

විදි වගාව

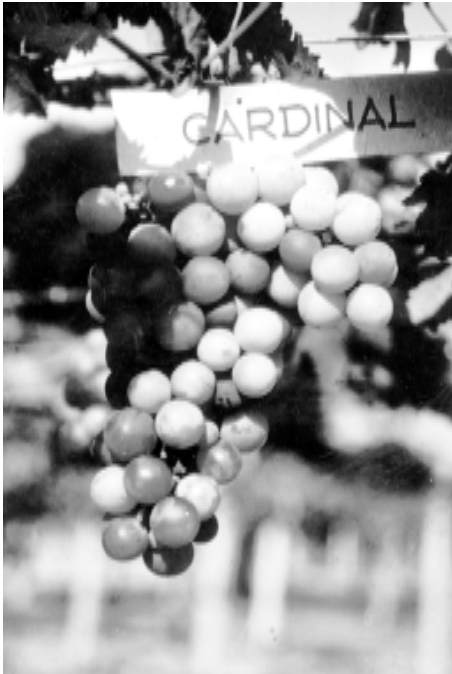
දැනට වගාකරන ප්‍රභේද

ඉඩ්බෙලා :- ගෙඩි සැමවිටම දැමීමට නොවේ. කොළපාට ගෙඩිද දක්නට ලැබේ. එතරම් විශාල පොකුරු නැත.

රිඞ්‍රායෙල් බිලු :- ගෙඩි දැමීමටය. විශාල පොකුරු දැකිය හැක.

සෙම්ලෝන් :- ගෙඩි කුඩාය. කොළ පැහැයෙන් යුක්තයි.

කාඩිනල්



අවශ්‍ය දේශගුණය

ලංකාවේ සෑම පළාතකම වගාකල හැකි නමුත් රසවත් එල ලබාගත හැක්කේ මල් හට ගන්නා කාලයේ සිට එල නෙලාගන්නා තෙක්ම හොඳින් හිරු එළිය වැටෙන පමණ වලය. වර්ෂාව වැඩිවීම ගෙඩි ඇඹුල් රසවේ.

වගාවට සුදුසු පැය

දිග සීරාව හොඳින් බැස යන සැහැල්ලු ගැඹුරු පස යෝග්‍යයි. ජලය රඳා නොපවතින අඩි 8ක් පමණ ගැඹුරු වැලි ලෝම පසක්ද යෝග්‍යයි.

විදි පැල ලබාගන්නා ආකාරය

බීජ මගින් හා දඩු කැබලි මගින් බෝකර ගත හැක.

බීජ වගන් බෝකර ගැනීම

මෙම පැලවලින් ප්‍රභේදයේ ලක්ෂණ ඒ ආකාරයෙන්ම නොලැබීමත් (පර පරාගනය නිසා) සමහර මිදි ප්‍රභේද වල බීජ නොමැතිවීම නිසාත් ප්‍රධාන වශයෙන් වර්ධක ප්‍රචාරණය යොදාගනී.

වර්ධක ප්‍රචාරණය :-

මෙහිදී බද්ද කුම, අතු බැඳීම, දඩු කැබලි මගින් පැල බෝකර ගත හැක.

කඳු කැබලි මගින් ප්‍රචාරණය :-

මෙහිදී හොඳ අස්වැන්නක් දෙන ගුණාත්මය හා රසය හොඳ මව් ශාක තෝරා ගැනීම වැදගත්වේ.

මිදිවැලේ කප්පාදු කරන විට දඩු තෝරා ගත හැක. දඩු වල දිග සෙ.මී. 25 ක් පමණ වනසේද පැත්තලක පමණ (මි.මී. 5ක් පමණ) විශකම්භය වනසේද පර්ව 2, 3ක් ඇති රෝගවලින් තොර අවුරුද්දක් පමණ වයස වූ මේරු දඩු ඉතා සුදුසුය.

දැඩු කැබලි නව්‍යා නිර්මාණය

සෙ.මී 12 පමණ ගැඹුර වන වැලි තවාන් වල තෝරාගත් දඩු කැබලිවල පර්ව එකක් යටට යනසේ සිටුවන්න. සති දෙක තුනකින් මුල් ඇඳීම සිදුවේ.

පොලිතින් බැග්වල සිටුවීම :-

තවානේ මුල් ඇඳීම සිදුවී දින 8-10 පසුව පොලිතින් බැග්වල සිටුවීම සඳහා සුදුසුය. මේ සඳහා අගල් 10 x 6 පොලිතින් බැග් යොදාගනී. කොම්පෝස්ට් වැලි සහ මතු පිට පස් 1:1:1 අනුපාතයට ඇති පස් මිශ්‍රණයෙන් මෙම පොලිතින් බැග් පුරවා මුල් ඇදුනු දඩු ප්‍රවේශයෙන් තවානෙන් ගලවා සිටුවන්න. මුලදී ඇතිවන කිරිමුල් දුඹුරුපාට වූ පසු පෙර සේ සිටුවීමට සුදුසුය.

පැල සිටුවීමේදී විශේෂ කාලයේ සිටුවීම සුදුසුය.

එවිට හොඳ මුල් ඇතිවේ. ජනවාරි, පෙබරවාරි හෝ මැයි, ජූනි, ජූලි කාලයේදී සිටුවා පැල වලට අවශ්‍ය තෙතමනය ලබා දෙන්න.

පැල ඔවුරුන ආකාරය

ආකාර තුනකට සිටුවිය හැක.

1. පඳුරු ක්‍රමය
2. වැට ක්‍රමය
3. පන්දලම් ක්‍රමය

පැල සිටුවන වලක් අඩි 2x2x2 විය යුතු අතර මතු පිට පස් හොඳින් දිරු ගොම පොහොර හා පහත සඳහන් රසායනික පොහොර මිශ්‍රණයෙන් ග්‍රෑම් 450 ක්ද යොදවල ගොඩ කර පැල සිටුවීම සුදුසුය.

රසායනික පොහොර

එන්	පී	කේ
ශුරියා	සාන්ද්‍ර සුපර් පොස්පේට්	මියුරියේට් ඔප් පොටෑෂ්

බර අනුව කොටස්	බර අනුව කොටස්	බර අනුව කොටස්
1	2	3

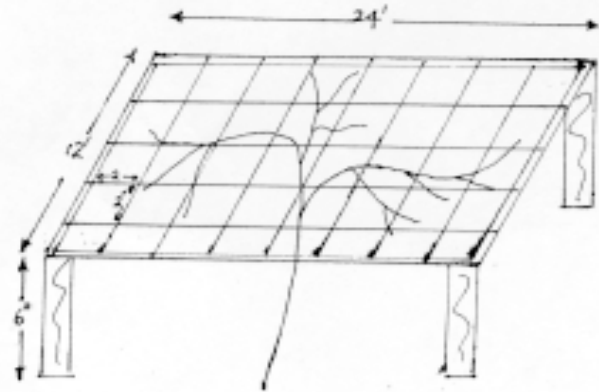
දඩු කප්පාදු කර අළුත් රිකිලි ලබාගැනීම අනිවාර්යයෙන් කළ යුතුයි. පහත රූප සටහන් මගින් එය පැහැදිලි කෙරේ. දෙවන වසරේ දී පළ දැරූ අංකුර සහිතව කප්පාදු කරන්න. එනම්, අත්තේ අංකුර 4, 5 ක් තබා කප්පාදු කරන්න.

හොඳ නඩත්තුවක් සහිත මිදිවැලකින් අවුරුදු පනහක් සියක් දක්වා වුවත් අස්වැන්න ගත හැක. වැඩුන මිදි වැලේ තත්වය අනුව එල හට ගැනීමට කප්පාදු කිරීම වැදගත්ය.

පන්දලමේ ක්‍රමය:-

වැඩි අස්වැන්නක් හා වාසි රැසක් ගෙන දෙන වඩා හොඳ ක්‍රමයක් ලෙස පන්දලමේ ක්‍රමය පිලිබදව මෙහිදී විස්තර කරනු ලැබේ.

රූපයේ පරිදි අදාල දිග පලලට පත්‍ර සිටුවා පන්දලමේ සාදා ගන්න. පන්දලම මැදින් පොලවේ මිදි පැලයක් සිටුවා පන්දලම තෙක් වැඩෙන්න හරින්න. පන්දලමෙන් මදක් ඉහලට අතු වැඩුන විට පන්දලම අසලින් අත්ත කප්පාදු කරන්න. පසුව පන්දලම අසලින් අත 2 හෝ 3ක් පන්දලමේ



විවිධ පැතිවලට අඹි 1 ක් පමණ වැඩෙන්නට හැර අනතුරුව අත්තේ කෙලවරේ සිට අඹි භාගයක් පමණ කප්පාදු කරන්න.

මල් හට ගැනීමට කරන කප්පාදුව :-

කප්පාදු නොකළ වැලවල ගෙඩි සුළු වශයෙන් වැලේ අහට වන්නට හට ගනී. එසේ වන්නේ වැලවල මල් සහ පොකුරු හට ගන්නේ අළුත් රිකිලි වල විමයි. එ නිසා පරණ



ශ්‍රී ලංකාව වැනි දේශගුණය ඇති රටවල වසරකට

ප්‍රධාන අත්ත	ප්‍රථම කප්පාදුව	ප්‍රාථමික අතු	ද්විතීක අතු
ද්විතීක අතුවලල අංකුර 1,2 තබා කප්පාදු කිරීම	ර්ලග කන්නයේදී අංකුර 1,2 තබා කප්පාදු කාරීම	කන්න කීපයකදී (අංකුර 3,5)	

දෙවරක් කප්පාදු කර අස්වනු අවස්ථා දෙකක් ලබා ගත හැක. පොහොර යෙදීම



එන්	පී	කේ
ශ්‍රීරංග	සාන්ද්‍ර සුපර්	මිශ්‍රර්ශේට්ටි
ඔෆ්	පොස්පේට්	පොටෑෂ්
බර අනුව	කොටස් 2යි	කොටස් යි
කොටස්1යි		

පැල සිටුවීමේදී ඉහත මිශ්‍රණයෙන් ග්‍රෑම් 450 ක් ද, පසුව එම මිශ්‍රණයෙන් තවත් ග්‍රෑම් 450 ක් මාස හයකදී දමන්න. පළමු කප්පාදුවෙන් පසුව ග්‍රෑම් 900 ක් පමණද මෙලෙස කප්පාදු කිරීමකට පසුව (සති 4කට පමණ පසුව) වසරකදී වරකට ග්‍රෑම් 225 බැගින් වැඩි වන සේ පොහොර දමන්න. එය ග්‍රෑම් 2700 දක්වා වන තෙක් යොදා ඉන්පසු දිගටම ග්‍රෑම් 2700 බැගින් යොදන්න. රසායනික පොහොර දැමීමට පෙර පැල වටා දිරු ගොම කුඩා කීපයක් එයට හොදින් මිශ්‍ර කරන්න. විශ්ලි කලාපයේ වැලි සහිත පස්වලට මෙම නිර්දේශය යෙදීම සුදුසුය. එසේම වැලි සහිත පස් වලට අධිකව කාබනික පොහොර භාවිතයද යෝග්‍යය.

විදි වගාවේ රෝග

යටි පුස් රෝගය :- පෙරනොස්හෝරා ජීවිකෝලා

රෝග බීජානු කඳේ හා වැලි වල ඇති බැවින් කප්පාදු කල පසු දිලීර නාශකයක් යොදන්න. මිදි ගෙඩි පරිනත වනතෙක් දින 10-14 කාලසීමාවට වරක් ඉසින්න.

1. තඹ හා සිනක් අඩංගු දිලීර නාශකයක්
2. කාබනික - කැප්ටාන් බීනොමිල් ආදිය
3. බ්‍රෝඩෝ මිශ්‍රණය

සාමාන්‍යයෙන් නොවැම්බර්, දෙසැම්බර් මාස වලදී මිදි පත්‍ර හැලේ. එය සාමාන්‍ය ක්‍රියාවකි.

පිටි පුස් රෝගය :- (ශුනිකියුලා හේකටා)

මෙය පත්‍රවලට කොළ පැහැති දඩු වලට අංකුර හා දළු වලටද ලපටි ගෙඩිවලටද වැලදේ. වර්ෂාව අඩු විශ්ලි කාලයේ වැඩි වශයෙන් දක්නට ලැබේ. වලක්වා ගැනීමට බ්‍රෝඩෝ මිශ්‍රණය යෙදිය හැක.