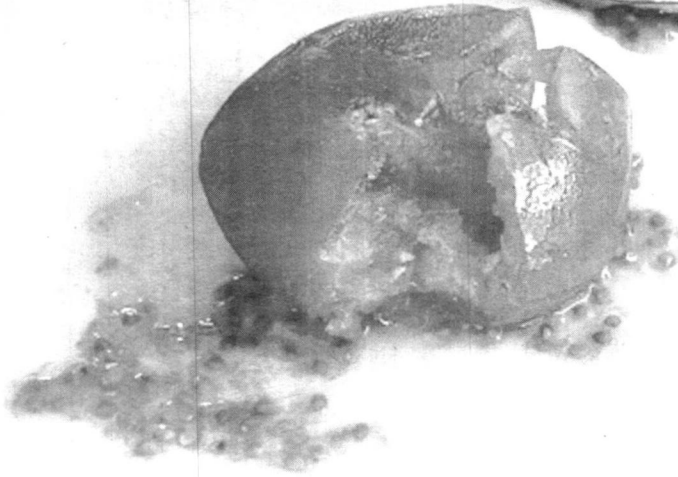
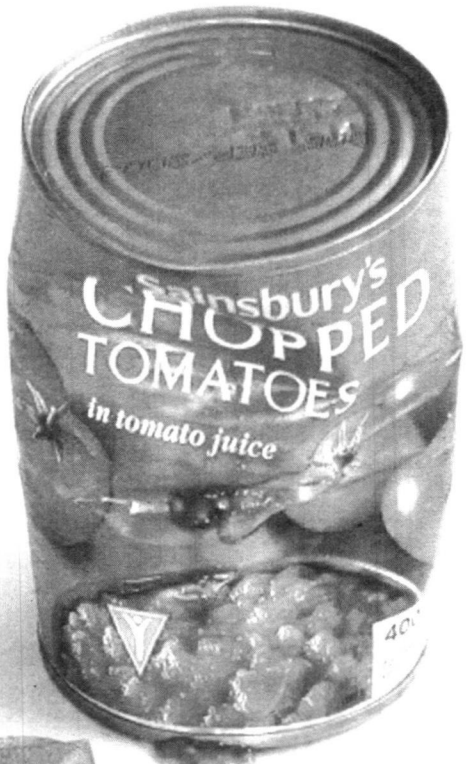


