



**ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା  
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ  
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷୟିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ  
ମହିଷାପାଟଣା, ଢେଙ୍କାନାଳ - ୭୫୯୦୧୩**



DeepanjaliDugal,  
Jr. Agrometeorologist

ବୁଲେଟିନ ନମ୍ବର : ୩୪  
ତାରିଖ : ୨୭.୦୪.୨୦୨୪  
(ଶୁକ୍ରବାର)

**ଢେଙ୍କାନାଳ ଜିଲ୍ଲା**

**ଗତ ସପ୍ତାହର ପାଣିପାଗ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ସୂଚନା (୨୦.୦୪.୨୦୨୪ ରୁ ୨୭.୦୪.୨୦୨୪)**

ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	<b>0.0</b>
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ୍)	<b>୩୯.୭-୪୩.୭</b>
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିୟସ୍)	<b>୨୪.୫-୨୮.୧</b>

**ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ ଅନୁଯାୟୀ ଆଗାମୀ ୦୧.୦୫.୨୦୨୪ତାରିଖ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଣିପାଗସୂଚନା**

ତାରିଖ	ବୃଷ୍ଟିପାତ (ମି.ମି.)	ତାପମାତ୍ରା (ଡି.ସେ.)		ସର୍ବମୋଟ ମେଘାଚ୍ଛାନ୍ଦତା (ଅଙ୍କୁ)	ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା (%)		ପବନର ବେଗ (କି.ମି./ଘ.)	ପବନର ଦିଗ
		ସର୍ବାଧିକ	ସର୍ବନିମ୍ନ		ସର୍ବାଧିକ	ସର୍ବନିମ୍ନ		
27-04-2024	0	43	27	1	63	12	11	169
28-04-2024	0	43	27	1	70	10	9	202
29-04-2024	0	44	27	1	71	12	10	158
30-04-2024	0	43	26	0	75	10	11	161
01-05-2024	0	42	25	1	57	9	12	202

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବନୁମାନ ଅନୁସାରେ ଢେଙ୍କାନାଳ ଜିଲ୍ଲାରେ ଆଗାମୀ ୫ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଶୁଖିଲା ପାଗ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଆକାଶ ପରିଷ୍କାର ରୁ ମୁଖ୍ୟତଃ ପରିଷ୍କାର ରହିବ । ଆଗାମୀ ୫ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପବନ ୦୯-୧୨ କି.ମି. ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା ବେଗରେ ପ୍ରବାହିତ ହେବାର ସୂଚନା ରହିଛି । ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ହ୍ରାସ ପାଇବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ସର୍ବାଧିକ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ୨୩ ରୁ ୨୫ ପ୍ରତିଶତ ମଧ୍ୟରେ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ୦୯ ରୁ ୧୨ ପ୍ରତିଶତ ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି ।

**କୃଷିସୂଚନା**

- ❖ ବର୍ତ୍ତମାନ ଦିନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିବାରୁ, ଫସଲକୁ ସୁରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଆଖୁ, ଖରାଟିଆ ମକା ଓ ପନିପରିବାରେ ନିୟମିତ ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ସୁବିଧା ଥିଲେ ଫଳବଗିଚା କିମ୍ବା ଅଧିକ ଚଉଡ଼ାରେ ବୁଣାଯାଇଥିବା ଫସଲରେ ବୁଣା କିମ୍ବା ସିଞ୍ଚନ ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ପନିପରିବାରେ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ କରିବା ପାଇଁ ନଡ଼ା, ଶୁଖିଲା ପତ୍ର ବା କରତ ଗୁଣ୍ଡ ଦ୍ୱାରା ଆଚ୍ଛାଦିକରଣ କରନ୍ତୁ ।

ଫସଲ	ଅବସ୍ଥା	ପାଣିପାଗ ଭିତ୍ତିକ କୃଷି ପରାମର୍ଶ
<b>ଧାନ(ଡାକୁଆ)</b>	ଦାନା ସଂଚାର ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଗ୍ରୀଷ୍ମ ପ୍ରବାହକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି ଧାନ ଫସଲରେ ନିୟମିତଜଳ ସେଚନ କରନ୍ତୁ ଯେପରିକି ପାଣି ସ୍ତର ୫ ସେମି ରହିବ ।</li> <li>ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟରେ ଦିନ ଏବଂ ରାତିର ତାପମାତ୍ରା ମଧ୍ୟରେ ପାର୍ଥକ୍ୟ ରହୁଥିବାରୁ ଧାନ ଫସଲରେ ଗଳା ମହିଷାରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଧାନ ଫସଲରେ ଗଳା ମହିଷା ରୋଗର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦-ମି ଲି. hexaconazole ନାମକ ଫିଫିନାଶକ କିମ୍ବା ୨୦୦-ମି ଲି. Azoxystrobin ଏବଂ ୨୦୦ ମିଲି Difenconazoleର ମିଳିତ ଫିଫିନାଶକ କିମ୍ବା ୮୦-ଗ୍ରାମ Tebuconazole ଏବଂ Trifloxystrobin ର ମିଳିତ ଫିଫିନାଶକ, ୨୦୦-ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ଆଖୁ</b>	ଜୈବିକଅବିବୃଦ୍ଧି ଅବସ୍ଥା	ଆଖୁ ଲଗାଇବାର ୪୫-୭୫ ଦିନ ହେଉଛି ଜଳ ସେଚନ ପାଇଁ ସଙ୍ଗତ କାଳୀନ ସମୟ ତେଣୁ ମୌସୁମୀ ବର୍ଷା ଆରମ୍ଭ ହେବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ନିୟମିତ ଭାବେ ଜଳ ସେଚନ କରନ୍ତୁ ।

