

කුමුරු ඉඩම් පුරන්වීම කෙරෙහි බලපාන සමාජ සහ ආර්ථිකමය සාධක පිළිබඳ භූගෝල විද්‍යාත්මක විමර්ශනයක් (බියගම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාය ඇසුරින්)

චිංහිත උංගමාලි¹
සසිකා විශේෂීකර²

Faculty of Social Sciences
University of Kelaniya
Sri Lanka



සංක්ෂේපය

ගත වූ දිගක කිහිපය කුළ දී ශ්‍රී ලංකාවේ වී වගා අංශය සතුවුදායක ලෙස ක්‍රියාත්මක වී තොමැති අතර එහි ගම්කාවය ගිලිනි ඇත. අස්වද්දන ලද කුමුරු ඉඩම්හි කාලීන වර්ධනයක් දායාත්මක ව්‍යව ද එය වියලි කළාපයට පමණක් සීමා වුවති. තෙත් කළාපය කෙරෙහි අවධානය යොමු කිරීමේ දී විශේෂයෙන් ම නාගරිකරණයට සහ කාර්මිකරණයට වැඩි නැතුරුතාවයක් දක්වන ප්‍රදේශයන්හි කුමුරු ඉඩම්හි කාලීන අවතුමණයක් පෙන්නුම් කරයි. කුමුරු ඉඩම් පුරන් වීමේ ගැටළුව මේ සඳහා බලපා ඇති ප්‍රමුඛ සාධකයකි. මෙම තත්ත්වයට විවිධ හෝතික, සමාජ සහ ආර්ථික සාධක රසක් ප්‍රස්ථාත ව්‍යව ද වර්තමානයේ දී කුමුරු ඉඩම් පුරන් වීම කෙරෙහි ආර්ථිකමය සාධක යටතේ ඇති කරන පිබිනය වර්ධනය වී ඇත. ඒ අනුව පර්යේෂණයේ ප්‍රධාන අරමුණ වශයෙන් කුමුරු ඉඩම් පුරන් වීම විෂයෙහි බලපානු ලබන සමාජ සහ ආර්ථිකමය සාධක පිළිබඳව විමර්ශනය කරයි. එමෙන්ම කුමුරු ඉඩම් පුරන් වීමේ ක්ෂේත්‍රය හා කාලීන රටාව විමර්ශනය කිරීමත් කුමුරු ඉඩම් ව්‍යාවේ සාර්ථකත්වය කෙරෙහි බලපානු ලබන සමාජ ආර්ථික සාධක විමර්ශනය කිරීමත් පර්යේෂණයෙහි උප අරමුණු විය.

පර්යේෂණයේ දී අධ්‍යාපනය ප්‍රදේශය වශයෙන් බියගම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨායයෙහි ග්‍රාම නිලධාරී වසම් ත්‍රිත්වයක් තොරා ගැනුනි. අධ්‍යාපනය සඳහා දත්ත ලබා ගැනීමේදී ප්‍රාථමික මෙන් ම ද්විතීයික දත්ත මූලාශ්‍ර ද පදනම් කරගැනුණි. ප්‍රාථමික දත්ත රසක් කිරීමේ දී සම්ක්ෂිත නියැදි ප්‍රදේශයෙහි 50% ක පුරන් කුමුරු හිමියන් සඳහා ද අදාළ කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ සහ නිෂ්පාදන සහකාරවරුන් සඳහා ද ප්‍රශ්නාවලි ඉදිරිපත් කෙරුණි. දත්ත සහ තොරතුරු විශේෂීය යටතේ කුමුරු ඉඩම් පුරන් වීම කෙරෙහි ප්‍රස්ථාත වන ප්‍රමුඛතම ආර්ථිකමය සාධක වශයෙන් ගුම් ගතිකතාවය, වාරිමාරග දුර්වලතා සහ නාගරිකරණය ආශ්‍රිත ගැටළු හඳුනා ගැනුනි. මෙම ගැටළු අවම කරගැනීමට රාජ්‍ය ප්‍රතිපත්ති හා වැඩසටහන් යටතේ අවධානය යොමු කළ යුතු අංශ මෙන් ම කුවුම්හ මට්ටමින් වී වගා බිම් ප්‍රශ්න අයුරින් උපයෝගනය කිරීමට අවශ්‍ය යොජන ඉදිරිපත් කිරීම සිදු කරන ලදී.

ප්‍රමුඛ පද : ශ්‍රී ලංකාව, කුමුරු ඉඩම් පුරන්වීම

1. තුළුවිද්‍යාව, තුළුවිද්‍යා අධ්‍යාපන අංශය, කැලණීය විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව; upamalianuruddika@gmail.com
2. කිරීමාවාරය, තුළුවිද්‍යා අධ්‍යාපන අංශය, කැලණීය විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව; saseeka@kln.ac.lk