

කාබනික ගොවිත් සඳහා සටහන් පොත

සහභාගිත්ව සහතිකකරණය සඳහා මූලාශ්‍ර වන  
ගොවිත්ගේ දෛනික සටහන් පොත

- ගොවියාගේ නම -
- ලියාපදිංචි අංකය -
- ගොවි සංවිධානය -
- කණ්ඩායමේ නම -

## හැඳින්වීම

මක්ස්ෆර්ම් ඔස්ට්‍රේලියා ආයතනය වරල්ඩ්විපන් ලංකා ආයතනය සහ ජනතාක්ෂණ යන ආයතනයන්ගේ එකතුව යටතේ ක්‍රියාත්මක වන බ්‍රිජ් මාර්කට් ව්‍යාපෘතියේ සහභාගිත්වය සහතිකරණය පිලිබඳ වැඩසටහන වෙනුවෙන් ලංකා කාබනික කෘෂිකර්ම ව්‍යාපාරයේ දායකත්වය සමග පල කරනු ලබන මෙම පොත් පිංව ඔබ අතට පත් වන්නේ ඔබගේ කණ්ඩායම්වල ධාරිතාවය වර්ධනය කර ගැනීම සඳහා මෙම කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ උද්‍යාන බෝග පර්යේෂණ හා සංවර්ධන ආයතනයේ (HORDI) උපදේශකත්වය යටතේ පවතින AFACI, ANSOFT ව්‍යාපෘතිය යටතේ සකස් කොට ඇති පත්‍රිකා කට්ටල උපයෝගී කරගෙන පිලියෙල කොට ඇති මෙහි ඉහත කිසිදු ආයතනයක අදහස් පිලිබිඹු නොවන අතර සහභාගිත්ව සහතිකකරණය ශ්‍රී ලංකාව තුළ ජනප්‍රිය කරලීම සඳහා කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව අනෙකුත් ආයතනවල සහයෝගය සහිතව කරගෙන යනු ලබන ක්‍රියාකාරකම් අතරට එක්වූ තවත් එක් කුඩා පරිශ්‍රමයකි.



අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ පත්‍රිකාව

කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකාවේ ආහාර නිෂ්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රමුඛයා වන අතර ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනයෙහිලා මහත්වූ කාර්යයන් ඉටු කරනු ලබන ආයතනයක් වන්නේය. එබැවින්ම කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව ආහාර නිෂ්පාදනයේ ද නිරත එක් එක් විශේෂ ගොවි කණ්ඩායම් සඳහා යොදා ගැනෙන තාක්ෂණික පද්ධතියන් නිර්මාණය කිරීමේලා අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ගයන් ගනී. කාර්මික ආහාර නිෂ්පාදන කාර්යයේදී යොදාගැනීමට අත්‍යවශ්‍ය වන කාර්මික සහතිකකරණ වැඩ පිලිබද මෙම දෙපාර්තමේන්තුව මූලිකත්වයෙන් කුඩා පරිමාණයේ ගොවි ජනතාව වෙත හඳුන්වා දීමට ලැබීම භාග්‍යයක් කොට සලකමි කාර්මික නිෂ්පාදනයන් සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රමිතකරණයන් ලබාදීම මෙකී කුඩා ගොවි කණ්ඩායම් වල ක්‍රය ශක්තිය වැඩිකිරීමට හේතුවක් වන බව මගේ විශ්වාසය වේ. මෙයට අමතරව මෙහි ක්‍රියාදාමය ශ්‍රී ලංකාව තුළ කාර්මික ආහාරවල සුලභතාවය වැඩිකිරීමට හේතුවනු ඇතැයි විශ්වාස කරන අතර කාර්මික වගා ක්‍රමය ප්‍රචලිත කිරීමේ වැඩසටහන සඳහා සුභපතමි.

ආචාර්ය ආර්. ආර්. ඒ. විජේකෝන්  
කෘෂිකර්ම අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්

කාබනික ගොවීන් සඳහා සටහන් පොත

කණ්ඩායම් සහතිකකරණය සඳහා මූලාශ්‍ර වන ගොවීන්ගේ සටහන් පොත

# 1) සාමාජිකයාගේ පෞද්ගලික තොරතුරු

- මුලකුරු සමඟ නම -
- මුලකුරුවලින් කියවෙන නම -
- වයස -
- ලිපිනය -
- ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය -
- උරුකන හිමියන් අංකය -
- ජංගම -
- කණ්ඩායමේ නම -
- හවුල්කාරි ආයතනය -

කාබනික කෘෂිකර්මය පිළිබඳ දැනුම

අධ්‍යාපනික -

පළපුරුද්ද -

2) කාබනික ක්ෂේත්‍ර පිළිබඳව තොරතුරු (පරිවර්තනය කළ හා කරමින් පවතින)

පිහිටීම	ක්ෂේත්‍ර අංකය	ප්‍රමාණය අක්කර	යාබද ක්ෂේත්‍ර කාබනික/ කාබනික නොවන			
			උතුර	දකුණ	බස්නාහිර	නැගෙනහිර

3) ක්ෂේත්‍රය ආසන්නයේ කර්මාන්තශාලා පවතීද? එසේ පවතිනම් කිනම් ආකාරයේ කර්මාන්ත ද?

