

राष्ट्रिय मल नीति २०५८

(नेपाल सरकारबाट स्वीकृत मिति २०५८/११/१६)

१. प्रस्तावना

नेपाल सरकारले अवलम्बन गरेको उदार, खुला तथा बजारमुखी अर्थ नीति अनुसार २०५४ कार्तिक देखि रासायनिक मलको कारोबार (खरिद तथा वितरण समेत) मा निजी क्षेत्रलाई संलग्न गराई सके परिपेक्षमा,

नेपाल अधिराज्यभित्र गुणस्तरीय मलको आपूर्ति (उत्पादन, पैठारी तथा बिक्री वितरण) व्यवस्था प्रत्याभ गरी कृषि उत्पादनलाई टेवा दिने यो मल नीति तर्जुमा भएको छ।

२. अन्तरनिहित आधारभूत सिद्धान्तहरू

कृषि उत्पादनका लागि अति आवश्यक पर्ने उत्पादन सामग्रीहरू मध्ये मल एउटा प्रमुख उत्पादन सामग्री भएकोले कृषि क्षेत्रको नीति भित्रको यो एउटा उपक्षेत्र हो। वस्तुतः यो नीति देहायका आधारभूत सिद्धान्तहरूमा आधारित छः

१. कृषकहरूको मलप्रति बढ्दै गएको अभिरूचि तथा मागलाई ध्यानमा राखी देशमा मलको उपलब्ध सह जगर्न निजी क्षेत्रको समेत संलग्नता अपरिहार्य छ।
२. सरकारी सरकारी तथा निजी क्षेत्र सबैलाई मलको कारोबारमा समान अवसर तथा सहूलियत उपलब्ध हुनुपर्छ।
३. वर्तमान विश्व व्यापारीकरण, सूचना प्रविधिहरूको विकास तथा प्रसार एवं बजारमुखी अर्थ व्यवस्थापन सन्दर्भमा सरकार स्वयं व्यापारमा संलग्न हुनु भन्दा सरकारको भूमिका नियमकर्ता तथा सहजकर्ता हुनुपर्छ।
४. मलको समुचित प्रयोगको लागि कृषि प्रसार तथा कृषि अनुसन्धानले सामूहिक जिम्मेवारी वहन गरी एक अर्काको परिपूरक हुनुपर्छ।
५. माटोको उर्वराशक्ति ह्रास हुन नदिन रासायनिक मलको प्रयोगबाट वातावरणमा पर्न सक्ने नकारात्मक प्रभावलाई न्यून गर्न तथा यसको उचित एवं सन्तुलन प्रयोगमा प्रोत्साहन गर्न एकीकृत वाली पोषण व्यवस्थापन प्रणाली अपनाउनु पर्दछ।
६. मलको समुचित उपयोगको लागि आवश्यक पूर्वाधार व्यवस्था तथा उपयुक्त वातावरण सृजना गर्नु पर्दछ।

३. परिभाषा

विषय वा प्रसंगले अर्को अर्थ नलागेमा यस नीतिमा

- क. आयातकर्ता भन्नाले कुनै विदेशी मुलुकबाट नेपाल अधिराज्यभित्र रासायनिक मल आयात गर्न व्यक्ति वा संस्था सम्भन्नु पर्छ।
- ख. नीति भन्नाले मल नीति २०५८ लाई सम्भन्नु पर्छ।
- ग. निजी क्षेत्र भन्नाले सरकारी क्षेत्र बाहेकका मलको कारोबार गर्ने सरकारी क्षेत्र समेत सम्भन्नु पर्छ।
- घ. विक्रेता भन्नाले कानून अनुसार जिल्ला कृषि विकास कार्यालयमा दर्ता भएका मलको थोक वा खुद्रा बिक्री गर्ने व्यक्ति वा संस्था सम्भन्नु पर्छ।
- ङ. मल भन्नाले प्राङ्गारिक रासायनिक तथा जिवाणु युक्त मल सम्भन्नु पर्छ।
- च. रासायनिक मल भन्नाले बोट विरूवालाई पोषक तत्व उपलब्ध गराउन माटो वा बोट विरूवामा प्रयोग गरिने कुनै पनि ठोस वा तरल रासायनिक पदार्थ सम्भन्नु पर्छ।

- छ. प्राङ्गारीक मल भन्नाले बोट विरूवालाई पोषक तत्व उपलब्ध गराउन माटोमा सिधै प्रयोग गरिने वनस्पति र वा पशु जन्य कुहिएर बनेको कार्वन युक्त पदार्थ सम्भन्नु पर्छ ।
- ज. जिवाणुयुक्त मल भन्नाले बोटविरूवालाई पोषक तत्व उपलब्ध गराउन प्रयोग गरिने नाइट्रोजन फोस्फोरस र कार्वन चक्रसँग सम्बन्धित जिवित (Living) वा सुषुप्त (Latent) सुक्ष्म जिवाणु भएको ठोस वा तरल पदार्थ सम्भन्नु पर्छ ।

