



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.- ୩୭

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

ତାରିଖ - ୧୧.୦୯.୨୦୧୮

ଗତ ଚାରି ଦିନର ପାଣିପାଗ ଅବସ୍ଥା				
ତାରିଖ	୦୭.୦୯.୨୦୧୮	୦୮.୦୯.୨୦୧୮	୦୯.୦୯.୨୦୧୮	୧୦.୦୯.୨୦୧୮
ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	୨୫.୧	୦	୦	୦
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୨୭.୬	୩୧.୩	୩୩.୧	୩୩.୫
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୨୨.୫	୨୨.୫	୨୨.୮	୨୩.୫

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନର (୧୨.୦୯.୨୦୧୮ ଠାରୁ ୧୬.୦୯.୨୦୧୮) ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ

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

ଆସନ୍ତା ୧୨ ଓ ୧୩ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ସ୍ୱଳ୍ପ ମାତ୍ରାରେ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ଏବଂ ୧୪ ରୁ ୧୬ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ନାହିଁ । ଆକାଶ ଆଂଶିକ ରୁ ମୁଖ୍ୟତ ମେଘୁଆ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ୩୦ ରୁ ୩୨ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୨୪ ରୁ ୨୬ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ଶତକଡ଼ା ୭୯ ରୁ ୮୯ ଭାଗ ଏବଂ ୩୬ ରୁ ୪୭ ଭାଗ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ତାରିଖ	୧୨.୦୯.୨୦୧୮	୧୩.୦୯.୨୦୧୮	୧୪.୦୯.୨୦୧୮	୧୫.୦୯.୨୦୧୮	୧୬.୦୯.୨୦୧୮
ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	୩	୫	୦	୦	୦
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୩୨	୩୨	୩୨	୩୧	୩୦
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୨୫	୨୫	୨୫	୨୪	୨୬
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ	୬	୪	୬	୬	୬
ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	୮୭	୮୯	୮୩	୭୯	୮୦
ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	୪୫	୪୭	୪୫	୩୬	୩୭
ପବନର ବେଗ (କି.ମି./ଘଣ୍ଟା)	୩	୩	୪	୩	୩
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	୨୧୦	୨୨୮	୭୪	୯୫	୨୩୮

କୃଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ:

- ଯଦି କୀଟନାଶକ ଔଷଧର ପ୍ରୟୋଗ ଦରକାର ହେଉଥିବ ତେଣୁ ପରିଷ୍କାର ପାଗ ଦେଖି ଔଷଧରେ ଅଠା (ସ୍କିକର) ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଉଚ୍ଚାଜମି ଯେଉଁଠି ଧାନ ବୁଣା କରାଯାଇନାହିଁ ସେହିଠାରେ ବିରି, ମୁଗ, ରାଶି ଅଥବା ସବୁଜ ଗୋଖାଦ୍ୟ ଫସଲ ବୁଣନ୍ତୁ ।

ଖରିଫ ଧାନ:

- ଉଚ୍ଚ ବୁଣା ଧାନ ଜମିରେ କୃଷକ ଭାଇମାନେ ଦ୍ୱିତୀୟ ଓ ସେକ୍ସଥର ଘାସ ବାଛିବା ପରେ ଏକର ପିଛା ୧୩ କି.ଗ୍ରା. ଯୁରିୟା ପିଲସାର ଭାବେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ମଝିଆଳି ଓ ଖାଲ ଜମିରେ ସିଧା ବୁଣା ଧାନ ୩ ସପ୍ତାହର ହୋଇଯାଇଥିଲେ ବେଉଷଣ କରନ୍ତୁ, ଏହି ସମୟରେ ଏକର ପିଛା ୩୫ କି.ଗ୍ରା. ଯୁରିଆ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

