



**ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌଖମ ସେବା, କ୍ଷେତ୍ରୀୟ କୃଷି ଉପଦେଶ ଏକକ,କିରେଇ**  
**ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ସଂପ୍ରଦାରଣ ଉପକେନ୍ଦ୍ର ,ସୁନ୍ଦରଗଡ଼**  
**ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ ଶାଖା**



**ସାପ୍ତାହିକ କ୍ରମିକ ସଙ୍ଖ୍ୟା : ୦୧      ବୁଲେଟିନ ନମ୍ବର : ୦୨      ତାରିଖ : ୦୨.୧୨.୨୦୨୨, ଶୁକ୍ର ବାର**

**ଜିଲ୍ଲା – ଦେଓଗଡ଼ (ଉତ୍ତର ପଶ୍ଚିମ ମାଳଭୂମି ଜଳବାୟୁ ମଣ୍ଡଳ )**

**ଗତ ପାଞ୍ଚ ଦିନର ପାଣିପାଗ ବିବରଣୀ ଓ ବର୍ତ୍ତମାନ ଫସଲର ଅବସ୍ଥା**

ଦେଓଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲାରେ ଗତ ପାଞ୍ଚ ଦିନ ର ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ର ହାରାହାରି ୨୮.୬ C ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରାର ର ହାରାହାରି ୧୨.୬ °C ଅଟେ । ଗତ ତାରି ଦିନ ରେ ଏହି ଜିଲ୍ଲାରେ ୦.୦ ମି.ମି. ର ବର୍ଷା ହୋଇଛି ଅଛି । ରବି ଫସଲରେ ଉଦ୍ୟ ବିକାଶ ପର୍ଜାୟ ଓ ଚାଷ କ୍ଷେତ କୋଡ଼ାଖୁସା କାମ ଚାଲୁରହିଛି । ରବିଧାନ ତଳିଘରା ଓ ବୁଣା ଅବସ୍ଥା ଚାଲୁରହିଛି ।

**ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନର ପାଣିପାଗ ସୂଚନା :ପାଣିପାଗ ବିବରଣୀ**

ଆଗାମୀ ୦୩.୦୧.୨୦୨୨ – ୦୭.୦୧.୨୦୨୨,ଶନିବାର - ବୁଧବାର ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଞ୍ଚଦିନର ପାଣିପାଗ ଆଗାମୀ ପାଞ୍ଚ ଦିନରେ ଦେଓଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲାରେ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିନାହିଁ । ବାୟୁ ର ବେଗ ୩ – ୪ କି. ମି. ମଧ୍ୟରେ ବହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (୨୭ – ୨୮ °C) ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (୧୩ – ୧୪ °C) ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।ଆଗାମୀ ସପ୍ତାହର ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (୬୩ – ୭୮ %) ମଧ୍ୟରେ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (୨୬-୩୫ %) ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ , ଭୁବନେଶ୍ୱର ର ତଥ୍ୟ ଅନୁଯାୟୀ ପୂର୍ବାନୁମାନ କରାଯାଇଅଛି ।

| ଜିଲ୍ଲା | ତାରିଖ      | ବର୍ଷା (ମି.ମି) | ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡି.ସେ) | ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡି.ସେ) | ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ | ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (ପ୍ରତିଶତ) | ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (ପ୍ରତିଶତ) | ବାୟୁ ର ବେଗ (କି.ମି. ପ୍ର.ଘ) | ବାୟୁ ର ଦିଗ (ଡି.ଗ୍ରୀ) |
|--------|------------|---------------|----------------------------|-----------------------------|------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------|----------------------|
| ଦେଓଗଡ଼ | ୦୩-୦୧-୨୦୨୨ | ୦             | ୨୮                         | ୧୩                          | ୧          | ୭୩                                   | ୩୦                                    | ୩                         | ୭                    |
|        | ୦୪-୦୧-୨୦୨୨ | ୦             | ୨୮                         | ୧୪                          | ୧          | ୭୫                                   | ୩୪                                    | ୩                         | ୪୫                   |
|        | ୦୫-୦୧-୨୦୨୨ | ୦             | ୨୮                         | ୧୪                          | ୨          | ୭୮                                   | ୩୩                                    | ୪                         | ୩୭                   |
|        | ୦୬-୦୧-୨୦୨୨ | ୦             | ୨୮                         | ୧୪                          | ୨          | ୭୭                                   | ୩୫                                    | ୪                         | ୧୭                   |
|        | ୦୭-୦୧-୨୦୨୨ | ୦             | ୨୭                         | ୧୩                          | ୧          | ୭୪                                   | ୨୬                                    | ୪                         | ୧୧                   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

