

# වැඩි වැඩියෙන් ඇම. අයි. 3 වර්ගයේ සුදුනල වගාකර මහඟු ආදායමක් උපයාගන්න

විවිධ වර්ග. ලංකාවේ නොයෙකුත් පළාත්වල වගා කරනු ලබන සාමාන්‍ය (කළු ඇට) වර්ගයෙන් අක්කරයකට බුසල් අටක පමණ අස්වැන්නක් ලැබෙන බව අපට දැනට ලැබී තිබෙන අත්දැකීම් අනුව පෙනීයයි. විශාල වශයෙන් වගා කිරීම සඳහා ඇම. අයි. 3 වශයෙන් හැඳින්වෙන (සුදු ඇට) වර්ගයක් සොයාගෙන තිබේ. ඉතාම හොඳ කන්නයකදී අක්කරයකින් බුසල් විස්සක් පමණ මේ වර්ගයෙන් ලබාගත හැකිය.

සුදුසු ප්‍රදේශ. කුරුණෑගල (වියලි කොටස) අනුරාධපුරය, පොලොන්නරුව, දඹුල්ල, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, මන්නාරම, යාපනය, හඟුරන්කෙත, වලපනේ, මිනිපේ, මහියන්ගනය, අම්පාරේ, මොනරාගල, හම්බන්තොට හා රත්නපුරය යන ප්‍රදේශවල සතුටුදායක ලෙස තල වැවෙන බව පෙනේ. තඹවත් මනා සිහින් පසක් තලවලට සාමාන්‍යයෙන් හිතකර වේ. තල ඉසීමෙන් පසු පළමුවැනි දෙමසය තුළ හොඳින් පැතුරුණු මද වර්ෂා පතනයක් අවශ්‍ය වේ. මේ බෝගය සඳහා තදපස සුදුසු නොවේ.

කන්නය. යල කන්නයේදී උස් බිම් බෝගයක් වශයෙන් තල වගා කරනු ලැබේ. ලංකාවේ බොහෝ පළාත්වල මේ කන්නය ආරම්භ වන්නේ මාර්තු මාසයේ දෙවන භාගයේ දීය. හම්බන්තොට, ත්‍රිකුණාමලය හා ලංකාවේ වෙනත් උතුරු පළාත්වල මහ කන්නයේ අග භාගයේදී තල වවනු ලැබේ. තලවලට වඩාත් යෝග්‍ය වනුයේ උෂ්ණ වියලි දේශගුණයක්ය.

භූමිය සකස් කර ගැනීම. පොළොව සාමන්ත පසු වල්පැලෑටි කුණුවී යන්න හරින්න. තල ඉසීමට පෙර තැටි-පෝරු ගැම වල් පැලෑටි වද කිරීමට උදව් වෙයි. මේ අවස්ථාවේදී වල් පැලෑටි තිබීම, පැලයේ වැඩීමට බාධාවන අතර අස්වැන්න බෙහෙවින් අඩුවීමටද හේතු විය හැකිය.

තල ඉසීම. තල ඉසන අවස්ථාවේදී සැමතැනම එකාකාරව ඉසීමට හැකිවන පරිදි සමාන සන වැලි ප්‍රමාණයක් සමඟ තල ඇට මිශ්‍ර කරගනු ලැබේ. අක්කරයකට ඉසන තල ඇට ප්‍රමාණය රාත්තල් 5 කි. පස් පෙරලීමෙන් එය යම්තම් යට කරනු ලැබේ. දින 4 ඊර් සිට දින 6 දක්වා වූ කාලයක් ඇතුළත ඇට පැලවේ. අඩියේ සිට අඩි 1½ දක්වා වූ පේලිවල ඇට සිටවිය හැකිය.

රසායන පෝර. පතුලට රසායන පෝර යෙදීමෙන් සාමාන්‍ය වර්ගය වූ කළු ඇට වර්ගයෙහි පලදාව සියයට 50 හෝ සිට සියයට 100 දක්වාද ඇම. අයි. 3 නැමැති සුදු ඇට වර්ගයෙහි පලදාව සියයට 50 දක්වාද වැඩිවන බව පෙනේ. තල ගැසීමට පෙරාතුවම පාවිච්චි කරනු ලබන පෝර ප්‍රමාණය නම් (එකට මිශ්‍රකළ) "මියුරෙට් ඔෆ් පොටෑෂ්" රාත්තල් 25 ක් හා "සුපර්පොස්පේට්" රාත්තල් 50 කි. ඇට පැලවී මාසයකට පසු අව්ව තදින් පායා ඇති දිනක් පෙ. ව. 10 ට පමණ පසු මතුපිට "ඇමෝනියම් සල්පේට්" රාත්තල් 50 ක් යෙදිය යුතුය.

