

नेपाल सरकार

वन तथा भू-संरक्षण मन्त्रालयको सूचना

नेपाल सरकारले वन नियमावली, २०५१ को नियम ६८ ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी सोही नियमावलीको अनुसूची-३ र अनुसूची-६ को सट्टा देहाय बमोजिमका अनुसूची-३ र अनुसूची-६ राखी हेरफेर गरेको छ :-

“अनुसूची - ३

(नियम ११ र २५ सँग सम्बन्धित)

जडीबुटीको नाम र दस्तुर

क्र. सं.	नेपाली नाम	वैज्ञानिक नाम, अङ्ग्रेजी नाम	दस्तुर प्रति के.जी.(रु.)
(क) जरा तथा गानो जाति			
१.	अनन्तमूल	<i>Hemidesmus indicus</i>	१०।-
२.	अतिस	<i>Aconitum heterophyllum / Delphinium himalayai</i>	१५।-
३.	असारेफूल	<i>Mussaenda frondosa</i>	८।-
४.	इन्द्रेणी	<i>Citrullus colosynthis / Trichosanthes wallichiana</i>	१०।-
५.	उन्चू	<i>Dryopteris filix-mas, D. cochleata</i>	८।-
६.	कचुर/वन हलेदो	<i>Curcuma zedoaria</i>	५।-
७.	काकोली/वेत लौरी	<i>Fritillaria cirrhosa / Roscoea purpurea</i>	५।-
८.	कामराज	<i>Helminthostachys zeylanica</i>	६।-
९.	कुकुरतरुल, वनतरुल, भ्याकुर	<i>Dioscorea spp.</i>	१५।-

१०.	कुचिला	<i>Strychnos nux-vomica</i>	७-
११.	कुट्की	<i>Neopicrorhiza scrophulariifolia</i>	१५-
१२.	कुरिलो / सतावरी	<i>Asparagus spp.</i>	५-
१३.	खसखस / उशीर	<i>Vetiveriazizanioides</i>	१०-
१४.	गुजरगानो	<i>Stephania spp.</i>	५-
१५.	गुर्जो / गुडुची	<i>Tinosporasinensis, T. cordifolia</i>	५-
१६.	गोकुलधुप	<i>Camphora mukul</i>	५-
१७.	चुत्रो / दारुहल्दी	<i>Berberis aristata</i>	८-
१८.	जटामसी	<i>Nardostachys grandiflora</i>	२०-
१९.	जमानेमान्द्रो	<i>Mahonia nepaulensis</i>	५-
२०.	टुकीफूल	<i>Taraxacum officinale</i>	५-
२१.	नागरमोथे, मोथे	<i>Cyperus spp.</i>	५-
२२.	निरमसी / निरविषी	<i>Delphinium denudatum</i>	५०-
२३.	पदमचाल / अमलवेद	<i>Rheum australe</i>	१०-
२४.	पाखनवेद / पाषाणभेद	<i>Bergenia ciliata</i>	५-
२५.	पाँचऔले	<i>Dactylorhiza hatagirea</i>	१०००१- (प्रति गोटा)
२६.	पिपला / पिपली	<i>Piper longum</i>	१०-
२७.	बज्रदन्ती	<i>Potentilla fulgens</i>	५-
२८.	वन प्याज	<i>Allium sp.</i>	१०-
२९.	वनमुला	<i>Dipsacus inermis</i>	१०-
३०.	वनलसुन	<i>Allium wallichii</i>	१५-
३१.	वाटुलपाते	<i>Cissampelos pareira</i>	२-
३२.	विदारीकन्द	<i>Pueraria tuberosa</i>	२-
३३.	विलौने	<i>Maesa chisia</i>	५-