**ସାଧାରଣ ପରାମର୍ଶ :**

- ଆଇ . ଏମ . ଡି ର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ ବେଠଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲାରେ ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିନାହିଁ । ପାଣିପାଗ ଅନୁସାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟରେ ବିଳମ୍ବରେ ଲଗାଯାଇଥିବା ଗହମ ୨୫ ଦିନର ହୋଇଗଲେ ତୁରନ୍ତ ଘାସ ବାଛୁକୁ କିମ୍ବା ଘାସର ଦମନ ପାଇଁ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ୧ କିଗ୍ରା ୨-୪ -ଡି- ସୋଡ଼ିୟମ ଡୁଗନାଶକ ଔଷଧ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ

**ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ :**

- ଖରାଟିଆ ସୂର୍ଜ୍ୟମୁଖୀ ଫସଲରେ ଜାନୁୟାରୀ ୧୫ ତାରିଖ ସୁଦ୍ଧା ଖରାଟିଆ ସୂର୍ଜ୍ୟମୁଖୀ ଲଗାଇବା କାମ ଶେଷ କରନ୍ତୁ । ନିଶ୍ଚିତ ରୂପେ ଅଧିକ ଅମଳକ୍ଷମ କିସମ ପାଇଁ ଅନୁମୋଦିତ ସଙ୍କର ଜାତୀୟ ବିହନ ଚୟନ କରନ୍ତୁ

**କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ**

| ଫସଲ               | ଫସଲ ଅବସ୍ଥା  | ଉପଦେଶ   |
|-------------------|-------------|---|
| ଡାଳୁଅ ଧାନ :       | ତଳିପକା      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ଧାନ ତଳି ୧୫ ଦିନର ହୋଇଯାଇଥିଲେ ଶତକଡ଼ା ୨ ଭାଗ ଯୁରିୟା ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ତଳି ଉପାଡ଼ିବାର ଏକ ସପ୍ତାହ ପୂର୍ବରୁ ପ୍ରତି ୧୦ ଡେସିମିଲି ଡଲିଘରା ରେ ୮୦୦ ଗ୍ରାମ କାରଗାପ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ୨ ରୁ ୩ ଦିନ ପାଣି ବାନ୍ଧି ରଖନ୍ତୁ</li> </ul>   |
| ରବି ସୂର୍ଜ୍ୟମୁଖୀ : | ଅଜୀୟ ବୃଦ୍ଧି | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ରବି ସୂର୍ଜ୍ୟମୁଖୀ ଫସଲରେ ଫସଲ ବୁଣିବାର ୪୦ – ୫୦ ଦିନ ହୋଇଯାଇଥିଲେ ଅଧିକ ଅମଳକ୍ଷମ କିସମରେ ଏକର ପ୍ରତି ୩ କିଗ୍ରା ଯବକ୍ଷାରଜାନ ଓ ସଙ୍କର ଜାତୀୟରେ ୬ କିଗ୍ରା ଯବକ୍ଷାରଜାନ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ</li> <li>• ସାର ପ୍ରୟୋଗ ପରେ ତୁରନ୍ତ ଜଳସେଚନ ର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ</li> <li>• ଫୁଲ ଫୁଟିବା ପୂର୍ବରୁ ବୋରାକ୍ସ ଦ୍ରବଣ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ଗ୍ରାମ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ଫୁଲ ଫୁଟିବା ଆଗରୁ ୨ କିଗ୍ରା ବୋରାକ୍ସ ଗୁଣ୍ଡ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ</li> <li>• ଫୁଲ ହେବାପରେ ହାତରେ ପରାଗ ସଂଗମ କଲେ ଦାନା ସଙ୍ଖ୍ୟା ଅଧିକ ହୁଏ</li> </ul>   |
| ଗହମ :             | ଅଜୀୟ ବୃଦ୍ଧି | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ଗହମ ଚାଷରେ କିଆରୀରେ ଉଚ୍ଚ ଜନିତ ଝାଉଁଳା ଗଛ ଦେଖାଦେଲେ ବାରମ୍ବାର ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଆକ୍ରାନ୍ତ ସ୍ଥାନଗୁଡ଼ିକରେ ପ୍ରତିଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ମିଲି ହିସାବରେ କ୍ଲୋରୋପାଇରିଫସ ଗୋଳାଇ ମାଟିକୁ ଭଲଭାବରେ ଭିଜାଇ ଦିଅନ୍ତୁ</li> <li>• ବର୍ତ୍ତମାନ ର ପାଣିପାଗ ଅନୁସାରେ ଗହମ ଚାଷରେ ଗହମ ଚାଷରେ କାଣ୍ଡବିକ୍ଷା ପୋକର ଆକ୍ରମଣ ଦେଖାଦେଲେ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦୦ ମିଲି ଗ୍ରାଏଜୋଫସ କିମ୍ବା ପ୍ରୋଫେନୋଫସ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ</li> <li>• ଗହମ ଫସଲ ୨୫ ଦିନର ହୋଇଗଲେ ତୁରନ୍ତ ଘାସ ବାଛୁକୁ କିମ୍ବା ଘାସର ଦମନ ପାଇଁ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ୧ କିଗ୍ରା ୨ – ୪ -ଡି – ସୋଡ଼ିୟମ ଡୁଗନାଶକ ଔଷଧ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ</li> </ul> |
| ରବି ମକା :         | ଅଜୀୟ ବୃଦ୍ଧି | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ସଅଳ ଫସଲ ୬- ୭ ସପ୍ତାହର ହୋଇଥିଲେ ଦ୍ୱିତୀୟ ଥର ପାଇଁ କୋଡାଖୁଆ କରି ଏକର ପ୍ରତି ୮ କିଗ୍ରା ଯବକ୍ଷାରଜାନ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ</li> </ul>  |

|                  |                          |  |
|------------------|--------------------------|--|
|                  |                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ବର୍ତ୍ତମାନ ର ପାଣିପାଗ ଅନୁସାରେ ମାଟିର ବତର କୁ ଦେଖି ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ କୌଣସି ଅବସ୍ଥାରେ ୬ ଘଣ୍ଟାରୁ ଅଧିକ ସମୟ ଠିଆ ପାଣି ରଖନ୍ତୁ ନାହିଁ</li> <li>• ରାସାୟନିକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ହିସାବରେ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ମିଲି କ୍ଲୋରୋପାଇରିଫସ ଶତକଡ଼ା ୨୦ ଇସି କିମ୍ବା ମନୋକ୍ରୋଟଫସ ଶତକଡ଼ା ୩୬ ଏସଏଲ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ</li> </ul>  |
| ତାଲିଫସଲ:         | ଅଙ୍ଗୀୟ ବୃଦ୍ଧି            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ପାଣିପାଗ ଅନୁସାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟରେ ମଟର ଓ ବୁଟର ଝାଉଁଳା ରୋଗର ଦମନ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୩୦୦ ଗ୍ରାମ କାର୍ବେଣ୍ଡାଜିମ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ</li> <li>• ବର୍ତ୍ତମାନ ର ଥଣ୍ଡା ପାଗ ଅନୁସାରେ ତାଲି ଫସଲରେ ପାଉଁଶିଆ ରୋଗ ର ଆଶଙ୍କା ରହିଥାଏ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୧ କିଗ୍ରା ସଲଫର ସେଚିଡ ଗୁଣ୍ଡ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ</li> </ul>  |
| ରବି ଚିନାବାଦାମ :  | ଅଙ୍ଗୀୟ ବୃଦ୍ଧି            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ବର୍ତ୍ତମାନ ର ପାଗ ଅନୁସାରେ ରବିଚିନାବାଦାମରେ ଚେର ସତ୍ତା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଦେଖାଦେଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ଗ୍ରାମ ହିସାବରେ ମେଟାଲାକ୍ସିଲ୍ ଓ ମାକୋଜେବ ମିଶ୍ରଣ କୁ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ</li> <li>• ରବି ଚିନାବାଦାମରେ ଅଜ୍ଞରସତ୍ତା ରୋଗ ଲାଗିବାର ଦେଖାଦେଲେ ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ଗଛ ଦୁଇ ପତ୍ରର ହୋଇଗଲେ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ଗ୍ରାମ ହିସାବରେ କାର୍ବେଣ୍ଡାଜିମ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ</li> </ul> |
| ପନିପରିବା :       | ବୁଣିବା / ଅଙ୍ଗୀୟ ବୃଦ୍ଧି : | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟରେ ପନିପରିବାରେ ଫୁଲକୋବି ଫସଲରେ ଶତକଡ଼ା ୦.୨ (ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ଗ୍ରାମ) ଭାଗ ବୋରାକ୍ସ ସିଞ୍ଚନ କଲେ ପତା ହୁଏ ନାହିଁ</li> <li>• ବାଇଗଣ ଓ ଚାମାଟୋ ସମେତ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପନିପରିବାରେ ବୀଜାଣୁ ଜନିତ ଝାଉଁଳା ରୋଗ ଦେଖାଦେଲେ ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ଗ୍ରାମ ସ୍ପେପ୍ଟୋସାଇକ୍ଲିନ ମୂଳମାଟି ଭିଜିଲା ପରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ</li> </ul>   |
| କୁକୁଡ଼ା କ ଯତ୍ନ : |                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ପାଣିପାଗ ଅନୁସାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ତାପମାତ୍ରା କମ ରହୁଥିବାରୁ କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ କୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ୩ ରୁ ୪ ସପ୍ତାହ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କୁକୁଡ଼ା ଘରେ ବିଦ୍ୟୁତ ତୁଳା ବ୍ୟବହାର ନିତ୍ୟାନ୍ତ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା କୁକୁଡ଼ାଘରକୁ ଅଧା ଦ୍ଵାରା ଢାଙ୍କି ବନ୍ଦୁ ଜଳାନ୍ତୁ</li> </ul>   |