කවචයේ කතාව

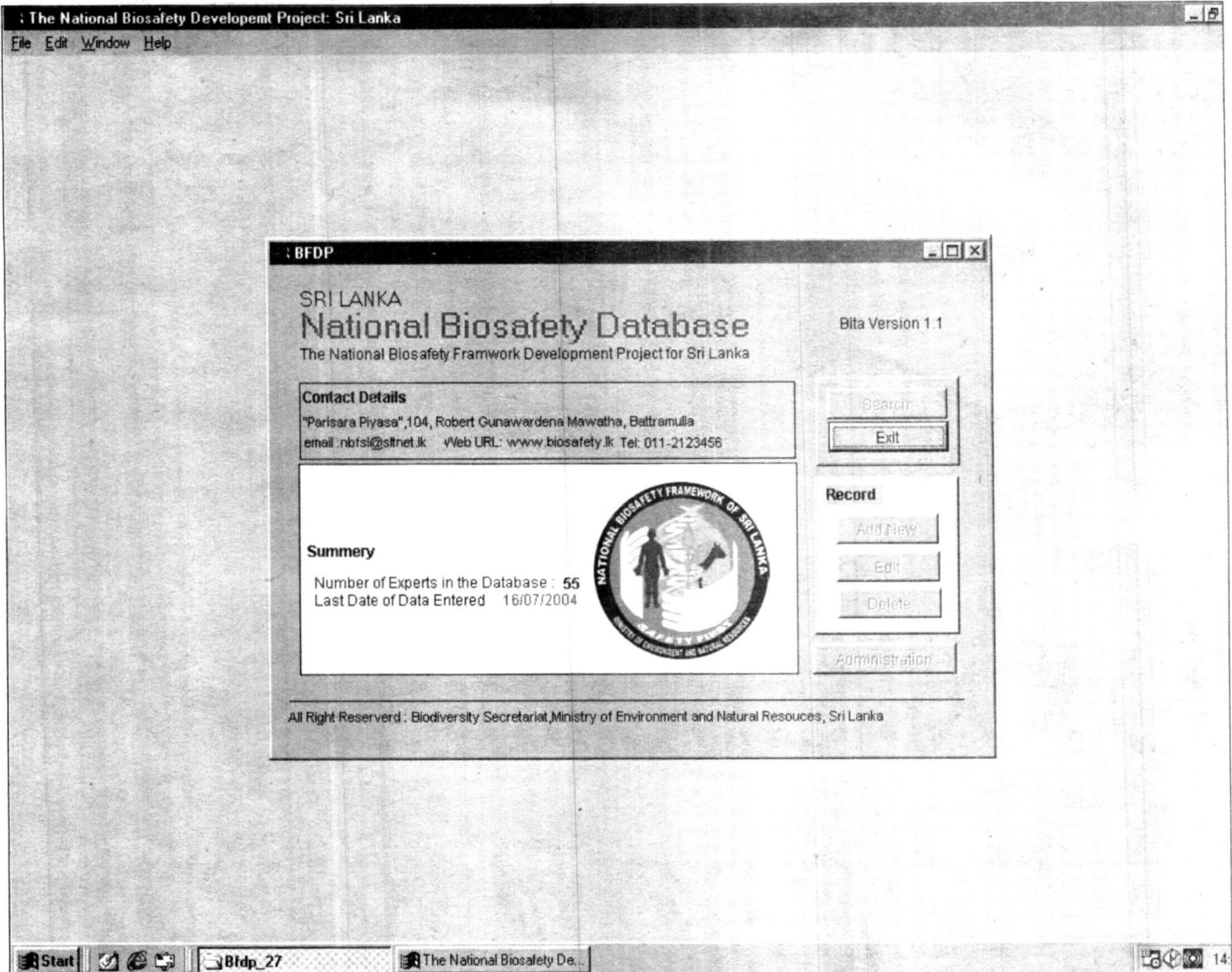
පාරිභෝගික

මධ්‍යය

අප ජීවිතයේ අභ්‍යන්තර
 ගන්නා බොහෝ ආහාර
 ද්‍රව්‍ය ඇමරිකාව ප්‍රමුඛ බටහිර
 රටවලින් ආනයනය කිරීම
 අතිතයේ දීත් වර්තමානයේදීත්
 නොකඩවා සිදුවන්නකි.
 මේ අනුව ජාතික ආර්ථිකය
 උපයෝගී කර ගෙන සාදනු
 ලබන ආහාර (GMF) ඕනෑතරම්
 ශ්‍රී ලංකා වෙළෙඳ පොළින් මිල
 දී ගත හැකිය, නමුත් අපට
 ලංකාව තුළ මෙවැනි ආහාර
 හඳුනා ගැනීමට කිසිදු
 වැඩපිළිවෙළක් ක්‍රියාත්මක
 වනු දක්නට නොලැබීම
 ගැටලු සහගතය.



කවචයේ කතාව
 September 2004



ජපානය ඇතුළු සමහර යුරෝපීය රටවල් මෙම ජාත තාක්ෂණික ආහාර තම රට තුළට ආනයනය කරනු ලැබූ ද එම ආහාර පිළිබඳ පාරිභෝගිකයන් දැනුවත් කිරීම සඳහා ලේබල් කිරීමක් සිදු කරනු ලැබේ. ඒ අනුව එවැනි ආහාර පාරිභෝගිකයන් කැමති නම් මිලදී ගැනීමටත් අකමැති නම් ප්‍රතික්ෂේප කිරීමටත් අවස්ථාව ලැබී තිබේ.

සැබැවින් ම ජාත තාක්ෂණික ආහාර පිළිබඳ පාරිභෝගිකයන් දැනුවත් කිරීම අවශ්‍යය.

2001 වසරේ දී ජාත තාක්ෂණික ආහාර වර්ග 21 ක් ආහාර හා ඖෂධ පාලක කමිටුව විසින් අපේ වෙළෙඳපොළ තුළ තහනමට ලක් කරනු ලැබීය.

එම ආහාර මෙසේය. පුර්ණ සෝයා බෝංචි, සෝයා පිටි, මේදය ඉවත් කළ සෝයා පිටි, සෝයා කැටි/දළ එළවළු ප්‍රෝටීන් (ටී.වී.පී. සෝයා කිරි, සෝයා සෝස්, ආහාර මිශ්‍රණ වශයෙන් සෝයා බෝංචි වලින් නිපදවා ගත් ද අත්තර්ගත අනෙකුත් ආහාර නිෂ්පාදන ඉරිඟු, බඩඉරිඟු, ඉරිඟු පිටි, බඩ ඉරිඟු පිටි, ඉරිඟු පිටි

බඩ ඉරිඟු පිටි අඩංගු අනෙකුත් නිෂ්පාදන,



තැවුම් තක්කාලි, පොඩි කරන ලද තක්කාලි, තක්කාලි ආලේප (Tomato Paste) තක්කාලි කෙච්චප් (Tomato ketchup) තක්කාලි සෝස්, තක්කාලි මුල් කොට ගත් අනෙකුත් ආහාර නිෂ්පාදන. විස්, අර්තාපල් සහ අර්තාපල් අතතර්ගත නිෂ්පාදන, බෙකර් සීස්ට් හා මධ්‍යසාර සඳහා යොදා ගන්නා සීස්ට්, බීට් සීනි, ආහාර සඳහා යොදා ගන්නා මුහුන් යනාදිය වේ. මෙම ආහාර තහනම පිළිබඳ තීරණ නිකුත් කරන ලද්දේ 2001 අප්‍රේල් 6 වැනිදා පළ වූ අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ ය.

සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ මෙම තීරණයට ලෝක වෙළෙඳ සංවිධානය එකඟතාව පිරුද්ධ වී ඇත.

ශ්‍රී ලංකා බලධාරීන් විසින් ගනු ලැබූ මෙම තීරණයට අනුව ජාත තාක්ෂණික භාවිතයෙන් නිපදවනු ලැබූ ආහාර අගිතකර බව ඔප්පු කිරීමට විද්‍යාත්මක සාක්ෂි ඇත්දැයි මෙම සංවිධානය මගින් ප්‍රශ්න කොට තිබුණි. නමුත් ලාංකීය පාරිභෝගිකයන්ට ජාත තාක්ෂණයෙන් නිෂ්පාදන ආහාර (GMF) මිනිස් පරිභෝජනයට

හිතකර බවට හා ආරක්ෂිත බවට ප්‍රමාණවත් සාක්ෂි ද ඔවුන් ලබා දී නොමැත. එවකට මෙම ආහාර ආනයනය තහනම් කිරීමත් සමඟ ඇමරිකානු රජයේ බලපෑම් වැඩි වශයෙන් රජයට එල්ල වන්නට විය.

මන්ද එරටේ බහුජාතික සමාගම් සිය වෙළඳ පරමාර්ථ මුල්කර ගනිමින් ආහාර නිෂ්පාදනය සිදු කරන නිසාය. කෙසේ වෙතත් ඔවුන් මෙම ජාත තාක්ෂණික ආහාර නිසා මිනිසා ගේ සෞඛ්‍යයට වන හිතකර හා අහිතකර බලපෑම් පිළිබඳ තොරතුරු හෙළි නොකිරීමත් පර්යේෂණ සිදු නොකිරීමත් ගැටලු සහගත තත්වයන් ය.

ඔවුන් තුන්වන ලෝකයේ රටවල මිනිසුන් විද්‍යාගාර මිසත් ලෙස භාවිත කරනවා ද? යන්න මේනිසා තවම වරක් අපහට පැහැනු ගෙන ප්‍රශ්නයක් බව කිව යුතුය. ලංකාවේ ජනතාක්ෂණික ආහාර තහනම සම්බන්ධයෙන් ජාත්‍යන්තර මැදිහත්වීම් නිසා එවකට ගනු ලැබූ තීරණ ක්‍රියාත්මකවීම ද තැව්නිණ. මෙරටේ වෙළෙඳපොළ තුළට ආනයනය කරන ආහාර ද්‍රව්‍ය බොහොමයක් ඇමරිකාවෙන් ගෙන්වන නිසාත් එරටේ බලපෑම මතත් මෙවැනි නීතියක් ක්‍රියාත්මක කිරීම අපහසු විය.

