



**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.-୫୦**

**ପାଣିପାଗ ଜନିତ କୃଷି ଉପଦେଶ**

**ତାରିଖ - ୧୭.୧୨.୨୦୨୫**

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

ଗତ ତାରି ଦିନର ପାଣିପାଗ ଅବସ୍ଥା				
ତାରିଖ	୧୭.୧୨.୨୦୨୫	୧୩.୧୨.୨୦୨୫	୧୪.୧୨.୨୦୨୫	୧୫.୧୨.୨୦୨୫
ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	୦.୦	୦.୦	୦.୦	୦.୦
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୨୭	୨୫	୨୫	୨୫
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେ.)	୮	୭	୭	୭

**ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନର (୧୭.୧୨.୨୦୨୫ ଠାରୁ ୨୧.୧୨.୨୦୨୫) 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)
୧୭.୧୨.୨୦୨୫	୦	୨୯	୧୬	୨	୭୦	୨୨	୪	୮୪
୧୮.୧୨.୨୦୨୫	୦	୨୭	୧୬	୧	୫୦	୧୮	୨	୨୭
୧୯.୧୨.୨୦୨୫	୦	୨୯	୧୫	୨	୪୨	୧୮	୩	୯୦
୨୦.୧୨.୨୦୨୫	୦	୨୯	୧୨	୧	୪୯	୧୯	୨	୯୦
୨୧.୧୨.୨୦୨୫	୦	୨୮	୧୨	୨	୬୦	୨୧	୨	୧୮

**ପାଣିପାଗ ସଂକ୍ଷିପ୍ତସାର**

ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ମୁଖ୍ୟତଃ ପରିଷ୍କାର ପାଗ ରହିବ । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ନାହିଁ । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ୨୭ - ୨୯ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୧୨ - ୧୬ ଡିଗ୍ରୀ ସେ. ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ଶତକଡ଼ା ୪୨ ରୁ ୭୦ ଏବଂ ୧୮ ରୁ ୨୨ ଭାଗ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

**ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ**

**ସାଧାରଣ:**

- ଶୁଖିଲା ପାଗ ଫସଲ ଅମଳ, ସାର ପ୍ରୟୋଗ ଏବଂ କ୍ଷେତ କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ଅନୁକୂଳ ।
- ଫସଲ ଉପରେ ଥଣ୍ଡା ତାପ ହ୍ରାସ କରିବା ପାଇଁ ସକାଳ କିମ୍ବା ବିଳମ୍ବିତ ରାତିରେ ଜଳସେଚନରୁ ଦୂରେଇ ରୁହନ୍ତୁ ।
- ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଉତ୍ପାଦକୁ ଶୁଖିଲା ଏବଂ ବାୟୁଚଳନ ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ସଂରକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ ।
- ଅମଳ ପରବର୍ତ୍ତୀ କାର୍ଯ୍ୟ, ବିହନ ଶୁଖାଇବା ଏବଂ ରବି ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି ପାଇଁ ଏହି ଶୁଷ୍କ ମନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
- ସଂରକ୍ଷଣ ପରିଚ୍ଛନ୍ନତା ବଜାୟ ରଖନ୍ତୁ - ଆବଶ୍ୟକ ହେଲେ ସଂରକ୍ଷଣ କୋଠରୀକୁ ଧୂଆଁ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ଫସଲ ଅବଶିଷ୍ଟା ଖଜାଳିବା ଠାରୁ ଦୂରେଇ ରୁହନ୍ତୁ; ଉର୍ବରତା ବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ ସେଗୁଡ଼ିକୁ ମାଟିରେ ମିଶାଇ ଦିଅନ୍ତୁ ।
- ନିୟମିତ ଭାବରେ ସ୍ଥାନୀୟ ପାଣିପାଗ ଅପଡେଟ୍ ଏବଂ କୋରାପୁଟର ଆଗ୍ରୋମେଟ୍ ପରାମର୍ଶଗୁଡ଼ିକୁ ଅନୁସରଣ କରନ୍ତୁ ।

