



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଆଞ୍ଜଳିକ ଗବେଷଣା ଓ ପ୍ରୟୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ସଂପ୍ରାଚାରଣ କେନ୍ଦ୍ର
ରାଶୀତାଳ, ଭଦ୍ରକ, ଓଡ଼ିଶା-୭୫୩୧୧୧୯
(ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଓ ବୈଷ୍ଣୋକ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ)



ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୧୦୧/୨୩

ଜିଲ୍ଲା-ପାଇସ୍ରୁଟ

ଡା. ୧୯.୧୯.୨୦୨୩

ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନ୍ତମାନ (ଡା. ୨୪.୧୯.୨୦୨୩ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ) :- ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବାନ୍ତମାନ ଅନୁଷ୍ଠାନୀୟ, ଆସନ୍ତା ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜିଲ୍ଲାରେ ଶୁଖିଲା ପାଗ ରହିବା ସହ ଆକାଶ ମେଘାଛନ୍ତି ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ପବନର ବେଗ ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି ୦୪-୦୭ କିମି ମଧ୍ୟରେ ରହିବା ଆସନ୍ତା ୪ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସର୍ବୋତ୍ତମା ତାପମାତ୍ରା ୨୮-୨୯ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲେସିଯୁସ ଏବଂ ସର୍ବନିୟମ ତାପମାତ୍ରା ୧୩-୧୬ ଡିଗ୍ରୀ ସେଲେସିଯୁସ ରହିବା ।

ପାଣିପାଗଭିତ୍ତିକ କୃଷି ଉପଦେଶ

ଖରିପ ଧାନ

- ❖ ଆସନ୍ତା ୪ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆକାଶ ପରିଷାର ଓ ପାଗ ଶୁଖିଲା ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିବାରୁ ଅମଳ ଯନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବହାରକରି ଧାନ କଟା ଶୀଘ୍ର ଶେଷ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଚାଷୀମାନେ ପରିପକ୍ଷ ଧାନ ଅମଳ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଦିନ ସମୟରେ ସୂର୍ଯ୍ୟକିରଣରେ ରଖୁ ଏହାର ଆର୍ଦ୍ରତା କମ୍ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଅମଳ ପରେ ଧାନକୁ ଭଲଭାବେ ଖରାରେ ଶା ରୁ ୪ ଦିନ ଶୁଖାଇ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ । ବିହନ ପାଇଁ ୧୨% ଆଦ୍ରତା ଓ ଖାଇବା ଉପୋସୋଗୀ ପାଇଁ ୧୪% ଆଦ୍ରତା ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ ।
- ❖ ଖଲା ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ ଖାନକୁ ସ୍ଵଳ୍ପ ଏବଂ ଜୀବାଣୁନାଶକ କରନ୍ତୁ ।

ସୋରିଷ

- ❖ ମାଟିର ଉପଯୁକ୍ତ ବତର ଥିବାରୁ ଏହାର ବିନିଯୋଗ କରି ସୋରିଷ ମଞ୍ଜି ବୁଣା ବୁଣି ଶୀଘ୍ର କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଉପଯୁକ୍ତ କିସମ
ତୋରିଆ: ସୁଶ୍ରୀ , ସୋରିଷ: ଏନ.ଆର.ସି.୬୮.୧୦୧, ଜେ.ଡି. ୭
ବିହନ ପରିମାଣ: ୮-୧୦ କିଗ୍ରା / ହେକ୍ଟର
- ❖ ଧାତି କୁ ଧାତି ବ୍ୟବଧାନ: ୩୦ ସେ.ମୀ. x ୧୦ ସେ.ମୀ.
- ❖ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ତୋରିଆ କିସମ ପାଇଁ ୭୦ କି.ଗ୍ରା. ଯବକ୍ଷାରଜାନ , ୩୦ କି.ଗ୍ରା. ଫସଫରସ ଓ ୩୦ କି.ଗ୍ରା. ପୋଟାସ ସାର ଓ ଅଧିକ ଦିନିଆ ସୋରିଷ କିସମ ପାଇଁ ୮୦ କି.ଗ୍ରା. ଯବକ୍ଷାରଜାନ , ୪୦ କି.ଗ୍ରା. ଫସଫରସ ଓ ୪୦ କି.ଗ୍ରା. ପୋଟାସ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଏହା ସହିତ ୪୦ କି.ଗ୍ରା. ସଲଫର, ୫ କି.ଗ୍ରା. ଜିଙ୍କ ଓ ୧ କି.ଗ୍ରା. ବୋରୋନ ପ୍ରୟୋଗ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ।
- ❖ ମଞ୍ଜି ବୁଣିବାର ଦିନକ ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୧.୩ ଲିଟର ପେଣ୍ଟିମିଟିଆଲିନ ଘାସମରା ବିଷ ୩୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ୧୪-୨୦ ଦିନ ବେଳକୁ ଅଧିକ ଗଛ ଅପତି ପତଳା କରି ଦିଅନ୍ତୁ । ଗଛ ୨୦-୨୫ ଦିନର ହୋଇଗଲେ କୋଡାଖୋଷା କରି ଅନାବନା ଘାସ ବାଛି ୪୦% ଯବକ୍ଷାରଜାନ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

ବିରି

- ❖ ଖାଲୁଆ ଅଞ୍ଜଳରେ ଖାନୀୟ କିସମର ବିରିର ଛଟାବୁଣା କାମକୁ ସହଳ କରିଦିଅନ୍ତୁ ।
- ❖ ବିହନ ବୁଣିବାର ୭ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ଏକ କିଗ୍ରା ମଞ୍ଜି ରେ ୨ ଗ୍ରାମ କାରବେନଡ଼ାଜିମ ପିଣ୍ଡିନାଶକ କିମ୍ବା ୩ ଗ୍ରାମ (କାରବୋଜ୍ଜିନ + ଥରାମ) ମିଶାଇ ବିହନ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ ।