කෙසේවෙතත් වර්තමානය වන විට තාක්ෂණික ක්‍රමවේදයන් ගේ බොහෝ පැති නිවාරණය වන යුගයක පෙරටත් වඩා ජාත තාක්ෂණික ආහාර ලොව පුරා නිෂ්පාදනය කරලා මේවා අප රටට ගෙන්වන්නේ තැනි බව අපට විශ්වාස කළ නොහැකිය. අද වන විට වෙළෙඳපොළක මෙවැනි ආහාර මිනුනරම් තිබුණත් මේ පිළිබඳ දැනුවත් භාවයක් අපට ලබා ගත නොහැකිය. අද ස්වාභාවික ආහාර මොනවාද තාක්ෂණික ආහාර මොනවාද යන්න තෝරා ගැනීමට නොහැකි වීම මහත් අරබුදකාරී තත්වයක් බවට පත්වී තිබේ.

ශ්‍රී ලංකාවට ආනයනය කොට පාරිභෝජනය සඳහා බෙදා හරින ඕනෑම ආහාර වර්ගයක් පාරිභෝජනයට සුදුසු බවට, ආරක්ෂිත හා පෝෂ්‍යදායීතාවට වගකිව යුතු වන්නේ ආහාර හා ඖෂධ පාලක මණ්ඩලයයි.

ඒ අනුව දිනෙන් දින වෙළෙඳපොළ තුළට ආගන්තුක වන ජාත තාක්ෂණික ආහාර පිළිබඳ පාරිභෝගිකයන් දැනුවත් කිරීමේ අවශ්‍යතාව ප්‍රධාන කොට ගෙන ලංකාවේ ආහාර පහත යටතේ මෙවැනි ආහාර රට තුළට ගෙන්වීමේ දී ලේබල් කිරීමක් සිදුකිරීමට යෝජනා කොට තිබෙන අතර මෙය දැනටත් කැබිනට් මණ්ඩලයේ අනුමැතිය සඳහා ඉදිරිපත් කර තිබෙන බව සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ



ලංකාවේ ජනතාක්ෂණික ආහාර තහනම සම්බන්ධයෙන් ජාත්‍යන්තර මැදිහත්වීම් නිසා එවකට ගනු ලැබූ තීරණ ක්‍රියාත්මකවීම ද තැව්නිණ. මෙරටේ වෙළෙඳපොළ තුළට ආනයනය කරන ආහාර ද්‍රව්‍ය බොහොමයක් ගෙන්වන්නේ ඇමරිකාවෙන් ය

ආහාර අංශයේ අධ්‍යක්ෂ වෛද්‍ය ශන්මුඛරාජ සඳහන් කළේය. මෙවැනි ක්‍රමයක් ක්‍රම උපයෝගී කරගෙන නිෂ්පාදනය කරන ආහාරවල හිතකර අහිතකර බව තවමත් තීරණය වීම ප්‍රකාශ නොකර බැවින් මේ සම්බන්ධයෙන් පාරිභෝගිකයන් දැනුවත් කිරීම පමණක් සිදු කිරීමට අපේක්ෂා කරන බවද හෙතෙම සඳහන් කළේය.

ඒ අනුව අවශ්‍ය නම් මෙවැනි ආහාර පරිභෝජනය කිරීමටත් අවශ්‍ය තැනි අයට ඒවා පරිභෝජනය නොකිරීමටත් මෙ මගින් ඉදිරි කාලයේ දී අවස්ථාව සලසා දෙන බව වැඩිදුරටත් සඳහන් කළේය.

