



# ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଆଞ୍ଜଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରୟୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ସଂପ୍ରାଚାରଣ କେନ୍ଦ୍ର  
ରାଶୀତାଳ, ଭଦ୍ରକ, ଓଡ଼ିଶା-୭୫୧୧୧୯  
(ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷ୍ଣୋମିକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ)



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୯୭/୨୩

## ଜିଲ୍ଲା-ସାଇଙ୍କ୍ରମ

ଡା.୦୧୧୨୨୦୨୩

ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନ୍ତମାନ (ଡା. ୦୭.୧୨.୨୦୨୩ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ) :- ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବାନ୍ତମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଜିଲ୍ଲାରେ  
ଆସନ୍ତା ୨ ଦିନ ପାଗ ଶୁଷ୍କଲା ରହିବା ସହ ଶେଷ ନ ଦିନ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବ ସହ ଆକାଶ ମେଘୁଆ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।  
ଆସନ୍ତା ୪ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପବନର ବେଗ ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି ୦ ୮-୧୩ କିଲୋମିଟର ମଧ୍ୟରେ ରହିବ । ସର୍ବୋତ୍ତମା ତାପମାତ୍ରା ୨୮-୩୧ ଡିଗ୍ରୀ  
ସେଲସିଯୁସ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ୨୦-୨୨ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲସିଯୁସ ରହିବ ।

## ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

### ଖରିପ ଧାନ

- ❖ ଚାଷାମାନେ ପରିପକ୍ଷ ଧାନ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଦିନ ସମୟରେ ସୁର୍ଯ୍ୟକିରଣରେ ରଖି ଏହାର ଆର୍ଦ୍ରତା କମ୍ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଧାନ ଫ୍ରେଶଲ ଶତକତା ୮୦ ଭାଗ ପାଟିଗଲା ପରେ କାଟି ଶୀଘ୍ର ଅମଳ କରିଦିଅନ୍ତୁ । ଅମଳ ପରେ ଧାନକୁ ଭଲଭାବେ  
ଖରାରେ ନ ରୁ ୪ ଦିନ ଶୁଶ୍ରାଵ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ । ବିହନ ପାଇଁ ୧୨% ଆର୍ଦ୍ରତା ଓ ଖାଇବା ଉପୋସୋଗୀ ପାଇଁ ୧୪%
- ❖ ଆପ୍ରତିକା ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ ।
- ❖ ଧାନ ପଡ଼ିଯାଇଥୁଲେ କମ୍ବାଇନ ଧାନକଟା ଯନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବହାର କରି ଅମଳ କରନ୍ତୁ ।

### ସୋରିଷ

- ❖ ମାଟିର ଉପଯୁକ୍ତ ବତର ଥୁବାରୁ ଏହାର ବିନିଯୋଗ କରି ସୋରିଷ ମଞ୍ଜି ବୁଣା ବୁଣି ଶୀଘ୍ର କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଉପଯୁକ୍ତ କିସମ  
ତୋରିଆ: ଅନୁରାଧା , ପାର୍ବତୀ, ସୁଶ୍ରୀ  
ସୋରିଷ: ଏନ.ଆର.ସି.୬୮.୮୮.୧୦୧ , ମାହିକୋ ବୋଲ୍ଟୁ ଜେ.ଡି. ଗ୍ରେ.୨, ପୁଷ୍ଟା ଯୟକିଶାନ
- ❖ ବିହନ ପରିମାଣ: ୮-୧୦ କିଗ୍ରା / ହେକ୍ଟର
- ❖ ଧାତି କୁ ଧାତି ବ୍ୟବଧାନ: ୩୦ ସେ.ମି. x ୧୦ ସେ.ମି.
- ❖ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ତୋରିଆ କିସମ ପାଇଁ ୭୦ କି.ଗ୍ରା. ଯବକ୍ଷାରଜାନ , ୩୦ କି.ଗ୍ରା. ଫେରାରେସ ଓ ୩୦ କି.ଗ୍ରା. ପୋଟାସ  
ସାର ଓ ଅଧିକ ଦିନିଆ ସୋରିଷ କିସମ ପାଇଁ ୮୦ କି.ଗ୍ରା. ଯବକ୍ଷାରଜାନ , ୪୦ କି.ଗ୍ରା. ଫେରାରେସ ଓ ୪୦ କି.ଗ୍ରା.  
ପୋଟାସ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଏହା ସହିତ ୪୦ କି.ଗ୍ରା. ସଲଫର, ୪ କି.ଗ୍ରା. ଜିଙ୍କ ଓ ୧ କି.ଗ୍ରା. ବୋରୋନ ପ୍ରୟୋଗ  
କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ।
- ❖ ମଞ୍ଜି ବୁଣିବାର ଦିନକ ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୧.୩ ଲିଟର ପେଣ୍ଟିମିଥାଲିନ ଘାସମରା ବିଷ ୩୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ  
ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ୧୫-୨୦ ଦିନ ବେଳକୁ ଅଧିକ ଗଛ ଅପଢ଼ି ପଡ଼ିଲା କରି ଦିଅନ୍ତୁ । ଗଛ ୨୦-୨୫ ଦିନର ହୋଇଗଲେ କୋଡ଼ାଖୋଷା  
କରି ଅନାବନା ଘାସ ବାହି ୪୦% ଯବକ୍ଷାରଜାନ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

### ପନିପରିବା

- ❖ ଯଦି ଖାଉଁଲା ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ , ତେବେ ମାଟିକୁ ସୁର୍ଯ୍ୟକିରଣରେ ଉନ୍ନୟ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଚେବୁକୋନାଜୋଲ @200  
ମିଲି ସହିତ ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ୍ ପ୍ଲାଟରିଂ ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଏକରରେ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।

- ❖ ପନ୍ଦିପରିବା ନର୍ତ୍ତରୀ ଏବଂ ଜମିରେ ଥୁବା ଧଳା ମାଛି, ପତ୍ରପୋଡା, ପତ୍ରଉଙ୍କୁଣି ଏବଂ ଜଉ ପୋକଙ୍କ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଥାଯିମେଥୋକଜାମ ୦.୪ ଗ୍ରାମ/ଲିଟର ପାଣି ପ୍ରତି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ।
- ❖ ବାଇଗଣ ଓ ଚମାଚେ ଫର୍ମଲରେ ଝାଉଂଲା କିମ୍ବା ଆଂଶିକ ଝାଉଂଲା ରୋଗ ଦେଖାଗଲେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ଗଛ କୁ ଓପାତି ଦିଅନ୍ତି ଓ ଗଛ ମୂଳରେ ନିମ୍ବ କିମ୍ବା କରଣୀ ପିତିଆ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ମି.ଲି. କବକ ନାଶକ ଟେବୁକୋନାଜୋଲ କୁ ମିଶାଇ ଗଛ ମୂଳ ଓ ପତ୍ରକୁ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଚମାଚ, ବାଇଗଣ, ଲଙ୍କା ଫର୍ମଲରେ ଚାରା ରୋପଣ ପୂର୍ବରୁ ଲିଟର ପାଣି ପ୍ରତି ୨ ଗ୍ରାମ (ମେଚାଲାକସିଲ + ମାଙ୍ଗୋଜେବ) ସହ ୧ ଗ୍ରାମ ପ୍ଲାଷ୍ଟୋମାଇସିନ ମିଶାଇ ତଳି ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ ।

## ଫଳ

### ନିତିଆ-

- ❖ ଲାଲୁ ତାଳପୋକ ଏବଂ ଗଣ୍ଠା ଭୃଙ୍ଗର କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ଉପରେ ନିଜର ରଖା ଗଣ୍ଠା ଭୃଙ୍ଗର ବିକାଶଶୀଳ ଅବଶ୍ୟକ ମାରିବା ପାଇଁ ନିକଟସ୍ଥ ଖତ ଗର୍ଭରେ ଲାମ୍ବଡା ସାଇହାଲୋଥୁନ ୧.୭ ମିଲି/ଲିଟର ପାଣି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ପତ୍ରପୋଡା ରୋଗ ଦେଖା ହେଲେ ୧ ଲିଟର ପାଣି ପ୍ରତି ୨ ଗ୍ରାମ (ମେଚାଲାକସିଲ + ମାଙ୍ଗୋଜେବ ) ମିଶାଇ ପତ୍ର ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

### ମାଛ ଚାଷ

- ପୋଖରୀରୁ ଅନାବନା ଘାସ , ଶିକାରୀ ଓ ଅଦରକାରୀ ତୁନା ମାଛ ନଷ୍ଟ କରି ଏକର ପ୍ରତି ୧୦୦କି.ଗ୍ରା. ତୁନ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

### ପଶୁପାଳନ

ପଶୁମାନଙ୍କୁ ନିଯମିତ ଭାବେ ଲୁଣ ସହିତ ଖଣ୍ଡିଜ ମିଶ୍ରଣ ଦିଆଯିବା ଉଚିତ ଏବଂ ପଶୁମାନଙ୍କର ଶକ୍ତି ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ପୂରଣ କରିବା ପାଇଁ ଶୀତରତ୍ତରେ ଦୈନିକ ରାସନରେ ଗହମ ଶସ୍ତ୍ର, ଗୁଡ଼ ଇତ୍ୟାଦି 10%-20% ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତୁ ।

ଚାଷରେର ଅଧ୍ୟକ ଲାଭବାନ ହେବା ପାଇଁ ଓୟୁଏଟି କଲିଙ୍ଗ ଉପାଦ (ଚାରା , QPM, ଚିସ୍ତ କଲଚର ଗଛ , ଫଳ ଓ ପନ୍ଦିପରିବା, ଯାଅଁଳ , କୁକୁଡା ଚିଆଁ , ଛତ୍ର ମଞ୍ଚି , ଜୈବିକ ସାର , ଜୈବିକ କୀଚନାଶକ , ଜିଆ ଖତ , କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି ଇତ୍ୟାଦି ) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବନୂମାନ ଓ ପାଣିପାଗ ଭିତକ କୃଷି ସୁଚନା ନିମନ୍ତେ ଅଧ୍ୟକ ବିବରଣୀ ପାଇଁ MEGHDOOT ମୋବାଇଲ ଆପ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

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