

වහාම නිකුත් කිරීම සඳහා

මාධ්‍ය නිකුතුව

**නව්‍ය ඉගෙනුම් ක්‍රම තුළින් ශ්‍රී ලංකාවේ වී ගොවීන් සවිබල ගැන්වීම:**

**ගොවි ක්ෂේත්‍ර දිනය සහ FAO – EU නැණ වගාව ඩිජිටල් වේදිකාව දියත් කිරීම**

2024 මාර්තු 07, පොළොන්නරුව: එක්සත් ජාතීන්ගේ ආහාර හා කෘෂිකර්ම සංවිධානය (FAO) සහ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව යුරෝපා සංගමයේ මූල්‍ය ආධාර ඇතිව ශ්‍රී ලංකාව පුරාවී ගොවීන් අතර ඒකාබද්ධ ශාක පෝෂක කළමනාකරණය (IPNM) පිළිබඳ දැනුම සහ භාවිතයන් වඩිදියුණු කිරීමේ අරමුණින් පරිවර්තනීය වඩසටහනක් දියත් කර ඇත. 2024 මාර්තු 05 වන දින පොළොන්නරුවේදී පැවැත්වුණු සමරම්භක ගොවි ක්ෂේත්‍ර දිනය සමඟින් ආරම්භ වන ගොවි ක්ෂේත්‍ර දින මාලාවක් සහ පෙරළිකාර ඩිජිටල් ඉගෙනුම් වේදිකාව වන නැණ වගාව හඳුන්වනු ලබන මගින් මෙම මූලපිරීම සනිටුහන් වේ.

"සාරවත් පසක් සරසාර අස්වැන්නක්" යන තේමාව යටතේ පවත්වනු ලැබූ මංගල ගොවි ක්ෂේත්‍ර දිනය, ශ්‍රී ලංකාව සහ මාලදිවයින සඳහා වන යුරෝපා සංගමයේ නියෝජිත පිරිසේ සහයෝගීතා ප්‍රධානී යොහාන් හෙසේ මහතා; ශ්‍රී ලංකාවේ සහ මාලදිවයිනේ FAO නියෝජිත විමලේන්ද්‍ර ෂරත් මහතා සහ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රධාන නියෝජිතයන් විසින් ආරම්භ කරන ලදී. මංගල ගොවි ක්ෂේත්‍ර දිනයට 300 කට අධික ගොවීන් පිරිසක් සහභාගී වූ අතර, වඩා තිරසාර හා ඵලදායී ගොවිතැනක් සඳහා IPNM ශිල්පීය ක්‍රම භාවිතය පිළිබඳ ප්‍රායෝගික අත්දැකීම් සහ අවබෝධය ලබාගන්නා ලදී.

ගොවි ක්ෂේත්‍ර දිනය, එක්සත් ජාතීන්ගේ ආහාර හා කෘෂිකර්ම සංවිධානය සහ ශ්‍රී ලංකා රජය අතර සහයෝගී ප්‍රයත්නයක් වන RiceUP ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අංගයක් වන අතර එම ව්‍යාපෘතිය සඳහා යුරෝපා සංගමයෙන් යුරෝ මිලියන 4 කින් අරමුදල් සපයයි. RiceUP සුළු පරිමාණ ගොවීන් අතර IPNM භාවිතයන් ඉදිරියට ගෙන යාමෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ ආහාර සුරක්ෂිතතා පද්ධතියේ ඔරොත්තු දීමේ හැකියාව ශක්තිමත් කිරීමත්, වී ගොවිතැනෙන් වඩා හොඳ ඵලදායීතාවයක් සඳහා ගුණාත්මක බීජ වී නිෂ්පාදනය ඉහළ නංවන අතරම ඔවුන්ගේ ජීවනෝපාය වඩිදියුණු කිරීමත් අරමුණු කරයි.

මෙම මූලපිරීම සඳහා කේන්ද්‍රීය වන්නේ IPNM දැනුම සෘජුවම ගොවීන් වෙත ගෙන ඒමේ පුරෝගාමී පියවරක් වන නැණ වගාව ඩිජිටල් ඉගෙනුම් වේදිකාව දියත් කිරීමයි. මෙම මාර්ගගත ක්‍රමය ඔස්සේ සිංහල, දෙමළ සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාවලින් පුළුල් විද්‍යුත් ඉගෙනුම් පාඨමාලා පිරිනමයි. මෙය වී ගොවිතැනෙහි IPNM හි සුක්ෂ්මතා පිළිබඳව ගොවීන් දැනුවත් කිරීම සඳහා නිර්මාණය කර ඇත. අන්තර්ජාලයට සම්බන්ධ උපාංග හරහා ඕනෑම තැනක සිට ප්‍රවේශ විය හැකි, [nenawagawa.doa.gov.lk](http://nenawagawa.doa.gov.lk) ගොවීන් තිරසාර කෘෂිකාර්මික පිළිවෙත් ඉගෙන ගන්නා ආකාරය සහ ඒවා ක්‍රියාත්මක කරන ආකාරය විප්ලවීය වෙනසක් කිරීමට සූදානම් වේ.