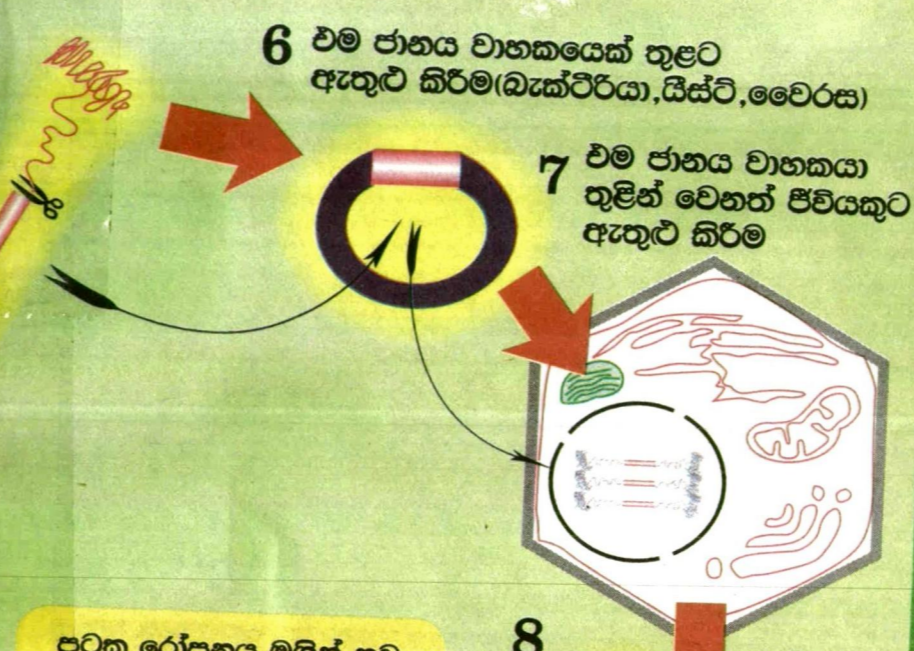
මේ සම්බන්ධයෙන් අදහස් විමසීමේ දී සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ මහජන සෞඛ්‍ය ක්ෂේත්‍රය භාර නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෛද්‍ය මනිල් ප්‍රනාන්දු මහතා ප්‍රකාශ කළේ වෙනත් රටවල විශේෂයෙන්ම (ජපානය) ජාත තාක්ෂණික භාවිතයෙන් නිපද වූ ආහාරවල ලේබල් කිරීමක් සිදුකරන නිසා පාරිභෝගිකයන් තමන්ට අවශ්‍ය නම් ඒවා පරිභෝජනයට අවශ්‍ය නම් මිල දී ගැනීම සිදුකරන අතර ලංකාවේ පාරිභෝගිකයන්ට ද මේ අවස්ථාව ඉතා ඉක්මනින් ලබාදිය යුතු බවත් එවිට ඔවුන් එය තීරණය කරගනු ඇති බවත් එවිට ඔවුන් එය තීරණය කරගනු ඇති බවත් ය. දැනට එකගෙළාම ජාත තාක්ෂණික ආහාර තහනමක් සිදුකිරීම කළ නොහැකි බවත්, ඒවා සෞඛ්‍යයට අහිතකර ද යන්න අප විසින් ඔප්පු කළ යුතු බවත්, ඒ මහතා සඳහන් කළේය. □



ජාන විකරණය කළ ජීවීන් සාදාගැනීමේ මෙහෙයුම්



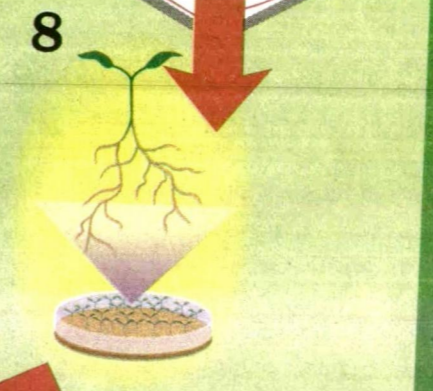
ආන තාක්ෂණික නිපැයුම් මගින් ජෛව විවිධත්ව සංරක්ෂණයට එහි තිරසාර ප්‍රයෝජනයට හා ප්‍රජා සෞඛ්‍යයට ඇතිවිය හැකි අවදානමට පූර්ව ආරක්ෂාකාරී මූලධර්මයට අනුව මුහුණ දීමට ශ්‍රී ලංකාව සඳහා ජාතික ජෛව සුරක්ෂිතතා මූලාකාරිය සැකසීමේ අරමුණයි



පටක රෝපණය මගින් නව පිවිසා වර්ධනය කර ගනියි. එම පිවිසා තුළද පෙර සිටි පිවිසා තුළ ඇති විශේෂිත ලක්ෂණ පෙන්වුම් කරයි.



9 මෙම පිවිසා තුළ ඇති ආගන්තුක ජාන



ජාන ඉන්ජිනේරි විද්‍යාවේ ප්‍රාතිභාවයන් කිහිපයක්



බීටා කැරොටින් සහිත තක්කාලිපදුවීම

