି ଲିଅର ଲାଗିଥିବା ଫେରୋମୋନ ଗ୍ରାପ ଲଗାନ୍ତୁ ଏବଂ ୩ ସପ୍ତାହ ପରେ ଲିଅର କୁ ପୁଣି ବଦଳାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । |
| <p style="text-align: center;">କଖାରୁ ଜାତୀୟ (କଖାରୁ, କାକୁଡ଼ି, ଲାଉ, ପାଣିକଖାରୁ, କଲରା, ପୋତଳ ଇତ୍ୟାଦି) (ଫୁଲ/ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥା/ପାକଳ ଅବସ୍ଥା)</p> | <p>ରୋଗ ପରିଚାଳନା:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ପାଉଁଶିଆ ରୋଗ : ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ ପାଉଁଶିଆ ରୋଗର ସଂକ୍ରମଣ ଦେଖା ଦେଇପାରେ । ପତ୍ରରେ ସଂକ୍ରମଣର ଲକ୍ଷଣ ଦେଖାଗଲେ ୦.୫ ଗ୍ରାମ କାରବେନଡାଜିମ ୫୦% ଡବ୍ଲୁ.ପି କୁ ପ୍ରତି ଏକ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । |
| <p style="text-align: center;">ପିଆଜ (ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥା/ପାକଳ ଅବସ୍ଥା)</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ ଫଳ ବିକଶିତ ହେବା ସମୟରେ ପାଣିର ଅଭାବକୁ ଦୂର କରନ୍ତୁ । ▪ ଅମଳ ଉପଯୁକ୍ତ ହୋଇଯାଇଥିଲେ ଅମଳର ଅନୁନ୍ୟ ୧୫ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ଜଳସେଚନ ସ୍ଥଗିତ ରଖନ୍ତୁ । ଅମଳ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଗଜା ହେବାକୁ ରୋକିବା ପାଇଁ ଅମଳ ହେଇଥିବା ପିଆଜରେ କୁ ଭଲ ବାୟୁ ଚଳାଚଳ ହେଉଥିବା ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । <p>ରୋଗ ପରିଚାଳନା:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ବାଇଗଣି ବାଗ (ପରପଲ ବ୍ଲୋର୍) : ଏହି ରୋଗର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଡାଇଫେନୋକୋନାଜୋଲ୍ ୨୫% ଇ.ସି କିମ୍ବା ଟେବୁକୋନାଜୋଲ୍ ୨୫.୯% ଇ.ସି କିମ୍ବା କିଟାଜିନ୍ ୪୮% ଇ.ସି କୁ ୧ ମିଲିଗ୍ରାମ ହିସାବରେ ପ୍ରତି ଏକ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶ୍ରଣ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ▪ ଭକୁଣିଆ ପୋକ: ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୮ ଟି ଅଠାଲିଆ ନୀଳ ଯତ୍ତା ଲଗାନ୍ତୁ । ରାସାୟନିକ ଉପାୟରେ ସଂକ୍ରମଣ ରୋକିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ୫ ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ଗ୍ରା. ଥିଓମେଥୋକ୍ସମ୍ ୨୫ ଡବ୍ଲୁ.ଜି କିମ୍ବା ପ୍ରତି ୪ ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ଗ୍ରାମ ଏସିଡାମିପ୍ରିଡ୍ ୨୦% ଏସ.ପି. କୁ ମିଶ୍ରଣ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । |
| <p style="text-align: center;">ପଶୁପାଳନ:</p> | |
| <p style="text-align: center;">ଗାଈ ଓ ମଇଁଷି</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ ଦିନର ଚାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିବାରୁ ଭାରବାହୀ ପଶୁ ମାନଙ୍କୁ ଖରାରେ କାମ କରିବାରୁ ନିବୃତ୍ତ କରନ୍ତୁ । ଦୁଧିଆଳୀ ଗାଈ ଓ ମଇଁଷି ମାନଙ୍କୁ ଦିନ ୧୦ ଟା ପରେ ବାହାରକୁ ଚରିବାକୁ ଛାଡ଼ନ୍ତୁ ନାହିଁ । ପୁନର୍ବାର ଅପରାହ୍ନ ୪ ଟା ପରେ ଛାଡ଼ନ୍ତୁ। ବର୍ତ୍ତମାନର ପାଗକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି ଦୁଧିଆଳୀ ଗାଈ ଓ ମଇଁଷି ମାନଙ୍କୁ ଦିନବେଳା ଦୁଇ ରୁ ତିନି ଥର ତାଙ୍କ ଉପରେ ପାଣି ସିଞ୍ଚନ କରି ଓଦା କରନ୍ତୁ। ▪ ପ୍ରଚୁର ମାତ୍ରାରେ ନିର୍ମୂଳ ତଥା ଅଣ୍ଡା ପାନୀୟ ଜଳ ଦେବାର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । |



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ



ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର , ଭବାନୀପାଟଣା, କଳାହାଣ୍ଡି

| | |
|----------------------|--|
| ଛେଳି ଓ ମେଣ୍ଡା | <ul style="list-style-type: none"> ବର୍ତ୍ତମାନ ର ପାଗକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ କରି ବାହାରକୁ ଚରାଇବାକୁ ନେଉଥିବା ଛେଳି ଓ ମେଣ୍ଡା ମାନଙ୍କୁ ଦିନ ୧୦ ଟା ପୂର୍ବରୁ ଗୁହାଳକୁ ନେଇ ଆସନ୍ତୁ ଓ ଅପରାହ୍ଣ ୪ଟା ପରେ ପୁନର୍ବାର ଚରାଇବାକୁ ଛାଡ଼ନ୍ତୁ। ପ୍ରାଣୀମାନେ ରହୁଥିବା ଗୁହାଳକୁ ଦିନବେଳା ପରଦା ଦ୍ୱାରା ଆବୃତ୍ତ କରନ୍ତୁ ଓ ରାତ୍ରି ସମୟରେ ବାୟୁ ଚଳଚଳ ପାଇଁ ପରଦାକୁ କାଢ଼ି ଦିଅନ୍ତୁ । |
| କୁକୁଡ଼ା | <ul style="list-style-type: none"> ଦିନର ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିବା ହେତୁ କୁକୁଡ଼ା ଘରକୁ ଯଥା ସମ୍ଭବ ଅଣ୍ଡା ରଖିବା ପାଇଁ ଯତ୍ନଶୀଳ ହୁଅନ୍ତୁ । କୁକୁଡ଼ା ମାନଙ୍କୁ ଉପଯୁକ୍ତ ପରିମାଣର ଦାନା ଓ ପନୀୟ ଜଳ ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗରେ କୁକୁଡ଼ା ରଖୁଥିବା ଘରକୁ ଦିନବେଳା ପରଦା ଭାଙ୍ଗି ଗରମ ପବନରୁ କୁକୁଡ଼ା ମାନଙ୍କୁ ରକ୍ଷା କରନ୍ତୁ। ଆବଶ୍ୟକ ସ୍ଥଳେ କୁକୁଡ଼ା ମାନଙ୍କ ଉପରେ ଦିନରେ ୨ ରୁ ୩ ଥର ପାଣି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ। |
| ମସୂସ ଚାଷ | <ul style="list-style-type: none"> ବର୍ଷିକିଆ ଯାଆଁଳ ଉତ୍ପାଦନ ପାଇଁ ପୋଖରୀକୁ ପାଣି ଯୋଗାଇବା ପାଇଁ ନିକଟରେ ନଳକୂପ କିମ୍ବା ସେହିପରି ଅନ୍ୟ ଉତ୍ସ ରହିବା ସହିତ ଖରାଦିନେ ୪ ରୁ ୫ ଫୁଟ ପାଣି ରହୁଥିବା ପୋଖରୀକୁ ଚୟନ କରନ୍ତୁ। ବର୍ଷିକିଆ ଯାଆଁଳ ଉତ୍ପାଦନ ପାଇଁ ୧ ଏକର ପୋଖରୀ ପିଛା ୨ ଲକ୍ଷ ଯାଆଁଳ ମଧ୍ୟରେ ୨୦% କାତଲା, ୫୦% ରୋହି ଓ ୩୦% ମିରୀକାଳି ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ। |

ନୋଡାଲ ଅଫିସର
ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା , ଭବାନୀପାଟଣା

ବି.ଦ୍ର:- ଛାନ୍ଦାୟ ପାଣିପାଗ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ତଥ୍ୟ ପାଇଁ “ମଉସମ”, ପାଣିପାଗ ଭିତିକ କୃଷି ସୂଚନା ପାଇଁ “ମେଗଦୂତ” ଓ ବିକ୍ରମି ସତର୍କ ସୂଚନା ପାଇଁ “ଦାମିନୀ” ମୋବାଇଲ ଆପ୍ଲିକେସନ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ। କୃଷିରେ ଅଧିକତର ଲାଭ ନିମନ୍ତେ ଓୟୁଏଚି କଲିଙ୍ଗ ଦ୍ରବ୍ୟ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ (ବିହନ, ଚାରା ଓ ଗୁଣାତ୍ମକ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ସାମଗ୍ରୀ, ଟିସୁ କଲ୍ଚର ଚାରା, ଫଳ ଓ ପନିପରିବା, ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ଉତ୍ପାଦ , ଅଙ୍ଗୁଳିକା ଯାଆଁଳ/ ବର୍ଷିକୀୟା ଯାଆଁଳ, କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ, ପଶୁ ପ୍ରଜାତି, ଛତୁ ଓ ମଞ୍ଜି , ଜୀବାଣୁ ସାର , ଜୈବିକ କୀଟନାଶକ , ଜିଆ ଓ ଜିଆଖତ ଏବଂ କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି)।
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ସଂସ୍ଥା ର ପାଣିପାଗ ଆକଳନ ଓ କୃଷିପାଣିପାଗ ଜନିତ ସୂଚନା ଏବେ ଉଭୟ ଓଡ଼ିଆ ଓ ଇଂରାଜୀ ଭାଷାରେ ମେଗଦୂତ ଆପ ରେ ଉପଲବ୍ଧ । ଆପ ତାହା ଡାଉନଲୋଡ କରିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନ ଲିଙ୍କରେ କ୍ଲିକ କରନ୍ତୁ ।
(Android: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>), (iOS: <https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>)