



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ



ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ

## ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ବୈଷୟିକ ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର, ଚିପିଲିମା

ସଂଖ୍ୟା -୦୫ (ଓଡ଼ିଆ ବୁଲେଟିନ)

ସପ୍ତାହ - ୦୩

ତାରିଖ: ୧୭.୦୧.୨୦୨୪

## ବରଗଡ଼

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଜ୍ଞାନ ବିଭାଗ, ମୌସମ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଭୁବନେଶ୍ୱର ଅନୁୟାୟୀ ଆସନ୍ତା ସପ୍ତାହର ପ୍ରଥମ ୨ ରୁ ୩ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ କିଛି ଯାନରେ ଅତି ସ୍ଵର୍ଗ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ବାଦନା ରହିଅଛି ଏବଂ ଏହି ଅବଧି ମଧ୍ୟରେ ଆକାଶ ଆଂଶିକ କିମ୍ବା ସାଧାରଣତଃ ମୋଘାଙ୍କଳ ରହିବାର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅଛି ଏବଂ ପରବର୍ତ୍ତୀ ଦିନ ଗୁଡ଼ାକରେ ପାଗ ମୁଖ୍ୟତଃ ଶୁଷ୍କ ରହିପାରେ । ଆସନ୍ତା ୪ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ସର୍ବୋତ୍ତମା ତାପମାତ୍ରା ୨୭ ରୁ ୨୮ ଡିଗ୍ରୀ ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ବାଦନା ରହିଅଛି । ଆସନ୍ତା ସପ୍ତାହରେ ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ୪୫% ରୁ ୩୩% ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ୨୭% ରୁ ୪୪% ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ବାଦନା ରହିଅଛି । ଆସନ୍ତା ୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ୨ ରୁ ୩ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ବେଗରେ ପୂର୍ବ କିମ୍ବା ଉତ୍ତର ଦିଗରୁ ପବନ ବହିବାର ସମ୍ବାଦନା ରହିଅଛି ।

ତାରିଖ	17-01-2024	18-01-2024	19-01-2024	20-01-2024	21-01-2024
ବୃଦ୍ଧିପାତ୍ର (ମିଲି ମିଟର)	୦	୨	୨	୦	୦
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (୯ ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ)	୨୭	୨୭	୨୬	୨୬	୨୮
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (୯ ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ)	୧୬	୧୭	୧୭	୧୬	୧୬
ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମେଘ ଆବରଣ(୭କଟା)	୦	୦	୪	୬	୨
ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (ଶତକତା %)	୭୩	୬୦	୭୫	୫୭	୫୫
ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (ଶତକତା %)	୨୭	୨୭	୪୪	୩୫	୩୦
ପବନ ବେଗ (କିମି/ଘଣା ପ୍ରତି)	୬	୭	୭	୭	୬
ପବନ ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	୭୧	୨୮୮	୭୯	୬୦	୭୨

ଅଧିକ ଜାଣିବା ପାଇଁ , ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ , ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଟେଲିଫୋନ # ୦୬୭୪-୨୫୯୭୧୧୧୭ ରେ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ

## ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ

- ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଜ୍ଞାନ ବିଭାଗର ବିଷ୍ଟାରିତ ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁୟାୟୀ ଆଗାମୀ ୫ ଦିନ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସପ୍ତାହରେ (୨୧ ରୁ ୨୨ ଜାନୁଆରୀ, ୨୦୨୪) ଓଡ଼ିଶାରେ ବର୍ଷା ର ଛିତ୍ର ସ୍ଵଭାବିକ ରହିବା ସହିତ ସର୍ବୋତ୍ତମା ମଧ୍ୟ ସ୍ଵଭାବିକ ରହିବାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି ଏବଂ ଆସନ୍ତା ସପ୍ତାହର ପ୍ରଥମ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ସ୍ଵର୍ଗ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି ତେଣୁ ତାପମାତ୍ରା ଭାଇମାନଙ୍କୁ କୌଣସି ପ୍ରକାରର ଔଷଧ ପ୍ରୟୋଗ କାର୍ଯ୍ୟ କିଛି ଦିନ ପାଇଁ ଛାଇତ ରଖିବାକୁ ଏବଂ ବାହାରେ ସୁଖା ହେବାର ପରିମଳକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ଯାନରେ ରଖିବାର ପ୍ରବନ୍ଧ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।
- ପୂର୍ବ ସପ୍ତାହରେ ପାଣିପାଗର (କୁହୁଡ଼ି ସହିତ ଥଣ୍ଡା ପାଗ) ଯେଉଁ ଛିତ୍ର ଥିଲା ତାହା ଫଳ, ପନିପରିବା ଏବଂ ତେଲ ଜାତୀୟ ପରିମଳରେ ଜର ପୋକ ଜତ୍ୟାଦୀର ସଂକ୍ରମଣ ପାଇଁ ଅନୁକୂଳ ଅଟେ ତେଣୁ ତାପମାତ୍ରା ନିଜ ପରିମଳକୁ ଏହି ପ୍ରକାରର ପୋକର ପ୍ରକୋପରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ତଥା ଏହାର ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଉଚିତ ପ୍ରବନ୍ଧ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଖରା ଦିନିଆ ପନିପରିବାର କୃଷି ପାଇଁ ତାପମାତ୍ରା ନର୍ତ୍ତରୀରେ ବିହନ ବୁଣିବା କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରାରମ୍ଭ କରିଦିଅନ୍ତୁ ।

## ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତି କୃଷି ଏବଂ ପଶୁପାଳନ ଉପଦେଶ

ପରିମଳ ନାମ	ପରିମଳ ଅବଶ୍ୟକ	କୃଷି ଏବଂ ପଶୁପାଳନ ପାଇଁ ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତି ପରାମର୍ଶ
ରାଶି ଧାନ	ନର୍ତ୍ତରୀ	ବିହନ ବୁଣିବା ପୂର୍ବରୁ ତଳିକୁ କାଟନାବକ ଔଷଧରେ ବିଶେଷାଧିକ କରିବାକୁ ତଥା ତଳିରେ ବିହନ ବୁଣିବା ପୂର୍ବରୁ ବିହନକୁ ୨ ଗ୍ରାମ କାର୍ବେଗ୍ରାଜିମ (ବାଭିସ୍ଟିନ୍) ପ୍ରତି କିଲୋ ବିହନ ହିସାବରେ ବିଶେଷାଧିକ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଆଗକୁ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରାରେ ହୃଦୟ ଦେଖିବାର ସମ୍ବାଦନା ରହିଅଛି ତେଣୁ ବିହନକୁ ଥଣ୍ଡାର ପ୍ରକୋପରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ବୁଣିସାରିଲା ପରେ ତଳି ଉପରେ ସୁଖିଲା ଗୋବରର ପତଳା ପରିଷ ପ୍ରୟୋଗ କରିବାକୁ ଏବଂ ବର୍ଷା ନ ହେବା ଛାଇରେ ହଲକା ପାଣି ସିଂଚନ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।

<b>ସୋରିଷ</b>	<b>ପୁଷ୍ଟ ଅବସ୍ଥା</b>	ପ୍ରତଳିତ ପାଣିପାଗରେ ସୋରିଷ ଗଛରେ ଜହିପୋକ ଏବଂ କରତିଆ ମାଛି (Saw fly) ର ଆକ୍ରମଣ ଦେଖା ଯାଉଛି ରେଣୁ ଏହାର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ୦.୩ ମିଲି ଲମ୍ବିତାକ୍ଷୋରପ୍ରିଡ଼ କିମ୍ବା ୦.୩ ଗ୍ରାମ ଆଇଓମିଥୋକ୍ସାମ୍ ଏବଂ କରତିଆ ମାଛିର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ କ୍ଲୋରିପିସ୍ @ ୦.୫ ରୁ ୨ ମିଲି ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଶୁଖ୍ଲା ପାଗକୁ ଦେଖୁ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିଲା ପରେ ସିଂଚନ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।
<b>ଚିନାବାଦାମ</b>	<b>ବୁଣିବା / ବନସ୍ତ୍ର ବିକାସ</b>	ପ୍ରତି କିଲୋ ଚିନାବାଦାମ ବିହନକୁ ୨-୨.୪ ଗ୍ରାମ କାର୍ବେଣ୍ଟାଜିମ୍ (ବାଜିମ୍ବିନ୍) ରେ ବିହନ ବୁଣିବା ପୁର୍ବରୁ ଏବଂ ୨୦ କିଲୋ ରାଇଯୋବିଆମ୍ କଲଚରରେ ବୁଣିବା ସମୟରେ ବିଶେଧନ କରନ୍ତୁ । ବିହନ ବୁଣିବାର ୧୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଘାସମରା ଓଷଧ ଭାବରେ ଶାମିଲ କରିବାକୁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରିପାରିବେ ।
<b>ବାଇଗଣ, ଚମାଚର ଏବଂ ଆଲୁ</b>	<b>ପୁଷ୍ଟ ଏବଂ ଫଳ ଅବସ୍ଥା</b>	ଯଦି ଆଲୁ ଏବଂ ଚମାଚର ଗଛରେ ପତ୍ର ପୋଡ଼ା ରୋଗ (ର୍ଲୋଇଡ଼) ର ସଂକ୍ରମଣ ଦେଖା ଦିଏ ତାହେଲେ ଚାଷୀ ଭାଇଙ୍ଗାନେ ଏହି ରୋଗର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ୨.୫ ଗ୍ରାମ ମେଟାଲାକସିଲ ଏବଂ ମାଂକୋଜେବ ର ମିଶିଣକୁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଶୁଷ୍କ ପାଗକୁ ଦେଖୁ ଗଛରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ପନିପରିବା ଗଛକୁ ଅଧିକ ଥଣ୍ଡାରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ସେଥୁରେ ନିୟମିତ ଅଷ୍-ଅଷ୍ ଜଳ ସିଂଚନ କରି ମାଟିର ତାପମାତ୍ରାକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରି ରଖିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଯଦି ବାଇଗଣ ଏବଂ ଚମାଚର ଗଛରେ ପତ୍ରଖୁଆ ସମ୍ବାନ୍ଧୁଆ ଏବଂ କାଣ୍ଡ ଓ ଫଳବିଷା ପୋକର ଆକ୍ରମଣ ଦେଖାଯାଏ ତାହେଲେ ୦.୪ ଗ୍ରାମ ଲମ୍ବାମୋକଟିନ୍ ବେନ୍ୟୋଏଡ଼କୁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଦୁଇ ଦିନ ପରେ ଶୁଷ୍କ ପାଗକୁ ଦେଖୁ ଗଛରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
<b>କୋବି ଜାତୀୟ ପରିବା</b>	<b>ଫଳ ଅବସ୍ଥା</b>	କୋବି ଜାତୀୟ ପରିବା ଯେପରିକି ଫୁଲ କୋବି, ବନ୍ଧା କୋବି ଲତ୍ୟାଦିରେ ଥୁକିରିଆ ପୋକର ଆକ୍ରମଣ ଦେଖା ଗଲେ ଏହାର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ସିନୋପେଡ଼ ୪୫ ଏସ.ସି. @ ୦.୫ ମିଲି କିମ୍ବା ପିପ୍ରୋନିଲ୍ ୫% ଏସ.ସି. @ ୨ ମିଲି କୁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଶୁଷ୍କ ପାଗକୁ ଦେଖୁ ଖେତରେ ପ୍ରୟୋଗ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।
<b>ପଶୁପାଳନ</b>		ଆସନ୍ତା ଦିନଗୁଡ଼ାକରେ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରାରେ ହ୍ରସ୍ଵ ଦେଖାଯିବାର ସମ୍ବାନ୍ଧନକୁ ଦେଖୁ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ତାଜା ପରିଷାର ପାଣି ସହିତ ଖନିକ ଲବଣ, ଗୁଡ଼ ଲତ୍ୟାଦି ଯୋଗାଇବା ଏବଂ ସେମାନଙ୍କୁ ଥଣ୍ଡାରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଉଚିତ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି (ଯେପରିକି ଅଖା ବଞ୍ଚାରେ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ତଥା ଗୁହାଳଙ୍କୁ ଘୋଡ଼େଇବା ଏବଂ ଗୁହାଳରେ ତଳେ ପୁଆଳ ବିଛାଇବା ଲାଗୁ କରିବାକୁ) । ଗୁହାଳଙ୍କୁ ସପା ଏବଂ ଶୁଖ୍ଲା ରଖନ୍ତୁ ଯାହାବାରା ପଶୁମାନେ ରୋଗ ଓ ପୋକ ଜୋକ ରୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରହିବେ ।
<b>କୁକୁଡ଼ା</b>		କୁକୁଡ଼ା ଫାର୍ମରେ କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁକୁ ଶୀତ ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ କୃତ୍ରିମ ଆଲୋକୀରଣର ଉଚିତ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।

