



# दंगीशरण गाउँपालिका

## गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय



हेकुली, दाङ  
लुम्बिनी प्रदेश, नेपाल

प.सं.२०८२/८३  
सुचना न.

माटो परिक्षणका लागि नमुना संकलन गर्ने सम्बन्धि सुचना ।

सुचना प्रकाशित मिति- २०८३/०२/१८

चालु आ.व.२०८२/८३ मा यस गाउँपालिकाको विनियोजित वजेट वाट निशुल्क माटो परिक्षण कार्यक्रम सन्चालन गर्नु पर्ने भएकोले आफ्नो खेतवारीको माटो परिक्षण गराउन यस गाउँपालिका भित्रका ईच्छुक कृषक, कृषक समुह, कृषि सहकारीहरूले सुचना प्रकाशन भएको मितिले ७ दिन ( मिति- २०८३ जेष्ठ २४ गते आईतवार ) कार्यालय समय भित्र आवश्यक माटोको नमुनामा देहायवमोजिमका व्यहोरा उल्लेख गरि दंगीशरण गाउँपालिका कृषि विकास शाखा तथा एकिकृत सेवा केन्द्रहरूमा दर्ता गराउनुहुन सरोकारवाला सबैको जानकारीका लागि यो सुचना प्रकाशन गरिएको छ ।

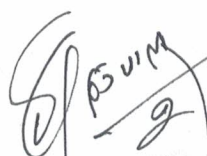
( सुचना को म्याद समाप्त हुने मितिमा सार्वजनिक विदा परेमा सुचनाको म्याद अर्को दिन कार्यालय खुल्ने समय सम्म रहने समेत जानकारी गराईन्छ ।)

थप जानकारीका लागि (९८४४८२२१५७, ९८०९८६५८५४)

माटोको नमुना साथमा अनिवार्य उल्लेख गर्नुपर्ने व्यहोराहरू

- कृषकको नाम थर र ठेगाना:-
- नमुना लिएको जग्गाको किसिम:- खेत/वारी/पाखो/पानि जम्ने.....
- नमुना लिएको मिति:-
- यस अघी लगाएको वाली र अब लगाउन चाहेको वाली:-
- सिचाईको अवस्था:-
- सम्पर्क नम्बर:-
- माटोको नमुना प्लास्टिक वा कपडाको झोलाम हावा नछिर्नेगरि पोको पारी ल्याउनु पर्ने छ ।

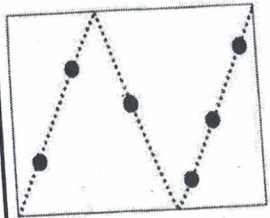
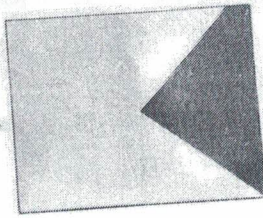
नोट:- माटोको नमुना लिने विधि जानकारी नभए कृषि विकास शाखा वा नजिकको एकिकृत सेवा केन्द्रमा जानकारी लिन/सम्पर्क गर्न समेत अनुरोध छ ।

  
१८  
कर्ण बहादुर नेपाली  
प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत

# माटोको नमुना संकलन गर्ने तरिका

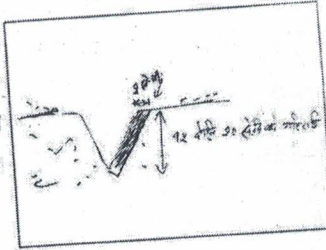
## अन्न र तरकारी बालीको लागि

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



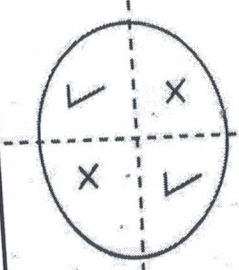
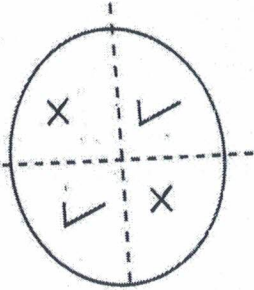
एउटा माटोको नमूना तयार गर्न १ रोपनीबाट कम्तीमा ५/६ ठाउँबाट माटोको नमूना लिनु पर्दछ ।

प्रत्येक ठाउँमा १५ देखि २० से.मि. गहिरा 'V' आकारको खाल्डोको एक भित्ताबाट माथि देखि तल सम्म एउटै मोटाइको माटोको नमूना लिने ।



सबै खाल्डो बाट संकलित माटोको नमूनालाई एकै ठाउँमा जम्मा गरेर राम्रोसँग मिसाउने ।

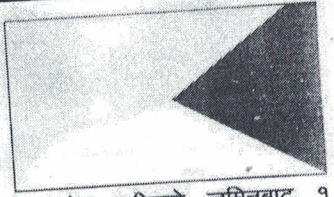
यसरी जम्मा गरेको माटोबाट दुइटा, झरपात जस्ता अनावश्यक चिजहरूलाई हटाई ४ बराबर भागमा बाँडी आमने सामनेको २ भाग हटाउने ।



बाँकि रहेको २ भाग माटोलाई फेरी राम्रोसँग मिसाएर पूनः ४ भाग लगाई २ भाग राखि २ भाग हटाउने। यो क्रम माटोको नमूना करिब १/२ के.जी. नभएसम्म दोहोर्याउने । अर्था के.जी. माटोलाई उल्लेखित विवरण लेखि प्रयोगशालामा पठाउने ।

## फलफूल बालीको लागि

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

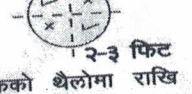
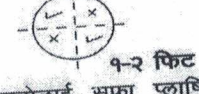
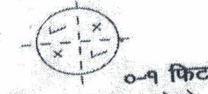
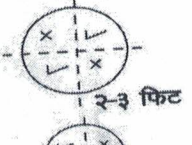
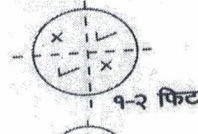
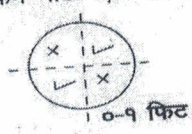


छनोट गरीएको जमिनबाट १ रोपनीबाट कम्तीमा एक वटा ३ फिट गहिराईको खाडल खन्ने । माटोको नमूना लिने खाडलको एक तर्फको भित्तामा माथिबाट तल तर्फ १, २, र ३ फिट गहिराईमा चिनो लगाउने ।

चिनो लगाएको भित्ताबाट छुट्टा छुट्टै भाउँमा ०-१, १-२ र २-३ फिटसम्मको माटोको नमूना संकलन गर्ने ।



यसरी छुट्टा छुट्टै संकलन गरेको माटो प्रत्येकलाई छुट्टा-छुट्टै ४ भाग लगाई आमने सामनेको २ भाग हटाई २ भाग बाँकि राख्ने र यो क्रम माटो १/२ के.जी. नभएसम्म दोहोर्याउने ।



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

## माटोको नमूना परीक्षण गर्न पठाउँदा निम्न विवरण हुनु पर्दछः

नामथरः

ठेगानाः

खेतबारीको किसिमः

लगाउने बालीः

मितिः

जमिनको गहिराईः