



कृषि मूलना योजना (धान)

१०६३ मध्ये हा जानूयारा मास द्वितीय पक्ष पालं कार्यपालू

(१) शारद धान

- ❖ अमल परे धानकू उलझावे खरारे शुश्राक विहन पालं १७ शतकडा आर्द्धता ओ खाद्य उपयोगी पालं १४ शतकडा आर्द्धता रक्षा घेण्ठु।
- ❖ अमल करिथ्बा धान किसम अनुसारे अलगा अलगा करि बजाररे मिळथ्बा सुपरग्रेन बस्त्रारे उर्त्त करि सुरक्षित जागारे उलझावे घोटेज रक्ष्यु।
- ❖ धान साक्षि रक्षिथ्बा बस्त्र वा कोठारीरे पोक देखादेले आलूमिनियम पंसपाइत टाब्लेट एक टन धान पिछा नंतर टाब्लेट (सेमुदाय ५ ग्राम टाब्लेट) कनारे गुठाइ रक्ष्यु। एहा उपरे उलझावे तारपोलिन घोटाइ दिअन्तु येपरिकि किंवा पांजाजागा न रुहे। पदि कोठारीर सक्षी जागा किमा कबाट तल पांज जागा थाए तेबे काढूअ किमा घेलोटेप देले उलरे बन कर्त्तु, येपरिकि बाष्प बाहारकू न आसे। एहिपरि ३ रु १० दिन पर्यंत कोठारी ओ बस्त्रार मुहुर्हु उलझाररे बन कर्त्तु। लोक तलपुरतल करुथ्बा जागारे एडली ओषध प्रयोग कर्त्तु नाही।
- ❖ ग्रस्ती उक्तमानकू अनुरोध करायाउन्नि कि अमल परे बिलरे थूबा पाल वा नडाकु निआँ लगाक्तु नाही। एहाद्वारा परिवेशर अनेक क्षति होऊथाए।

(२) तालुअ धान

१.१ रुआधान

- ❖ प्रस्तुत तकियरारे धान बुशा काम शेष करिदिअन्तु। काढूअ तकियरा पालं १७० घे.मि. प्रस्तु, १० घे.मि. उक्ता ओ सुविधा अनुयायी लम्या तकि परालिमान प्रस्तुत कर्त्तु। दुक तकि परालि मधरे ३० घे.मि. बयवधानर नालि रक्ष्यु। एक एकर जमिरे रुआ धान करिबा पालं ३९० बर्गमीटर (७ ग्रूप) तकियरा प्रस्तुत कर्त्तु।
- ❖ तकियरारे बिहन बुशीबा पूर्वरु १० कि.ग्रा. धान बिहन पालं १.४ ग्राम कार्बोर्गाजिम ४० तब्यु.पि. किमा १० ग्राम ट्राककोउर्मा बिशोधक एक लिंगर पाणी हिसाररे द्रुवण प्रस्तुत करि बिहनकू बिशोधन कर्त्तु।
- ❖ एक बर्गमीटर तकियरारे मूलसार हिसाररे ०.४ कि.ग्रा. वढा गोबर खत सहित यवक्षारजानः पंसपारसः पराष्व सारकू ४ : ४ : ४ ग्राम अनुपातरे प्रयोग कर्त्तु। एहा सहित ०.४ ग्राम जिंक प्रयोग कर्त्तु।

- ❖ ତଳିଘରାକୁ ନାଲିରେ ପାଣି ମତାନ୍ତ୍ରୁ । ତଳି ଉପାଦିବାର ୨ ରୁ ୩ ଦିନ ପୂର୍ବରୁ ତଳିଘରାରେ ୨ ରୁ ୩ ସେ.ମି. ଠିଆ ପାଣି ରଖନ୍ତୁ ।
- ❖ ତଳିଘରାରେ ଘାସ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ଧାନ ବୁଣିବାର ୩ ରୁ ୫ ଦିନ ପରେ ଘାସମରା ଅନ୍ତର୍ଧାନ ପାଇରାଜୋସଲପୁୟରାନ୍-କଥାଇଳ ୧୦ % ତବ୍ୟ.ପି. (ସାଥୀ) ଏକର ପିଛା ୮୦ ଗ୍ରାମ ହିସାବରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ କିମା ଧାନ ବୁଣିବାର ୧୦ ରୁ ୧୭ ଦିନ ପରେ (କିମା ୨ ରୁ ୩ ପଡ଼ୁବିଶିଷ୍ଟ) ଘାସ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ବିସପାଇରିବାକ୍ ସୋତିଯମ୍ (ନୋମିନିଗୋଲୁ) ୧୭୦ ମି.ଲି. ୧୪୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ କାଣ୍ଡବିନ୍ଧା ପୋକ ନିରୀକ୍ଷଣ ପାଇଁ ପ୍ରତି ୨୦୦ ବର୍ଗମିଟର ତଳିଘରା ପିଛା ନଟି ହିସାବରେ ଯୌନ ସମେଦନଶାଳ ଯନ୍ତ୍ରା ରଖନ୍ତୁ । ଯେତେବେଳେ ପୁରୁଷ ପ୍ରଜାପତିର ସଂଖ୍ୟା ଗୋଟିଏ ଦିନରେ ଯନ୍ତ୍ରା ପ୍ରତି ୪ ରୁ ୫ ଟି ହୋଇଯିବ, ତେବେ ଏକର ପିଛା ନିମମଞ୍ଜିରୁ ଠିଆରି ଅନ୍ତର୍ଧାନ ଯଥା ଆଜାତିରାକ୍ଷିନ୍ ୦.୧୪%କୁ ୮୦୦ ମି.ଲି. କିମା ଏକର ପିଛା କ୍ଲୋରାନ୍ତର୍ନିଲିପ୍ରୋଲ୍ ୪% ଜି.ଆର. ୪ କି.ଗ୍ରା. କିମା କାର୍ଟାପ ହାଇଡ୍ରୋକ୍ଲୋରାଇଡ୍ ୪ ଜି. ୧୦ କି.ଗ୍ରା.କୁ ୧୦୧ ବା ସମାନ ପରିମାଣର ବାଳି ସହିତ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ କିମା କ୍ଲୋରାନ୍ତର୍ନିଲିପ୍ରୋଲ୍ ୧୮.୪% ଏସ.ସି. ୨୦ ମି.ଲି. ଏକର ପିଛା ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଯଦି ତକୁଣିଆ ପୋକ ଦେଖାଯାଏ, ତେବେ ଏକର ପ୍ରତି ଆଜାତିରାକ୍ଷିନ୍ ୦.୧୪% ୮୦୦ ମି.ଲି. କିମା ଲାଯତା ସାଇହାଲୋଥିନ୍ ୨୦୦ ମି.ଲି. କିମା ଥାଇଅମିଥୋକ୍ସାମ୍ ୨୫% ତବ୍ୟ.ଜି. ୪୦ ଗ୍ରାମ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ତଳିଘରାରେ ମହିଳା ରୋଗ ଲକ୍ଷଣ ଦେଖାଦେଲେ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ୮୦ ଗ୍ରାମ ଚେବୁକୋନାଜୋଳ ୫୦% ସହିତ ଟ୍ରାକଫ୍ଲୋକ୍‌କ୍ଲିଷ୍ଟ୍‌ରିନ୍ ୨୫% ତବ୍ୟ.ଜି. କିମା ଆଇସୋପ୍ରେଥିଓଲେନ୍ ୪୦ ଇ.ସି. ୩୦୦ ମି.ଲି. ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ୭ ରୁ ୧୦ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଆଉ ଥରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଧାନ ତଳିରେ ପତ୍ରପୋଡା ରୋଗ ଦେଖାଗଲେ ଏକର ପ୍ରତି କାର୍ବେଣ୍ଟାଜିମ୍ ୪୦୦ ଗ୍ରାମ କିମା ପ୍ରେପିକୋନାଜୋଳ ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ୩-୪ ସପ୍ତାହ ହୋଇଥିବା ଧାନ ତଳିକୁ ବୁଦା ପ୍ରତି ୩ ରୁ ୪ ଟି ହିସାବରେ ୧୫ ସେ.ମି. X ୧୫ ସେ.ମି. ବ୍ୟବଧାନରେ ସିଧାଭାବରେ ଓ ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ ରୋଇବା ଉଚିତ ।
- ❖ ପତ୍ରପୋଡା ରୋଗ ପ୍ରାର୍ଦ୍ଧଭାବ ଅଂଚଳରେ ତଳିମୂଳକୁ ୦.୧% ମୁଖ୍ୟମାନକ୍ଷିତର ଦ୍ରବ୍ୟରେ (୧ ଗ୍ରାମ ୧ ଲିଟର ପାଣି ହିସାବରେ) ୩୦ ମିନିଟ୍ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବୁଢାଇ ରୋପଣ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ (ଟି.ଏ.ପି. ୪୪ କି.ଗ୍ରା. + ଏମ.୭.୩.ପି. ୭୭ କି.ଗ୍ରା.) କିମା (ୟୁରିଆ ୭୭ କି.ଗ୍ରା. + ଏସ.୬ସ.୩.ପି. ୧୭୪ କି.ଗ୍ରା. + ଏମ.୭.୩.ପି. ୭୭ କି.ଗ୍ରା.) ଶେଷଥର କାହୁଅ କରିବା ସମୟରେ ମୂଳସାର ଭାବେ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଧାନ ରୁଆ କାମ ସାରିଥିବା ରକ୍ଷାଭାବମାନେ ଧାନରେ ମିଶ୍ରିତ ବାଲୁଙ୍ଗା ଦମନ ପାଇଁ ବେନସଲପୁୟରାନ୍ ମିଥାଇଳ ସହିତ ପ୍ରେଟିଲାକ୍ଲୋର ପ୍ରତି ଏକର ପିଛା ୪ କି.ଗ୍ରା. ହିସାବରେ ରୋଇବାର ୪-୧୦ ଦିନ

ପରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଏହା ଦାନାଦାର ହୋଇଥିବାରୁ ଏହାସହିତ ପ୍ରତି ଏକର ପିଛା ୪ କି.ଗ୍ରା. ବାଲି ମିଶାଇ ବିଲରେ ସମାନ କରି ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ଧାନ ବୁଣିବାର ନ ରୁ ୫ ଦିନ ପରେ ଘାସମରା ଅଷ୍ଟା ପାଇରାଜୋସଲପ୍ୟୁରାନ୍-ଇଥାଇଲ ୧୦ ଡବ୍ୟୁ.ପି. ଏକର ପିଛା ୮୦ ଗ୍ରାମ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ଧାନ ବୁଣିବାର ୧୦ ରୁ ୧୨ ଦିନ ପରେ କିମ୍ବା ୨ ରୁ ନ ପତ୍ରବିଶିଷ୍ଟ ଘାସ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ବିସ୍ତାରିବାକ୍ ଘୋଟିଯମ୍ ୧୨୦ ମି.ଲି. ୧୪୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସୌଚନ କରନ୍ତୁ ।

- ❖ କାଣ୍ଡବିନ୍ଧା ପୋକର ନିରୀକ୍ଷଣ ପାଇଁ, ଯୌନ ସମେଦନଶୀଳ ଯନ୍ତ୍ରା ରଖନ୍ତୁ । ଯେତେବେଳେ ପୁରୁଷ ପ୍ରଜାପତିର ସଂଖ୍ୟା ଗୋଟିଏ ଦିନରେ ଯନ୍ତ୍ରା ପ୍ରତି ୪ ରୁ ୫ ହୋଇଯିବ, ଏକର ପିଛା ନିମ୍ନ ମଞ୍ଜିରୁ ତିଆରି ଅଷ୍ଟା ଯଥା ଆଜାତିରାକ୍ଲିନ୍ ୦.୧୫% ୮୦୦ ମି.ଲି. ଅଷ୍ଟା ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା କ୍ଲୋରାନ୍ଟାନ୍ଟାନିଲିପ୍ରୋଲ ୪% ଜି.ଆର ୪ କେ.ଜି ଅଷ୍ଟା କିମ୍ବା କାର୍ଟାପୁ ହାଇଡ୍ରୋକ୍ଲୋରାଇଡ୍ ୪ ଜି. ୧୦ କି.ଗ୍ରା. ସମାନ ପରିମାଣର ଶୁଖୁଲା ବାଲିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା କ୍ଲୋରାନ୍ଟାନ୍ଟାନିଲିପ୍ରୋଲ ୧୮.୫ ଏସ.ସି. ୨୦ ମି.ଲି. ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଯଦି ବକାନିରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ କାର୍ବେଣ୍ଟାଜିମ୍ ୪୦ ଡବ୍ୟୁ.ପି ୧ କି.ଗ୍ରା. ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୩ ରୁ ୧୦ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଦୁଇଥର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

