



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷ୍ଣୋକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ



## ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ବୈଷ୍ଣୋକ ପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର, ଚିପିଲିମା

ସଂଖ୍ୟା -୧୫ (ଓଡ଼ିଆ ବୁଲେଟିନ)

ସପ୍ତାହ - ୦୮

ତାରିଖ: ୨୦.୦୯.୨୦୨୪

### ବୌଦ୍ଧ

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଜ୍ଞାନ ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଭୁବନେଶ୍ୱର ଅନୁୟାୟୀ ଆସନ୍ତା ସପ୍ତାହର ଅନ୍ତିମ ଦିନରେ ଅଛି ସ୍ଥାନ ରୁ ସ୍ଥାନ ବର୍ଷା ହେବାର ରୁ ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ଏବଂ ଏହି ସମୟ ଅବଧିରେ ଆକାଶ ଆଂଶିକ କିମ୍ବା ସାଧାରଣତଃ ମେଘାଛୁନ୍ଡ ରହିପାରେ । ଆସନ୍ତା ୪ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ସର୍ବୋତ୍ତମା ତାପମାତ୍ରା ୩୪ ରୁ ୩୭ ଡିଗ୍ରୀ ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୨୧ ରୁ ୨୨ ଡିଗ୍ରୀ ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଅଛି । ଆସନ୍ତା ସପ୍ତାହରେ ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆତ୍ମତା ୪୦% ରୁ ୮୦% ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆତ୍ମତା ୧୫% ରୁ ୨୦% ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଅଛି । ଆସନ୍ତା ୪ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ୮ ରୁ ୧୨ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ବେଗରେ ଦକ୍ଷିଣ ପୂର୍ବ, ଉତ୍ତର ପଶ୍ଚିମ, ଦକ୍ଷିଣ ପଶ୍ଚିମ କିମ୍ବା ଉତ୍ତର ପୂର୍ବ ଦିଗରୁ ପବନ ବହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଅଛି ।

ତାରିଖ	୨୧-୦୯-୨୦୨୪	୨୨-୦୯-୨୦୨୪	୨୩-୦୯-୨୦୨୪	୨୪-୦୯-୨୦୨୪	୨୫-୦୯-୨୦୨୪
ବୃକ୍ଷପାତ (ମିଲି ମିଟର)	୦	୦	୦	୦	୦
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (୯ ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ)	୩୭	୩୭	୩୭	୩୮	୩୮
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (୯ ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ)	୨୧	୨୧	୨୨	୨୨	୨୨
ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମେଘ ଆବଶ୍ୟକ (୭କଗ)	୧	୧	୪	୭	୭
ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆତ୍ମତା (ଶତକତା %)	୪୦	୪୨	୪୨	୪୩	୪୩
ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆତ୍ମତା (ଶତକତା %)	୧୭	୧୪	୨୦	୧୪	୧୭
ପବନ ବେଗ (କିମି/ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି)	୯	୧୨	୧୧	୮	୮
ପବନ ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	୨୧୦	୨୩୪	୨୪୮	୨୮୮	୨୯

ଅଧିକ ଜାଣିବା ପାଇଁ, ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ, ଭୁବନେଶ୍ୱର, କେଲିଫୋନ # ୦୬୭୪-୨୫୯୯୧୧୨୭ ରେ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ

### ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ

- ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଜ୍ଞାନ ବିଭାଗର ବିଶ୍ୱାରିତ ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନ୍ତମାନ ଅନୁୟାୟୀ ଆଗାମୀ ୪ ଦିନ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସପ୍ତାହରେ (୨୫ ଫେବୃଆରୀ ରୁ ୦୨ ମାର୍ଚ୍ଚ, ୨୦୨୪) ଓଡ଼ିଶାରେ ବର୍ଷାର ଛିତି ସ୍ଵଭାବିକରୁ ଅଧିକ ରହିବା ସହିତ ସର୍ବୋତ୍ତମା ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ସ୍ଵଭାବିକରୁ କମ ଓ ସ୍ଵଭାବିକ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ତେଣୁ ଯେକୋଣସି ପ୍ରକାର ଔଷଧର ପ୍ରୟୋଗ ଏହି ସପ୍ତାହ ଭିତରେ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।
- ଗ୍ରୀଷ୍ମକାଳିନ ପନିପରିବା ଯେପରିକି କଖାରୁ ଜାତୀୟ ପରିବା, ଚମାଚର, ଲଂକା ଇତ୍ୟଦିର ତାତ୍କାଳୀନ ପାଇଁ ନର୍ତ୍ତନ ବୁଣ୍ଟା ଏବଂ ଭେଣ୍ଟି ତାତ୍କାଳୀନ ଯୋଗିବା କାହିଁ ପ୍ରାରମ୍ଭ କରିଦେବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।
- ବର୍ଷମାନ ପାଣିପାଗର ଯେଉଁ ଛିତି ରହିଅଛି ତାହା ଫେବୃଆରୀ ମଧ୍ୟରେ ରୋଗ ପୋକ ଆକ୍ରମଣ ପାଇଁ ଅନୁକୂଳ ଅଟେ ତେଣୁ ଏହାର ନିଯମିତ ନିରୀକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ ।

### ପାଣିପାଗ ଭିତକ କୃଷି ଏବଂ ପଶୁପାଳନ ଉପଦେଶ

ଫେବୃଆରୀ ମାହ	ଫେବୃଆରୀ ଅବଧି	କୃଷି ଏବଂ ପଶୁପାଳନ ପାଇଁ ପାଣିପାଗ ଭିତକ ପରାମର୍ଶ
ତାକୁଆ ଧାନ	ରୋପଣ ଅବଧି	୨୧ ରୁ ୨୫ ଦିନ କିମ୍ବା ତାତ୍କାଳୀନ ଅଧିକ ଦିନ ପ୍ରୟୋଗ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି । ତାତ୍କାଳୀନ ଭାଲୁମାନେ ଘାସମରା ଔଷଧ ହିସାବରେ ବେନସଲପ୍ରୁୟରାନ ମିଆଇଲ @ ୪ କିଲୋ ପ୍ରତି ଏକର ସହିତ ପ୍ରେଟିଲାକ୍ଷୋରକୁ ମିଶାଇ ଧାନ ରୁଆର ୪ ରୁ ୮ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ କିମ୍ବା ୪ ଗ୍ରାମ ପାଇରାଜେସଲପ୍ରୁୟରାନ ଇଥାଇଲ ୧୦% Wp କୁ ପ୍ରତି ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ରୋଇବାର ୩ ରୁ ୪ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ କିମ୍ବା ବିଷାରିବେକ୍ ସୋଡ଼ିଆମର ୧୨୦ ମିଲୀ କୁ ୧୪୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଏକର ପିଛା ରୋଇବାର ୧୦ ରୁ ୧୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଶୁଷ୍ଟ ପାଗକୁ ଦେଖି ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
ମୁଗ ଏବଂ ବିରି	ପୁଷ୍ଟ ଏବଂ ଫଳ	ଆସନ୍ତା ସପ୍ତାହରେ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା କମ ଅଛି ତେଣୁ ମୁଗ ଓ ବିରି ଖେତରେ ମାଟିର ଆତ୍ମତା ବଜାୟ ରଖିବାକୁ