RiceUP වැඩසටහන දැනටමත් සැලකිය යුතු ප්‍රගතියක් ලබා ඇති අතර, අම්පාර, බදුල්ල, හම්බන්තොට සහ පොළොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කවල ගොවීන් 6,000ක් කෘෂිකර්ම ව්‍යාප්ති නිලධාරීන් 289 දෙනෙකුගෙන් IPNM පිළිබඳ පුහුණුව ලබා ඇත. මෙම පුහුණුව මගින් අනාගත

කෂිකාර්මික අභියෝගවලට එරෙහිව අඩු පිරිවැයක්, ඉහළ ඵලදායීතාවක් සහ ඔරොත්තු දීමේ හැකියාවක් ඇති කිරීමට තුඩු දෙන පොහොර සහ අනෙකුත් යෙදවුම් කාර්යක්ෂමව භාවිතා කිරීම ප්‍රවර්ධනය කිරීම අරමුණු කරයි.

මෙම අවස්ථාවේදී යොහාන් හෙසේ මහතා ප්‍රකාශ කළේ, "FAO සමඟ අපගේ සහයෝගීතා වලින් බලාපොරොත්තු වන්නේ ශ්‍රී ලංකාවේ කෂිකාර්මාන්තය පුනර්ජීවනය කිරීමට, ආහාර හිඟය විසඳීමට සහ ගොවීන්ගේ ජීවනෝපාය ඉහළ නැවීමට දැනට අපි එක්ව පොහොර සහ බීජ පැල වැනි අත්‍යවශ්‍ය යෙදවුම් ගොවියන්ට ලබාදී තිබෙනවා. EU මූල්‍ය දායකත්වයෙන්, FAO හි තාක්ෂණික සහාය සමඟින්, දැනට ක්‍රියාත්මක වන වැඩසටහන් වලින් ශ්‍රී ලංකාවේ වඩාත් තිරසාර, ඔරොත්තුදෙන සහ ඵලදායී කෂිකාර්මික අංශයක් වෙත මාරුවීම වේගවත් කරනු ඇතැයි අපි අපේක්ෂා කරනවා".

ශ්‍රී ලංකාවේ තිරසාර හා දේශගුණික හිතෙනී (Climate Smart) කෂි විද්‍යාත්මක පිළිවෙත් හඳුන්වනු ලබන යුරෝපා සංගමය දක්වන සහයෝගයට FAO හි ශ්‍රී ලංකානියෝජිත විමලේන්ද්‍ර ශරත් මහතා ස්තූති පුද කළ අතර, පුහුණු වැඩසටහන පුළුල් කිරීමට සහ එය රට තුළ සිටින වී ගොවීන් 400,000 කට අධික පිරිසක් වෙත ගෙන යාමට FAO හි සැලසුම් බෙදාහදාගත්තේය. රටේ වී ගොවිතැනේ කාබන් පියසටහන පහත හෙළීමට අමතරව IPNM මගින් විශේෂයෙන්ම රසායනික පොහොර භාවිතයේදී එය කළමනාකරණය කිරීම මගින් ගොවීන්ට ඵලදායීතාව ඉහළ නැවීමට සහ යෙදවුම් පිරිවැය අඩු කිරීම හරහා ඉහළ ප්‍රතිලාභ ලබාගැනීමට හැකි වන බව ඔහු අවධාරණය කළේය.

FAO, එහි පාර්ශවකරුවන් සමඟ සහයෝගීත්වයෙන්, RiceUP ව්‍යාපෘතිය හරහා ශ්‍රී ලංකාවේ වී ගොවිතැනේ අඛණ්ඩ සංවර්ධනය සඳහා කැප වී සිටී. තිරසාර කෂිකාර්මික පිළිවෙත් පෙෂණය කිරීම සහ නැණ වගාව වේදිකාව වැනි නව්‍ය ඉගෙනුම් මෙවලම් උපයෝගී කර ගනිමින්, දිගුකාලීන ආහාර සුරක්ෂිතතාව සුරක්ෂිත කිරීම, ජීවනෝපායන් වඩිදියුණු කිරීම සහ ශ්‍රී ලංකාවේ කෂිකාර්මාන්තයේ තිරසාරභාවය සහතික කිරීම මෙම මුලපිරීමෙන් අපේක්ෂා කරයි.

---Ends---

Le-Anne Fernando  
Political, Press and Information Section  
Delegation of the European Union to Sri Lanka and the  
Maldives  
Email: [Le-Anne.FERNANDO@eeas.europa.eu](mailto:Le-Anne.FERNANDO@eeas.europa.eu)  
Tel: + 94 11 2674413-4

Dilshani Dias  
Communication Analyst  
FAO Representation in Sri Lanka and the Maldives  
Email: [Dilshani.Dias@fao.org](mailto:Dilshani.Dias@fao.org);  
Tel: +94 77 0152424