



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା
ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ, ଏ.ଏମ.ଏଫ.ୟୁ. - ମାଲକାନଗିରି
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ
କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ମାଲକାନଗିରି,
ମୁଣ୍ଡାଗୁଡ଼ା, ପୋ.+ଜିଲ୍ଲା - ମାଲକାନଗିରି, ଓଡ଼ିଶା- ୭୬୪୦୪୫



ସପ୍ତାହ କ୍ର.ସଂ.- ୩୦

ପାଣିପାଗ ଜନିତ କୃଷି ଉପଦେଶ
ଜିଲ୍ଲା- ମାଲକାନଗିରି (ସାଉଥ ଇଷ୍ଟର୍ନ ଘାଟ ଜୋନ)

ତାରିଖ - ୨୮.୦୭.୨୦୨୦

ଗତ ଚାରି ଦିନର ପାଣିପାଗ ଅବସ୍ଥା				
ତାରିଖ	୨୪.୦୭.୨୦୨୦	୨୫.୦୭.୨୦୨୦	୨୬.୦୭.୨୦୨୦	୨୭.୦୭.୨୦୨୦
ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	୦	୦.୧	୦.୭	୦
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୩୦.୨	୩୩.୩	୩୪.୨	୩୪.୬
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୨୪.୧	୨୪.୩	୨୪.୮	୨୬.୧

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନର (୨୯.୦୭.୨୦୨୦ ଠାରୁ ୦୨.୦୮.୨୦୨୦) ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ

(ଏମ.ସି., ଆଇ.ଏମ.ଡି., ଭୁବନେଶ୍ୱର ଅନୁଯାୟୀ)

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନରେ ଆକାଶ ମୁଖ୍ୟତଃ ମେଘୁଆ ରହିବ ଏବଂ ସ୍ୱଳ୍ପ ରୁ ମଧ୍ୟମ ମାତ୍ରାରେ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ୩୩ ରୁ ୩୬ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୨୫ ରୁ ୨୬ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ଶତକଡ଼ା ୮୩ ରୁ ୯୧ ଭାଗ ଏବଂ ୪୯ ରୁ ୬୨ ଭାଗ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ତାରିଖ	୨୯.୦୭.୨୦୨୦	୩୦.୦୭.୨୦୨୦	୩୧.୦୭.୨୦୨୦	୦୧.୦୮.୨୦୨୦	୦୨.୦୮.୨୦୨୦
ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	୧୦	୬	୨	୧୦	୧୫
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୩୬	୩୫	୩୫	୩୪	୩୩
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୨୫	୨୫	୨୬	୨୬	୨୫
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ	୬	୫	୫	୬	୬
ସର୍ବାଧିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	୮୭	୯୧	୮୩	୮୩	୮୩
ସର୍ବନିମ୍ନ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	୫୭	୬୨	୫୦	୪୯	୪୯
ପବନର ବେଗ (କି.ମି./ଘଣ୍ଟା)	୨	୨	୩	୨	୩
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	୧୯୪	୨୦୭	୧୮୨	୧୭୬	୧୮୩

କୃଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ:

- କରୋନା ଭାଇରସ ଯୋଗୁଁ ନିଜକୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ କୃଷି କାର୍ଯ୍ୟ କରିବା ସମୟରେ ପରସ୍ପର ମଧ୍ୟରେ ଦୁ୍ୟନତମ ୨ ମିଟର ବ୍ୟବଧାନ ରଖନ୍ତୁ, ମୁଁହରେ ମାସ୍କ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ଏବଂ ନିୟମିତ ଅନ୍ତରାଳରେ ସାବୁନ ଦ୍ୱାରା ହାତ ଧୋଇ ନିଅନ୍ତୁ ।
- ସମ୍ପ୍ରସାରିତ ବର୍ଷାର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ ୨ ରୁ ୮ ଅଗଷ୍ଟ ସ୍ୱାଭାବିକ ଅପେକ୍ଷା କମ୍ ମାତ୍ରାରେ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।
- ଜୈବ ଜମିରେ ଧାନ ପରିବର୍ତ୍ତେ ବିଭିନ୍ନ ଫସଲ ଯଥା ମାଣ୍ଡିଆ, ମକା, ହରଡ, ମୁଗ, ବିରି ବା ରାଶି ବୁଣିବା କାମ ପୂରା କରନ୍ତୁ ।
- ଗୋଖାଦ୍ୟ ଫସଲ ଯଥା ମକା, ଜୋଆର, ବରଗୁଡ଼ି ଇତ୍ୟାଦି ବୁଣିବା କାମ ପୂରା କରନ୍ତୁ । ଏକର ପ୍ରତି ମକା ପାଇଁ ୨୦ କି.ଗ୍ରା., ଜୋଆର ଓ ବରଗୁଡ଼ି ପାଇଁ ୧୪ କି.ଗ୍ରା ହିସାବରେ ମଞ୍ଜି ବୁନନ୍ତୁ ।
- ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟରେ ବଗିଚା ଗଛରେ ୩ ଫୁଟ ବ୍ୟବଧାନରେ ଘେରାଇ କରିକି ବୋରନ, ଜିଙ୍କ ସହିତ ଜୈବିକ ଏବଂ ରସାୟନିକ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

