



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା
ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ, ଏ.ଏମ.ଏଫ.ୟୁ. -ସେମିଲିଗୁଡ଼ା
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ
ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର
ସେମିଲିଗୁଡ଼ା, ପି. ବି.-୧୦, ସୁନାବେଡ଼ା, କୋରାପୁଟ,ଓଡ଼ିଶା- ୭୬୩୦୦୨



ସପ୍ତାହ କ୍ର.ସଂ.-୩୯

ପାଣିପାଗ ଜନିତ କୃଷି ଉପଦେଶ

ତାରିଖ - ୨୬.୦୯.୨୦୨୪

ଜିଲ୍ଲା- କୋରାପୁଟ (ଇଷ୍ଟର୍ନ ଘାଟ ହାଇଲ୍ୟାଣ୍ଡ ଜୋନ ଏବଂ ସାଉଥ ଇଷ୍ଟର୍ନ ଘାଟ ଜୋନ)

ଗତ ତାରି ଦିନର ପାଣିପାଗ ଅବସ୍ଥା				
ତାରିଖ	୨୨.୦୯.୨୦୨୪	୨୩.୦୯.୨୦୨୪	୨୪.୦୯.୨୦୨୪	୨୫.୦୯.୨୦୨୪
ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	୦.୯	୫୫.୩	୧୦.୦	୧୮.୯
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	-	-	-	-
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	-	୧୭	୧୬	୧୬

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନର (୨୬.୦୯.୨୦୨୪ ଠାରୁ ୦୧.୧୦.୨୦୨୪) ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ
(ଏମ.ସି., ଆଇ.ଏମ.ଡି., ଭୁବନେଶ୍ୱର ଅନୁଯାୟୀ)

ତାରିଖ	ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ	ସର୍ବାଧିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	ସର୍ବନିମ୍ନ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)	ପବନର ବେଗ (କି.ମି./ଘଣ୍ଟା)	ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)
୨୬.୦୯.୨୦୨୪	୮୦	୨୮	୧୭	୮	୯୬	୭୧	୨	୩୪୬
୨୮.୦୯.୨୦୨୪	୩୦	୨୮	୧୬	୭	୯୬	୭୭	୧	୯୦
୨୯.୦୯.୨୦୨୪	୧୦	୨୭	୧୬	୬	୯୬	୭୩	୩	୨୨୫
୩୦.୦୯.୨୦୨୪	୭	୨୭	୧୬	୫	୯୬	୭୩	୫	୨୫୫
୦୧.୧୦.୨୦୨୪	୬	୨୮	୧୭	୪	୯୬	୭୬	୬	୨୬୩

ପାଣିପାଗ ସଂକ୍ଷିପ୍ତସାର

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ସାଧାରଣତଃ ମେଘୁଆ ରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମେଘୁଆ ପାଗ ରହିବ । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ସ୍ୱଳ୍ପ ରୁ ପ୍ରବଳ ମାତ୍ରାରେ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ୨୭ ରୁ ୨୮ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୧୬-୧୭ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ଶତକଡ଼ା ୯୬ ରୁ ୯୭ ଏବଂ ୭୧ ରୁ ୭୬ ଭାଗ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

ସାଧାରଣ:

- ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ଏବଂ ପାଣି ଜମିବା ସମୟରେ ଚାଷୀମାନେ କ୍ଷେତକୁ ଯିବାରୁ ନିବୃତ୍ତ ରହିବା ଉଚିତ ।
- ବିହନ, ସାର ଏବଂ କୃଷି ସାମଗ୍ରୀକୁ ସୁରକ୍ଷିତ, ଭଜ, ଜଳପ୍ରତିରୋଧୀ ସ୍ଥାନରେ ସଂରକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ ।
- ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ସମୟରେ ଏବଂ ତା'ପରେ ତୁରନ୍ତ କୀଟନାଶକ/ସାର ସିଞ୍ଚନରୁ ନିବୃତ୍ତ ରୁହନ୍ତୁ ।
- ପ୍ରତିଦିନ ପରାମର୍ଶଗୁଡ଼ିକ ତଦାରଖ କରନ୍ତୁ । ଆଶା କରାଯାଉଥିବା ବର୍ଷା କିମ୍ବା ବଜ୍ରପାତ ଘଟଣା ଉପରେ ଆଧାର କରି କ୍ଷେତ କାର୍ଯ୍ୟ, ଜଳସେଚନ ଏବଂ ରାସାୟନିକ ପ୍ରୟୋଗ ପୁନଃନିର୍ଦ୍ଧାରିତ କରିବାକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ରୁହନ୍ତୁ ।

ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ବାର୍ତା	<ul style="list-style-type: none"> ପ୍ରତିଦିନ ପରାମର୍ଶଗୁଡ଼ିକ ଉପରେ ନଜର ରଖନ୍ତୁ। ଆଶା କରାଯାଉଥିବା ବର୍ଷା କିମ୍ବା ବଜ୍ରପାତ ଘଟଣା ଉପରେ ଆଧାର କରି କ୍ଷେତ୍ର କାର୍ଯ୍ୟ, ଜଳସେଚନ ଏବଂ ରାସାୟନିକ ପ୍ରୟୋଗକୁ ପୁନଃନିର୍ଦ୍ଧାରିତ କରିବାକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ରୁହନ୍ତୁ।
------------------	--

ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

ଧାନ :	<ul style="list-style-type: none"> ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ପାଣି ଜମି ରହିପାରେ → ତଳିଆ କ୍ଷେତରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରନ୍ତୁ। ମେନ୍ତୁଆ ଏବଂ ଆର୍ଦ୍ର ପାଗ ବ୍ଲାଷ୍ଟ ଏବଂ ସିଥ୍ କ୍ଲାଇଟ୍ ପ୍ରକୋପ ବୃଦ୍ଧି କରିପାରେ → ଲକ୍ଷଣ ଦେଖାଗଲେ ଟ୍ରାଇସାଇକ୍ଲୋଜୋଲ୍ @ 0.6 ଗ୍ରାମ/ଲିଟର କିମ୍ବା ଭାଲିଡାମାଇସିନ୍ @ 2 ମିଲି/ଲିଟର କ୍ଷେପ କରନ୍ତୁ। କାଣ୍ଡ ବିକ୍ଷା ପାଇଁ, ଫେରୋମୋନ୍ ଟ୍ରାପ୍ (5/ଏକର) ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା 5%ରୁ ଅଧିକ କ୍ଷତି ହେଲେ କ୍ଲୋରାଣ୍ଟାନିଲିପ୍ରୋଲ୍ @ 150 ମିଲି/ଏକର କ୍ଷେପ କରନ୍ତୁ।
ମକା:	<ul style="list-style-type: none"> ଅଧିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ପତ୍ର ଏବଂ କୋଷ ପୋଡ଼ା ରୋଗ ପାଇଁ ସହାୟକ ହୁଏ → ଦେଖାଗଲେ ମାକୋଜେଭ୍ @ 2 ଗ୍ରାମ/ଲିଟର କିମ୍ବା ଭାଲିଡାମାଇସିନ୍ 2 ମିଲି/ଲିଟର କ୍ଷେପ କରନ୍ତୁ। ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ଜମି ରହିବାକୁ ଏଡାଇବା ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ନିଶ୍ଚିତ କରନ୍ତୁ।
ମାଣ୍ଡିଆ:	<ul style="list-style-type: none"> ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ନେକ୍ ବ୍ଲାଷ୍ଟ ହୋଇପାରେ → ଟ୍ରାଇସାଇକ୍ଲୋଜୋଲ ୦.୬ ଗ୍ରାମ/ଲିଟର ସହିତ ପ୍ରତିରୋଧକ କ୍ଷେପ କରନ୍ତୁ। ଜଳବନ୍ଧୀ ରୋକିବା ପାଇଁ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରନ୍ତୁ।
ପନିପରିବା (ଟମାଟୋ, ବିଲଡି, ଓକରା, ଲଙ୍କା)	<ul style="list-style-type: none"> ନିରନ୍ତର ବର୍ଷା ଫଳ ପଡିବା ଏବଂ ଶୁଖିଯିବାର କାରଣ ହୋଇପାରେ → କପର ଅକ୍ସିକ୍ଲୋରାଇଡ୍ @ 3 ଗ୍ରାମ/ଲିଟର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ। ଶୋଷକ କୀଟ (ଧଳାମାଛି, ଏଫଡ୍, ଯ୍ୟାସିଡ୍) ପାଇଁ ହଳଦିଆ ଷ୍ଟିକ୍ ଫାଶ ଲଗାନ୍ତୁ। ଟମାଟୋ/ଲଙ୍କାରେ ଫଳ ବିକ୍ଷା ପାଇଁ, ସିନୋସାଡ୍ @ 0.3 ମିଲି/ଲିଟର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ।
ଅବା ଓ ହଳଦୀ:	<ul style="list-style-type: none"> ଦୀର୍ଘ ସମୟ ଧରି ମେନ୍ତୁଆ ପାଗ ରହିବା ଫଳରେ ପତ୍ର ଦାଗ ଏବଂ ରାଇଜୋମ ପଡିପାରେ → ମାକୋଜେଭ୍ @ 2.5 ଗ୍ରାମ/ଲିଟର କ୍ଷେପ କରନ୍ତୁ। କ୍ଷେତ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ନିଶ୍ଚିତ କରନ୍ତୁ।

ପଶୁପାଳନ

ଗୃହ ପାଳିତ ପଶୁ:	<ul style="list-style-type: none"> ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ସମୟରେ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଶୁଖିଲା ଗୁହାଳରେ ରଖନ୍ତୁ। ରୋଗ ରୋକିବା ପାଇଁ ସଫା ପାନୀୟ ଜଳ ଯୋଗାଇ ଦିଅନ୍ତୁ। ଆର୍ଦ୍ରତା ଅଧିକ ଥିବାରୁ ଏବଂ ପରଜୀବୀ ଭାର ବୃଦ୍ଧି ପାଇପାରେ ବୋଲି ପଶୁମାନଙ୍କୁ କୃମି ନାଶକ କରନ୍ତୁ।
----------------	--

ବିଶେଷ ଦୃଷ୍ଟିଭଙ୍ଗୀ: ଆବଶ୍ୟକ ସହାୟତା ଏବଂ ସୂଚନା ପାଇଁ ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ରାଜ୍ୟର କୃଷି ଅଧିକାରୀ/ଉଦ୍ୟାନ କୃଷି ଅଧିକାରୀ ସହିତ ସମ୍ପର୍କ କରନ୍ତୁ।