



गुरुवार, २५ जानेवारी २०२४

कृषी सल्ला

राहुरी विभाग

गृह

- फुटवे फुटण्याची अवस्था.
- सततच्या ढगाळ वातावरणामुळे गृह पिकामध्ये मावा किंडीचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे. त्याकीरिता हवामान कोरडे असताना थायामेयोकझाम (२५ टक्के डब्ल्यूजी) ०.१ ग्रॅम प्रति लिटर पाणी या प्रमाणे

इरभरा

- पिकास फांद्या फुटवाना.

प्रैंज्याजाहिनी

मासिनिकृत	दिलेले दोन
तास बोर्डीएप्प	२ रुपये + १ रुपये
तास बोर्डीएप्प	२ रुपये + २ रुपये
पुस्तक बोर्डीएप्प	१५ रुपये + १५ रुपये
इमारेटीज़	१०५० रुपये + १०५० रुपये

बी - विद्याणे

पाठील अँग्रो इंजिनिअर्स पुणे, नवीन विहार बोअरेल-साठी तीन मरिनेश्वरे घू-ज़ल संशोधन मोबाइल : १८५०३७१४१३.

पशुपन व्यवसाय

पाडेगाव ऊस संशोधन केंद्राने प्रसरात केली पोर्डीएप्प १०.१२ कर्तव्याची नवीन जात, ऊस रोप उपलब्ध. संपर्क : ९९६०५३१५५१, सिद्धेश्वर रोपवाटिका, सिद्धेश्वर, कोल्हापूर.

पशुपालन

कोणाला नवीन, सोसायटी मध्ये फार्म हाफ्टस शोतावा किंवा ईर डिकाची शारीरी देशी गोर, साहिती गाईची गोशाळा उभारणी करण्याची ईच्छा असेल तर त्या कारिंग आण्याची गांव खारेंदी करणे चारा व कामगार घंगाच्या उत्पादन वेळेत, कापी घांडवलात, विकी या सर्व गोंगी वरती वेळा गुठव्याकू, नक्का तत्त्वावर नियोजन करून मिळेल. फक्त तरोज २ तास वेळे देण, पुणे जिल्हातील गो-गांवांनी १०० रु. ते १५०० रु. रोजी नार्दी WhatsApp करावा. मोबाय. नमवा. (वय- २२ वर्ष ते ५५ वर्ष) ९८६०१४५४५९ अंक : ९१५६७४३४४४३

व्यवसाय घंदा

भल्य वेळेत, कापी घांडवलात, विकी या घंगाच्या उत्पादन वेळा गुठव्याकू, नक्का तत्त्वावर नियोजन करून मिळेल. फक्त तरोज २ तास वेळे देण, पुणे जिल्हातील गो-गांवांनी १०० रु. ते १५०० रु. रोजी नार्दी WhatsApp करावा. मोबाय. नमवा. (वय- २२ वर्ष ते ५५ वर्ष) ९८६०१४५४५९ अंक : ९१५६७४३४४३

जलसंचन

आरोग्यविषयक

बोअरेल्स्प

कंसर गुड्हे सर्व प्रकारचे वात चरा!! करा!! त्वचा!! करा!! असे सर्वेलं की डुप्पे कंसरचे कंसर नवते चरा!! करा!! बोअरेल्स्पे पाणी की सोबत हात पाय अवधारणे, सुन आदविणारे शासनमान्य घेंटड होणे. जुनाट संशोधनात, हेरोकोर्च, त्रिज्ञान फक्त ०६ हजार रुपयात वैन्स फॉर्जन जोनल नक्काशानी

■ मर्यादितीच्या सतत ढगाळ वातावरणामुळे हरभरा पिकामध्ये घारे अळीचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे.

हेलिकोर्हपी अळीच्या प्रतिबंधासाठी, कडिनिवाचे तेल* ३ ते ३.५ मिलि किंवा विक्वेदिया वैसियाना ३ ते ३.५ ग्रॅम प्रति लिटर पाणी या प्रमाणे फवारणी करावी. (*अंग्रेस्के शिफारस.)

■ अळीचा प्रादुर्भाव दिसत असल्यास, हवामान कोरडे असताना अंडाडिरोक्टिन (१००० पीपीएम) २ ते ३ मि.ल. किंवा हेलिओकील (विषाणूप्रस्त अळीचा अर्क) १ मिलि प्रति लिटर पाणी या प्रमाणे हेक्टरी ५०० लिटर द्रावणाची फवारणी करावी.

■ जर अळी मोठी असल्यास इमारेटीन बेझोएट (५ टक्के) ०.४ ग्रॅम प्रति लिटर पाणी या प्रमाणे फवारणी करावी.