**କୃଷି କ୍ଷେତ୍ର ସହ ଜଡ଼ିତ ଯେକୌଣସି ସମସ୍ୟା ପାଇଁ ଟୋଲ ଫ୍ରି ନମ୍ବର ୧୫୫୧ କୁ ଡାଏଲ କରନ୍ତୁ।**

*ଉତ୍ତମ କୃଷି ଲାଭ ପାଇଁ, ଓୟୁଏଚି କଳିଙ୍ଗ ପ୍ରଡକ୍ସ (ବିହନ, ସେପଲିଙ୍ଗ ଏବଂ ଜେଡ୍ରିଏମ୍, ଟିପୁ ଚାଷ ଉଭିଦ, ଫଳ ଓ ପନିପରିବା, ମୂଲ୍ୟଯୁକ୍ତ ଉତ୍ପାଦ, ଫିଙ୍ଗରଲିଙ୍ଗ/ଇୟରଲିଙ୍ଗ, କୁକୁଡ଼ା ଛୁଆ, ପ୍ରଜନନ, ମହୁମାଛି ଓ ଛେଳି, ଜୈବସାର, ଜୈବ କୀଟନାଶକ, ଭେରିମି ଏବଂ ଭେରିକମ୍ପୋଷ୍ଟ ଏବଂ ଫାର୍ମ ଉପକରଣ)*

ଆଇଏମଡିର ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା ସ୍ଥିତିର କୃଷି ପାଣିପାଗ ପରାମର୍ଶଦାତା ବର୍ତ୍ତମାନ ମେଘଦୂତରେ ଉପଲବ୍ଧ

ଇଂରାଜୀ ଓ ଓଡ଼ିଆ ଭାଷାରେ ମୋବାଇଲ୍ ଆପ୍‌ଡାଉନଲୋଡ୍ କରିବା: (ଏଣ୍ଟ୍ରିଓଡ୍: <https://play.google>.)

[com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot))

ବି : ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ : ଓୟୁଏଚି ଶାଖା ଚିପଲିମା ଓ ଗନ୍ଧାରିପାଲି ବିହନ ଗବେଷଣା ପାର୍ମ୍ ଠାରେ ସ୍ୱର୍ଣ ଧାନ ବିହନ ୨୦ କିଗ୍ରା ବସ୍ତା ପିଛା ଟ. ୭୧୨ . ୪୦ ପଲସା ଚାଷୀ ନିମନ୍ତେ ବିକ୍ରି ହେଉଅଛି ।

ନୋଡାଲ ଅଫିସର, କିରେଇ