४. उद्देश्यहरू

माटोको उर्वराशक्ति: सुधारबाट कृषि उत्पादकत्व बृद्धि गरी गरिवी निवारण गर्ने राष्ट्रिय लक्ष्यलाई योगदान पुऱ्याउने उद्देश्यबाट यो नीति निर्देशित छ । विशेषतः यो नीतिको उद्देश्य निम्न अनुसार हुने छ :

१. मलको उपयोगमा बृद्धि ल्याउन नीतिगत सुधार तथा पूर्वाधार व्यवस्थित तगर्ने ।
२. मलको कुशल एवं सन्तुलित प्रयोग गर्न एकीकृत वाली पोषण व्यवस्थापन प्रणालीलाई प्रवर्द्धन गर्ने ।

५. रणनीतिहरू

५.१ मलको उपलब्धता

५.१.१ मल आयातलाई भरपर्दो तथा पारदर्शी बनाउने :

वर्तमान समयमा रासायनिक मल देश उत्पादन भई नसकेको र कृषकहरूको सम्पूर्ण माग आयातबाट मात्रै परिपूर्ति गर्नु पर्ने अवस्था भएकोले विद्यमान रासायनिक मलको आयात व्यवस्थालाई भरपर्दो प्रतिस्पर्धि तथा पारदर्शी बनाउन देहाय अनुसारको व्यवस्था मिलाइने छ ।

- क. समयमा रासायनिक मल आयात गर्ने स्थिति सृजन गर्न प्रमुख वाली लगाउने समय भन्दा छ महिना अगाडि रासायनिक मलको उपयोग स्थिति माग तथा आपूर्ति स्थिति पूर्वानुमान गर्ने र त्यसलाई सार्वजनिक गर्ने ।
- ख. मलको आयातमा संलग्न सरकारी तथा नीजि क्षेत्रका संस्थाहरूलाई समान अवसर तथा सुविधा उपलब्ध गराउने ।
- ग. आयातकर्ताहरूले आयात गरेका मलको थोक विक्री मूल्य सार्वजनिक गर्नु पर्ने ।
- घ. मलको मूल्य गुणस्तर तथा उपलब्धतालाई नियमित तथा प्रभावकारी बनाउन अनुगमन कार्यलाई सुदृढ गर्ने ।
- ङ. रासायनिक मलको अन्तर्राष्ट्रिय मूल्य अनुगमन गरी नियमित रूपमा गर्ने ।
- च. अन्तर्राष्ट्रिय बजारबाट मल आयात गर्ने सबै संस्थाहरू मन्त्रालयमा दर्ता हुनु पर्ने ।

५.१.२ मूल्य नीति तथा अनुदान

- क. मलको मूल्य बजार प्रतिस्पर्धाबाट निर्धारण हुने ।
- ख. रासायनिक मलको मूल्यमा सरकारले अनुदान नदिने तर यातायात सेवा नपुगेका दुर्गम तथा उच्च पहाडी जिल्लाहरू जस्ता परिलक्षित क्षेत्र र साना तथा सीमान्त कृषक जस्ता परिलक्षित समूहलाई विशेष कृषि उत्पादन कार्यक्रम अन्तर्गत सहूलियत दिन सकिने ।

५.१.३ जगेडा मौज्जातको व्यवस्था

- क. रासायनिक मलको सम्भाव्य खपतको करिब बीस प्रतिशत रासायनिक मल जगेडा मौज्जाद रूपमा संचित गर्ने ।
- ख. रासायनिक मलको जगेडा मौज्जाद सञ्चय, व्यवस्थापन तथा बित्री, विवतरण व्यवस्था पारदर्शी र प्रतिस्पर्धि गर्ने ।
- ग. नेपाल सरकारलाई मित्र राष्ट्रहरूबाट वस्तुगत सहायता अन्तर्गत प्राप्त हुने रासायनिक मललाई जगेडा मौज्जाद व्यवस्था अन्तर्गत परिचालन गर्ने ।

५.१.४ स्वदेशी उत्पादन

- क. कृषि विकासका लागि आवश्यक हुने रासायनिक मल सदा बाह्य श्रोतको आयातमा मात्र निर्भर रहिरहन यक्तिसंगत नभएकोले रासायनिक मल उद्योग अधिराज्य भित्रै स्थापना गराई प्रोत्साहन गर्ने ।
- ख. रासायनिक मलको समिश्रण उत्पादन गर्न कच्चा पदार्थहरूको रूपमा रासायनिक मल (युरिया डि.ए.पी. सुपर फस्फेट आदि) आयात गर्नेहरूलाई आयातकर्ताहरूले पाए सरहको सुविधा सहूलियत दिने ।

५.१.५ विदेशमा लगानी

- क. छिमेकी मुलुकहरूको रासायनिक मल कारखानाहरूमा लगानी गर्न सहकारी तथा निजी क्षेत्रमा प्रोत्साहित गर्ने ।
- ख. छिमेकी राष्ट्रहरूका रासायनिक मल निर्यात गर्ने कारखानाहरूमा शेयर लगानी गरी उत्पादनका अनुपातिक हिस्सा प्राप्त गर्न (सरकारी तथा निजी क्षेत्र लाई) प्रोत्साहित गर्ने ।

५.२ मलको वितरण व्यवस्था पारदर्शिता, प्रतिस्पर्धात्मक तथा प्रभावकारी तुल्याउने

५.२.१ वितरण व्यवस्था

- क. विकास क्षेत्र अनुसार रासायनिक मल आपूर्ति स्थितिको लगत अद्यावधि गरी सार्वजनिक गर्ने ।
- ख. मल वितरण व्यवस्थामा सघाउ पुऱ्याउन रासायनिक मलको सन्तुलित उपयोग र एकीकृत वाली पोषण प्रणालीलाई प्रोत्साहित गर्न मल उपयोग अध्ययन नियमित रूपमा गरी त्यसमा अध्यावधिक गर्दै जाने ।
- ग. जिल्लामा मल वितरण तथा विक्रेताहरूको संजाल स्थापना गर्न अभिप्रेरित गर्ने ।
- घ. मलको खुद्रा बिक्री मूल्य नियमित अनुगमन गर्ने ।
- ङ. मल भण्डारण कृषि उत्पादन एवं बिक्री व्यवस्था गुणस्तर व्यवस्थापन तथा मल उपयोग सम्बन्धमा विक्रेताहरूको सक्षमता बृद्धि गर्ने ।
- च. आयातकर्ता विक्रेताहरू एवं कृषकबीच विभिन्न तहमा नियमित अन्तरकृया गर्ने ।

५.२.२ परिलक्षित क्षेत्र र समूहलाई सहूलियत दरमा रासायनिक मल उपलब्ध गराउन सक्ने ।

- क. मोटर यातायात सेवा पुगि नसकेका दूर्गम तथा उच्च पहाडी जिल्लाहरूमा रासायनिक मल ढुवानी खर्च नेपाल सरकारले व्यहोरी सुहूलियत दरमा रासायनिक मल उपलब्ध गराउन सकिने ।
- ख. नाइट्रोजन, फस्फोरस र पोटास ठोस पदार्थको रूपमा उपलब्ध गराउने सबै प्रकारको रासायनिक मलमा ढुवानी खर्च सहूलियत दिन सकिने ।
- ग. निजी तथा सहकारी क्षेत्रलाई समेत उपरोक्त बमोजिमको ढुवानी अनुदान सहूलियत सेवामा सहभागि हुन सक्ने अवसर प्रदान गर्ने ।
- घ. साना तथा सीमान्त कृषकहरूलाई विशेष कृषि उत्पादन कार्यक्रमकँग आवद्ध गरी रासायनिक मलको स्थानीय बजार मूल्यमा सुहूलियत उपलब्ध गराउन सकिने ।

५.३ मलको गुणस्तर

- क. अनाधिकृत श्रोतबाट मल खरिद बिक्री नगर्न विक्रेता र उपभोक्तालाई जागरूक बनाउने ।
- ख. नीतिलाई प्रभावकारी कार्यान्वयन गर्न गराउन मल ऐन र नियम बनाई लागू गर्ने ।
- ग. मलको गुणस्तर परीक्षण प्रणालीलाई प्रभावकारी तुल्याउन प्रयोगशालाहरूको स्थापना तथा सुदृढिकरण गर्ने ।

५.४ एकीकृत वाली पोषण प्रणालीको व्यवस्थापन

रासायनिक मलको प्रयोगबाट माटोको उर्वरा शक्तिमा पर्न सक्ने नकारात्मक असरलाई कम गर्न र सन्तुलित मल प्रयोग तथा एकीकृत वाली प्रणालीको विकास गर्न कृषकहरूको क्षमता विकासको लागि निम्न अनुसार गर्ने :

- क. माटो परिक्षणको आधारमा आवश्यक पोषक तत्वको हिसावले रासायनिक मल सन्तुलित रूपमा प्रयोग गर्न कृषकहरूलाई प्रोत्साहित गर्ने ।
- ख. एकीकृत वाली पोषण व्यवस्थापन प्रणालीमा प्राङ्गारिक तथा जिवाणु युक्त मल प्रयोग गर्न प्रोत्साहन गर्ने ।

ग. एकीकृत वाली पोषण व्यवस्थापन प्रणाली प्रविधिको प्रचार एवं मूल्याङ्कन सम्बन्धमा कृषक, अनुसन्धानकर्ता, कृषि प्रसार कार्यकर्ता, गैर सरकारी संस्था, सहकारी र निजी क्षेत्रबीच नियमित अन्तर्क्रिया गराउने ।