- ରୁଆ ଧାନ ଜମି ୨୧ ଦିନର ହୋଇଯାଇଥିଲେ ଏକର ପିଛା ୩୫ କି.ଗ୍ରା. ଯୁରିଆ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଜମିରେ ୨ ଦିନ ପାଣି ବାନ୍ଧି ରଖନ୍ତୁ ।
- ଧାନ ଜମିରେ ପତ୍ରମୋଡ଼ା ପୋକ ଦେଖାଯାଇଛି, ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ଗ୍ରାମ୍ କାର୍ଟାପ ହାଇଡ୍ରୋକ୍ଲୋରାଇଡ୍ ୫୦% ଏସ୍.ପି. ଅଥବା ୨ ମି.ଲି କ୍ଲୋରପାଇରିଫସ ୨୦% EC ଅଥବା ୨ ମି.ଲି ଗ୍ରାୟାଜଫସ ୪୦% EC ପରିଷ୍କାର ପାଗରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଧାନ ଜମିରେ ବ୍ୟାକ୍ଟେରିଆ ଜନିତ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖାଯାଇଛି, ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ଗ୍ରାମ୍ ପ୍ଲାଷ୍ଟୋମାଇସିନ୍ ଏବଂ ୨ ଗ୍ରାମ୍ କପର ଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ୍ ମିଶାଇ ପରିଷ୍କାର ପାଗ ଦେଖି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- କାଣ୍ଡବିନ୍ଧା ପୋକର ନିରୀକ୍ଷଣ ପାଇଁ ରୁଆ ଧାନ ଜମିରେ ପ୍ରତି ଏକର ପିଛା ୪ ଟି ହିସାବରେ ଫେଡ଼ୋମୋନ ଯନ୍ତା ରଖନ୍ତୁ । ଯେତେବେଳେ ପୁରୁଷ ପ୍ରଜାପତିର ସଂଖ୍ୟା ଯନ୍ତା ପ୍ରତି ୪ ରୁ ୫ ଟି ହୋଇଯିବ, ପ୍ରତି ୧୫ ଲିଟର ପାଣିରେ ୪.୫ ମି.ଲି. କ୍ଲୋରାନ୍ଥ୍ରାନ୍ଥ୍ରାଲ ୧୮.୫% SC ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପନିପରିବା ଫସଲ:

- ଭଲ ଜଳନିକାସ ହେଉଥିବା ଭଲଜମିରେ ଚମାଟୋ ପାଇଁ ତଳିଘରା କରନ୍ତୁ । ଏକର ପାଇଁ ୧୫୦ ରୁ ୨୦୦ ଗ୍ରାମ୍ ବିହନ ଦରକାର ହୁଏ । ତଳିକୁ ଅଧିକ ବର୍ଷାରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ତଳିଘରାର ଉପରେ କମ ମୂଲ୍ୟର ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍ କଭର କରନ୍ତୁ ।
- ତଳି ଏବଂ ମୁଖ୍ୟ ଫସଲରେ ମୂଲ ପତା ରୋଗ ଦେଖାଦେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି, ଏହା ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୪ ଗ୍ରାମ୍ କପର ଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ୍ ମିଶାଇ ଗଛ ମୂଳରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ, ଯେପରିକି ମାଟି ଭଲଭାବେ ଭିଜିପାରିବ ।

ଡେଲବାଜ ଜାତୀୟ ଫସଲ:

- ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟ ରାଶି ବୁଣିବା ପାଇଁ ଅନୁକୂଳ, ଏକର ପିଛା ୨.୫ ରୁ ୩ କି.ଗ୍ରା ରାଶି ବିହନ ବୁନନ୍ତୁ । ଧାରୀକୁ ଧାଡ଼ି ୩୦ ସେମି ଏବଂ ଗଛକୁ ଗଛ ୧୦ ସେମି ବ୍ୟାବଧାନ ରଖନ୍ତୁ । ଶେଷ ଚାଷ ସମୟରେ ଏକର ପ୍ରତି ୬.୫ କି.ଗ୍ରା ଯୁରିଆ, ୧୭ କି.ଗ୍ରା. ଡି.ଏ.ପି. ଏବଂ ୧୩ କି.ଗ୍ରା. ଏମ.ଓ.ପି. ମୂଳସାର ଆକାରରେ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଛୋଟ ବାଦାମ ଗଛରେ ମୂଳସତ୍ତା ରୋଗ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ଗ୍ରା. କାର୍ବେଣ୍ଡାଜିମ ୧୨% + ମେନକୋଜେବ ୬୩% WP ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ନୋଡାଲ ଅଫିସର
ଜି.କେ.ଏମ.ଏସ. ମାଲକାନଗିରି