<b>ଆମ</b>	ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥା	ଦିନର ଅଧିକ ତାପମାତ୍ରାରୁ ଆମ୍ଭ ଗଛକୁ ସୁରକ୍ଷା ଦେବା ପାଇଁ ନିୟମିତ ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ । ଗଛ ମୂଳକୁ ଶୁଖିଲା ପତ୍ରରେ ଆଛାଦିକରଣ କରନ୍ତୁ ।
<b>କଦଳୀ</b>	ଫୁଲ ଓ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥା	ଦିନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିବାରୁ କଦଳୀ ଗଛକୁ ସୁରକ୍ଷା ଦେବା ପାଇଁ ବାରମ୍ବାର ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ । ଗଛ ମୂଳକୁ ଶୁଖିଲା ପତ୍ରରେ ଆଛାଦିକରଣ କରନ୍ତୁ । ବହୁଥିବା କଦଳୀ କାନ୍ଧି କୁ କଦଳୀ ପତ୍ରରେ ଘୋଡ଼ାଇ ରଖନ୍ତୁ । କଦଳୀ କାନ୍ଧି ସକାଳ ଓ ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟରେ ତୋଳାନ୍ତୁ ।
<b>ପନିପରିବା (ବାଇଗଣ, ବମାଡ଼ୋ, ଲଙ୍କା ଓ କଖାରୁ ଜାତୀୟ ପରିବା)</b>	ଫୁଲ ଓ ଫଳ ଧରିବା ଅବସ୍ଥା/ ପାକଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> <li>ଦିନ ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିବାରୁ ପନିପରିବାରେ ବାରମ୍ବାର ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ । ଛାୟାଗୃହ ଦ୍ୱାରା ଆଛାଦିକରଣ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ।</li> <li>ପନିପରିବାରେ ଝାଉଁଳା ନହେବା ପାଇଁ ଗଛ ମୂଳରେ ୨ଗ୍ରାମ Streptocycline ଏବଂ ୩୦ ଗ୍ରାମ Copper Oxychlorideକୁ ୧୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।</li> </ul>
<b>ଗାଈ ଓ ମଇଁଷି</b>		ପ୍ରବଳ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ପ୍ରବାହରୁ ଗାଈଗୋରୁ ମାନଙ୍କୁ ସୁରକ୍ଷା ଦେବା ପାଇଁ ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ପରିମାଣର ଥଣ୍ଡା ପାଣି ପିଇବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ । ସକାଳ ଓ ଉପରବେଳା ସମୟରେ ବାହାରକୁ ଚାରିବାକୁ ଛାଡ଼ନ୍ତୁ । ଦିନକୁ ୨ଥର ତାଙ୍କ ଉପରେ ପାଣି ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ଜୋରେ ଖରା ହେଉଥିଲେ ଗୁହାଳର ଖୋଲା ଥିବା ଜାଗା ଗୁଡ଼ିକରେ ଓଦା ଅଖା ଟଙ୍ଗାଇ ରଖନ୍ତୁ ଓ ଛାଇହୋଇଗଲେ ଅଖା ଖୋଲି ଦିଅନ୍ତୁ । ଅଧିକ ଉତ୍ପାଦନ କ୍ଷମ ପ୍ରାଣୀରଖିଥିଲେ ପକ୍ଷୀ, ପାଣି ଛିଞ୍ଚିବା ଜଳ ଓ ଅନ୍ୟ ତାପମାତ୍ରା କମାଇ ପାରୁଥିବା ଉପକରଣ ଲଗାଇବର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯିବା ଦରକାର ।
<b>କୁକୁଡ଼ା ଓ ବତକ</b>		କୁକୁଡ଼ା ଓ ବତକ ମାନଙ୍କ ଗ୍ରୀଷ୍ମ ପ୍ରବାହରୁ ସୁରକ୍ଷା ଦେବା ପାଇଁ କୁକୁଡ଼ା ଘରକୁ ଯଥା ସମ୍ଭବ ଥଣ୍ଡା ରଖନ୍ତୁ । ଓଦା ଅଖାକୁ କୁକୁଡ଼ା ଓ ବତକ ଘର ଜାଲି ଉପରେ ଟାଙ୍ଗି ଦେଲେଘର ଥଣ୍ଡା ରହିଥାଏ । ଆବଶ୍ୟକ ସ୍ଥଳେ ତାଙ୍କ ଉପରେ ପାଣି ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ପରିମାଣର ଥଣ୍ଡା ପାଣି ପିଇବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ।

**ସହଯୋଗୀ ଗବେଷଣା ନିର୍ଦ୍ଦେଶକଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସ୍ୱୀକୃତ**

ଚାଷରେ ଅଧିକ ଲାଭବାନ ହେବା ପାଇଁ **ଓୟୁଏଟି କଲିଙ୍ଗ ଉତ୍ପାଦ** (ଚାରା, **QPM**, ଟିସୁ କଲଚର ଗଛ, ଫଳ ଓ ପନିପରିବା, ଯାଆଁଳ, କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ, ଛତୁ, ଛତୁ ମଞ୍ଜି, ଜୈବିକ ସାର, ଜୈବିକ କୀଟନାଶକ, ଜିଆ ଖତ, କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି ଇତ୍ୟାଦି ) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।  
**ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବଦୁମାନ 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>)