**Ms. Jubuli Sahu**  
**Junior Agrometeorologist,**  
**AMFU, RRTTS, Chiplima**

**Dr. Sanjukta Mohapatra**  
**ADR & Nodal Officer**  
**RRTTS, Chiplima**

କୃଷି ରେ ଉଭମ ଲାଭ ପାଇଁ, **OUAT KALINGA** ପ୍ରତକୁସ (ବିହନ, ଚାରା ରୋପଣ ଓ କ୍ୟୁପିଏମ୍, ଟିସ୍ କଲଚର ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍, ଫଳ ଓ ପନିପରିବା, ମୂଲ୍ୟମୂଳ୍ୟ ଉପାଦାନ, ପିଙ୍ଗରଲିଙ୍ଗ/ଇମରଲିଙ୍ଗ, କୁକୁଡ଼ା ଛୁଆ, ମହୁମାଛି ଓ ଷ୍ଠାନ, ଜୈବ ସାର, ଜୈବ କୀଟନାଶକ, ଜିଆ ଏବଂ ଜିଆ ଖଣ୍ଡ ଲତ୍ୟାଦି) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବନୂମାନ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ଛିତ୍ରିର କୃଷି ପାଣିପାଗ ପରାମର୍ଶଦାତା ବର୍ତ୍ତମାନ ଭର୍ତ୍ତା ଲାଗୁ ଏବଂ ଓଡ଼ିଆ ଭାଷାରେ **ମେଘଦୂତ ମୋବାଇଲ ଆପ** ରେ ଉପଲବ୍ଧ ଅଛି ଏବଂ ତଳେ ଦିଆଯାଇଥିବା ଲିଙ୍କ ରେ ଏହି ଆପଟିକୁ ଡାଉନଲୋଡ କରିପାରିବେ । (<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>)

କୃଷକ ଭାଇମାନେ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳର ବିଭୁଲି କିମ୍ବା ବତ୍ରପାତ ପୂର୍ବନୂମାନ ପାଇଁ **ଦାମିନୀ ଆପ** କୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ତଳେ ଦିଆଯାଇଥିବା ଲିଙ୍କ ରେ ଏହି ଆପଟିକୁ ଡାଉନଲୋଡ କରିପାରିବେ । (<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lightening.live.damini>)