



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା
ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ
ଆଞ୍ଚଳିକଗବେଷଣାଓବୈଷୟିକପ୍ରସାରଣକେନ୍ଦ୍ର, ଚିପିଲିମା



ଓଡ଼ିଆକୁଲେଟିବ

)

ସପ୍ତାହ - ୩୫

ତାରିଖ: ୦୨.୦୯.୨୦୨୫

ଜିଲ୍ଲା - ସୋନପୁର

ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ କେନ୍ଦ୍ରରେ ୨୭.୦୮.୨୦୨୫ ରୁ ୦୨.୦୯.୨୦୨୫ ମଧ୍ୟରେ ରେକର୍ଡ କରାଯାଇଥିବା ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରାଏବଂ ଜିଲ୍ଲାର ହାରାହାରି ବର୍ଷାପାତ

ତାରିଖ	ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)							ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)							ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମିଲି ମିଟର)						
	୨୭	୨୮	୨୯	୩୦	୩୧	୦୧	୦୨	୨୭	୨୮	୨୯	୩୦	୩୧	୦୧	୦୨	୨୭	୨୮	୨୯	୩୦	୩୧	୦୧	୦୨
ସୋନପୁର	30	32	31	32	33	32	33	24	25	25	25	24	25	26	1.1	5.4	4.4	0.0	41.3	0.0	1.0

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ

ପାଣିପାଗ କାରକ	୦୩-୦୯-୨୦୨୫	୦୪-୦୯-୨୦୨୫	୦୫-୦୯-୨୦୨୫	୦୬-୦୯-୨୦୨୫	୦୭-୦୯-୨୦୨୫
ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମିଲି ମିଟର)	21	17	15	11	10
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (° ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ)	30	30	31	32	33
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (° ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ)	24	24	25	25	25
ମେଘ ଆବରଣ (ଓକଟା)	7	6	5	5	5
ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (ଶତକଡା %)	91	93	94	94	94
ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (ଶତକଡା %)	66	70	67	73	71
ପବନର ବେଗ (କିମି/ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି)	3	5	3	6	7
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	140	106	198	223	231

ଅଧିକ ଜାଣିବା ପାଇଁ, ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ, ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଟେଲିଫୋନ# ୦୬୭୪-୨୫୯୨୧୧୨ରେ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ

ପାଣିପାଗ ସାରାଂଶ/ସତର୍କ ସୂଚନା :

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଜ୍ଞାନ ବିଭାଗ, ମୌସମ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଭୁବନେଶ୍ୱର ମଧ୍ୟମ ଅବଧି ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଆଗାମୀ ସପ୍ତାହରେ ବିକୃଳ ଯତ୍ନ ସହ କିଛିଟା ସମୟରେ ହାଲୁକା ରୁ ମଧ୍ୟମ ବର୍ଷା କିମ୍ବା ବଜ୍ରପାତ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଦେଖାଯାଇପାରେ ଏବଂ ଏହି ସମୟ ଅବଧିରେ ଆକାଶ ସାଧାରଣତଃ ମେଘାଳୁନରହିପାରେ। ଆସନ୍ତା ସପ୍ତାହରେ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରାରେ କୌଣସି ବିଶେଷ ପରିବର୍ତ୍ତନର ସମ୍ଭାବନା ନାହିଁ କିନ୍ତୁ ସର୍ବାଧିକ (ଦିନର) ତାପମାତ୍ରାରେ ସାମାନ୍ୟ ବୃଦ୍ଧି ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରେ। ଆସନ୍ତା ୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଆର୍ଦ୍ରତା ଅଧିକ ରହିବା ସହିତ ୨ ରୁ ୭ କି.ମି. ପ୍ରତିଘଣ୍ଟା ବେଗରେ ଦକ୍ଷିଣ-ପୂର୍ବ ଓ ଦକ୍ଷିଣ-ପଶ୍ଚିମ ଦିଗରୁ ପବନ ବହିବାର ସମ୍ଭାବନା ବନିପାରେ।