❖ ବିହନ ବୁଣିବା ଦିନ ପ୍ରତି କିଗ୍ରା ବିହନରେ , ୨୦ ଗ୍ରାମ ରାଜ୍ୟକୋଷର ସହିତ ଗୋଲାଇ ଛାଇରେ ଶୁଖାଇ ଜମିରେ ବୁଣନ୍ତୁ ।

ପନିପରିବା

- ❖ ଯଦି ଖାଉଁଳା ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ , ତେବେ ମାଟିକୁ ସୁର୍ଯ୍ୟକିରଣରେ ଉଚ୍ଚତା କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଚେବୁକୋନାଜୋଳ @200 ମିଲି ସହିତ ପ୍ଲାଷ୍ଟୋମାଇସିନ 200 ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଏକରରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ପନିପରିବା ନର୍ତ୍ତରୀ ଏବଂ ଜମିରେ ଥିବା ଧଳା ମାଛି, ପଡ଼ିପୋଡ଼ା, ପଡ଼ିଉଙ୍ଗୁଣି ଏବଂ ଜଭ ପୋକଙ୍କ ନିଯନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଥାଯିମେଥୋକଜାମ ୦.୪ ଗ୍ରାମ/ଲିଟର ପାଣି ପ୍ରତି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ବାଇଗଣ ଓ ଚମାଚେ ଫସଲରେ ଖାଉଁଳା କିମ୍ବା ଆଂଶିକ ଖାଉଁଳା ରୋଗ ଦେଖାଗଲେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ଗଛ କୁ ଓପାଠି ଦିଅନ୍ତୁ ଓ ଗଛ ମୂଳରେ ନିମ୍ନ କିମ୍ବା କରଞ୍ଚା ପିତିଆ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ମି.ଲି. କବକ ନାଶକ ଚେବୁକୋନାଜୋଳ କୁ ମିଶାଇ ଗଛ ମୂଳ ଓ ପଡ଼ିବୁ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଚମାଚ,ବାଇଗଣ,ଲଙ୍କା ଫସଲରେ ଚାରା ରୋପଣ ପୂର୍ବରୁ ଲିଟର ପାଣି ପ୍ରତି ୨ ଗ୍ରାମ (ମେଟାଲାକସିଲ + ମାଙ୍କୋଜେବ) ସହ ୧ ଗ୍ରାମ ପ୍ଲାଷ୍ଟୋମାଇସିନ ମିଶାଇ ତଳି ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ ।

ଫଳ - 1.ନତିଆଁ-

- ❖ ଲାଲ୍ ତାଳପୋକ ଏବଂ ଗଣ୍ଠା ଭୁଙ୍ଗର କାର୍ଯ୍ୟକଲାପ ଉପରେ ନଜର ରଖା ଗଣ୍ଠା ଭୁଙ୍ଗର ବିକାଶଣୀଙ୍କ ଅବଯାକୁ ମାରିବା ପାଇଁ ନିକଟଷ୍ଟ ଖତ ଗର୍ଭରେ ଲାଗୁଡ଼ା ସାଇହାଲୋଥୁନ ୧.୭ ମିଲି/ଲିଟର ପାଣି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ପଡ଼ିପୋଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖା ହେଲେ ୧ ଲିଟର ପାଣି ପ୍ରତି ୨ ଗ୍ରାମ (ମେଟାଲାକସିଲ + ମାଙ୍କୋଜେବ) ମିଶାଇ ପଡ଼ି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

2.କଦଳୀ-

- ❖ ସିଗାଚୋକା ଲିପି ସ୍ଵଚ୍ଛ ରୋଗର ପ୍ରକୋପକୁ କମ କରିବା ପାଇଁ (କାରବେଣ୍ଟାଜିମ + ମ୍ୟାଙ୍କୋଜେବ) ୨ ଗ୍ରାମ/ଲିଟର ପାଣି ରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

ମାଛ ଚାଷ

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

ପଶୁପାଳନ

ପଶୁମାନଙ୍କୁ ନିୟମିତ ଭାବେ ଲୁଣ ସହିତ ଖଣିଜ ମିଶ୍ରଣ ଦିଆଯିବା ଉଚିତ ଏବଂ ପଶୁମାନଙ୍କର ଶକ୍ତି ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ପୂରଣ କରିବା ପାଇଁ ଶାତରତ୍ତରେ ଦେନିକ ରାସନରେ ଗହମ ଶସ୍ତ୍ର, ଗୁଡ଼ ଇତ୍ୟାଦି 10%-20% ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତୁ ।

ଚାଷରେ ଅଧିକ ଲାଭବାନ ହେବା ପାଇଁ ଓୟୁଏଟି କଲିଙ୍ଗ ଉପାଦ (ଚାରା , QPM, ଟିସ୍ବ କଲଚର ଗଛ , ଫଳ ଓ ପନିପରିବା, ଯାଅଁଳ , କୁକୁଡ଼ା ଚିଆଁ , ଛତ୍ର , ଛତ୍ର ମଞ୍ଚ , ଜୈବିକ ସାର , ଜୈବିକ କୀଚନାଶକ , ଜିଆ ଖତ , କୃଷି ଯନ୍ତ୍ରପାତି ଇତ୍ୟାଦି) ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।

ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗର ପୂର୍ବନୁମାନ ଓ ପାଣିପାଗ ଭିତକ କୃଷି ସୁତନା ନିମନ୍ତେ ଅଧିକ 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>)