- ବାୟୁରେ ଅଧିକ ଆଦ୍ରତା ହେତୁ ଫସଲ ଜମିରେ ରୋଗ ଓ ପୋକ ଅଧିକ ଦେଖାଦେଇପାରେ, ସେଥିପାଇଁ ଫସଲ ଅନୁଯାୟୀ ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା ନିଅନ୍ତୁ ।
- ପାଣିପାଗ ଜନିତ କୃଷି ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ଏପ୍ ଏବଂ ଘଡ଼ଘଡ଼ି ବା ବଜ୍ରଧ୍ୱନି ଜନିତ ସତର୍କତା ପାଇଁ ଦାମିନି ମୋବାଇଲ୍ ଏପ୍ ପ୍ଲେ ଷ୍ଟୋର ଠାରୁ ଡାଉନଲୋଡ୍ କରନ୍ତୁ ।

ଖରିଫ ଧାନ:

- ବୁଣା ଧାନ ଜମିରେ ଘାସ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ଗଜା ହେବାର ୮ ରୁ ୧୦ ଦିନ ପରେ ଘାସର ୨ ରୁ ୩ ପତ୍ର ଅବସ୍ଥାରେ ଏକର ପ୍ରତି ୧୨୦ ମି.ଲି. ଘାସମରା ଔଷଧ ବିସପାଇରିବାକ ସୋଡ଼ିୟାମ୍ ୧୦% SC ୧୨୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପରିଷ୍କାର ଦିନରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଗଛକୁ ପୋକ ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ୨୫ ରୁ ୩୦ ଦିନର ତଳିକୁ କ୍ଲୋରୋପାଇରିଫସ ଦ୍ରବନରେ (ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ମି.ଲି.) ପାଣି ବୁଡାଇ ରୁଅନ୍ତୁ ।
- ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ତଳିକୁ ସ୍ପ୍ରେୟୋମାଇସିନ୍ ଦ୍ରବନରେ (ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ଗ୍ରାମ) ୨୦ ମିନିଟ୍ ପାଣି ବୁଡାଇ ରୁଅନ୍ତୁ ।
- ଯେଉଁ ଜମିରେ ଦକ୍ଷା ପରିମାଣ କମ୍ ଥିବ ସେଠାରେ ଏକର ପ୍ରତି ୧୦ କି.ଗ୍ରା. ଜିଙ୍କ ସଲ୍ ଫେଟ୍ ଏବଂ ଯେଉଁ ଜମିରେ ବୋରୋନର ପରିମାଣ କମ୍ ଥିବ ସେଠାରେ ଏକର ପ୍ରତି ୨ କି.ଗ୍ରା. ବୋରାକ୍ସ ଶେଷ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତ ସମୟରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ୨ ରୁ ୩ ଟି ତଳି ପ୍ରତି ବୁଦାରେ ୨୦ X ୧୫ ସେ.ମି. ବ୍ୟବଧାନରେ ରୋଇ ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ରୋଇବାର ୧୦ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ୧ ରୁ ୨ ସେ.ମି. ଠିଆ ପାଣି ରଖନ୍ତୁ । ମାଟିଆ ଗୁଣ୍ଡି ପୋକର ଆକ୍ରମଣ କମ୍ କରିବା ପାଇଁ ୮ ରୁ ୧୦ ଧାଡ଼ି ଧାନ ରୋଇବା ପରେ ୧ ଧାଡ଼ି ଫାଙ୍କା ଯାଗା ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ପୁଣି ରୁଅନ୍ତୁ ।
- ଗତ କେତେକ ଦିନରେ କମ୍ ବର୍ଷା ହେତୁ ରୁଆଧାନ ଜମିରେ ଅଧିକ ଘାସ ଦେଖାଦେଇପାରେ, ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୪ କି.ଗ୍ରା. ବେନସଲପ୍ୟୁରନ ମିଥାଇଲ ୦.୬% + ପେଟିଲାଇକ୍ଲୋର ୬% GR ସମାନ ପରିମାଣର ବାଲି ସହିତ ମିଶାଇ ରୋଇବାର ୩ ରୁ ୬ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

ନୋଡାଲ ଅଫିସର

ଜି.କେ.ଏମ.ଏସ. ମାଲକାନଗିରି