■ फवारणीनंतर सूक्ष्म अन्तर्द्रव्ये ग्रेड-२ची फवारणी करावी (प्रमाण : १० मिलि / लिटर पाणी)

रब्बी ज्वारी

■ ऑबी तयार होण्याची अवस्था

■ तापानां १५ अंश सेसिंसच्या खाली गेल्यास मावा किंडीचे व मावा किंडीच्या शरीपातून स्वेच्छाच्या चिकट रसावर वाढण्याच्या बुरशीमुळे चिकटा रोगाचा प्रादुर्भाव होण्याची शक्यता असते. या किंडीच्या नियंत्रणासाठी डायेथोएट (३० टक्के प्रवाही) ५ मिलि प्रति लिटर प्रमाणे फवारणी करावी.

तूर

■ तुरीच्या रोगा वाळ्यानंतर पोक कापून घ्यावे व खब्बावर मळणी करावी. तूर पिकाचा खोडवा घेऊ नये, कारण वांग रोगाचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता असते.

मका

■ लकडी अळी (फॉल आर्मीवॉर्ट)

नियंत्रणासाठी, फवारणी प्रति लिटर पाणी इंडोक्साकार्ब (१५.८ ईसी) १ मिलि किंवा इमारेटीन बेझोएट (५ ईसी) ०.३ ग्रॅम.

टोमेटो

■ सध्याच्या वातावरणामुळे लवकर येणारा करपा (पानावर आणि फळावर) तसेच विविध बुरशीच्या प्रादुर्भावाने टोमेटो फळावर येणाऱ्या ठिपक्याचे प्रमाण वाढू शकते. त्यासाठी झाडावरील तसेच जमिनीवर पडलेली रोगप्रस्त पाने, फळे गोळा करून व्यवस्थित जावून नष्ट करावीत. ती बांधावर अथवा टोमेटो प्लॉटेजारी टाकू नये.

■ फळसङ्ड आणि उशीरा येणाऱ्या करपा रोगाच्या नियंत्रणासाठी, फवारणी प्रति लिटर पाणी मॅक्नोजेव २.५ ग्रॅम किंवा टेब्युकोनेंझोल १ मिलि किंवा मेटलॉविझाल अधिक कौपर ऑविझालोराइड (संयुक्त युरोनाशक) २.५ ग्रॅम.

साध्या हातपैंचाने गरजेनुसार १०-१५ दिवसांच्या अंतराने बुरशीनाशक बदलून फवारणी करावी.

■ फळ पोखरणाच्या अळीच्या नियंत्रणासाठी, सायपरमेश्वीन (१० ईसी) १ मिलि किंवा इमारेटीन बेझोएट (५ डब्ल्यूजी) ०.४ ग्रॅम



टोमेटोवरील फळे पोखरणारी अळी.

मिरची

मिरचीवरील लिफकर्ल (चुडा-मुर्दा) या विषाणूज्ञन्य रोगाचा प्रसार फुलकिडे, पांढरी माशी आणि कोळी या सरशोषक किंडीमार्फ होतो. या किंडीच्या नियंत्रणासाठी. मुख्यातील लॅंब्डा सायहॅलोप्रीन ०.६ मिलि प्रति लिटर पाणी या प्रमाणे फवारणी करावी.

फुलकिड्यांच्या नियंत्रणासाठी, फिप्रोनील १.५ मिलि आणि कोळीच्या नियंत्रणाकरिता फेनाक्षिविन २ मिलि प्रति लिटर पाणी या प्रमाणे फवारणी करावी.

लिंबू वर्गीय विपके

माचा, सिद्रस सिला आणि पाने खाणारी अळीच्या प्रादुर्भाव दिसून आल्यास, थायामेथोक्झाम (२५ डब्ल्यूजी) ०.१ ग्रॅम प्रति लिटर पाणी या प्रमाणे फवारणी करावी.

कांदा पिकाचार सध्याच्या वातावरणामुळे फुलकिड्यांचा व करपा रोगाचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे. प्रादुर्भाव

दिसताच फवारणी प्रति लिटर पाणी

लॅंब्डा सायहॅलोप्रीन ०.६ मिलि अधिक

टेब्युकोनेंझोल १ मिलि अधिक स्टिकर १ मिलि.

लसूप

पिकाचार फुलकिडे आणि पांढरे लंबट कोळी या किंडीचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे. फुलकिड्यांचा प्रादुर्भाव दिसून येताच, फिप्रोनील (५ ईसी) १.५ मिलि प्रति लिटर पाणी या प्रमाणे फवारणी करावी. सध्या उणता वाढू लगल्यामुळे लसणावर कोळी किंडीचा प्रादुर्भाव वाढू शकतो. त्याच्या नियंत्रणासाठी फेनाक्षिविन १० ईसी १.८० मिलि किंवा फेनाक्षिविन १० ईसी २.५ मिलि प्रति लिटर या प्रमाणे एका कोळीनाशकाची नैपसंक पंपाद्वारे फवारणी करावी.

८ : ०२४२६-२४३२३९

(प्रमुख अन्वेषक, ग्रामीण कृषी मौसम सेवा आणि प्रमुख, कृषी विद्या विभाग, महात्मा फुले कृषी विद्यापीठ, राहुरी)