වල් පැලෑටි නාශක ඖෂධය. ඉහත සඳහන් කළ පරිදි වල් පැලෑටි තිබීම තල වගාවෙහි පලදාව බොහෝ දුරට අඩුවීමට හේතුවන බව පැහැදිලිය. දැනට වල් පැලෑටි මර්දනය කිරීම සඳහා භාතියක් නොවන පරිදි පාවිච්චි කළ හැකි වල් පැලෑටි නාශක ඖෂධය නම් ඩියුරෝන්ය. එය පාවිච්චි කළ යුත්තේ අක්කරයකට ඉසිනු ලබන වතුර ගැලුම් 40 කට දියකරනු ලැබූ රාත්තල් ½ සිට රාත්තල් 1 දක්වා වූ ප්‍රමාණයක් පමණය. ඩියුරෝන් ඉසියයුතු හොඳම අවස්ථාව නම් තල ඉසීමට ඉක්බිතිව ලැබෙන පළමුවැනි වැස්සට පසුවය. වල් පැලෑටි නාශක ඖෂධය ඉසිනු නොලැබූ භූමිභාගයකින් ලැබ ගන්නා පලදාවට වඩා සියයට 10 සිට 15 දක්වා වූ වැඩි පලදාවක් එම ඖෂධය ඉසිනු ලැබූ, භූමිභාගයකින් ලබාගත හැකිය. කොළඹ රේපාටෝ සිනෙක්ස් හි ඩියුරෝන් විකිණීමට තිබේ.

# වැඩි වැඩියෙන් ඇම්. අයි. 3 වර්ගයේ සුදුතල වගාකර මහඟු ආදායමක් උපයාගන්න (සම්බන්ධිතයි)

ඇස් වැන්න නෙලාගැනීම. දින 75 සිට 85 දක්වා වූ කාලයක් තුළ කරල් පැසෙයි. කරල් දුඹුරු පැහැය ගනියි. කොළ මැලවී ඇට හැලෙන්නට පටන් ගනියි. කරල් සියයට 75 ක් පමණ දුඹුරු පැහැය ගත් කළ අස් වැන්න නෙලාගත යුතුය. මේ අවස්ථාවේදී කරල් කපා මිරිවලට බැඳිය යුතුය. ඉහත සඳහන් පරිදි මේ අවස්ථාවේදී අස් වැන්න කපා නොගතහොත් පැලවල පැසුණු කරල් වියලී ඇට විසිරී යාමෙන් බෝගය අපහේ යයි.

කැපූ අස් වැන්න මිරි, කොළ මැලවීම සඳහා, කමතෙහි දින 5 සිට 7 දක්වා කාලයක් කොළ කැටිගසා තබනු ලැබේ. ඉන්පසු ඒ මිරි දිග පේළිවලට අඩුකරනු ලැබේ. දින දහයක් පමණ මෙසේ තැබීමෙන් පසු ඒවා උඩුකුරුව ඔසවාගෙන ගොස් බිම අතුරනු ලැබූ කැන් වෑස් රෙද්දක් හෝ හේනියක් මත තබනු ලැබේ. ඉන්පසු ඒ මිරි යටිකුරුව හරවා සෙලවීමෙන් හෝ පොළවේ ගැසීමෙන් ඇට වෙන්කරගනු ලැබේ. වැලි හා වෙනත් රෝඩු ඉවත්කර ශුඛකර ගැනීම සඳහා ඉක්බිතිව ඇට පොළනු ලැබේ.

ලෙඩ දෝශ. තල පැලය ලෙඩ දෝශවලට ගොදුරු නොවීම ගැන ප්‍රසිද්ධය. එහෙත් පැලවල මල් හට ගන්නා කාලයේදී (දිලීරය නිසා හටගන්නා) සුදු ලප කොළවල දක්නට ලැබේ. යම් අන්දමකින් මේ දෝශය වැළැක්වීමට, ඒ පැල පරිස්සමෙන් උගුල් ලා විනාශ කළ යුතුය.

මෙට්‍රොමික්ස්. ගොළුබෙල්ලන් සහ මතුපිට ඇති කවුළු රහිත කුඩා සතුන් මර්දනයට “මෙට්‍රොමික්ස්” එක් කොටසකට, හාල් නිවුඩු හෝ පිරි කොටස් 30 ක් (බරෙන්) මැටි හාජනයක මිශ්‍ර කරන්න. මේ මිශ්‍රණය පාප්පයක් වීමට පැහෙන තරම් වතුර යොදා හොදින් කලවම් කරන්න. අඩි 3 ක් පමණ ඈත්වන ලෙස මේ මිශ්‍රණයෙන් මේස හැන්දක පමණ ගොඩවල් පාත්ති අයිතෙහි තෙතමනය ඇති ස්ථානවල හෝ වැටවල් ලග තැන්පත් කරන්න. දවල් කාලයේදී ගොළුබෙල්ලන් හැසිරෙන සෑම ස්ථානයකම ඇම තබන්න.

වැස්සෙන්, බල්ලන්ගෙන්, කුකුළුන්ගෙන් සහ වෙනත් සතුන්ගෙන් ඇම ආරක්ෂාකර ගැනීමට උළු කැබලිවලින් හෝ වෙනත් උපක්‍රමයක් යොදා ගොඩවල් ආවරණය කරන්න.

විශේෂයි. සීමාසහිත ලීවර් සහෝදර (ලංකා) සමාගම ඇම්. අයි. 3 සුදු තල වර්ගය මිලදී ගැනීමට බලාපොරොත්තුවනු ඇත. තල විකිනීමට අදහස් කරන වැඩි විස්තර අවශ්‍ය අය සීමාසහිත ලීවර් සහෝදර (ලංකා) සමාගමේ අලෙවි අධ්‍යක්ෂක තැන වෙත පහත සඳහන් ලිපිනයට ලියන්න.

සීමාසහිත ලීවර් සහෝදර (ලංකා) සමාගම,  
258, ශ්‍රී ලන්දීපාස් පාර,  
කොළඹ-14.