



डॉ. आदिनाथ ताकटे

योग्य जमिनीत, योग्य वेळी, योग्य अंतरावर पेरणी करण्याबरोबरच खत व्यवस्थापनास पीक उत्पादनाच्या दृष्टीने अत्यंत महत्त्व आहे. पिकाच्या वाढीसाठी योग्य वेळी, योग्य प्रमाणात, योग्य खतांची मात्रा देणे आवश्यक आहे. माती परीक्षणानुसार खते दिल्यास पीक उत्पादनात वाढ होऊन, जमिनीची सुपीकता टिकून राहिल.

पिकांना द्या संतुलित खतमात्रा

पेरणीयोग्य पाऊस झाल्यास, जमिनीत वाफसा येताच खरीप पिकांच्या पेरण्या कराव्यात. पेरणी करताना कृषी विद्यापीठाने शिफारशीत केलेल्या जातीची योग्य अंतरावर लागवड करावी. याचबरोबरच योग्य वेळी, योग्य प्रमाणात खत मात्रा द्यावी. स्थानिक परिस्थितीचा अंदाज घेऊनच पेरणीचे नियोजन करावे.



कापसाच्या जोमदार वाढीसाठी शिफारशीनुसार खतमात्रा द्यावी.

- पिकाला माती परिक्षणानुसार ५० किलो नत्र, ३५ किलो स्फुरद, ३४५ किलो पालाशा प्रति हेक्टर द्यावे. तसेच २० किलो गंधक, २५ किलो झिंक सल्फेट आणि १० किलो बोरॅक्स प्रति हेक्टर द्यावे.
- पीक २० ते २५ दिवसांचे असताना सूक्ष्म अन्नद्रव्यांच्या कमतरतेमुळे पिवळे पडल्यास सूक्ष्म अन्नद्रव्य ५० मिलि प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.
- शेगा लागण्याच्या अवस्थेत १९:१९:१९ आणि शेगा भरण्याच्या अवस्थेत ०:५२:३४ या विद्राव्य खतांचो १०० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यातून फवारणी करावी. पेरणीनंतर नवयुक्त खताचा वापर टाळावा.

कापूस

■ काळी, मध्यम ते खोल (९० सेंमी), पाण्याचा चांगला निचरा होणारी, उथळ, हलक्या, क्षारयुक्त पाणथळ जमिनीत लागवड करण्याचे टाळावे. बागायती जमिनीत हेक्टरी १० टन आणि कोरडवाहू बागायती क्षेत्रामध्ये ५ टन शेणखत मिसळावे.

मॅग्नेशियम, गंधक, लोह, जस्त, मॅंगनीज आणि बोरॉन या सूक्ष्म अन्नद्रव्यांचो गरज असते.

- गंधक : २० किलो प्रति हेक्टर
- मॅग्नेशियम सल्फेट : २० किलो प्रति हेक्टर
- झिंक सल्फेट : २५ किलो प्रति हेक्टर
- बोरॅक्स : ५ किलो प्रति हेक्टर

टीप : माती परिक्षणानुसार सूक्ष्म अन्नद्रव्यांचा वापर करावा.

सोयाबीन

■ मध्यम खोलीची, चांगला निचरा होणारी, अत्यंत हलकी, उथळ तसेच मुद्दाम जमिनीत लागवड करू नये. जास्त आम्लयुक्त, क्षारयुक्त किंवा रेंताड जमिनीत पीक घेऊ नये. जमिनीत सोड्रिय कबांचे प्रमाण चांगले असावे. मशागतीनंतर प्रति हेक्टर १० टन शेणखत/कंपोस्ट खत मिसळावे.

भुईमूग

- मध्यम, भुसभुशीत, चुना आणि सोड्रिय पदार्थ योग्य प्रमाणात असलेली, पाण्याचा उत्तम निचरा होणारी जमीन निवडावी. प्रति हेक्टर १० टन शेणखत किंवा कंपोस्ट खत मिसळावे.
- पिकाला माती परिक्षणानुसार प्रति हेक्टर २५ किलो नत्र, ५० किलो स्फुरद किलो आणि जिप्सम ४०० किलो (पेरणीच्या वेळी आणि आच्या सुटताना प्रत्येकी २०० किलो) द्यावे.

डॉ. आदिनाथ ताकटे, ९४०४०३२३८९ (एकात्मिक शेती पद्धती संशोधन प्रकल्प, महात्मा फुले कृषी विद्यापीठ, राहुरी, जि. नगर)

खोल्या जाहिराती

कालखिस्तर	शिल्ले वीज
मराठी भाषा	२ वेर + १ शी
मराठी भाषा	३ वेर + २ शी
पुरातन प्रसिद्ध	५ वेर + ५ शी
मराठी भाषा	५ वेर + १२ शी

बी - बियाणे | जलसिंचन

बियाणे / गेपे विक्री | द्रोअवेल्स

दुर्गचे सर्वोत्कृष्ट धान राहुरीचे त्वरा करा!! त्वरा करा!! त्वरा करा!! असलेले करा!! बी अरवेलचे पाणी वाढवणारे फुले नुसते, फुले राखणी व पेटेटेड तंत्रज्ञान फक्त ०८ हजार सायबोन अमेरिकन सुफ फुले ९९२ बियाणे मिळेल. साठी मर्यादित योजना. प्रथम मी. ९५६९६२३६९८. नोंदणी करणाऱ्या ५०० शेतकऱ्यांना सबलतीच्या दरात सेवा. संपर्क: ८९५६९६०५६७ / ८९५६९६०५६६.

विविध जातीचे हळद बियाणे विक्रीस उपलब्ध फक्त सहा महिन्यात येणारी हळदीची जात 1) ACC 48 प्रगती स्याइस बीटा कडून उत्पादित आणी प्रसारीत जात 2) वायगाव-केवळ सात महिन्यात येणारी हळद 3) चेआसलम-ओल्या हळदीमध्ये उच्चउत्पादन क्षमता असणारी आचारसाठी सर्वोत्कृष्ट धरायती ४) मेघा लयाची उच्च क्विन्टिमिन% साठी जगप्रसिद्ध

नोकरीविषयक

नोकरी दिणे

परिचरित (Marketing Executive) - अग्रोमॅक्स