- ପ୍ରତିଦିନ ପରାମର୍ଶଗୁଡ଼ିକ ତଦାରଖ କରନ୍ତୁ। ଆଶା କରାଯାଉଥିବା ବର୍ଷା କିମ୍ବା ବଜ୍ରପାତ ଘଟଣା ଉପରେ ଆଧାର କରି କ୍ଷେତ କାର୍ଯ୍ୟ, ଜଳସେଚନ ଏବଂ ରାସାୟନିକ ପ୍ରୟୋଗ ପୁନଃନିର୍ଦ୍ଧାରିତ କରିବାକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ ରୁହନ୍ତୁ।

ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ବାଚା	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ ଫସଲ ଅବଶିଷ୍ଟାଂଶ ଜାଳିବା ଠାରୁ ଦୂରେଇ ରୁହନ୍ତୁ; ଉର୍ବରତା ବୃଦ୍ଧି କରିବା ପାଇଁ ସେଗୁଡ଼ିକୁ ମାଟିରେ ମିଶାଇ ଦିଅନ୍ତୁ।</li> </ul>
<b>ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ</b>	
ଧାନ :	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ ବର୍ଷାର ସମ୍ଭାବନା ନଥିବାରୁ, ଚାଷୀମାନେ ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଧାନକୁ ଅମଳ ଏବଂ ଶୁଖାଇବା ପାଇଁ ଯାଇପାରିବେ।</li> <li>➤ ସଂରକ୍ଷଣ ପୂର୍ବରୁ 8-10% ଶସ୍ୟ ଆର୍ଦ୍ରତା ବଜାୟ ରଖନ୍ତୁ।</li> <li>➤ ଆକାଶ ସଫା ଏବଂ କମ୍ ପବନ ଶସ୍ୟ ଏବଂ ନଡ଼ାକୁ ସୂର୍ଯ୍ୟ କିରଣରେ ଶୁଖାଇବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ।</li> <li>➤ ଯଦି ଝାଡ଼ା ବାକି ଅଛି, ତେବେ ପରବର୍ତ୍ତୀ 3 ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଶେଷ କରନ୍ତୁ।</li> <li>➤ ନିମ୍ନ ପତ୍ର ଆସ୍ତରଣ ସହିତ କୀଟ-ପ୍ରତିରୋଧୀ ଗନି ବ୍ୟାଗରେ ଶସ୍ୟ ସଂରକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ।</li> </ul>
ମାଣ୍ଡିଆ:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ ପାଗ ସଫା ରଖନ୍ତୁ ଅମଳ, ଶୁଖାଇବା ଏବଂ ଝାଡ଼ା କରିବା ପାଇଁ।</li> <li>➤ ଛାଞ୍ଚ ବୃଦ୍ଧିକୁ ଏଡାଇବା ପାଇଁ ଶସ୍ୟକୁ ଠିକ୍ ଭାବରେ ଶୁଖାଇ ଦିଅନ୍ତୁ।</li> <li>➤ ଆର୍ଦ୍ରତାମୁକ୍ତ ସ୍ଥାନରେ ସଂରକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ।</li> </ul>
ମକା:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ ଏହି ସପ୍ତାହ ରବି ମକା ପାଇଁ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି ଏବଂ ବୁଣା ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ।</li> <li>➤ ବିହନ ଉପଚାର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• କାର୍ବେଣ୍ଡାଜିମ୍ ୨ ଗ୍ରାମ/କିଗ୍ରା ବିହନ କିମ୍ବା</li> <li>• ଗ୍ରାଇକୋଡର୍ମା ଭିରାଇଡ୍ ୪ ଗ୍ରାମ/କିଗ୍ରା ବିହନ</li> </ul> </li> <li>➤ ବର୍ଷା ନହେବା ଯୋଗୁଁ ମାଟିର ଆର୍ଦ୍ରତା କମ୍ ଅଛି → ସମ୍ଭବ ହେଲେ ବୁଣା ପୂର୍ବ ଜଳସେଚନ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ।</li> <li>➤ ପ୍ରଥମ ଘାସକୁ ୨୦-୨୫ ଡିଏଏସ୍ ଯୋଜନାରେ ରଖନ୍ତୁ।</li> </ul>
