



ग्रामीण कृषि मोर्यम देवा
भारत पाणिपाग बिभाग, ए.एम.एफ.एस. - घेमिलिगुडा
ओडिशा कृषि ओ बैष्णविक विश्वविद्यालय
आश्चिक गवेषणा ओ बैष्णविक ज्ञानकोशल प्रवारण केन्द्र
घेमिलिगुडा, पि. बि.-१०, सुनाबेडा, कोरापुट, ओडिशा- ७५३००९



सप्ताह क्र.सं.- ०३

पाणिपाग जनित कृषि उपदेश

तारिख - १७.०१.२०१४

जिल्हा- कोरापुट (झष्टर्न घाट हाइ ल्याण्ड जोन एवं घारान्थ झष्टर्न घाट जोन)

गठ चारि दिनर पाणिपाग अवल्ला				
तारिख	१७.०१.२०१४	१८.०१.२०१४	१९.०१.२०१४	१९.०१.२०१४
बृहिपात्र (मि.मि.)	०.०	०.०	०.०	०.०
सर्वाधूक तापमात्रा (ठिग्र१ घे.)	३०	३०	३०	३०
सर्वनिम्न तापमात्रा (ठिग्र१ घे.)	९	९	९	९

आसन्ना पाञ्च दिनर (१७.०१.२०१४ ठारु २१.०१.२०१४) पाणिपागर पूर्वानुमान

(एम.सि., आज.एम.टि., भूवनेश्वर अनुयायी)

आसन्ना पाञ्च दिन मध्यरे आकाश परिष्कार रु आंशिक मेघांशु पाग रहिब एवं आगामी पाञ्च दिन मध्यरे बर्षा हेबार घस्ताबना नाही । आसन्ना पाञ्च दिन मध्यरे सर्वाधूक तापमात्रा २८ रु ३० ठिग्र१ घे. एवं सर्वनिम्न तापमात्रा ९ रु १० ठिग्र१ घे. रहिबार घस्ताबना अछि । सर्वाधूक एवं सर्वनिम्न आपेक्षिक आर्द्रता यथाक्रमे शतकडा ८० रु ९३ भाग एवं ३४ रु ४० भाग रहिबार घस्ताबना अछि ।

तारिख	बृहिपात्र (मि.मि.)	सर्वाधूक तापमात्रा (ठिग्र१ घे.)	सर्वनिम्न तापमात्रा (ठिग्र१ घे.)	मेघांशु	सर्वाधूक आर्द्रता (%)	सर्वनिम्न आर्द्रता (%)	पवनर बेग (कि.मि./घण्टा)	पवनर दिग (ठिग्र१)
१७.०१.२०१४	०	३०	९	४	१३	३८	७	१७७
१८.०१.२०१४	०	३०	१०	४	१०	३८	७	१८०
१९.०१.२०१४	०	२९	१०	४	१०	४०	४	१०७
२०.०१.२०१४	०	२९	९	०	१०	३४	४	१८९
२१.०१.२०१४	०	२८	९	०	८	३७	७	१९९

पाणिपाग उचिक कृषि उपदेश

साधारण:

- खरिप प्रस्तुत अवशेष जलान्त्र नाही । एहा परिवेश प्रदुषण करिबा घटीत शरीरकू मध बहुत क्षति पहाराल आहे ।
- मृत्तिका स्वास्थ्य कार्त्तरे उल्लेख करायालथ्बा माटी पराया उचिक सुपारिश अनुयायी समष्ट प्रस्तुत अवशेष घस्ताबाबाबा पालं पलिथन रे उल्लिकराकू रातिरे घोडाल रक्षान्तु एवं दिनरे खोला रक्षान्तु ।
- तमाचा, बालगण एवं कोवि जातीय प्रस्तुत उल्लिकराबाबा तापमात्रा अधूक रक्षाबाबा पालं पलिथन रे उल्लिकराकू रातिरे घोडाल रक्षान्तु एवं दिनरे खोला रक्षान्तु ।

ଧାନ:

- ଖରିପ ଧାନ କାଟିବା କାମ ଜାରି ରଖନ୍ତୁ, ପ୍ରତ୍ୟେକ କିଟମ ଅଲଗା କାଟନ୍ତୁ ଏବଂ ଅଲଗା ସଫା କରି ବସ୍ତାରେ ରଖନ୍ତୁ । ଧାନକୁ ଷ୍ଟୋର କରିବା ପୂର୍ବରୁ ଏହାକୁ ସଠିକ୍ ଭାବରେ ଶୁଖାଇ ନିଅନ୍ତୁ ।
- ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଗ ଢାଳୁଥ ଧାନର ତଳି ପକାଇବା ପାଇଁ ଉପସ୍ଥିତ । ଆଗୁର ରୁଆରୋଇ କାମ ସାରିଲେ କାଣ୍ଡବିଦ୍ଧା ପୋକର ଆକ୍ରମଣ କମ୍ ହେବ ତେଣୁ ଉପସ୍ଥିତ ମାସ ମଧ୍ୟରେ ତଳି ପକାଇବା କାମ ପୂରା କରନ୍ତୁ ।
- ପ୍ରତି ଏକର ଜମି ରୋଇବାକୁ ୮ ଡେସିମିଲି ଅଥବା ୩୨୦ ବର୍ଗ ମିଟର ଜମି ତଳିଘେରା ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ହୋଇଥାଏ । ହୃଦ୍ଦ ପୃଷ୍ଠା ତଳି ଉପାଦନ ପାଇଁ ୮ ଡେସିମିଲି ତଳିଘେରାରେ ୧୭୦ କି.ଗ୍ରା. ସତା ଗୋବର ଖତ, ୩.୪ କି.ଗ୍ରା. ତି.ଏ.ପି., ୨.୭ କି.ଗ୍ରା. ପଚାସ, ୨.୧ କି.ଗ୍ରା. ଯୁରିଆ ଏବଂ ୧୭୦ ଗ୍ରାମ ଜିଙ୍କ ମୂଳସାର ହିସାବରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବୁଣିବା ପୂର୍ବରୁ ପ୍ରତି କିଲୋ ବିହନରେ ୩ ଗ୍ରାମ କାର୍ବେଣ୍ଟାଜିମ୍ ୪୦% ଉଚ୍ଚପି. କିମ୍ବା ୨ ଗ୍ରାମ କାର୍ବୋକ୍ସିନ୍ ୩୭.୪% + ଥିରାମ୍ ୩୭.୪% ତି.ଏସ୍. ମିଶାଇ ବିଶେଧନ କରନ୍ତୁ ।

ମକା:

- ମକା ଜମିରେ ଘାସ ଦମନ ପାଇଁ ବୁଣିବାର ୨୦ ରୁ ୨୪ ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଏକର ପ୍ରତି ୧୧୪ ମି.ଲି. ଟେମ୍ପୋଟ୍ରିଲ୍ଯନି ୩୪.୪% ଏସ.ସି. ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ବୁଣିବାର ୨୦ ରୁ ୨୪ ଦିନ ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୩୪ କି.ଗ୍ରା. ଯୁରିଆ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ମକା ଜମିରେ ଫଲ ଆମ୍ ଓରମ ପୋକ ଦେଖାଦେଇପାରେ, ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୦.୪ ଗ୍ରାମ ଏମାମେକ୍ସିନ୍ ବେଞ୍ଜୋଏର୍ ୪% ଏସ.ଜି. କିମ୍ବା ୦.୪ ମି.ଲି. କ୍ଲୋରାନ୍ଟାନିଲିପ୍ରୋଲ ୧୮.୪% ଏସ.ସି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଚିନାବାଦାମ:

- ରବି ବାଦାମ ବୁନିବାର ୩ ରୁ ୪ ସପ୍ତାହର ହୋଇଗଲେ ଜମିରୁ ଘାସ ବାଛି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଏକର ପିଛା ୧୦୦ କି.ଗ୍ରା. ଜିପସାମ ଗଛ ମୂଳରେ ଭଲ ଭାବେ ମିଶାଇ ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଚିନାବାଦାମ ଜମିରେ ଗଜା ଓ କାଣ୍ଡୁସତ୍ତା ରୋଗ ଦେଖାଦେଇପାରେ, ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ଗ୍ରାମ ମେଟାଲାକ୍ୟୁଲ୍ ୮% + ମାଙ୍କୋଜେବ ୨୪% ଉଚ୍ଚପି. ଅଥବା ୧.୫ ଗ୍ରାମ କାର୍ବେଣ୍ଟାଜିମ୍ ୪୦% ଉଚ୍ଚପି. ମିଶାଇ ଗଛ ମୂଳକୁ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ସୋରିଷ/ତୋରିଆ:

- ସୋରିଷ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୩୪ କି.ଗ୍ରା. ଯୁରିଆ ଓ ତୋରିଆ ପାଇଁ ୨୨ କି.ଗ୍ରା. ଯୁରିଆ ୨୧ ଦିନ ପରେ ଜମିରୁ ଘାସ ବାଛି ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ଜମିରେ ଜଉ ପୋକ ଦେଖାଦେଇପାରେ, ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧.୫ ମି.ଲି. ଡାଇମେଥୋଏର୍ ୩୦% ଲ.ସି. କିମ୍ବା ୦.୩ ମି.ଲି. ଇମିତାକ୍ଲୋପ୍ରିଡ ୧୭.୮% ଏସ.ଏଲ୍. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ବନ୍ଧାକୋବି:

- ଅଧିକ ଅମଳ ପାଇବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୩ ଗ୍ରାମ ବୋରାନ୍ (୧୦.୪% ବୋରନ) ମିଶାଇ ରୋଇବାର ୩୦ ଓ ୪୦ ଦିନ ପରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ବନ୍ଧାକୋବିରେ ଜଉ ପୋକ ଦେଖାଦେଇପାରେ, ଏହାର ଦମନ ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୦.୪ ଗ୍ରାମ ଥାମ୍ବୋମେଥୋକ୍ସାମ୍ ୨୪% ଉଚ୍ଚପି. କିମ୍ବା ୦.୨ ଗ୍ରାମ ଏସିଗମିପ୍ରିଡ ୨୦% ଏସ.ପି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ପୁଲକୋବି:

- ପୁଲକୋବି ଜମିରେ ଠିକିରି ପିଠିଆ ପୋକ ଦେଖାଦେଇପାରେ, ଦେଖାଗଲେ ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୦.୪ ମି.ଲି. ଏଜାଡ଼ିରକ୍ତିନ୍ ୫% ଡବୁ/ଡବୁ କିମ୍ବା ୦.୪ ଗ୍ରାମ ଏମାମେକ୍ଟିନ୍ ବେଞ୍ଜୋଏର୍ ୫% ଏସ୍.ଜି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ଅଧିକ ଅମଳ ପାଇବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୩ ଗ୍ରାମ ବୋରାଙ୍କ୍ (୧୦.୫% ବୋରନ) ମିଶାଇ ରୋଇବାର ୩୦ ଓ ୪୦ ଦିନ ପରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ବାଇଗଣ:

- ବାଇଗଣ ରୋଇବାର ୪୦ ଦିନ ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୪୩ କି.ଗ୍ରା. ଯୁରିଆ ଏବଂ ୨୦ କି.ଗ୍ରା. ପଚାସ ସାର ଦେଇ ହୁନ୍ତା ଟେକି ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ଜଳସେଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ବାଇଗଣ ଫାସଲରେ କାଣ୍ଡ ଓ ଫଳ ବିଷା ପୋକ ଦେଖାଦେଇପାରେ ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୩ ମି.ଲି. ଏଜାଡ଼ିରକ୍ତିନ୍ ୧% ଇ.ସି. କିମ୍ବା ୦.୪ ଗ୍ରାମ ଏମାମେକ୍ଟିନ୍ ବେଞ୍ଜୋଏର୍ ୫% ଏସ୍.ଜି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଚମାଟୋ:

- ଚମାଟୋ ଜମିରେ ସଥଳ ପତ୍ର ପୋଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖାଦେଇପାରେ, ଦେଖାଗଲେ ଦମନ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ମି.ଲି. ଆଜୋକ୍ତିଷ୍ଟେବିନ୍ ୧୮.୨% + ଡାଇଫେନୋକୋନାଜୋଲ୍ ୧୧.୪% ଏସ୍.ସି. କିମ୍ବା ୨.୫ ଗ୍ରାମ କ୍ୟାପଚନ୍ ୪୦% ଡବୁପି. ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

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

୭୫.ପର୍ଶ୍ଵରାମ ଶିଥଳ
(ନୋଡାଲ୍ ଅଧିକାରୀ, ଜି.କେ.ଏମ୍.ଏସ୍.,ସେମିଲିଗୁଡା)