

බඩ ඉරිඟු දේශීය අවශ්‍යතාවය මෙහිම නිපදවීමට පියවර

ශ්‍රී ලංකාවට අවශ්‍ය බඩඉරිඟු ප්‍රමාණය අප රටේම නිෂ්පාදනය කිරීමේ මූලික පියවරක් ලෙස දෙමුහුම් බඩඉරිඟු බීජ නිෂ්පාදනය ආරම්භ කිරීමේ වැඩ පිළිවෙළක් පසුගියදා මහගුළුප්පල්ලම කේන්ද්‍ර බෝග පර්යේෂණ හා සංවර්ධන ආයතනයේදී කෘෂිකර්ම අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ආචාර්ය සී. කුඩාගමගේ මහතාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් ආරම්භ කෙරිණ.

ශ්‍රී ලංකාවේ බඩ ඉරිඟු අවශ්‍යතාවය මෙට්‍රික් ටොන් 120කි. එයින් මෙට්‍රික් ටොන් 60ක් ආනයනය කරයි. මෙම මෙට්‍රික් ටොන් 60 ගෙන්වීම සඳහා රජය වාර්ෂිකව මිලියන 12ක් පමණ වැය කරයි. මේ ආකාරයට විශාල විදේශ විනිමයක් වැය වීම හා සමහර කාලවලට සමහර රටවලින් බඩඉරිඟු ආනයනය කිරීම දුෂ්කර කාර්යයක් වී ඇති හෙයින් අක්කර 60,000 ක බඩඉරිඟු වගා කිරීමටත් "සමිපත්" දෙමුහුම් බීජ නිෂ්පාදනය කිරීමටත් පියවර ගෙන තිබේ.

මේ සඳහා පුද්ගලික අංශයේ සමාගම් කිහිපයක් සහ ගොවීන් රැසක් කැමැත්ත පල කළ අතර සමිපත් දෙමුහුම් බඩඉරිඟු යොදා ගැනීමෙන් හෙක්ටයාරයට ටොන් දෙකක පමණ දළ අස්වැන්නක් ලබා ගත හැකි බැවින් සමාගම් හා ගොවීන් විශාල උනන්දුවක් දක්වයි.

දැනට ලෝකයේ විශාල වශයෙන් බඩ ඉරිඟු නිපදවන්නේ ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය හා චීනය වැනි රටවල් වන අතර ඒ සඳහා නවීන තාක්ෂණික ක්‍රම උපයෝගී කර ගනී. ශ්‍රී ලංකාවේ ද හොඳ ගුණාත්මයකින් යුත් බඩ ඉරිඟු නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා යහපත් විභවයක් ඇති බවද, ඒ නිසා වැඩි වැඩියෙන් බඩ ඉරිඟු වගා කිරීම සඳහා උනන්දු වන ලෙස ද පෞද්ගලික සමාගම් හා ගොවීන්ගෙන් කෘෂිකර්ම අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්වරයා ඉල්ලා සිටියේය. එසේම දෙමුහුම් බීජ නිෂ්පාදනයට දායක වන ලෙසද ඒ සඳහා කේන්ද්‍රය කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් යොමු කළ යුතු බවද වැඩි දුරටත් සඳහන් කලේය. මෙහිදී "සමිපත්" නම් දෙමුහුම් බඩ ඉරිඟු වර්ගය පිළිබඳව එම ප්‍රභේදය හඳුන්වා දුන් පර්යේෂණ නිලධාරී කේ.එම්. කරුණාරත්න මහතාද කරුණු ඉදිරිපත් කලේය.

මෙම අවස්ථාවට රජරට විශ්ව විද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨාධිපති වයි.එම්. වික්‍රමසිංහ මහතා ඇතුළු කම්කාරවරයා වරුන්ද, කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තු නිලධාරීන්ද පෞද්ගලික අංශයේ විධායක නිලධාරීන්ද ගොවීන් රැසක්ද සහභාගි විය.