(୭.୭) କାଢୁଅ ବୁଣା ଧାନ

- ❖ ତଳି ଭଲ ବଢ଼ିବା ଏବଂ ଚେରମାଟିକୁ ଧରିବା ପାଇଁ ଜମିରେ ପତଳା ପାଣିଷ୍ଠର ରଖନ୍ତୁ ।
- ❖ ଘାସ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ବେନ୍ସଲପ୍ୟୁରାନ୍-ମିଥାଇଲ ସହିତ ପ୍ରେଟିଲାକ୍ଲୋର (ଲୋଣ୍ଟାକ୍ଲୁ ପାଓ୍ର/ଇରେଜ୍ଷ୍ଟ୍ରଙ୍କ) ଦାନାଦାର ଏକରକୁ ୪ କି.ଗ୍ରା. ହିସାବରେ ସମାନ ପରିମାଣର ବାଲି ସହିତ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା ଧାନ ବୁଣିବାର ୧୦ ରୁ ୧୨ ଦିନ ପରେ ଅର୍ଥାତ୍ ୨ ରୁ ନ ପତ୍ରବିଶିଷ୍ଟ ଘାସ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ପାଇଁ ବିସ୍ତାରିବାକ୍ ଘୋଟିଯମ୍ (ନୋମିନିଗୋଲୁ) ୧୨୦ ମି.ଲି. ୧୪୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଧାନ ବୁଣାର ୨୦ ରୁ ୨୫ ଦିନ ପରେ ପିଲ ବାହାରିବା ସମୟରେ ମୂଲସାର ହିସାବରେ ଏକର ପ୍ରତି ୨୪ କି.ଗ୍ରା. ଘୁରିଆ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ କାଣ୍ଡବିନ୍ଧା ପୋକନିରୀକ୍ଷଣ ପାଇଁ ଏକର ପିଛା ୩ ଟି ହିସାବରେ ଯୌନ ସମେଦନଶୀଳ ଯନ୍ତ୍ରା ରଖନ୍ତୁ । ଯେତେବେଳେ ପୁରୁଷ ପ୍ରଜାପତିର ସଂଖ୍ୟା ଗୋଟିଏ ଦିନରେ ଯନ୍ତ୍ରା ପ୍ରତି ୪ ରୁ ୫ ଟି ହୋଇଯିବ, ତେବେ ଏକର ପିଛା ନିମ୍ନମଞ୍ଜିରୁ ତିଆରି ଅଷ୍ଟା ଯଥା ଆଜାତିରାକ୍ଲିନ୍ ୦.୧୫%କୁ ୮୦୦ ମି.ଲି. କିମ୍ବା ଏକର ପିଛା କ୍ଲୋରାନ୍ଟାନ୍ଟାନିଲିପ୍ରୋଲ ୪% ଜି.ଆର. ୪ କି.ଗ୍ରା. କୁ ୧୦୧ ବା ସମାନ ପରିମାଣର ବାଲି ସହିତ ମିଶାଇ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ କିମ୍ବା କ୍ଲୋରାନ୍ଟାନ୍ଟାନିଲିପ୍ରୋଲ ୧୮.୫% ଏସ.ସି. ୨୦ ମି.ଲି. ଏକର ପିଛା ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ ।
- ❖ ଯଦି ମହିଷାରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ୧ ଲିଟର ପାଣିରେ କାର୍ବେଣ୍ଟାଜିମ୍ ୪୦ ଡବ୍ୟୁ.ପି ୨୦୦ ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା ଗ୍ରାଇଫ୍ଲୋକ୍ଲିଷ୍ଟ୍ରବିନ୍ ୨୫% + ଚେବୁକୋନାଜୋଳ ୫୦% ୮୦ ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା ଏଟିଫେନ୍ପର୍ସ

୪୦ ଇ.ସି. ୨୦୦ ମି.ଲି. ଏକ ଲିଟର ପାଣି ଦ୍ଵୀପାରରେ ମିଶାଇ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ଲିଟର ଦ୍ରୁବଣ ଆବଶ୍ୟକ ହୋଇଥାଏ ।

- ❖ ଗୁଷ୍ଠାକ୍ଷମାନେ ଧାନ ଗୁଷ୍ଠ ସମ୍ପର୍କରେ ଅଧିକ ସୂଚନା ବା ବିବରଣୀ ଜାଣିବାକୁ ଚାହୁଁଥୁଲେ ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା ଅନୁଷ୍ଠାନ, କଟକ ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ରାଜସ୍ ଏଲ୍‌ପୋର୍ଟ୍ ମୋବାଇଲ ଆପ୍ (riceXpert) ଗୁଗୁଳ୍ ଫ୍ଲେଷ୍‌ମୋବାଇଲ ଡାଟନ୍‌ଲୋଡ କରି ବ୍ୟବହାର କରିପାରିବେ ।
