



# ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଆଞ୍ଚଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ସଂପ୍ରସାରଣ କେନ୍ଦ୍ର  
ରାଣୀତାଳ, ଭଦ୍ରକ, ଓଡ଼ିଶା-୭୫୬୧୧୧  
(ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ)



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା- ୮୭/୨୫

**ଜିଲ୍ଲା-ବାଲେଶ୍ୱର**

ତା.୨୮.୧୦.୨୦୨୫

ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ (ତା.୦୨.୧୧.୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ):- ଆଞ୍ଚଳିକ ପାଣିପାଗ କେନ୍ଦ୍ରର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ,ଜିଲ୍ଲାରେ ଆସନ୍ତା ୫ ଦିନ ହାଲୁକା ରୁ ମଧ୍ୟ ଧରଣର ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ପବନର ବେଗ ୦୨-୦୯ କିମି / ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ପାଇଁ ଯଥାକ୍ରମେ ୨୯-୩୦°C ଏବଂ ୨୩ -୨୪ °C ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।

DISTRICT	Date	Rainfall (mm)	T-MAX (C )	T-MIN (C )	Cloud Cover	Rh Max (%)	Rh Min (%)	Wind speed (kmph)	Wind Direction (deg)
BALASORE	2025-10-29	40	30	24	7	91	63	9	58
	2025-10-30	30	29	24	6	94	82	5	108
	2025-10-31	15	29	23	5	93	74	2	217
	2025-11-01	8	30	23	5	92	65	7	227
	2025-11-02	7	30	23	4	91	63	4	253

### ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଓ ପଶୁପାଳନ ଉପଦେଶ

<b>ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>ଆଞ୍ଚଳିକ ପାଣିପାଗ କେନ୍ଦ୍ରର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଉତ୍ତର ଓଡ଼ିଶାର ଜିଲ୍ଲାମାନଙ୍କରେ କିଛି ଜାଗାରେ ହାଲୁକା ରୁ ମଧ୍ୟ ଧରଣର ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ତେଣୁ କୃଷକମାନଙ୍କୁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଉପଦେଶଗୁଡ଼ିକୁ ଅନୁସରଣ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଛି—</li> <li>କୃଷକମାନେ ଧାନ ଜମିରେ ନାଳ ଶେଷ ଭାଗ ଖୋଲା ରଖି ନାଳ ସଫା କରି ଅତିରିକ୍ତ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ କାରଣ ତଳିଆ ଜମିରେ ଜଳମଗ୍ନ ପରିସ୍ଥିତି ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।</li> <li>ବର୍ଷା ସମୟରେ ସାର କୀଟନାଶକ ସିଂଚନ ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ସ୍ଥଗିତ ରଖନ୍ତୁ ।</li> <li>ଗଛକୁ ପବନ ଓ ବର୍ଷାରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଫଳ ବିକାଶ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ବାଉଁଶ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପ୍ରକାରର କାଠି ସାହାଯ୍ୟରେ ଷ୍ଟାକିଂ କରନ୍ତୁ ।</li> <li>ବର୍ଷାରେ ନଷ୍ଟ ନହେବା ପାଇଁ ପରିପକ୍ୱ ଫଳ ଏବଂ ପନିପରିବା କୁ ଯଥା ଶୀଘ୍ର ଅମଳ କରି ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ଫସଲର ନାମ</b>	<b>ଫସଲର ଅବସ୍ଥା</b>	<b>ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ ପରାମର୍ଶ</b>
<b>ଖରିଫ ଧାନ</b>	<b>ଥୋଡ଼ ଅବସ୍ଥା</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ, ଜମିରେ ଜଳମଗ୍ନ ପରିସ୍ଥିତି ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି, କୃଷକମାନେ ନାଳ ଶେଷ ଭାଗ ଖୋଲା ରଖି ନାଳ ସଫା କରିବା ଉଚିତ ।</li> <li>ବର୍ଷା ସମୟରେ କୀଟନାଶକ ସିଂଚନ ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ସ୍ଥଗିତ ରଖନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ଆଖୁ</b>	<b>ବିଶେଷ ଅଭିବୃଦ୍ଧି</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଆଖୁର ୩-୪ ଟି ପତ୍ରକୁ ନେଇ ଗୋଟିଏ ଜାଗାରେ ଭେଲା ବନ୍ଧନ୍ତୁ ।</li> <li>ଅତିରିକ୍ତ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ପନିପରିବା</b>	<b>ନର୍ସରୀ /ପୁଲ/ଫଳ ଅବସ୍ଥା</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଗଛକୁ ପବନ ଓ ବର୍ଷାରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଫଳ ବିକାଶ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ବାଉଁଶ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପ୍ରକାରର କାଠି ସାହାଯ୍ୟରେ ଷ୍ଟାକିଂ କରନ୍ତୁ ।</li> <li>ବର୍ଷାରେ ନଷ୍ଟ ନହେବା ପାଇଁ ପରିପକ୍ୱ ଫଳ ଏବଂ ପନିପରିବା ଅମଳ କରନ୍ତୁ ।</li> <li>ରବି ଫସଲ ବୁଣିବା ଏବଂ ଶୀତଦିନିଆ ପନିପରିବା ଲଗାଇବା କାର୍ଯ୍ୟ ସ୍ଥଗିତ ରଖନ୍ତୁ ।</li> <li>ବର୍ଷା ସମୟରେ କୀଟନାଶକ ଏବଂ ସାର ପ୍ରୟୋଗର ଅପରେସନକୁ ସ୍ଥଗିତ ରଖନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ଫଳ</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li><b>କଦଳୀ</b>- ଉଦ୍ଭିଦର ମୂଳରୁ ଅତ୍ୟଧିକ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ ।</li> <li>ପୁଷ୍ଟିକ ବ୍ୟାଗକୁ କଦଳୀ ଫଳରେ ଘୋଡ଼ାନ୍ତୁ ।</li> </ul>

**ପଞ୍ଜୀକରଣ**

- ❖ ବର୍ଷା ସମୟରେ ପଞ୍ଜୀକରଣକୁ ଘର ଭିତରେ ରଖନ୍ତୁ।
- ❖ ବର୍ଷା ହାରା ନଷ୍ଟ ନହେବା ପାଇଁ ଖାଇବାକୁ ଏକ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ।
- ❖ ପଞ୍ଜୀକରଣକୁ ରୋଗ ଏବଂ କୀଟପତଙ୍ଗରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଗୁଆଳକୁ ସଫା ଏବଂ ଶୁଷ୍କ ରଖନ୍ତୁ।

ଗାଈରେ ଅଧିକ ଲାଭବାନ ହେବା ପାଇଁ ଓୟୁଏଟି କଲିଙ୍ଗ ଉତ୍ପାଦ (ଗାରା , QPM, ଟିସୁ କଲଚର ଗଛ , ଫଳ ଓ ପନିପରିବା , ଯାଅଁଳ, କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ, ଛତୁ, ଛତୁ ମଞ୍ଜି, ଜୈବିକ ସାର, ଜୈବିକ କୀଟନାଶକ, ଜିଆ ଖତ, କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି ଇତ୍ୟାଦି ) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବନୁମାନ ଓ ପାଣିପାଗ ଭିତିକ କୃଷି ସୂଚନା ନିମନ୍ତେ ଅଧିକ ବିବରଣୀ ପାଇଁ MEGHDOOT ମୋବାଇଲ ଆପ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

(Android:<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.aas.meghdoot>)(iOS:  
<https://apps.apple.com/in/app/meghdoot/id1474048155>)

Mrs. Meera Mahanty  
Jr. Agrometeorologist  
AMFU, RRTTS, Ranital

Dr. Biswaranjan Nayak  
ADR & NODAL OFFICER  
AMFU, RRTTS, Ranital