



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସୁମୀ ସେବା  
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ  
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ  
ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଓଡ଼ିଆ



## କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 28-10-2025

ରଜପତି(ଓଡ଼ିଶା) - :2025-10-28 ( ଆସକ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନର ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

| ପାଣିପାଗ କାରକ                       | 2025-10-29   | 2025-10-30   | 2025-10-31                | 2025-11-01                | 2025-11-02                |
|------------------------------------|--|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| ବର୍ଷା (ମିମି)                       | 80.0   | 65.0   | 20.0                      | 10.0                      | 7.0                       |
| ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା<br>(°ସେଲସିୟସ୍)  | 29.0   | 29.0   | 30.0                      | 30.0                      | 31.0                      |
| ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା<br>(°ସେଲସିୟସ୍) | 23.0   | 21.0   | 20.0                      | 20.0                      | 21.0                      |
| ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I<br>(ପ୍ରତିଶତ)   | 92   | 97   | 97                        | 97                        | 95                        |
| ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II<br>(ପ୍ରତିଶତ)  | 79   | 79   | 78                        | 68                        | 64                        |
| ପବନର ବେଗ (କିମି<br>ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)     | 11   | 6  | 2                         | 2                         | 4                         |
| ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)                  | 360  | 162  | 225                       | 309                       | 315                       |
| ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅଙ୍ଗୁ)                 | 8  | 7  | 6                         | 5                         | 4                         |
| ସତର୍କବାଣୀ                          | ଅତ୍ୟଧିକ ଭାରି ବର୍ଷା; ବଜ୍ରପାତ<br>ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି  ;<br>ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତହୀୟ ପବନ | ଭାରି ବର୍ଷା; ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ<br>ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି  ;<br>ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତହୀୟ ପବନ | କୌଣସି<br>ସତର୍କତା<br>ନାହିଁ | କୌଣସି<br>ସତର୍କତା<br>ନାହିଁ | କୌଣସି<br>ସତର୍କତା<br>ନାହିଁ |

### ପୂର୍ବାନୁମାନ ସାରାଂଶ:

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗରୁ ମିଳିଥିବା ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଜିଲ୍ଲାରେ ଶନିବାର ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ହାଲୁକା ରୁ ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ହେବା ସହିତ ଆକାଶ ଆଂଶିକ ମେଘୁଆ ରୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଆସକ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପବନର ବେଗ ୦୨.୦ ରୁ ୧୧.୦ କିଲୋମିଟର ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଦୈନିକ ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୨୯.୦° ସେଲସିୟସ୍ ରୁ ୩୧.୦° ସେଲସିୟସ୍ ଏବଂ ୨୦.୦° ସେଲସିୟସ୍ ରୁ ୨୩.୦° ସେଲସିୟସ୍ ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ସକାଳେ ଏବଂ ଅପରାହ୍ନରେ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ୯୨ ରୁ ୯୭ ଶତକଡ଼ା ଏବଂ ୬୪ ରୁ ୬୯ ଶତକଡ଼ା ମଧ୍ୟରେ ରହିପାରେ ।

### ଆବହାବିକ ସତର୍କତା (ପରବର୍ତ୍ତୀ ଦିନ 08:30 IST ଯାଁଗାଯିବାକୁ):

ଲାଲ ଚେତାବନୀ (କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ ନିଅନ୍ତୁ): - ଅତି ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା ଏବଂ ବିଜୁଳି ଓ ଘଡ଼ଘଡ଼ି ସହିତ ଝଟକା ପବନ ବହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।

**ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର କୃଷି ଉପରେ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ ଓ ସଂସ୍କୃଷ୍ଟ ଏଗ୍ରୋମେଟ ପରାମର୍ଶ:**

ପନିପରିବା ଫସଲ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ପରିପକ୍ତ ଅମଳ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ସଜିବା  ପନିପରିବା ତଳି ଘେରା ନଷ୍ଟ ହେବ  ଫଳ ଜାତୀୟ ଗଛ ନଷ୍ଟ ହେବା, ଫଳ ଝଡ଼ିବା  ବିଲ ଓ ଫସଲରେ ପାଣି ଜମିବା

**ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:**

ଗଜପତି ଜିଲ୍ଲାରେ ଗତ ସପ୍ତାହରେ ହାରାହାରି ସର୍ବାଧିକ ଦୈନିକ ତାପମାତ୍ରା ୩୨.୭° ସେଲସିୟସ ଏବଂ ହାରାହାରି ସର୍ବନିମ୍ନ ଦୈନିକ ତାପମାତ୍ରା ୨୨.୦° ସେଲସିୟସ ଥିଲା । ଗତ ସପ୍ତାହରେ ଜିଲ୍ଲାରେ ୭୬.୯ ମିଲିମିଟର ବର୍ଷା ହୋଇଅଛି । ବର୍ଷା ଏବଂ ଅତି ବେଗରେ ବୋହୁଥିବା ପବନରୁ ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଧାନ ଏବଂ ଅଣ-ଧାନ ଫସଲକୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ, ଫସଲକୁ ଛାଇ ଏବଂ ଜଳରୋଧି ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । ଫୁଲ ଗୁଡ଼ିକୁ ମାନ କମ ହେବା ପୂର୍ବରୁ ତୋଳି ନିଅନ୍ତୁ । ବର୍ଷାହାରା ପନିପରିବା ଫସଲ ନଷ୍ଟ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି, ତେଣୁ ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ ପନିପରିବାକୁ ତୋଳି ଦିଅନ୍ତୁ । ଲତାଜାତୀୟ ପନିପରିବା ଫସଲର ରଞ୍ଜାକୁ ମଜବୁତ କରି ଦିଅନ୍ତୁ । ସାମୟିକ ଭାବରେ କୀଟନାଶକ ସିଂଚନ ଓ ଜଳସେଚନ ବନ୍ଦ ରଖନ୍ତୁ । କଦଳୀ ଓ ଅମୃତଭଣ୍ଡା ପାକଳ ଅବସ୍ଥାରେ ଥିଲେ ପବନ ହେବା ଆଗରୁ ତୋଳି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଅମୃତଭଣ୍ଡା ଓ କଦଳୀରେ ଢେରା ଦିଅନ୍ତୁ । ଗୃହପାଳିତ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଗୁହାଳରେ ଆବଦ୍ଧ ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ଚାରି ରୁ ପାଞ୍ଚଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଖାଦ୍ୟ ଓ ଉତ୍ତମ ପାନୀୟ ଜଳ ଯୋଗାନ୍ତୁ । ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଗଛ ତଳେ ବାନ୍ଧନ୍ତୁ ନାହିଁ ।

**ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:**

ଅମଳ ହୋଇଥିବା ଫସଲକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ଜାଗାରେ ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ବିଲରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ନାଳି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରନ୍ତୁ ।

**ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

| ଶସ୍ୟ     | ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ   |
|----------|--|
| ଧାନ      | <input type="checkbox"/> ଜୀବନାଶକ ଓ ଜଳସେଚନ ସାମୟିକ ବନ୍ଦ ରଖନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ସଅଳ କିସମ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଧାନ କେଣ୍ଡା ଶତକଡ଼ା ୮୫ଭାଗ ପାକଳ ହୋଇଯାଇଥିଲେ ତୁରନ୍ତ କାଟିବାର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ଏବଂ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ନେଇ ରଖନ୍ତୁ । ତୁରନ୍ତ ଧାନ ଅମଳ ପାଇଁ ଧାନକଟା ଓ ଅମଳ ଯନ୍ତ୍ର (Combine Harvester) ର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଭାରି ବର୍ଷା ପରେ ଜମିରେ ଧାନ ଗଛ ପଡ଼ି ଯାଇଥିଲେ ହଳା କରି ଠିଆ କରାନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଯେଉଁ ସ୍ଥାନରେ ଧାନ କଟା ସରିଛି ତେବେ କଟା ସାରିଥିବା ଧାନକୁ ପଲିଥିନ୍ ଘୋଡ଼ାଇ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିଗଲା ପରେ ଖରାଟିଆ ପାଗରେ କେଣ୍ଡାକଟା ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୩୦୦ ମିଲି ଲାମ୍ବୁଡ଼ା ସାଇହାଲୋଥ୍ରନ କିମ୍ବା ୪୦୦ ମିଲି କ୍ଲୋରୋପାଇରିଫୋସ୍ + ସାଇପରମେଥରିନ୍ ର ମିଳିତ କୀଟନାଶକ କୁ ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶ୍ରଣ କରି ଫସଲରେ ଏବଂ ହୁଡ଼ା ଚାରିପଟେ ସ୍ତେ କରନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ପତ୍ରାଛାଦପୋଡ଼ା ଓ ପତ୍ରାଛାଦସଢ଼ା ରୋଗ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ି ଗଲା ପରେ ଦେଖା ଦେଇପାରେ । ଏହାର ପ୍ରତିକାର ପାଇଁ ଟେବୁକୋନାଜୋଲ୍ ୫୦ % + ଟ୍ରାଇଫୁକ୍ସିଷ୍ଟୋବିନ୍ ୨୫ % ଡବ୍ଲୁ.ଜି. ୦.୪ ଗ୍ରା. କିମ୍ବା ପ୍ରୋପିକୋନାଜୋଲ୍ ୨୫ % ଇ.ସି ୧ ମି.ଲି କୁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । |
| ତୁଳା     | <input type="checkbox"/> ଜମିରୁ ବଳକା ପାଣି ନିଷ୍କାସନ କରିବା ପାଇଁ ଧାନ ଦିଅନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> କୀଟନାଶକ ଔଷଧ ପ୍ରୟୋଗ ସାମୟିକ ବନ୍ଦ ରଖନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ବର୍ଷା ରୁ ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଫୁଟି ଯାଇଥିବା ବକରା କୁ ତୁରନ୍ତ ତୋଳି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ ।   |
| ମାଣ୍ଡି ଆ | <input type="checkbox"/> ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ ଫସଲ କୁ ତୁରନ୍ତ ଅମଳ କରି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ମୁଗ, ବିରି, ଚିନାବାଦାମ ଆଦି ଫସଲରେ ପାଣି ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ରବି ରତ୍ନ ପାଇଁ ତାଲି ଜାତୀୟ ଫସଲ ବୁଣିବାକୁ ଥିଲେ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବୁଣା କାମ ସ୍ଥଗିତ ରଖନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଜୀବନାଶକ ର ପ୍ରୟୋଗ ସାମୟିକ ସ୍ଥଗିତ ରଖନ୍ତୁ ।   |

**ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

| ଉଦ୍ୟାନକୃଷି | ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ   |
|------------|--|
| ପ୍ରେଞ୍ଚବିନ | <input type="checkbox"/> ପାକଳ ଫସଲ ଅମଳ କରି ବଜାରରେ ବିକ୍ରୟ କରନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଅତ୍ୟଧିକ ବର୍ଷା ପାଣି ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ପଥଗୁଡ଼ିକୁ ଖୋଲା ରଖନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଫସଲରେ ରଞ୍ଜା କୁ ସଳଖ କରି ମଜବୁତ କରି ଦିଅନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ବିନ୍ଦୁରେ ଫଳ ବିକ୍ଷା ପୋକ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ |

|            |  |
|------------|--|
| ଉଦ୍ୟାନକୃଷି | ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ   |
|            | ଏମାମେକ୍ସିନ୍ ବେଞ୍ଜୋଏଟ୍ ୫% ଏସଜି @ ୯୦ଗ୍ରାମ/ଏକର କିମ୍ବା କ୍ଲୋରାକ୍ସାମିଲିପ୍ରୋଲ୍ ୧୮.୫% ଏସସି @ ୬୦ ମିଲି/ଏକର କିମ୍ବା ଫ୍ଲୁବେକ୍ସିଆମାଇଡ୍ ୩୯.୩୫ ଏସସି @ ୪୦ ମିଲି/ଏକର ସ୍ତ୍ରୋ କରନ୍ତୁ। |

**ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

|          |   |
|----------|---|
| ପଶୁ ପାଳନ | ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ  |
| ଗାଈ      | <input type="checkbox"/> ବର୍ଷା ପୂର୍ବରୁ ଗୁହଳକୁ ମରାମତି କରନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଜରୁରୀ କାଳୀନ ପରିସ୍ଥିତି ରେ ୩ ରୁ ୫ ଦିନ ପାଇଁ ଦାନା ସଂଗ୍ରହ କରି ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ ପରିଷ୍କାର ପାନୀୟ ଜଳ ର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ବର୍ଷା ରୁ ନଷ୍ଟ ନହେବା ପାଇଁ ଘାସ କୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ <input type="checkbox"/> ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଘର ଭିତରେ ରଖନ୍ତୁ । |

