



प.सं.: २०८१/०८२

च.नं.:

गौमुखी गाउँपालिका

गाउँकार्यपालिकाको कार्यालय

पुजा, प्यूठान

लुम्बिनी प्रदेश नेपाल



माटो परीक्षण शिविर सञ्चालन सम्बन्धी सूचना !!!

प्रथम पटक प्रकाशित मिति: २०८२।०१।२४

सूचना नं. ५७/२०८१/०८२

यस गौमुखी गाउँपालिकाको आ.व २०८१/०८२ को वार्षिक स्वीकृत निःशुल्क माटो परीक्षण (माटो जाँच) शिविर कार्यक्रम सञ्चालन गर्न लागिएको हुँदा सम्बन्धित सबै कृषकहरूमा जानकारीको लागि यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ । माटो परीक्षण गराउन ईच्छुक कृषकहरूले आफ्नो खेतबारीको माटोको नमुना संकलन गरी ७ दिन भित्र गौमुखी गाउँपालिका कृषि सेवा शाखामा ल्याई उपस्थित हुन सबैमा सूचित गरिन्छ । साथै माटोको नमुना लिदा तपशिल बमोजिमको विवरण खुल्नेगरी लिनुपर्ने छ ।

तपसिल:

१. कृषकको नाम र सम्पर्क नं.
२. ठेगाना
३. नमुना लिएको मिति:
४. नमुना सङ्कलन गर्नुभन्दा पहिले लगाइएको वाली:
५. माटोको नमुना सङ्कलन गरिएको जमिनमा सिचाई को सुविधा रहेको/नरहेको:
६. माटोको नमुना सङ्कलन भएको जमिनमा पानीको निकास सुविधा रहेको / नरहेको:
७. मल खादको प्रयोग गरिएको मात्रा:
८. नमुना सङ्कलन गरेको जमिनमा लगाइएका वाली मा देखिएको समस्या:
९. नमुना सङ्कलन गरिएको जमिन खेत वा बारी:

नोट: माटोको नमुना संकलन गर्ने तरिका यसै सूचना साथ संलग्न गरिएको छ । थप जानकारीको लागि, ९८५७८७७६२८, ९७६५२७८२१९ मा सम्पर्क गर्न सक्नुहुने छ ।

१२/०१/२१०१/२४

तुल्सीराम पाण्डेल

प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

तुल्सीराम पाण्डेल

प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

स्वच्छ र सक्षम निजामती प्रशासन

समृद्धि र सुशासन

माटोको नमूना संकलन गर्ने तरिका

अन्न र तरकारी बालीको लागि

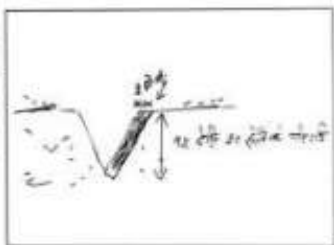
एक प्रकारको माटो (जस्तै रङ्ग, बनावट, भिरालो पना आदि) भएको जमिनबाट १ वटा नमूना तयार गर्ने।



एउटा माटोको नमूना तयार गर्ने १ रोपनीबाट कम्तीमा ५/६ टाँचेबाट माटोको नमूना लिनु पर्दछ।



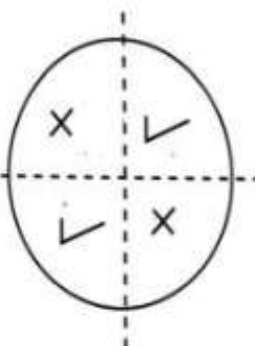
प्रत्येक टाँचेमा ५५ देखि २० सेमि. गहिरो V आकारको खाल्डोको एक भित्ताबाट माथि देखि तल सम्म एउटै मोटाइको माटोको नमूना लिने।



सबै खाल्डो बाट संकलित माटोको नमूनालाई एक टाँचेमा जम्मा गरेर राप्नोसँग मिसाउने।



यसरी जम्मा गरेको माटोबाट तुङ्गा, भारपात जस्ता अनावश्यक विजहरुलाई हटाई ४ बराबर भागमा बाँडी आमने सामनेको २ भाग हटाउने।



बाँडि रहेको २ भाग माटोलाई फेरी राप्नोसँग मिसाएर पूऱ: ४ भाग लगाई २ भाग राखि २ भाग हटाउने। यो क्रम माटोको नमूना करिब १/२ केंजी, नभएसम्म दोहोराउने। आधा केंजी, माटोलाई उल्लेखित विवरण लेखि प्रयोगशालामा पठाउने।

फलफूल बालीको लागि

फरक किसिमका माटो (जस्तै रङ्ग, बनावट, भिरालोपना आदि) भएको जमिनबाट चुह्ना छुह्ने नमूना तयार पार्ने।

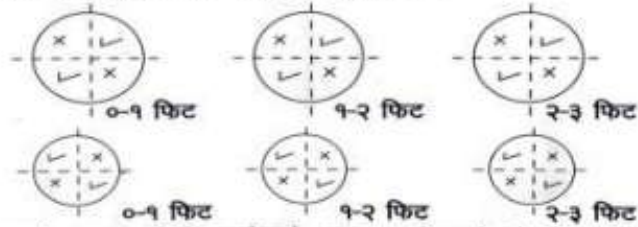


- १ फिट छनोट गरीएको जमिनबाट १ रोपनीबाट कम्तीमा एक वटा ३ फिट गहिराईको खाल्डल खान्ने।
- २ फिट माटोको नमूना लिने खाल्डलको एक तर्फको भित्तामा भायिवाट तल तर्फ १, २, र ३ फिट गहिराईमा चिनो लगाउने।

यिनो लगाएको भित्ताबाट छुह्ना छुह्ने भाँडीमा ०-१, १-२ र २-३ फिटसम्मको माटोको नमूना संकलन गर्ने।



यसरी छुह्ना छुह्ने संकलन गरेको माटो प्रत्येकलाई छुह्ना-छुह्ने ४ भाग लगाई आमने सामनेको २ भाग हटाई २ भाग बाँडि राख्ने र यो क्रम माटो १/२ केंजी नभएसम्म दोहोराउने।



यसरी तयार गरेको माटोलाई सफा प्लाष्टिकको बैलोमा राखि कृषकको नाम, ठेगाना, खेतको विवरण जमिनका गहिराई खुलाई नजिकको माटो परिक्षण प्रयोगशालामा लैजाने।

माटोको नमूना परीक्षण गर्ने पठाउँदा निम्न विवरण हुनु पर्दछ:

नामथर:

ठेगाना:

खेतबारीको किसिम:

लगाउने बाली:

मिति:

जमिनको गहिराई: