



# ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

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



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା- ୮୫/୨୫

**ଜିଲ୍ଲା-ବାଲେଶ୍ୱର**

ତା.୨୪.୧୦.୨୦୨୫

ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ (ତା.୨୯.୧୦.୨୦୨୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ):- ଆଞ୍ଚଳିକ ପାଣିପାଗ କେନ୍ଦ୍ରର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଜିଲ୍ଲାରେ ଆସନ୍ତା ୫ ଦିନ ହାଲୁକା ରୁ ମଧ୍ୟମ ଧରଣର ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ପବନର ବେଗ ୦୪-୧୩ କିମି / ଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚ ଦିନ ପାଇଁ ଯଥାକ୍ରମେ ୩୩-୩୫ °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	2025-10-25	2	35	24	2	87	51	4	351
	2025-10-26	5	35	24	3	87	52	5	356
	2025-10-27	7	34	24	4	85	52	7	90
	2025-10-28	12	34	23	5	81	54	10	17
	2025-10-29	30	33	23	6	91	69	13	36

### ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଓ ପଶୁପାଳନ ଉପଦେଶ

<b>ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଆଞ୍ଚଳିକ ପାଣିପାଗ କେନ୍ଦ୍ରର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ୨୬ ରୁ ୩୦ ମଧ୍ୟରେ ଉତ୍ତର ଓଡ଼ିଶାର ଜିଲ୍ଲାମାନଙ୍କରେ କିଛି ଜାଗାରେ ହାଲୁକା ରୁ ମଧ୍ୟମ ଧରଣର ବର୍ଷା ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ତେଣୁ କୃଷକମାନଙ୍କୁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଉପଦେଶଗୁଡ଼ିକୁ ଅନୁସରଣ କରିବାକୁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଛି –</li> <li>କୃଷକମାନେ ଧାନ ଜମିରେ ନୀଳ ଶେଷ ଭାଗ ଖୋଲା ରଖି ନୀଳ ସଫା କରି ଅତିରିକ୍ତ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ କାରଣ ତଳିଆ ଜମିରେ ଜଳମୟ 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 ଷ୍ଟାକି 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 ଜଳମୟ ପରିସ୍ଥିତି ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି, କୃଷକମାନେ ନୀଳ ଶେଷ ଭାଗ ଖୋଲା ରଖି ନୀଳ ସଫା କରିବା ଉଚିତ ।</li> <li>ବର୍ଷା ସମୟରେ କୀଟନାଶକ ସିଂଚନ ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ସ୍ଥଗିତ ରଖନ୍ତୁ ।</li> <li>ଧାନ ଫସଲ ରେ ମହିଷା ଏବଂ ପତ୍ରହରା ରୋଗ ର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି (ଚେରୁକୋନାଜୋଲ୍ 50% + ଟ୍ରାଇଫ୍ଲୋକ୍ସିଷ୍ଟେବିନ୍ 25% WG) ର ମିଳିତ ଫିଙ୍ଗିନାଶକ କୁ @100 ଗ୍ରାମ୍/ଏକର ସହିତ Plantomycin ଲିଟର ପ୍ରତି ୧ ଗ୍ରାମ ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।</li> <li>ଧାନ ଫସଲ ରେ ପତ୍ର ମୋଡ଼ା ପୋକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ Chlorontraniliprole 18.5%SC ଏକର ପ୍ରତି 60ml କିମ୍ବା Cartap hydrochloride 50%SP ଲିଟର ପ୍ରତି 2gm ବା ଏକର ପ୍ରତି 400gm କିମ୍ବା Fipronil 5%SC ଲିଟର ପ୍ରତି 2ml ବା ଏକର ପ୍ରତି 400ml ହିସାବରେ ଅପରାହ୍ନରେ ସ୍ତେଷ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ଆଖୁ</b>	<b>ବିଶେଷ ଅଭିବୃଦ୍ଧି</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଆଖୁର ୩-୪ ଟି ପତ୍ରକୁ ନେଇ ଗୋଟିଏ ଜାଗାରେ ଭେଳା ବନ୍ଧନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ପନିପରିବା</b>	<b>ନର୍ସରୀ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଗଛକୁ ପବନ ଓ ବର୍ଷାରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଫଳ ବିକାଶ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ବାଉଁଶ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପ୍ରକାରର କାଠି</li> </ul>

	/ଫୁଲ/ଫଳ ଅବସ୍ଥା	<p>ସାହାଯ୍ୟରେ ସ୍ଥାପିତ କରନ୍ତୁ।</p> <ul style="list-style-type: none"> <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> <li>❖ ବାଇଗଣ ଫସଲରେ ପତ୍ରଖୁଆ ଓ ଫଳବିକ୍ଷା ଯୋଗୁଁ ଦମନ ପାଇଁ ୧ ଲିଟର ପାଣି ପ୍ରତି ୦.୪ ଗ୍ରାମ ଏମାମେକ୍ସିନ ବେଞ୍ଜୋଏଟ କିମ୍ବା ୦.୪ ମି.ଲି. ସିନୋସାଡ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ।</li> </ul>
ଫଳ		<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ କଦଳୀ- ଉଦ୍ଭିଦର ମୂଳରୁ ଅତ୍ୟଧିକ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରନ୍ତୁ।</li> <li>❖ ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ ବ୍ୟାଗକୁ କଦଳୀ ଫଳରେ ଘୋଡ଼ାନ୍ତୁ।</li> <li>❖ ନଡ଼ିଆ- ନଡ଼ିଆ ଗଛ ରେ ଚକ୍ରାକାର ଧଳା ମାଛି ପତ୍ର ର ତଳ ଭାଗ ରେ ଲାଗିଥାଏ। ଏହାକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ Diafenthuron 50%WP ଲିଟର ପ୍ରତି 1.5 gm ବା Thiomethoxam 25%WG ଲିଟର ପ୍ରତି 0.5gm ହିସାବରେ ପତ୍ର ତଳ ଭାଗରେ ସ୍ତେଷ କରନ୍ତୁ। ଏହା ସହିତ drum ପ୍ରତି 30ml ନିମ୍ବ ତେଲ ଅପରାହ୍ଣରେ ସ୍ତେଷ କରନ୍ତୁ।</li> </ul>
ପଶୁପାଳନ		<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ବର୍ଷା ସମୟରେ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ଘର ଭିତରେ ରଖନ୍ତୁ।</li> <li>❖ ବର୍ଷା ସ୍ୱାରା ନଷ୍ଟ ନହେବା ପାଇଁ ଖାଇବାକୁ ଏକ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ।</li> <li>❖ ପଶୁମାନଙ୍କୁ ରୋଗ ଏବଂ କୀଟପତଙ୍ଗରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଗୁହାଳକୁ ସଫା ଏବଂ ଶୁଷ୍କ ରଖନ୍ତୁ।</li> </ul>

ଚାଷରେ ଅଧିକ ଲାଭବାନ ହେବା ପାଇଁ ଓୟୁଏଚି କଲିଙ୍ଗ ଉତ୍ପାଦ (ଚାରା , 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 ସୁଚନା 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