३४.	विष, विषमा	<i>Aconitum spp.</i>	१०।-
३५.	विषफेज	<i>Polypodium vulgare</i>	१०।-
३६.	बोभ्रो	<i>Acorus calamus</i>	५।-
३७.	भूतकेश	<i>Selinum tenuifolium</i>	५।-
३८.	ममिरा	<i>Parnassia nubicola</i>	७०।-
३९.	मुसली (कालो)	<i>Curculigo orchoides</i>	६।-
४०.	मुसली (सेतो)	<i>Chlorophytum spp.</i>	५।-
४१.	लघुपत्र	<i>Podophyllum hexandrum</i>	५।-
४२.	शटी	<i>Hedychium spicatum / Curcuma zedoaria</i>	५।-
४३.	सतुवा / नक्कली सतुवा	<i>Paris polyphylla / Trillidium govanianum</i>	२०।-
४४.	सर्पगन्धा / चाँदमरुवा	<i>Rauwolfia serpentina</i>	२०।-
४५.	सातगांठे	<i>Panax pseudo-ginseng</i>	५०।-
४६.	सिस्तु	<i>Urtica dioica</i>	२।-
४७.	सुगन्धवाल	<i>Valeriana jatamansii</i>	१५।-
४८.	सेतकचिनी / कुकुरड इतो	<i>Smilax spp.</i>	५।-

(ख) बोक्रा जाति

१.	अर्जुन	<i>Terminalia arjuna</i>	१०।-
२.	ओखर (काण्ड)	<i>Juglans regia</i>	१००।-
३.	ओखर (फल)	<i>Juglans regia</i>	५।-
४.	अंगेरी	<i>Lyonia ovalifolia</i>	५।-
५.	काफल	<i>Myrica esculenta</i>	१००।-
६.	कुटमिरो / काल्चुरी	<i>Litsea monopetala</i>	५।-
७.	कोइरालो / कचनार	<i>Bauhinia variegata</i>	५।-
८.	चुत्रो / दारुहल्दी	<i>Berberis aristata</i>	८।-

९.	छत्रिवन	<i>Alstonia scholaris,</i> <i>A.neriifolia</i>	१०।-
१०.	जमानेमान्द्रो	<i>Mahonia nepaulensis</i>	५।-
११.	टटेलो/टोटला	<i>Oroxylum indicum</i>	५।-
१२.	टाँकी	<i>Bauhinia purpurea</i>	५।-
१३.	दार/दारगिठी	<i>Boehmeria rugulosa</i>	१०।-
१४.	धूपी	<i>Juniperus spp.</i>	२५।-
१५.	निम	<i>Azadirachta indica</i>	५।-
१६.	नेपाली दालचिनी/सिन्कौली	<i>Cinnamomum tamala</i>	७।-
१७.	पलास	<i>Butea monosperma</i>	२०।-
१८.	पावन/काउलो	<i>Persea duthiei,</i> <i>P.odoratissima</i>	१५।-
१९.	पैयु	<i>Prunus cerasoides</i>	१०।-
२०.	बकाइनो	<i>Melia azedarach</i>	२।-
२१.	वनखिर्रो/कुटज	<i>Holarrhena pubescens</i>	५।-
२२.	विलौने	<i>Maesa chisia</i>	१०।-
२३.	भोजपत्र	<i>Betula utilis</i>	२०।-
२४.	भोर्ला	<i>Bauhinia vahlii</i>	२।-
२५.	सल्ला	<i>Pinus spp.</i>	२।-
(ग) पात/ डाँठ जाति			
१.	अदुवाघाँस	<i>Carex sp.</i>	१।-
२.	अमलवेद/पदमचाल /चुल्लेअमिलो/ काराजचुल्ली	<i>Rheum australe</i>	५।-
३.	असुरो/अदुस/ वासक	<i>Justicia adhatoda</i>	१।-

