



**ગ્રામીણ કૃષિ મૌસૂમ દેવા**  
**ભારત પાણિપાગ બિભાગ, એ.એમ.એફ.એસ. - એમિલિગુડા**

**ଓଡ଼ିશા કૃષિ ઓ બୈષણિક વિશ્વવિદ્યાલୟ**  
**આંશિક ગવેષણા ઓ બୈષણિક જ્ઞાનકોશલ પ્રસારણ કેન્દ્ર**  
**એમિલિગુડા, પિ. બિ.-૧૦, સુનાબેઢા, કોરાપુટ, ઓଡ଼ିશા- ୭୭୩୦୦୨**



સપ્તાહ ક્ર.સ. - ૧૭

**પાણિપાગ જનિત કૃષિ ઉપદેશ**

તારિખ - ૨૭.૦૪.૨૦૧૪

**જિલ્લા- કોરાપુટ (લષ્ણર્ણ ઘાટ હાઇ લયાણ જોન એબં સાઉથ લષ્ણર્ણ ઘાટ જોન)**

ગત ચારિ દિનર પાણિપાગ અબસ્થા				
તારિખ	૨૭.૦૪.૨૦૧૪	૨૮.૦૪.૨૦૧૪	૨૯.૦૪.૨૦૧૪	૩૦.૦૪.૨૦૧૪
બૃષ્ટિપાત (મિ.મિ.)	૧.૪	૦.૩	૧૩.૭	૧.૪
સર્વાધૂક તાપમાત્રા (ટિગ્રી સે.)	૩૩	૩૪	૩૪	૩૩
સર્વનિમ્ન તાપમાત્રા (ટિગ્રી સે.)	૨૧	૨૧	૨૪	૨૨

**આસ્તા પાઞ્ચ દિનર (૨૭.૦૪.૨૦૧૪ ઠારુ ૦૧.૦૫.૨૦૧૪) પાણિપાગર પૂર્વાનુમાન**

(એમ.એ., આજ.એમ.ટી., ભૂબનેશ્વર અનુયાયી)

આસ્તા પાઞ્ચ દિન મધરે મુખ્યત્વઃ પરિષાર રૂ સાધારણ મેળુંથા પાગ રહેબિ। આગામી પાઞ્ચ દિન મધરે અછી સ્વચ્છ માત્ર રે બર્ષા હેબાર સંઘાબના અછી। આસ્તા પાઞ્ચ દિન મધરે સર્વાધૂક તાપમાત્રા ૩૩ રૂ ૩૪ ટિગ્રી સે. એબં સર્વનિમ્ન તાપમાત્રા ૨૧ રૂ ૨૩ ટિગ્રી સે. રહેબાર સંઘાબના અછી। સર્વાધૂક એબં સર્વનિમ્ન આપેક્ષિક આર્દ્રતા યથાક્રમે શરીકદ્વા ૪૩ રૂ ૪૧ એબં ૧૮ રૂ ૧૯ ભાગ રહેબાર સંઘાબના અછી।

તારિખ	બૃષ્ટિપાત (મિ.મિ.)	સર્વાધૂક તાપમાત્રા (ટિગ્રી સે.)	સર્વનિમ્ન તાપમાત્રા (ટિગ્રી સે.)	મેઘાછન	સર્વાધૂક આર્દ્રતા (%)	સર્વનિમ્ન આર્દ્રતા (%)	પબનર બેગ (કી.મી./ઘણા)	પબનર દિગ (ટિગ્રી)
૨૭.૦૪.૨૦૧૪	૧	૩૩	૨૧	૭	૪૮	૧૮	૮	૨૭૮
૨૮.૦૪.૨૦૧૪	૧	૩૩	૨૧	૭	૪૭	૧૧	૮	૨૭૭
૨૯.૦૪.૨૦૧૪	૨	૩૪	૨૧	૭	૪૮	૧૧	૯	૨૪૩
૩૦.૦૪.૨૦૧૪	૦	૩૩	૨૧	૯	૪૧	૧૦	૧૦	૨૪૩
૦૧.૦૫.૨૦૧૪	૦	૩૩	૨૧	૯	૪૧	૧૧	૧૧	૨૭૮

**પાણિપાગ ભિન્ન કૃષિ ઉપદેશ**

**સાધારણ:**

- શુશ્રેષ્ઠ એબં પરિષાર પાગ દેખ્ખી ફસલ સુરક્ષા પાલાં ઔષધ વિઅન કરતુ, બર્ષા દિનરે વિઅન કરતુ નાહીં।
- સાધુતિક બર્ષાકુ બયબહાર કરી ખરાટિથા ચાષ કરતુ। એહા કરિબા સ્વારા જમીરુ બિજીન પ્રકારર માટી ભિતરે રહેથુબા ક્ષતિકારક પોક ઓ પોકર અણા એબં ઘાસ મણી નષ્ટ હોઇયાાન્ની।
- ખરિફ ફસલર અબશેષ જલાનુ નાહીં। એહા પરિબેશ પ્રદૂષણ કરિબા એહી શરીરકુ મધ બહુત ક્ષતિ પહુંચાય થાએ।

### ଧାନ:

- ତାଳୁଆ ଧାନର ଗର୍ଭା ଅବସ୍ଥାରେ ଏକରକୁ ସାଥେ କିସମରେ ୧୩ କିଲୋ ଘୂରିଆ ଓ ମଧ୍ୟମ ଅବଧି କିସମରେ ୧୮ କିଲୋ ଘୂରିଆ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ଜମିରେ ମହିଷା ରୋଗ ଦେଖାଦେଲେ ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୦.୪ ଗ୍ରାମ ଚେବୁକୋନାଜୋଲ୍ ୫୦% + ଟ୍ରାଇଫ୍ଲୁକ୍ଲିଷ୍ଟ୍ରୋବିନ୍ ୨୫% ଡବ୍ଲୁଜି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ହେତୁ କାଣ୍ଡବିକ୍ଷା ପୋକ ଲାଗିବାର ସମ୍ବାଦନାଥାଏ । ନିରୀକ୍ଷଣ ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୩ ଟା ଫେରୋମନ ଯନ୍ତ୍ର ରଖନ୍ତୁ, ଯେତେବେଳେ ପୁରୁଷ ପ୍ରଜାତିର ସଖ୍ୟା ଗୋଟିଏ ଦିନରେ ଯନ୍ତ୍ର ପ୍ରତି ୪ ରୁ ୪ ଟି ହୋଇଯିବ ତେବେ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୦.୩ ମି.ଲି. କ୍ଲୋରନ୍‌ଟ୍ରାନିଲିପ୍ରୋଲ୍ ୧୮.୫ % ଏସ୍.ସି. କିମ୍ବା ୨ ମି.ଲି. ପିପ୍ରୋନିଲ୍ ୫% ଏସ୍.ସି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଧାନ ଜମିରେ କବକ ଜନିତ ପତ୍ରପୋଡା ରୋଗ ଦେଖାଦେଲେ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବାପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ଗ୍ରାମ ପ୍ଲ୍ଯାଣ୍ଟୋମାଇସିନ ଏବଂ ୩ ଗ୍ରାମ କପର ଅଙ୍କିତାକ୍ରାନ୍ତି ୫୦ % ଡବ୍ଲୁପି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

### ଟେଲିବୀୟ ଜାତୀୟ ଫେରୋମନ:

- ତାପମାତ୍ରା ବୃଦ୍ଧି ହେତୁ ଚିନାବାଦାମ ଫେରୋମନ ନାଲି ସିଂବାଲୁଆ ପୋକ ଏବଂ ଧୂଆଁ ପତ୍ର ଗୋଟିପୋକ ଦେଖାଦେବାର ସମ୍ବାଦନା ଅଛି, ଏଗୁଡ଼ିକ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ମି.ଲି. ପ୍ରୋଫେନୋଫେସ୍ ୫୦% ଇ.ସି. କିମ୍ବା ୦.୨ ମି.ଲି. ଫ୍ଲୁବେନଟିଆମାଇଡ୍ ୪୮୦ ଏସ୍.ସି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

### ପିଆଜ:

- ପିଆଜ ଚାରା ଟ ସପ୍ତାହ ହୋଇଗଲେ ମୁଖ୍ୟ ଜମିରେ ଲଗାନ୍ତୁ, ଏକରକୁ ୨ ଟନ ଗୋବର ଖତ, ୨୭ କିଲୋ ଘୂରିଆ, ୪୩ କିଲୋ ତ.୬.ପି., ୩୩ କିଲୋ ଏମ.୭.ପି. ଓ ୨୦ କିଲୋ ସଲପର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

### ପନିପରିବା ଫେରୋମନ:

- ଚମାଚୋ ଫେରୋମନରେ ଧଳା ମାଛି ଦେଖାଗଲେ ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୦.୩ ମି.ଲି. ଇମିଡାକ୍ଲୋପିଡ୍ ୧୭.୮% ଏସ୍.୬୬. କିମ୍ବା ୦.୪ ଗ୍ରାମ ଥାଅମିଥୋକ୍ସାମ ୨୫% ଡବ୍ଲୁଜି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଚମାଚୋ ଫେରୋମନରେ ଖାଉଳିଆ ରୋଗ ଦେଖାଦେଲେ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧.୫ ଗ୍ରାମ ପ୍ଲ୍ଯାଣ୍ଟୋମାଇସିନ ଏବଂ ୩ ଗ୍ରାମ କପର ଅଙ୍କିତାକ୍ରାନ୍ତି ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ବାଇଗଣ ଫେରୋମନରେ କାଣ୍ଡ ଓ ଫଳ ବିକ୍ଷା ପୋକ ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୭୦ ମି.ଲି. ସିନୋସାଡ୍ ୪୫% ଏସ୍.ସି. ଏବଂ ଥାଅଟିକାର୍ବ ୩୫% ବିକଳ୍ପ ଭାବରେ ୧୫ ଦିନ ଅନ୍ତରାଳ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

**ବିଶେଷ ଦୃଷ୍ଟିବ୍ୟ:** ଆବଶ୍ୟକ ସହାୟତା ଏବଂ ସୁଚନା ପାଇଁ ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ବୈଜ୍ଞାନିକ ଓ ରାଜ୍ୟର କୃଷି ଅଧ୍ୟକ୍ଷାରୀ/ଉଦ୍ୟାନ କୃଷି ଅଧ୍ୟକ୍ଷାରୀ ସହିତ ସମ୍ପର୍କ କରନ୍ତୁ ।

ଡଃ.ପର୍ଣ୍ଣରାମ ଶିଥଳ  
(ନୋଡାଲ୍ ଅପିସର, ଜି.କେ.ଏମ୍.୬୩, ସେମିଲିଗ୍ରୂପା)