**ମତ୍ସ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

|             |   |
|-------------|---|
| ମତ୍ସ୍ୟ ପାଳନ | ମତ୍ସ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ   |
| କମନ         | <input type="checkbox"/> ପୋଖରୀ ରୁ ମାଛ ବାହାରି ନଯିବା ଓ ଅଦରକାରୀ ମାଛ କ୍ଷୁଦ୍ର ପ୍ରକାର ରୋକିବା ପାଇଁ ପୋଖରୀ ମୁହଁ କୁ ବାଉଁଶ କିମ୍ବା ନାଇଲନ ଜାଲି ବାନ୍ଧି ବନ୍ଦ କରନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ବନ୍ୟା ପରିସ୍ଥିତି ଯୋଗୁଁ ପୋଖରୀ ରୁ ମାଛ ବାହାରି ନଯିବା ପାଇଁ ପୋଖରୀ ହ୍ରଦ ରେ ଜାଲ ଲଗାନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଅତ୍ୟଧିକ ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ପୋଖରୀ ଜଳ ରେ ଲବଣ ଅଂଶ ହ୍ରାସ ପାଇବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିବା ରୁ ଜଳ ରେ ଆଲକା-ଡାଇମିଥାଇଲ-ବେନଜାଇଲ ଆମୋନିଅମ କ୍ଲୋରାଇଡ୍ (୩ ପିପିଏମ) ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । |

**ଅନ୍ୟ (ମୃତ୍ତିକା / ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି) ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:**

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| ଅନ୍ୟ (ମୃତ୍ତିକା / ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି) | ଅନ୍ୟ (ମୃତ୍ତିକା / ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି) ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ   |
| ଜେନେରାଲ ଡିଭିସିଏ                 | <input type="checkbox"/> ବିହନ ବୁଣି ନଥିଲେ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଅପେକ୍ଷା କରନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ ପନିପରିବା କୁ ଯଥା ଶୀଘ୍ର ଅମଳ କରି ଦିଅନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଚମାଚୋ, ଲଙ୍କା, ବାଇଗଣ ଓ କୋବି ଜାତୀୟ ଚାଉଳ କୁ ପଲିଥିନ (ଜରି) କିମ୍ବା ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍ ବାନ୍ଧି ଆଚ୍ଛାଦନ କରି ରଖନ୍ତୁ, ଯେପରିକି ଏହା ବର୍ଷା ବାହା ପ୍ରଭାବିତ ହେବ ନାହିଁ । <input type="checkbox"/> ଜମିରୁ ବଳକା ପାଣି ନିଷ୍କାସନ କରିବା ପାଇଁ ନାଳୀ କରନ୍ତୁ ଓ ନାଳୀ ମୁହଁ କୁ ଖୋଲା ରଖନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଜଳସେଚନ, ଜୀବନାଶକ ଓ ସାର ର ପ୍ରୟୋଗ ସାମୟିକ ବନ୍ଦ ରଖନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଭାରି ବର୍ଷା କାରଣରୁ ନିର୍ଜଳ ପଡ଼ିଥିବା ବା ଦୁର୍ବଳ ହେଇଯାଇଥିବା ଗଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ବାଡ଼ି କିମ୍ବା ବାଉଁଶ ବାନ୍ଧି ସ୍ଥିରତା ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ବର୍ଷା ପରେ ପନିପରିବା ଫସଲରେ ଝାଉଁଳା ଓ ମୂଳ ସଜା ଦେଖା ଦେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ତେଣୁ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ି ଗଲା ପରେ ପ୍ରତି ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୨୦ ଗ୍ରାମ ମେଟାଲ୍‌କ୍ଲୋରାଇଡ୍ + ମାଙ୍କୋଜେବ୍ ଓ ୧.୫ ଗ୍ରାମ ସ୍ତେପଟୋସାଇକ୍ଲିନ କୁ ମିଶାଇ ଫସଲ ମୂଳକୁ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । |
| ଜେନେରାଲ ଡିଭିସିଏ                 | <input type="checkbox"/> ନୂଆ କରି ଲଗାଇଥିବା ଅମୃତ ଭଣ୍ଡା, କଦଳୀ, ଗେଣ୍ଡୁ, ଗୁଡ଼ିଓଲସ ଆଦି ଗଛରେ ବାଉଁଶ କିମ୍ବା କାଠ ସାହାଯ୍ୟରେ ଡେରା ଦିଅନ୍ତୁ । <input type="checkbox"/> ଫୁଲ ଫୁଟି ଯାଇଥିଲେ ତୋଳି ନିଅନ୍ତୁ ।  |

**ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ (ସାଧାରଣ):**

|   |
|---|
| <input type="checkbox"/> ପନିପରିବା ଫସଲ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ପରିପକ୍ୱ ଅମଳ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ସଜିବା <input type="checkbox"/> ପନିପରିବା ତଳି ଘେରା ନଷ୍ଟ ହେବ <input type="checkbox"/> ଫଳ ଜାତୀୟ ଗଛ ନଷ୍ଟ ହେବା, ଫଳ ଝଡ଼ିବା <input type="checkbox"/> ବିଲ ଓ ଫସଲରେ ପାଣି ଜମିବା |
|---|

**ପ୍ରଭାବ ଆଧାରିତ ପରାମର୍ଶ (ସାଧାରଣ):**

୧. ପନିପରିବା ଫସଲ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ପରିପକ୍ୱ ଅମଳ ନଷ୍ଟ ହେବ ଓ ସଢ଼ିବା • ପନିପରିବା ର ବୁଢ଼ା/ହଳଦିଆ ହୋଇଯାଇଥିବା ତଳ ପତ୍ର ଗୁଡ଼ିକୁ ଛିଣ୍ଡାଇ ନଷ୍ଟ କରି ଦିଅନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ଫସଲରେ ଗଛ ମୂଳକୁ ମାଟି ଚେକି ଦିଅନ୍ତୁ । • ତଳ ଜାତୀୟ ପନିପରିବା ଯେପରି ଜହ୍ନି, କଲରା ଇତ୍ୟାଦି ଗୁଡ଼ିକ ରେ ରଞ୍ଜା ପୋଡ଼ି ଭଲ ଭାବରେ ଉଠେଇ ଦିଅନ୍ତୁ । • ପନିପରିବା ଫସଲର ତଳିଘରା ଏବଂ ଜମିରେ ଲାଗିଥିବା ଫସଲକୁ ବର୍ଷା ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଧଳା ପଲିଥିନ ସାହାଯ୍ୟରେ ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ । • ଝାଉଁଳା ଓ ମୂଳସତ୍ତା ରୋଗ ଦେଖାଦେଲେ ତେଣୁ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିଗଲା ପରେ ପ୍ରତି ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୨୦ ଗ୍ରାମ ମେଟଲାରଜିଲ ଓ ମାଙ୍କୋଜେବ ର ମିଳିତ ମିଶ୍ରଣ ଓ ୧.୫ ଗ୍ରାମ ସ୍ତେପ୍ଟୋସାଇକ୍ଲିନ କୁ ମିଶାଇ ଏହି ଦ୍ରବଣକୁ ଫସଲର ମୂଳକୁ ଭିଜାନ୍ତୁ । ୨. ପନିପରିବା ତଳି ଘେରା ନଷ୍ଟ ହେବ • ପନିପରିବା ଫସଲର ତଳିଘରା ଏବଂ ଜମିରେ ଲାଗିଥିବା ଫସଲକୁ ବର୍ଷା ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଧଳା ପଲିଥିନ ସାହାଯ୍ୟରେ ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ । ୩. ଫଳ ଜାତୀୟ ଗଛ ନଷ୍ଟ ହେବା, ଫଳ ଝଡ଼ିବା • ନୂଆ ଫଳ ହୋଇଥିବା ଗଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ଢେରା/ଭରା ଦିଅନ୍ତୁ । • ଯଥାଶୀଘ୍ର ପାଚିଲା ଫଳ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ବଜାରରେ ବିକ୍ରୟ କରନ୍ତୁ । ୪ . ବୁଣା ବୁଣି, ସିଞ୍ଚନ ଓ ଫସଲରେ ପାଣି ମଡ଼ାଇବା ସାମୟିକ ଭାବରେ ସ୍ଥଗିତ ରଖନ୍ତୁ ।

**Farmers are advised to download Unified  Mausam  and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.**

**Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>**

**Meghdoot MobileApp link: [https://play.google.com/store/apps/details](https://play.google.com/store/apps/details/)**

**Damini MobileApp link : [https://play.google.com/store/apps/details](https://play.google.com/store/apps/details/)**