४.	उन्चू	<i>Dryopteris filix-mas, D. cochleata</i>	१।-
५.	गुडमार	<i>Gymnema sylvestre</i>	५।-
६.	गुर्जोलहरा/गुडुची	<i>Tinospora sinensis, T. cordifolia</i>	२।-
७.	घिउकुमारी	<i>Aloe vera</i>	५।-
८.	चुम्लानी	<i>Skimmia laureola</i>	००।५०
९.	जगर/जिगर	<i>Caryota urens</i>	२।-
१०.	टोकला		१।-
११.	ठिँगुरेसल्ला/ ठिँङ्गेसल्ला	<i>Tsuga dumosa</i>	२।-
१२.	डालेचुक	<i>Hippophae spp.</i>	१।-
१३.	तालिसपत्र	<i>Abies spectabilis</i>	५।-
१४.	तितेपाती	<i>Artemisia spp.</i>	१।-
१५.	तेजपात	<i>Cinnamomum tamala</i>	२।-
१६.	दुधेलहरा/सरीवा		१।-
१७.	धसिँगे/मछिनो/पट पटे	<i>Gaultheria fragrantissima</i>	१।-
१८.	धूपी	<i>Juniperus spp.</i>	२।-
१९.	नुनढिकी	<i>Osyris spp.</i>	१।-
२०.	मजिठो	<i>Rubia manjith</i>	५।-
२१.	मलाटा	<i>Macaranga spp.</i>	१।-
२२.	मसला	<i>Eucalyptus spp.</i>	००।२५
२३.	लेमनग्रास, सिट्रोनेला, पामारोजा	<i>Cymbopogon spp.</i>	१।-

२४.	लौठसल्ला	<i>T. wallichiana/ T. contorta/T. mairei</i>	३०।-
२५.	सिकाकाई	<i>Acacia ruguta</i>	३।-
२६.	सिस्तु	<i>Urtica dioica</i>	१।-
२७.	सुनपाती	<i>Rhododendron anthopogon</i>	५।-
२८.	सोमलता	<i>Ephedra gerardiana</i>	५।-
२९.	हिंगुवा/चियापाते	<i>Camellia kissi</i>	००।५०
३०.	करिपत्ता	<i>Murraya koenigii</i>	१।-
(घ) फूल र भूवा जाति			
१.	असुरो/अडुस/वा सक	<i>Justicia adhatoda</i>	१।-
२.	आँकको भूवा	<i>Calotropis gigantea</i>	४।-
३.	कोइरालो/कचनार	<i>Bauhinia variegata</i>	००।५०
४.	गुराँस/चिमाल	<i>Rhododendron spp.</i>	२।-
५.	टटेलोफूल/टोटला	<i>Oroxylum indicum</i>	३।-
६.	टुकीफूल	<i>Taraxacum officinale</i>	५।-
७.	धँयरो	<i>Woodfordia fruticosa</i>	१।-
८.	नागेश्वर/नारेश्वर	<i>Mesua ferrea</i>	५।-
९.	पदमपुष्कर/निनाइ जडि	<i>Iris decora</i>	३।-
१०.	बुकीफूल	<i>Anaphalis spp., Gnaphalium spp.</i>	१।-
११.	मौवा (तराई)	<i>Bassia latifolia</i>	५।-
१२.	मौवा (पहाडी)	<i>Engelhardtia spicata</i>	२।-
१३.	रुखकमल	<i>Magnolia grandiflora</i>	२५।-
१४.	सिमलको फूल	<i>Bombax ceiba</i>	३।-
१५.	सिमलको भूवा	<i>Bombax ceiba</i>	४।-

१६.	सुनपाती	<i>Rhododendron anthopogon</i>	५१-
(ड) फल र बीज जाति			
१.	अंडेर	<i>Ricinus communis</i>	२१-
२.	अमला	<i>Phyllanthus emblica</i>	११-
३.	अस्ना / साज	<i>Terminalia tomentosa</i>	२१-
४.	इन्द्रजौ	<i>Holarrhena pubescens</i>	११-
५.	इन्द्रेणी	<i>Citrullus colosynthis/Trichosanthes wallichiana</i>	८१-
६.	उत्तिस	<i>Alnus nepalensis</i>	५०१-
७.	ओखर फल	<i>Juglans regia</i>	५१-
८.	कन्टकारी	<i>Solanum xanthocarpum</i>	११-
९.	काइयो फल / टकाली	<i>Pavetta indica</i>	५१-
१०.	काउसो	<i>Mucuna pruriens</i>	२१-
११.	कालादाना		५१-
१२.	कुचिला	<i>Strychnos nux-vomica</i>	२१-
१३.	कुसुम	<i>Schleichera oleosa</i>	२१-
१४.	कोइरालो / कचनार	<i>Bauhinia variegata</i>	११-
१५.	खयर	<i>Acacia catechu</i>	२५१-
१६.	खोटेसल्लाको बीउ	<i>Pinus roxburghii</i>	२००१-
१७.	चम्पावती / चाँप	<i>Magnolia champaca</i>	५०१-
१८.	चिउरी	<i>Aesandra butyracea</i>	३१-
१९.	चिलाउनेको गेडा	<i>Schima wallichii</i>	००१२५
२०.	जामुन	<i>Syzygium cumini</i>	११-
२१.	जङ्गली गुलाब	<i>Rosa serisea</i>	५१-
२२.	जङ्गली जीरा (वनजिरा)	<i>Centratherum anthelminticum</i>	५१-

२३.	जङ्गली ज्वानो	<i>Apium graveolens</i>	५१-
२४.	टाप्रे	<i>Cassia tora</i>	११-
२५.	टिमुर	<i>Zanthoxylum armatum</i>	८१-
२६.	डालेचुक	<i>Hippophae spp.</i>	५१-
२७.	ढालेकटुस	<i>Castanopsis indica</i>	११-
२८.	तिगेडी		५१-
२९.	देवदार	<i>Cedrus deodara</i>	१००१-
३०.	धतुरो	<i>Datura spp.</i>	२१-
३१.	धूपीको गोडा	<i>Juniperus spp.</i>	३१-
३२.	नागवेली	<i>Lycopodium clavatum</i>	५०१-
३३.	नागेश्वर/नारेश्वर	<i>Mesua ferrea</i>	५१-
३४.	निमको बीउ	<i>Azadirachta indica</i>	११-
३५.	पलास	<i>Butea monosperma</i>	५१-
३६.	पाङ्ग्रा/लेक पाङ्ग्रा	<i>Entada phaseoloides / Aesculus indica</i>	५१-
३७.	पानी अमला	<i>Nephrolepis cordifolia</i>	११-
३८.	पिपला/पिपली	<i>Piper longum</i>	१०१-
३९.	पैयुको फल	<i>Prunus cerasoides</i>	२१-
४०.	वकाइनो	<i>Melia azedarach</i>	११-
४१.	वन करेला	<i>Herpetospermum pedunculatum</i>	११-
४२.	बयर	<i>Zizyphus mauritiana</i>	२१-
४३.	बरो	<i>Terminalia bellerica</i>	२१-
४४.	बेत	<i>Calamus spp.</i>	५१-
४५.	बेल	<i>Aegle marmelos</i>	२१-
४६.	भलायो	<i>Semecarpus anacardium</i>	२१-
४७.	भूजेत्रो/भूलेत्रो	<i>Butea minor</i>	५१-
४८.	मौवा (तराई)	<i>Bassia latifolia</i>	३१-
४९.	मौवा (पहाडी)	<i>Engelhardtia spicata</i>	३१-

