

ගොවි ආර්ථිකයට නව සලකුණක්

ලෝක ජනගහනයෙන් අඩු කම ජීවත් වන්නේ ගොවිතැනින්. පවතින ලෝක බිම් ප්‍රමාණයෙන් 27% පමණ කෘෂිකම්ය සඳහා භාවිතා වෙනවා. මෙයින් 10% ක් පමණ බෝග වගා කිරීමටත් 17% පමණ පාලනය සඳහාත් යෙදීලා තිබෙනවා. මනුෂ්‍ය අවශ්‍යතාවයන් අතරින් මූලික වන්නේ ආහාර ගැනීමයි.

ශ්‍රී ලංකාවේත් ආර්ථිකය ප්‍රධාන වශයෙන් රැදී තිබෙන්නේ කෘෂි අංශය මතයි. ග්‍රාමීය ආර්ථිකය යහපත් තත්වයකට ගෙන ඒමට කෘෂිකම්ය ඒකාබද්ධ කිරීම හුඟක් වාදගත්. මෙහිදී සත්ව පාලනය සහ බෝග වගා කිරීම ඒකාබද්ධ කිරීම පිළිබඳව අපේ අවධානය යොමු කිරීම ප්‍රයෝජනවත්. ඊට හේතුව ග්‍රාමීය ආර්ථිකය ගොඩ නැංවීමට දයක විය හැකි ප්‍රධානතම මාර්ගය සත්ව පාලනය සහ බෝග වගා කිරීම ඒකාබද්ධ කිරීමයි. මේ ඉදහ අතර ඉතාමත් සමීප සම්බන්ධතාවයක් තිබෙන නිසාත් ඉන් උපරිම ප්‍රයෝජනය ගත්තොත් ග්‍රාමීය ආර්ථිකයට සැහෙන රුකුලක් ලැබෙන්නට පිළිවන.

ශ්‍රී ලංකාවේ ගොවිපලවල් ප්‍රමාණය අතින් ඉතා කුඩාවීම පැහැදිලිවම පෙනෙන්න තිබෙන ලක්ෂණයක්. මේ වාගේ කුඩා ගොවි පලවල් දළ ලක්ෂ 1.6 කට ආසන්න සංඛ්‍යාවක් දිවයින පුරාම ව්‍යාප්තව තිබෙනවා. සාමාන්‍යයෙන් ගොවි පලක් අක්කර 2.5 කට පමණ සීමා වෙනවා. 64,000 පමණ ගොවිපල වල් පමණ පාලනයෙහි නියැලී සිටිනවා.

ග්‍රාමීය ගොවිජනතාවට සත්ව බලය හරියට උවිනව. ඒ වගේම හරි ප්‍රයෝජනවත්. විශේෂයෙන්ම

ගවයින්, සී සෑම, පෝරුගාම, ගොයම් පැරිම සහ ප්‍රවාහනයට උපයෝගී කර ගැනීමෙන් නිෂ්පාදන විය දම් සැහෙන ප්‍රමාණයක් අඩු කිරීමට උපකාරී වෙනවා. දිනකට මී හරක් බානකට අක්කර 1/2 පමණ පහසු-පෙන් සී සෑමට පුළුවන්. මී ගවයින් වැඩි ප්‍රමාණයක් අධිකිවන්නේ කුඹුරු හිමියන්ට හෝ කුඹුරු වගා කරන පුද්ගලයන්ටයි. මෙම සත්වයන් විශේෂයෙන්ම ඇති දැඩි කරනු ලබන්නේ අස්වැද්දීමේ සහ ගොයම් පැරිමේ කාර්යයන් සඳහායි. පොල් වතු හිමියන් හට පමණ පාලනයෙන් බොහෝ වාසි ඇති වේ. හරක් සහ එළවත් යනාදී සතුන් පොල් වතු වල තිබෙන තණකොළ ආහාරයට ගැනීමෙන් ඉබේම වල් පැල වර්ධනය වන වේගය පාලනය වෙනවා. ඒ සමගම මෙම ඉඩම අතිරේක බෝග වගා කරනව තම ඒවාට අවශ්‍ය උන පෝරු ප්‍රමාණයක්ද ඉබේම සැපයෙනවා.

ඉඩම කැබලි වලට බෙදීම අද සිසුයෙන් සිදුවන දෙයක්. එහෙත් මනා සැලැස්මක් හා ක්‍රමානුකූල ක්‍රියාමාර්ගයක් අනුගමනය කිරීමෙන් කුඩා ඉඩම ඒකක වලින් උපරිම නිෂ්පාදිතයන් සහ ප්‍රයෝජන ලබා ගත හැකිවන ආකාරයෙන් සත්ව පාලනය සහ බෝග වගා කිරීම ඒකාබද්ධ කිරීමට පුළුවන්. මේ ඉලක්කයට ලගාවෙන්න මූලික සත්ව පාලනය සහ බෝග වගාව ඒකාබද්ධ කිරීමේ වැදගත්කම වටහා ගන්න ඕනෑ. මේ විදියට ඒකාබද්ධ කිරීමෙන් විශාල වාසි ඇති වෙනවා. ඒවා පහත දැක්වෙන අන්දමට උඹ කළ හැකියි.

1. සත්ව බලය ගොවියාට පහසුවෙන් ලබා ගත හැකි වීම

2. ගොවිභ්‍රමය වඩාත් කාර්යක්ෂමව උපයෝගී කර ගත හැකිවීම
3. බෝග අපනයන් සහ අතුරු නිෂ්පාදන වලින් උපරිම ප්‍රයෝජන ගැනීම
4. ගොවිපල සම්පත් උපරිම ආකාරයෙන් ප්‍රයෝජනයට ගැනීම
5. අවදානම අඩුවීම
6. බෝගවලට අවශ්‍ය පෝරු සැපයීම සහ ගොවි පවුල් සඳහා අදාළ බල ශක්තිය සහ දර සැපයීම.
7. අත්‍යාවශ්‍ය ප්‍රෝටීන් නිෂ්පාදනය වැඩිවීම
8. ග්‍රාමීය පවුල්වල ආදායම වැඩිවීම

බෝග වගාවල සුන්බුන්, එනම් බතල වැල්, පිදුරු, වියලි කොළ ආදිය පමණ ආහාර ලෙස සාර්ථකව යොදා ගන්න පුළුවන්. මේවායේ බහුල වශයෙන් පෝෂණ පදාර්ථ අඩංගු වෙන නිසා කදිම සත්වභාගයක් ලෙස ප්‍රයෝජනයට ගත හැකිය. පොල්, අඹ, කජු වැනි වැඩි කාලයක් පවතින වගාවන් සමග අන්තර් වගාවක් ලෙස තණ වගා කිරීම සහ වගාවට අවශ්‍ය සෙවන ලබා ගැනීමට ඉවහල් වන ඉපිල් ඉපිල් හෝ ග්ලිඩිරිසියා පැල උලින් සමන්විත වැදක් ඇති කිරීමෙන් ලැබෙන අස්වැන්න ගොවිපල සතුන් සැහෙන සංඛ්‍යාවකට ආහාර පිණිස යොදා ගන්න පුළුවන්.

ග්‍රමය පිළිබඳව සලකා බලන විට පෙනීයනව ගොවිපවුලේ ප්‍රයෝජනයට නොගත් ශ්‍රමය තිබෙන බව. උපරිම වශයෙන් ප්‍රයෝජනයට නොගත් හා කිසිසේත් ප්‍රයෝජනයට

නොගත් ශ්‍රමය යනාදී වශයෙන් මෙම ශ්‍රමය වෙන් කළ හැකිය. මේ නිසා පවුලේ ශ්‍රමය මැනවින් උප යෝගී කර ගත් විට වඩාත් සාර්ථක ඵල නෙලා ගන්න පුළුවන් වේවි. කෘෂි ගොවිතැන් කටයුතු පශු පාලනය හා ඒකාබද්ධ කිරීමෙන් ශ්‍රමය උපරිම අයුරින් යොදාගත හැකි වැඩ පිළිවෙලක් සකස් කළ හැකිය.

ගොනුන් සහ ඵලදෙනුන් ඇති කිරීමද හුඟාක් වාසිදායකයි. බර ඇදීම සඳහා ගොනුන්ද, කිරි සඳහා ඵලදෙනුන්ද ඇති දැඩි කළ හැක. ලංකාවේ මුළු ජාතික කිරි නිෂ්පාදනයෙන් 70% ලැබෙන්නේ ජාතික ගව සම්පතින් 10% කින් පමණයි. ගවයින්ට අමතරව උරුන්, එළුවන්, සාවුන්, කුකුළන් කාරාවුන් ආදිය බෝග වගා කරන ගොවිපලවල ඇති කිරීමේ ගොවිපලට අවුරුද්ද මුළුල්ලේම ක්‍රියාශීලීව සිටීමටත් ආදායම වැඩිකර ගැනීමටත් හැකි වෙනවා.

තවද ජල ගැලීම, නියඟයන් ආදී නොවැලැක්විය හැකි හේතූන් නිසා බෝග වගා වලට අවදානමක් ඇති වෙන්න ඉඩ කියෙනව. නමුත් සත්ව පාලනය සහ බෝග වගාව ඒකාබද්ධ කිරීමෙන් මේ අවදානම හා අවිනිශ්චිත බව සැහෙන ප්‍රමාණය කින් වලංගු ගන්න පුළුවන්. ඊට හේතුව බෝග වගාව අසාර්ථක උනොත් පශු අංශය වෙත යම් විශ් වාසයක් තබන්න පුළුවන් නිසා.

බෝග වගාවල සුන්බුන් වලින් පෝෂණය වූ පශු අංශය කිරි, බිත්තර, මස් ආදී අගනා සත්ව නිෂ්පාදන ලබා දෙනවා. මේවා ගොවි පවුලේ පරිභෝජනයට ගැනීමට හෝ විකිණීමට යොදාගත හැකියි. තවද, සත්ව අපද්‍රව්‍යය සහ සත්වයන්ට කැමට නුසුදුසු සුන්බුන් ජීව ව්‍යුහ බවට පත් කරන්නක් උවමනා බල ශක්තිය කිසියම් ප්‍රමාණයක් මින් ලබා ගන්න පුළුවන්.

සත්ව පාලනය නිසා ප්‍රෝටීන් හිඟකම බොහෝ දුරට වැළැක්විය හැකියි ශ්‍රී ලංකාව මුහුණ පා තිබෙන අපදානය යොමුවිය යුතු අංශයක් තමා මේ ප්‍රෝටීන් හිඟකම ධාන්‍ය සහ ඵලවළු පමණක් ආහාරයට ගැනීමේ ප්‍රතිඵලයක් ප්‍රෝටීන් හිඟ කම. කිරි බිත්තර, මස් ආදිය පරිභෝජනය කිරීමෙන් මේ තත් වයට පිළියම් යෙදෙනවා. ඒ නිසා සත්ව පාලනය හා බෝග ඒකාබද්ධ කිරීමෙන් ගොවියාට ඉතා අඩු වියදමකින් මෙම කාර්ය සපුරා ගැනීමට හැකි වෙනවා.

පොල් වගාව පිළිබඳව බලන විට පෙනී යන්නේ, ශ්‍රී ලංකාවේ අක්කර දශ ලක්ෂයක පමණ කුඩා ඉඩම් ඇති බවයි. පොල් වතු සාර්ථක තණ බිම් බවට පත් කිරීමට පුළුවන්. ගවයින් හෝ මී ගවයින් පොල් වතු වල යෙදවීමෙන් පොල් නිෂ්පාදනය වැඩිවන බවට සාක්ෂි තිබේ. පොල් ඉඩම්වල තණබිම් නිසා ඵලදෙනුන් ගෙන් දිනකට ලැබෙන කිරි ප්‍රමාණය වැඩි කිරීමටත් මෙවන් තත්වයක් ඉවහල් වේ.

ගම්මිරිස්, වැනිලා, කෝපි, කොකෝවා අපට විදේශ විනිමය සපයන බෝග බවට පත් වෙමින්

පවතී. මින් ගම්මිරිස් සහ වැනිලා සඳහා ආධාරක අත්‍යවශ්‍යයයි. මේ සඳහා ග්‍රිබිරිසියා උපයෝගී කර ගන්න පුළුවන්. එළුවන් සඳහා ග්‍රිබිරිසියා හොඳ සත්වාහාරයක්.

වන සංරක්ෂණ වැඩ සටහන්වලදී මෑ බෝවේ ආදී රනිල ශාක සහ සෙවන ප්‍රිය කරන ගස් වගා කළ හැක. මේවා කලින් කලට කපා දමා එළු ගව ආදී සත්වයන්ට කැමට දිය හැකියි.

මේ අනුව අපට පෙනෙනව බෝග වගාව සහ සත්ව පාලනය ඒකාබද්ධ කිරීම කොතරම් වැදගත්ද කියලා. භූමි ඒකකයක නිෂ්පාදනය උපරිම කරන්න එය ඉතාමත් සුදුසු ආකාරයට සැලසුම් කරන්න ඕනෑ. කෝකමීය දියුණු කිරීම බෝග වගාව සඳහා සත්ව පාලනය ඒකාබද්ධ කිරීමෙන් සැහෙන දුරට හැකි වේවි. එය අතිරේක ආදායම් ලබා දෙනවා. අඩු මුදලකින් මෙම කාර්ය සපුරා ගන්න පුළුවන්. තවද පෝෂණ ආහාර සහ රැකියා ඉඩකඩක් මින් ඇති වෙනවා. ඒ නිසා සත්ව පාලනය හා බෝග වගාව ඒකාබද්ධ කිරීම පිළිබඳව අවධානය යොමු කිරීම වැදගත් නේද?

කණගාටුයි !

ගොවිජනතාව සභරාවේ පසුගිය කලාපයේ (1981 දෙසැම්බර්) “නාස්කියට ඇති ඉඩකඩ අහුරමු” යන හිසින් පළවූ ලිපිය අපගේ සහෝදර දෙමළ ප්‍රකාශනය වන ‘කමනලම්’ සභරාවේ සංස්කාරක මණ්ඩලයේ සාමාජික ප්‍රවෘත්ති හා ප්‍රකාශන නිලධාරී පී. නිලේශ්වරයන් මහතා විසින් ඉංග්‍රීසියෙන් ලියන ලද ලිපිය කින් සකස් කරන ලද්දකි. මුද්‍රණයේදී සිදු වූ ප්‍රමාදයක් නිසා ඒ බව සඳහන් නොවීම ගැන කණගාටු වෙමු.

සංස්කාරක මණ්ඩලය

මෙම රූප සටහනින් දක්වෙන්නේ නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා බෝගවගාව සහ සත්වපාලනය ඒකාබද්ධ කරනලද භූමි ඒකකයකි.

ඔබේ ගොවි පලට සුදුසු සත්ව වර්ග තෝරා ගෙන බෝග වගාවල අපතේ දමන සුන්බුන් සත්ව ආහාර සඳහා භාවිතා කර ගොවි පලේ සම්පත් ඉතා ඵලදායක ලෙස උපයෝගී කරගත හැකි අයුරු ඉන් පැහැදිලි කෙරේ.