	<b>ଅବସ୍ଥା</b>	ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି କାରଣ ଏହି ଅବସ୍ଥାରେ ଜଳ ଅଭାବରୁ ଫୁଲ ଓ ଫଳ ଫେତ୍ତିବାର ସମ୍ବନ୍ଧରେ ବିଭିନ୍ନ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଏ । ଯଦି ମୁଗ୍ଧ ଓ ବିରି ଜାତୀୟ ଫଲାଙ୍କରେ ସାହେବୀ ରୋଗର ଲକ୍ଷଣ ଦେଖାଯାଏ ଯାହାକି ଧଳା ମାଛି ହୃଦୟ ବ୍ୟାପିଥାଏ ତେଣୁ ଧଳା ମାଛିର ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଏକର ପିଛା ୪୦ ଗ୍ରାମ ଏସିଗମିପ୍ରିତକୁ ୨୦୦ ରୁ ୨୫୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିଲା ପରେ ଶୁଷ୍କ ପାଗକୁ ଦେଖୁ ଖେତରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
<b>ରାଶି</b>	<b>ବିହନ ବୁଣିବା / ବନସ୍ପତି ବିକାସ</b>	ଏକର ପିଛା ୨ ରୁ ୨.୪ କିଲୋ ବିହନ ହିସାବରେ ରାଶିର ବୁଣା କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରାରମ୍ଭ କରିଦେବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି । ବିହନ ବୁଣିବା ପୁର୍ବରୁ ୨ ଗ୍ରାମ ବାତିମ୍ବିନ କୁ ପ୍ରତି କିଲୋ ବିହନ ହିସାବରେ ବିଶେଷାଧନ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହାର ବିହନର ଆକାର ଛୋଟ ହୋଇଥିବାରୁ ବୁଣିବା ସମୟରେ ବିହନରେ ବାଲି କିମ୍ବା ମାତ୍ର ମିଶାଇ ଧାଡ଼ିରେ ବୁଣନ୍ତୁ । ରାଶି ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ସାରର ମାତ୍ରା ହେଲା ୩୦:୨୦:୨୦ NPK କିଲୋଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ହେକ୍ଟର ଏବଂ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ P, K ଏବଂ N ର ଅଧାକୁ ଗଛ ଲଗେଇବା ସମୟରେ ଅବଶିଷ୍ଟ N କୁ ପ୍ରଥମ କୁଡ଼ା ଖୋସା ଏବଂ ଘାସ ସଫା କରିବା ସମୟରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଗଛ ୧୫ ଦିନ ହୋଇଯିବା ପାରେ ସେଥିରେ ପ୍ରଥମ କୁଡ଼ା ଖୋସା, ଘାସ ସଫା ଏବଂ ଘନ ହୋଇଯାଇଥିବା ଗଛକୁ ଉପାତ୍ତିବା କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯିବା ଉଚିତ । ୪ ରୁ ୫ ପତ୍ର ହୋଇଥିବା ଅବସ୍ଥାରେ ମାଟିରେ ଆର୍ଦ୍ରତା ରହିବା ଦରକାର ତେଣୁ ସେଥିରେ ଗୋଟେ ଜଳସେଚନ ଦେବା ପାଇଁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।
<b>ଚିନାବାଦାମ</b>	<b>ବନସ୍ପତି ବିକାସ</b>	ବିହନ ବୁଣିବାର ୧୫ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଘାସମରା ଓଷଧ ଭାବରେ ଣ ମିଳି ଜମାଯେଥାପିରକୁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଶୁଷ୍କ ପାଗକୁ ଦେଖୁ ପ୍ରୟୋଗ କରିପାରିବେ ।
<b>ଆୟ</b>	<b>ପୁଷ୍ପ ଏବଂ ଘୋରିଷ ଆକାରର ଫଳ ଅବସ୍ଥା</b>	ଆୟ ଗଛରେ ଆୟ ହସପରକୁ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ୨ ଗ୍ରାମ ଏସିଫେର କିମ୍ବା ୦.୪ ମିଳି କ୍ଲୋରୋପାଇରିପ୍ସ କିମ୍ବା ୦.୩ ରୁ ୦.୪ ଗ୍ରାମ ଥାଇଓମିଥୋକ୍ସାମକୁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଗଛରେ ପ୍ରୟୋଗ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି । ପୂର୍ଣ୍ଣତଃ ଫୁଲ ଫୁଟିବା ସମୟରେ କଟନାଶକ ଓଷଧର ବ୍ୟବହାର ଅଧିକ ଜରୁରୀ ନ ହେଲେ ଯୁଗିତ ରଖିବା ଉଚିତ କାରଣ ଏହା ଉପକାରୀ ୧ କଟଙ୍କ ସଂଖ୍ୟାକୁ ହ୍ରାସ କରିପାରେ ଯାହା ପରାଗଣରେ ସାହାୟ କରିଥାଏ । ଆୟ ଗଛରେ ଧଳା ପାଉତରର ସ୍ତର ଲାଗିରହିଲା ପରି ରୋଗର ଲକ୍ଷଣ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ୨ ଗ୍ରାମ ଦ୍ରୁବୀଭୂତ ସଲପରକୁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଆକାଶ ସଫା ଥିବା ସମୟରେ ଗଛରେ ପ୍ରୟୋଗ କରାନ୍ତୁ । ଯଦି ଆୟ ଗଛରେ ଫଳ ଘୋରିଷ ଆକାରର ହୋଇଗଲାଣି ସେଥିରେ ୨ ପ୍ରତିଶତ $KNO_3$ ର ପ୍ରୟୋଗ କରିପାରିବେ କାରଣ ଏହା ଆଗକୁ ଫଳର ଆକାର ଦୃଷ୍ଟି କରିବାରେ ସହାୟକ ହୋଇଥାଏ ।
<b>ଚମାରେ</b>	<b>ଗଛ ଲଗେଇବା / ବନସ୍ପତି ବିକାସ</b>	ଗ୍ରୀଷ୍ମକାଳିନ ଟୋମାଟୋ ଚାଷ ପାଇଁ ୨୫ ରୁ ୩୦ ଦିନ ପୁରୁଣା ଗଛର ରୋପଣ କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରାରମ୍ଭ କରିଦେବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଆସନ୍ତା ସପ୍ରାହରେ ବର୍ଷାର ସମ୍ବନ୍ଧିତ କମ ଅଛି ତେଣୁ ଯେଉଁ ଗଛଗୁଡ଼ା ବନସ୍ପତି ବିକାସ ସ୍ଵର୍ଗରେ ଅଛି ସେଥିରେ କୁଡ଼ା ଖୋସା ଏବଂ ଘାସ ଉପାତ୍ତିବା କାର୍ଯ୍ୟ ସହିତ ଜଳସେଚନର ମଧ୍ୟ ଉଚିତ ପ୍ରବନ୍ଧ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଅଛି ।
<b>ଗାଇ</b>	ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଖୁରା ରୋଗ, HS ଏବଂ BQ ରୋଗର ସଂକ୍ରମଣରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଏହାର ଟୋକାକରଣ ନିଶ୍ଚଯ କରାନ୍ତୁ । ଗୁହାଳକୁ ସବୁବେଳେ ସଫା ଏବଂ ଶୁଖ୍ଲଲା ରଖନ୍ତୁ ଯାହାବାରା ପଶୁମାନେ ରୋଗ ଓ ପୋକ ଜୋକ ରୁ ସୁରକ୍ଷିତ ରହିବେ ଏବଂ ରୋଗିଣା ପଶୁମାନଙ୍କୁ ସୁଲ୍ପ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଅଳଗା ରଖନ୍ତୁ ।	