ସୋରିଷ:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ କ୍ଷୁଦ୍ର ଆକାଶ ତଳେ, ଏଫଡ୍ ଆକ୍ରମଣର ସମ୍ଭାବନା ବଢ଼ିଯାଏ।</li> <li>➤ ଯଦି ଆକ୍ରମଣ ଦେଖାଯାଏ → ନିମ୍ନ ତେଲ 3% ସ୍ତେ କରନ୍ତୁ।</li> </ul>
ଆଳୁ:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ କନ୍ଦ ଆରମ୍ଭ ହେବା ଅବସ୍ଥାରେ ଆର୍ଦ୍ରତା ବଜାୟ ରଖନ୍ତୁ; ହାଲୁକା ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ।</li> <li>➤ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ପୋକମାରି ପ୍ରତିରୋଧ ପାଇଁ: କ୍ଲୋରୋଥାଲୋନିଲ୍ 2 ଗ୍ରାମ/ଲି ସ୍ତେ।</li> <li>➤ ମାଟି ଶୁଖିଲା ଥିବାରୁ ଏହି ସପ୍ତାହରେ ମାଟି ପୋଡ଼ାଯାଇପାରିବ।</li> </ul>
ପନିପରିବା (ଚମାଟୋ, ବିଲଡି, ଓକରା, ଲଙ୍କା)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ କ୍ଷୁଦ୍ର ପାଗ ଏବଂ ରାତିର କମ୍ ତାପମାତ୍ରା ଚମାଟୋରେ ପ୍ରାରମ୍ଭିକ ଝାଡ଼ା / ବିଳମ୍ବ ଝାଡ଼ା ସୃଷ୍ଟି କରିପାରେ →</li> <li>➤ ମାନକୋଜେବ୍ @ 2.5 ଗ୍ରାମ/ଲିଟର ସ୍ତେ କରନ୍ତୁ।</li> <li>➤ ବନ୍ଧାକୋବି / ଫୁଲକୋବି ପାଇଁ, ଶୁଷ୍କ ପରିସ୍ଥିତି ଯୋଗୁଁ ଡାଇମେଥାଲ୍ ମଥ୍ ପାଇଁ ସତର୍କ ରୁହନ୍ତୁ →</li> <li>➤ ନିମ୍ନ ତେଲ 3% ସିଞ୍ଚନ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଛି।</li> <li>➤ ବାଷ୍ପୀଭବନ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିବାରୁ 4-5 ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ।</li> </ul>
<b>ଗୃହପାଳିତ ପଶୁ</b>	
ଗାଈ ଓ ମଇଁଷି:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ ରାତିର ତାପମାତ୍ରା କମ୍ ଥାଏ; ଶୁଖିଲା ବିଛଣା ସାହାଯ୍ୟରେ ଛୋଟ ବାଛୁରୀମାନଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷା ଦିଅନ୍ତୁ।</li> <li>➤ ସକାଳ ସମୟରେ ପଶୁମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଉଷୁମ ପାଣି ଯୋଗାଇ ଦିଅନ୍ତୁ।</li> <li>➤ ନିୟମିତ କୃମି ନିବାରଣ କାର୍ଯ୍ୟସୂଚୀ ବଜାୟ ରଖନ୍ତୁ।</li> </ul>

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

ଡଃ. ଦିବ୍ୟଶକ୍ତି ପ୍ରିୟଦର୍ଶୀ

(କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଶେଷଜ୍ଞ, ଜି.କେ.ଏମ୍.ଏସ୍.,ସେମିଲିଗୁଡ଼ା)

ଡଃ.ପର୍ଶୁରାମ ଶିଅଳ

(ନୋଡାଲ୍ ଅଫିସର, ଜି.କେ.ଏମ୍.ଏସ୍.,ସେମିଲିଗୁଡ଼ା)