खण्ड ६५) संख्या २६ नेपाल राजपत्र भाग ३ मिति २०७२।७।१७

५०.	रतीगेडी / लालगेडी	<i>Abrus precatorius</i>	५१-
५१.	राजवृक्ष	<i>Cassia fistula</i>	२१-
५२.	रामफल / आटी / स रिफा	<i>Annona reticulata</i>	२१-
५३.	रिठ्ठा	<i>Sapindus mukorossi</i>	३१-
५४.	रुखकमलको फल	<i>Magnolia grandiflora</i>	२५१-
५५.	रुद्राक्ष, भद्राक्ष	<i>Elaeocarpus sphericus</i>	८१-
५६.	रोहिणी / सिंदुरे	<i>Mallotus philippinensis</i>	५१-
५७.	लप्सी	<i>Choerospondias axillaris</i>	३१-
५८.	सजिवन	<i>Jatropha curcas</i>	२१-
५९.	सतिसाल	<i>Dalbergia latifolia</i>	३०१-
६०.	सिसौ	<i>Dalbergia sissoo</i>	१५१-
६१.	सिकाकाई / रसुल्ला	<i>Acacia rugata</i>	४१-
६२.	सिमलको फल	<i>Bombax ceiba</i>	३१-
६३.	सिल्टीमुर	<i>Lindera neesiana</i>	२१-
६४.	सीताफल	<i>Annona squamosa</i>	२१-
६५.	सुगन्धकोकिला / म लायागेडी	<i>Cinnamomum glaucescens/ Cinnamomum tenuipile kosterm</i>	७१-
६६.	हर्रो	<i>Terminalia chebula</i>	२१-

(च) बिरुवा जाति

१.	एक्लेवीर	<i>Lobelia pyramidalis</i>	५१-
२.	कुम्कुम्	<i>Didymocarpus cinereus</i>	२१-
३.	गुच्छी च्याउ	<i>Morchella spp.</i>	३००
४.	घोडताप्रे / ब्राहमी	<i>Centella asiatica</i>	११-
५.	चावा	<i>Piper chaba</i>	१०१-

खण्ड ६५) संख्या २६ नेपाल राजपत्र भाग ३ मिति २०७२।७।१७

६.	चिराइतो	<i>Swertia spp.</i>	१५।-
७.	सुनाखरी / सुनगाभा / जवन्ती / गामाडोल (पाँचऔले बाहेक)	<i>Orchids</i>	२००।-
८.	भ्याउ	<i>Lichen</i>	१५।-
९.	टाप्रे	<i>Cassia tora</i>	१।-
१०.	तितेपाती	<i>Artemisia spp.</i>	१।-
११.	द्रोणपुष्पी	<i>Leucas cephalotes</i>	१।-
१२.	नागवेली	<i>Lycopodium clavatum</i>	१०।-
१३.	पुदिना	<i>Mentha spp.</i>	२।-
१४.	पुनर्नवा	<i>Boerhaviadiffusa</i>	८।-
१५.	वनमारा	<i>Ageratina spp.</i>	।१०
१६.	भृंगराज	<i>Eclipta prostrate , E. alba</i>	००।५०
१७.	यासार्गुम्बा (यार्चगुम्बू)	<i>Cordyceps spp.</i>	२५,०००।-
१८.	साधारण च्याउ	<i>Wild mushroom</i>	५।-
१९.	सिलाजिनेला	<i>Selaginella spp.</i>	१।-
२०.	हडचुर	<i>Viscum album , V. articulatum</i>	३।-
२१.	हलहले	<i>Rumex nepalensis</i>	३।-
(छ) गम, रेजिन, लोहवान जाति			
१.	काकरसिंगी	<i>Insect gall on Pistacia integerrima</i>	१०।-
२.	मइन	<i>Bee wax</i>	५।-
३.	मह	<i>Bee honey</i>	१०।-
४.	लाहा / लोहवान	<i>Lac gum</i>	४०।-
५.	शिलाजित	<i>Rock exudate /Asphaltum</i>	५०।-
६.	श्रीखण्ड (काठ)	<i>Santalum album</i>	२५।-
७.	सालधुप	<i>Shorea robusta</i>	१०।-
८.	हिंग	<i>Ferula assafoetida</i>	४५।-

द्रष्टव्य :

- (१) CITES को अनुसूचीमा परेका प्रजातिहरूको हकमा प्रचलित कानून बमोजिम हुने तथा सोको निर्यात प्रमाणपत्र दिँदा रु. १०००।- दस्तुर लाग्नेछ।
- (२) गैरकानूनी तवरले ल्याइएको नेपालमा नपाइने प्रजातिको हकमा सम्बन्धित मुलुकको राजस्व दस्तुरको पाँच गुणा मूल्य कायम गरिने छ।

अनुसूची - ६

(नियम १४ र २५ सँग सम्बन्धित)

**काठ दाउरा, खयर र जडीबुटी बाहेक अन्य वन पैदावारको
मूल्य दर**

क्र.सं.	नेपाली नाम	वैज्ञानिक नाम, अङ्ग्रेजी नाम	इकाई	दस्तुर (रु.)
क. वनस्पतिजन्य वन पैदावार				
१.	अम्रिसो/अम्लिसो	<i>Thysanolaena maxima</i>	प्रति के. जी.	२।-
२.	अर्गेली	<i>Edgeworthia gardeneri</i>	प्रति के. जी.	५।-
३.	अल्लो	<i>Girardinia diversifolia</i>	प्रति के. जी.	५।-
४.	ठोदने	<i>Aconogonem mille</i>	प्रति के. जी.	१।-
५.	खसुको आँख्ला	<i>Quercus spp.</i>	प्रति गोटा	२।-
६.	गोल्चे (गाभा)		प्रति के. जी.	१०।-

७.	डण्डीसण्ठी, नरकट, खरखडाई	<i>Phragmites karka</i>	प्रति भारी प्रति वयलगाडा	१।- १५।-
८.	तेन्दु पात	<i>Diospyros spp.</i>	प्रति के. जी.	३।-
९	थाकल	<i>Phonix sp.</i>	प्रति भारी	१।-
१०.	निगालो	<i>Arundinaria spp.</i>	प्रति गोटा प्रति भारी (१०० गोटा) प्रति वयलगाडा प्रति ट्याक्टर प्रति ट्रक	००।१५ १५।- ३००।- ७००।- २,०००। - - - -
११.	निगालोको टुसा	<i>Arundinaria spp.</i>	प्रति गोटा	००।१०
१२.	नेपाली रक्तचन्दन (काठ)	<i>Daphniphyllu m himalense</i>	प्रति के.जी.	१५।-
१३.	रक्तचन्दन	<i>Pterocarpus santalines Red</i>	प्रति के.जी.	८००।-
१४.	मालागिरी	<i>Cinnamoum glanduli forum</i>	प्रति क्यू.फि.	३००।-
१५.	वनकस/वावियो/सवा ईघाँस	<i>Eulaliopsis binata</i>	प्रति के. जी.	००।७५
१६.	बाँस	<i>Dendrocalam</i>	प्रति गोटा	१०।-

		<i>us spp.</i>		
१७.	बाँसको तामा	<i>Dendrocalam us spp.</i>	प्रति गोटा	३१-
१८.	वेत	<i>Calamus spp.</i>	प्रति के. जी.	२५१-
१९.	भलायो पात	<i>Semecarpus anacardium</i>	प्रति के. जी.	११-
२०.	भोर्ला पात	<i>Bauhinavahli i</i>	प्रति के. जी.	००।५०
२१.	लोक्ता	<i>Daphne spp.</i>	प्रति के. जी.	५१-
२२.	सल्लाको आँख्ला	<i>Pinus spp.</i>	प्रति गोटा	५१-
२३.	सल्लाको खोटो	<i>Pinus spp.</i>	प्रति के. जी.	८१-
२४.	सल्लाको सिम्टा	<i>Pinus spp.</i>	प्रति गोटा	००।२५
२५.	सालको पात	<i>Shorearobust a</i>	प्रति के. जी.	००।१०
२६.	सालको बीउ	<i>Shorea robusta</i>	प्रति के. जी.	२१-
ख. खनिजजन्य वन पैदावार				
१.	ग्रावेल		प्रति क्यू. फिट	३१-
२.	चुन ढुङ्गा		प्रति क्यू. फिट	३१-
३.	छाप्ले ढुङ्गा		प्रति वर्गफिट	३१-
४.	बालुवा		प्रति क्यू. फिट	१।५०

५.	साधारण ढुङ्गा		प्रति क्यू. फिट	१।५०
६.	स्लेट		प्रति वर्गफिट	३।-
७.	गोल/पत्थर कोइला		प्रति के. जी.	१५।-
८.	मिट्टी कोइला		प्रति के. जी.	२।-

द्रष्टव्य :

- (१) प्रचलित कानून बमोजिम अन्य सरकारी निकायमा एक पटक राजस्व तिरिसकेको भए सोको लागि दोहोरो राजस्व लिइने छैन ।
- (२) विदेश निकासीको लागि माथि उल्लिखित दस्तुरको तेब्बर दस्तुर लाग्नेछ ।”

आज्ञाले,
मधुप्रसाद रेग्मी
नेपाल सरकारको सचिव



भाग ५

नेपाल सरकार

वन तथा भू-संरक्षण मन्त्रालयको

सूचना १

नेपाल सरकारले वन नियमावली, २०५१ को नियम ९ को उपनियम (१) ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी काठ, दाउरा बिक्री वितरण गर्न गोरखा र रामेछाप जिल्लाहरुमा जिल्ला वन पैदावार आपूर्ति समिति गठन गरेकोले यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ।

सूचना २

खण्ड ६४, संख्या ११, मिति २०७१।०३।३० को नेपाल राजपत्रभाग ५ मा प्रकाशित यसमन्त्रालयको सूचनामा देहाय बमोजिम हेरफेर गरिएको छ:-

- १) बुँदा नं. ४) भिकिएको छ।
- २) बुँदा नं. ६) को सि.नं. ३ को सट्टा देहाय बमोजिमको सि.नं. ३ राखिएको छ:-

३.	माउण्टेन बाइकिङ		
	क. नेपाली नागरिक	US\$१०००	१००।-
	ख. विदेशी नागरिक	US\$१०००	१०००।-

सूचना ३

नेपाल सरकार (मन्त्रिपरिषद्) को मिति २०७२।६।१ को निर्णय अनुसार यस मन्त्रालय मातहतको वनस्पति विभागले देहाय बमोजिमका सेवाहरु उपलब्ध गराए बापत लिने गैरकर राजस्वको दर देहाय बमोजिम कायम गरिएकोले यो सूचना प्रकाशन गरिएको छ:-

क्र.सं.	विवरण	शुल्क दर रु. (प्रतिनमूना)
---------	-------	------------------------------

खण्ड ६५) संख्या २६ नेपाल राजपत्र भाग ५ मिति २०७२।७।१७

१	सूक्ष्म जीव विरोधी क्षमता परीक्षण	२,६००।-
२	एम.आई.सी.एम.वी.सी. सहित सूक्ष्म जीव विरोधी क्षमता परीक्षण	३,०००।-
३	व्याक्टेरियाको टि.भि.सी.	६००।-
४	दुसी र यिष्टको टि.भि.सी.	६००।-
५	ईस्चिरिया कोली परीक्षण	७००।-
६	इन्टेरियोव्याक्टेरिणसेई परीक्षण	५००।-
७	स्याल्मोनेल्ला परीक्षण,	९००।-
८	सिजेल्ला परीक्षण	९००।-
९	क्लोस्ट्रोडियम परीक्षण	७००।-
१०	स्टाफाईलोककर अउरियस परीक्षण	६००।-
११	युडोमोनाज परीक्षण	७००।-

आज्ञाले,
मधुप्रसाद रेग्मी
नेपाल सरकारको सचिव