ක්ෂේත්‍ර බිම් කරා ළඟාවන ආකාරය

පිහිටීම	ක්ෂේත්‍ර අංකය	ක්ෂේත්‍රයට ළඟා වන ආකාරය (මං සලකුණු සඳහන් කරන්න)

5) (අ) ගොවිපල පිළිබඳ කෙටි විස්තරයක් දක්වන්න.

(ආ) ජල සම්පාදනය

i ජල මූලාශ්‍රය

ii වපසරිය

iii වැසි ජලය එකතු කරන්නේ නම් ඒ පිළිබඳ විස්තර

(ඇ) ගොවිපල යෙදවුම්

i කොම්පෝස්ට්/ ජීව පොහොර

ii පණු දියර/ ජීව වායු ජනක අපද්‍රව්‍ය/ දියර පොහොර

iii ජෛවගතික සම්මිශ්‍රණය

iv ජීව වායු ඒකකය

v ස්වභාවික හා උද්භිද ශාඛසාර මගින් නිපද වූ පලිබෝධනාශක

vi ජෛවගතික යෙදවුම්

vii වෙනත්

(ඈ) ගොවිපල සතුන්

සත්ත්ව වර්ගය	සංඛ්‍යාව

(ඉ) කෘෂි යන්ත්‍රෝපකරණ

යන්ත්‍රෝපකරණ	සංඛ්‍යාව	භාවිතය කාර්මික/ කාර්මික නොවන

(ඊ) කමත

i කමත පිහිටි ස්ථානය

ii පොද්ගලික/ පොදු කමතක්ද යන්න

iii කමතේ ස්වභාවය

(ඒ) ගබඩාකරණ පහසුකම් (බේජ/ ගොවිපල යෙදවුම් හා යන්ත්‍රෝපකරණ නිෂ්පාදනය

i ස්වභාවය සහ සංඛ්‍යාව

ii ගබඩා කිරීමට යොදා ගන්නා ක්‍රම

iii ගබඩා කර ඇති කාලය තුළ ගනු ලබන ක්‍රියාමාර්ග



6) කෘෂිකර්මාන්තය හැරුණු විට වෙනත් ආදායම් මාර්ග තිබේද? එසේ නම් ඒ පිළිබඳ කෙටියෙන් හඳුන්වන්න. (උදා: වඩු වැඩ, මී මැසි පාලනය, සත්ව පාලනය හෝ වෙනත්)

7) ම. සලකුණු සහිත සවිස්තරාත්මක ගොවිපල සිතියමක් ඇඳ දක්වන්න.











10) බීජ / පුරෝහණ ඒකක ලැබෙන මාර්ග

බෝගය	දර්ශය	ද්‍රව්‍ය ලැබෙන මාර්ගය (තමන් සතු මිල දී ගත/ අසල් වැසියන්)	මිල දී ගන්නේ නම් ප්‍රමාණය, දිනය සහ බිල්පත් අංකය	බීජ ප්‍රතිකාර ක්‍රම	බීජ වැපිරීම/ පැල කළ දිනය	ක්ෂේත්‍රයට අදාළව වැපිරීම/පැල කළ බීජ ප්‍රමාණය




(අ) ගොවිපල යෙදවුම්වල නිෂ්පාදනය සහ හාවිතය

දිනය	යෙදවුම් ආකාරය (කොම්පෝස්ට්/පණු දියර/ වෙනත්)	නිෂ්පාදනය කරන ප්‍රමාණය	යොදන ප්‍රමාණය	බෝගය	ක්ෂේත්‍ර අංකය


(ආ) යෙදවුම් කළමනාකරණය

දිනය	මිලට ගත් දෑ/ වර්ගය/ ක්‍රියාකාරී සංඝටක	නිෂ්පාදකයා/ බෙදු හරින්නා	ප්‍රමාණය	බිල් අංකය	භාවිතා කළ බෝගල ක්ෂේත්‍රය, වපසරිය






12 වල මර්ධන ක්‍රමවේදයන්

දිනය	බෝගය සහ ක්ෂේත්‍ර අංකය	වල මර්ධන ක්‍රමවේදයන්





### 13 අනෙකුත් ගොවිපල ක්‍රියාකාරකම්

ක්‍රියාමාර්ග	මුළු සතුන් ගණන	ක්‍රියාමාර්ග සඳහා කාල සීමාව	ආහාර සහ ප්‍රතිකාර
කිරි ගොවිතැන			
කුකුළු පාලනය			
එළු පාලනය			
උගුරු කර්මාන්තය			
තාරා			
වඩු වැඩ			
බිම් මල්			
මී මැසි පාලනය			
මත්ස්‍ය කර්මාන්තය			

වෙනත්			
-------	--	--	--

### 14 අස්වැන්න වාර්තා

අස්වැනු නෙළු දිනය	බෝගය	කිමිටු අංකය හා වපසරිය	අස්වැනු ප්‍රමාණය