<p><b>Ms. Jubuli Sahu</b> <b>Junior Agrometeorologist,</b> <b>AMFU, RRTTS, Chiplima</b></p>	<p><b>Dr. Sanjukta Mohapatra</b> <b>ADR &amp; Nodal Officer</b> <b>RRTTS, Chiplima</b></p>
---	--

କୃଷି ରେ ଉତ୍ତମ ଲାଭ ପାଇଁ, **OUAT KALINGA** ପ୍ରତକ୍ଳସ (ବିହନ, ଚାରା ରୋପଣ ଓ କୁୟପିଏମ, ଟିସ୍ଯୁ କଲଚର ପ୍ଲାଟ୍, ଫଳ ଓ ପନ୍ଦିପରିବା, ମୂଲ୍ୟମୂଳ୍କ ଉପାଦ, ଫିଙ୍ଗରଲିଙ୍ଗ/ଇଯରଲିଙ୍ଗ, କୁକୁଡ଼ା ଛୁଆ, ମହୁମାଛି ଓ ସ୍ବାନ୍, ଜେବ ସାର, ଜେବ କାଠନାଶକ, ଜିଆ ଏବଂ ଜିଆ ଖତ ଲତ୍ୟାଦି) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ।

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନ୍ତମାନ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସିଟିର କୃଷି ପାଣିପାଗ ପରାମର୍ଶଦାତା ବର୍ତ୍ତମାନ ଉତ୍ସମ୍ବନ୍ଧ ଲଙ୍ଘାଜୀ 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 ବିକ୍ରିକିମ୍ବା ବନ୍ଦପାତ ପୂର୍ବାନ୍ତମାନ 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>)