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ

- ପ୍ରଚଳିତ ବର୍ଷା ଓ ଆଗାମୀ ଦିନରେ ହେବାକୁ ଥିବା ବର୍ଷାର ସ୍ଥିତିକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି, ଚାଷୀଭାଇମାନଙ୍କୁ ଠିଆ ଫସଲ କ୍ଷେତରେ ଜଳସେଚନ ତଥା କୌଣସି ପ୍ରକାରର ସିଞ୍ଚନ କାର୍ଯ୍ୟ ଏବଂ ଅନ୍ତଃଚାଷ କରିବାପାଇଁ କିଛି ଦିନ ଅପେକ୍ଷା କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି।
- କ୍ଷେତରୁ ଅତିରିକ୍ତ ବର୍ଷା ପାଣି ସଂରକ୍ଷଣ କରିବାର ଉଚିତ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ।
- ଉଭୟ କ୍ଷେତ ଏବଂ ଉଦ୍ୟାନ ଫସଲରେ ଉପଯୁକ୍ତ ଜଳ ନିଷ୍କାସନର ବ୍ୟବସ୍ଥା ସୁନିଶ୍ଚିତ କରନ୍ତୁ।
- ଚାଷୀଭାଇମାନେ ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସ୍ଥିତିର କୃଷି ପାଣିପାଗ ପରାମର୍ଶଦାତା ପାଇଁ ମେଘଦୂତ ମୋବାଇଲ ଆପ ତଥା ନିଜ ଅଞ୍ଚଳର ବିଜୁଳି କିମ୍ବା ବଜ୍ରପାତ ପୂର୍ବାନୁମାନ ପାଇଁ ଦାମିନୀ ଆପ ଓ ସ୍ଥାନୀୟ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଏବଂ ଚେତାବନୀ ପାଇଁ ମୌସମ ଆପର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ।

କରିପାରିବେ।

- ସତର୍କ ଚେତାବନୀ ଦିଆଯାଇଥିବାଅବସ୍ଥାରେପଶୁମାନଙ୍କୁସୁରକ୍ଷିତସ୍ଥାନରେରଖିବେବଂଖୋଲାସ୍ଥାନରେବାନ୍ଧିନୁହାଁ

ସଂଖ୍ୟା ଉପଦେଶ

- ଆଗାମୀ ଦିନରେ ଗୋଟେ କିମ୍ବା ଦୁଇଟା ସ୍ଥାନରେ ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନାକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି, ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଫଳ ଏବଂ ପନିପରିବା ଖେତରୁ ଅତିରିକ୍ତ ପାଣି ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି।

ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଏବଂ ପଶୁପାଳନ ଉପଦେଶ

ଫସଲର ନାମ	ଫସଲ ଅବସ୍ଥା	କୃଷି ଏବଂ ପଶୁପାଳନ ପାଇଁ ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ ପରାମର୍ଶ
ବର୍ଷା ଦିନିଆ ଧାନ	ସକ୍ରିୟପିଲ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> • ଆଗାମୀଦିନରେକିଛିଟା ସ୍ଥାନରେ ମଧ୍ୟମ ଧରଣରବର୍ଷା ଓ ଗୋଟେ କିମ୍ବା ଦୁଇଟା ସ୍ଥାନରେ ଭାରି ବର୍ଷା ହେବାରସମ୍ଭାବନାଥିବାରୁଚାଷୀଭାଇମାନେ ଜଳସେଚନ କିମ୍ବାସିଞ୍ଚନକାର୍ଯ୍ୟପାଇଁ କିଛିଦିନଅପେକ୍ଷାକରନ୍ତୁ। • ଚାଷୀଭାଇମାନେ ସେମାନଙ୍କ ଧାନ କ୍ଷେତକୁ କାଣ୍ଡ ବିନ୍ଧା, ପତ୍ର ମୋଠା, ବଂଗୀ ପୋକ ଇତ୍ୟାଦୀର ଆକ୍ରମଣ ପ୍ରତିନିୟମିତ ନିରୀକ୍ଷଣକରନ୍ତୁକାରଣ ପ୍ରଚଳିତ ପାଣିପାଗ ଏହି ପୋକମାନଙ୍କ ସଂକ୍ରମଣପାଇଁଅନୁକୂଳ ଅଟେ।ପୂର୍ବ ଦିନଗୁଠାକରେ ପାଣିପାଗର ଯେଉଁ ଛିତି ରହିଥିଲା ତାହା କ୍ଷେତରେ ବିକାଶୁ ଜନିତପତ୍ରପୋଡ଼ାକିମ୍ବାପତ୍ରଗାରରୋଗର ପ୍ରାଦୁର୍ଭାବ ପାଇଁ ଅନୁକୂଳ ଅଟେ, ତେଣୁ ଏହାର ନିୟମିତ ନିରୀକ୍ଷଣ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।
ମକା	ଅଂଗିୟ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> • ଚାଷୀଭାଇମାନେସିଞ୍ଚନ କାର୍ଯ୍ୟପାଇଁକିଛି ଦିନ ଅପେକ୍ଷା କରନ୍ତୁ କାରଣ ବର୍ଷା ହେବାର ଛିତି ଦେଖାଦେଇପାରେ। • ପୂର୍ବ ଦିନଗୁଠାକରେ ପାଣିପାଗର ଯେଉଁ ଛିତି ଥିଲା ତାହାମକା କ୍ଷେତରେ କାଣ୍ଡବିନ୍ଧା ଓଫଳ ଆର୍ମି ୱର୍ମ ପୋକର ଆକ୍ରମଣ ପାଇଁ ଅନୁକୂଳ ଥିଲା, ତେଣୁ ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ ଏହି ପୋକକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ କ୍ଲୋରାଣ୍ଟାନିଲପ୍ରୋଲ୍ ୧୮.୫ ଏସ୍.ସି.୧ ୦.୪ ମିଲି କିମ୍ବା ଇମାମେକ୍ସିନ୍ ବେଞ୍ଜୋଏଟ୍ ୫% ଏସ୍.ଜି.୧ ୦.୪ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ଭଲ ଭାବରେ ମିଶାଇବର୍ଷା ଛାଡ଼ିଲା ପରେ ଯଦି ଦରକାର ପଡ଼େ କ୍ଷେତରୁ ଅତିରିକ୍ତ ପାଣି ନିଷ୍କାସନ କରିସିଞ୍ଚନ କାର୍ଯ୍ୟକରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି।
ଆମ୍ବ	ଅଂଗିୟ ଅବସ୍ଥା (ଦୁଆଁ ବଗିଚା)	<ul style="list-style-type: none"> • ପୂର୍ବ ବର୍ଷାର ଛିତି ଏବଂ ଆଗାମୀ ଦିନରେ ହେବାକୁ ଥିବା ବର୍ଷାକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି, ଚାଷୀଭାଇମାନଙ୍କୁ ବଗିଚାରୁ ଅତିରିକ୍ତ ବର୍ଷା ପାଣି ନିଷ୍କାସନ କରିବାର ଉଚିତ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି। • କିଛି ଦିନ ପାଇଁ କୌଣସି ପ୍ରକାରର ସିଞ୍ଚନ କାର୍ଯ୍ୟରୁ ଦୂରେଇ ରୁହନ୍ତୁ। • ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିଲା ପରେ ରୋଗ ପୋକ ଆକ୍ରମଣ ବିରୁଦ୍ଧରେ ଗଛର ନିୟମିତ ନିରୀକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ।
ବାଇଗଣ ଓ ବିଲାତି ବାଇଗଣ	ଅଂଗିୟ ଅବସ୍ଥା / ଫୁଲ ଓ ଫଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> • ପ୍ରଚଳିତ ପାଗ ଯୋଗୁଁ ଆଗାମୀ ଦିନରେ କବକ ଜନିତ ରୋଗ ଆକ୍ରମଣର ସମ୍ଭାବନା ବୃଦ୍ଧି ହୋଇପାରେ, ତେଣୁ ଏହାର ନିୟମିତ ତଦାରଖ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି। • ଆଗାମୀଦିନରେକିଛିଟା ସ୍ଥାନରେଭାରିବର୍ଷାହେବାରମଧ୍ୟସମ୍ଭାବନାଥିବାରୁଚାଷୀଭାଇମାନେଯେକୌଣସିପ୍ରକାରରସିଞ୍ଚନକାର୍ଯ୍ୟପାଇଁକିଛିଦିନଅପେକ୍ଷା କରନ୍ତୁ। • ପନିପରିବାଫସଲରେଉପଯୁକ୍ତଜଳନିଷ୍କାସନସୁନିଶ୍ଚିତକରନ୍ତୁ।
ଗୋରୁ ଗାଈ ଓ ମଇଷି		<ul style="list-style-type: none"> • ଆସନ୍ତା ସପ୍ତାହରେ ବିକୂଳିୟତ୍ରୟଠି ସହ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନାକୁ ଧ୍ୟାନରେ ରଖି ପଶୁମାନଙ୍କୁକୌଣସିପ୍ରକାରରବୈଦ୍ୟୁତିକଉପକରଣଠାରୁଦୂରେଇରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ବାହାରେ ଖୋଲାରେ ନ ବାନ୍ଧି ସୁରକ୍ଷିତଆଶ୍ରୟରେ ରଖନ୍ତୁ। ବର୍ଷା ଜଳ ସିଧାସଳଖ ଗୁହାଳ ଭିତରକୁ ନ ପଶିବାପାଇଁ ଉଚିତ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିଲା ପରେ ମଶା, ମାଛି ଓ ବିଭିନ୍ନ ଅଣୁଜୀବଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା ବୃଦ୍ଧି ପାଇପାରେ ତେଣୁଗୁହାଳକୁ ସୁଖା ଓ ସଫା ରଖିବାର ଉଚିତ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ।
କୁକୁଡ଼ା		<ul style="list-style-type: none"> • କୁକୁଡ଼ାମାନଙ୍କ କ୍ଷେତ୍ରରେବର୍ଷାଦିନେ ସାଧାରଣତଃ ଶ୍ୱାସଜନିତ ରୋଗ, ଝାଠାରୋଗଓ ଆନ୍ତ୍ରିକ ରୋଗ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରେ । ବର୍ଷାଦିନେ ପାନୀୟ ଜଳ ଦୃଷ୍ଟିରେଉତ୍ପାଦନଯୋଗୁଁବିଶୁଦ୍ଧପାନୀୟ ଜଳର ବ୍ୟବସ୍ଥାନିହାତିକରିବା ଦରକାର ।କୁକୁଡ଼ା ଘରକୁବାୟୁ ଚଳପ୍ରଚଳର ସୁବିଧା ସହିତ ବର୍ଷା ଜଳ ଘର ଭିତରକୁ ସିଧା ନ ପଶିବା ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିନିଅନ୍ତୁ ।

<p>Ms. JubuliSahu Junior Agrometeorologist, AMFU, RRTTS, Chiplima</p>	<p>Dr. SanjuktaMohapatra ADR cum Nodal Officer RRTTS, Chiplima</p>
--	---

- କୃଷି ରେ ଉତ୍ତମ ଲାଭ ପାଇଁ, **OUAT KALINGA** ପ୍ରଡକ୍ସ (ବିହନ, ଚାଉଳ ରୋପଣ ଓ କ୍ୟୁପିଏମ୍, ଚିପ୍ସ କଲଚର ପ୍ଲାଣ୍ଟ, ଫଳ ଓ ପନିପରିବା, ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ଉତ୍ପାଦ, ଫିଙ୍ଗରଲିଙ୍ଗ/ଇୟରଲିଙ୍ଗ, କୁକୁଡ଼ା ଛୁଆ, ମହୁମାଛି ଓ ସୋନ୍, କୈବ ସାର, କୈବ କୀଟନାଶକ, ଜିଆ ଏବଂ ଜିଆ ଖତ ଇତ୍ୟାଦି) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ।