



වැඩි විස්තර



1920 අමතන්න

෧෩෪෪ ප්‍රදේශයේ කෘෂිකර්ම උපදේශක මහතාගෙන් ලබා ගත හැකියි

මහ පෝෂී
ජේ.ආර්. සුදසිංහ
අධ්‍යක්ෂ (ව්‍යාප්ති හා පුහුණු)

එස්.එන්.පී. වීරකෝන්
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (මූලස්ථාන)

නාස්‍යනික තොරතුරු
එන්.ඩී.පී. හෙට්ටිආරච්චි
ප්‍රධාන කෘෂි විශේෂඥ (විශේෂිත තාක්ෂණ)

දැයකන්වය
ඩබ්.ටී. භීතා රංජනී
ප්‍රධාන කෘෂි විශේෂඥ (තෙල් හා මාෂ ඛේශ)
තෙල් හා මාෂ ඛේශ සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය

සම්බන්ධීකරණය
එච්.එම්.පී.පී.බී. සෙනවිරත්න
කෘෂිකර්ම උපදේශක



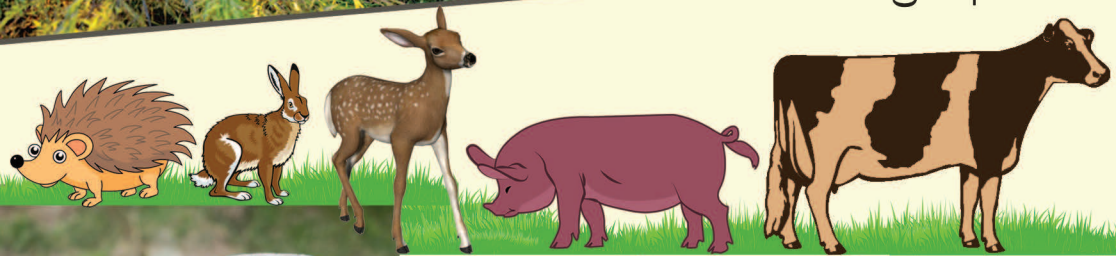
සැලසුම
ජාතික කෘෂිකර්ම තොරතුරු හා සන්නිවේදන මධ්‍යස්ථානය,

මුද්‍රණය
කෘෂිකර්ම ප්‍රකාශන ඒකකය,
ගන්නෝරුව, පේරාදෙණිය



සුර්ය බලයෙන් ක්‍රියාකරන විදුලි වැට නාවිකයෙන් බෝග රැක ගනිමු





දඬු මැවෙන්න විදුලි මැටා

කෘෂි බෝග සතුන්ගෙන් ආරක්ෂා කර ගැනීම සඳහා ආදි කාලයේ පටන්ම ගොවිතැනේ දී විවිධ උපක්‍රම යොදාගත්තා. ඒ සඳහා යොදා ගත් ප්‍රධාන උපක්‍රමයක් නමයි දඬුවැට බැඳීම. නමුත් අදට මේ දඬුවැට බැඳීම වැනි කටයුතු ගැලපෙන්නේ නෑ. ලී දඬු සොයා ගන්නන් නැහැ. එකම ඉඩමේ දිගටම වගා කටයුතු කරන්නේ ඒ නිසා ඊට වඩා යෝග්‍ය ක්‍රම අවශ්‍යයි

සූර්ය බලයෙන් ක්‍රියා කරන විදුලි වැට

ඉතින් මෙවැනි සතුන්ගෙන් වන හානි වළක්වා ගැනීම සඳහා හොඳ විකල්පයක් අද වන විට නිර්මාණය වෙලා තියෙනවා. ඒ සූර්ය බලයෙන් ක්‍රියාකරන විදුලි වැට, බොහෝ විට මෙය විදුලි පඹයා කියලත් හඳුන්වනවා. ඇත්තටම මෙය සූර්ය බලයෙන් ආරෝපණය වන විදුලි ජනක (Energizer) යන්ත්‍රයකට ඇදුන ලද කම්බි පොටවල් වලින් යුත් විදුලි වැටක්.



පාලනය කළ හැකි සතුන්

මෙම විදුලි වැට භාවිතයෙන් ගවයන්, ගෝනන්, උරන්, මුවන්, ඉත්තෑවන් වැනි සතුන්ගෙන් වන හානි පාලනය කර ගත හැකියි.

මෙම විදුලි වැට මඟින් ලැබෙන විදුලි ජනනය අලින් සඳහා ප්‍රමාණවත් නොවේ.

ආවරණය කළ හැකි වසසරිය

මෙමඟින් හෙක්ටයාරයක (අක් 2 1/2) පමණ වගා භූමියක් ආවරණය කරගත හැකියි.

ක්‍රියාකාරීත්වය

මෙහි අඩංගු සූර්යබලයෙන් ක්‍රියාකරන විදුලි ජනක යන්ත්‍රය (Energizer) වෙනට සම්බන්ධ කර ඇති කම්බි පොටවල් වෙත කෙටි කාලාන්තර වලින් කඩින් කඩ විදුලිය සැපයීම සහ විසන්ධිවීම සිදු කරනවා. එනිසා සතුන්ට විදුලි සැර වැදුනත් හානියක් සිදු වන්නේ නැහැ. ඔවුන් බය වී පලා යනවා.

වියදම

මෙම විදුලි ජනක යන්ත්‍රය (Energizer) රු. 23,000/- පමණ වෙනවා. කම්බි සඳහා තව රු. 5,000/- - 10,000/- ක් පමණ වෙනවා. නමුත් ඉඩමක් වටා වෙනත් ආකාරයක වැටක් ඉදිකිරීම සඳහා අද කාලයේ මීට වඩා වියදමක් යනවා. මෙහි ඇති කාර්යක්ෂමතාවට සහ ඵලදායිතාවය ගැන සලකා බැලුවොත් ඒ මුදල එතරම් මුදලක් නොවන බව පැවසිය යුතුයි.

නඩත්තුව සහ ආයු කාලය

බොහෝ විට සිදුවන දෙයක් නමයි කම්බි වල වැල් පඳුරු ආදිය ගැවීම හැකි පදුල ආලය භූ ගත වීම. එහෙම උනොත් ක්‍රියාකාරීත්වයට බාධා සිදුවෙනවා. ඒ නිසා වැට වටේට ඇති වැල් පඳුරු ආදිය පාලනය කළ යුතුයි.

විදුලි ජනක යන්ත්‍රය (Energizer) හොඳින් හිරු එළිය ලැබෙන තැනක පොළොව මට්ටමට ඉහළින් සවිකළ යුතුයි.

විදුලි ජනක යන්ත්‍රය (Energizer) සහ බැටරියේ ආරක්ෂාවත් වැදගත් වෙනවා. මේවා ජලයෙන් යට නොවෙන තැනක සවි කිරීම වැදගත්. හොඳින් නඩත්තු කළහොත් වසර පහකට වඩා කල් තබාගත හැකියි.

