

# වණි සමයේදී මිදි වගාවේ නඩත්තුව

වනාන්ත හා පුහුණු අංශයේ අධ්‍යක්ෂ  
ආර්.එම්. ආරියරත්න

මිදි ශ්‍රී ලංකාවේ ජනප්‍රිය පලතුරකි. මිදි වලින් මනා අත්වැන්නක් ලබා ගැනීමට මිදි වැල හොඳින් කප්පාදු කර පුහුණු කළ යුතුය. යළි කන්නයේ හොඳින් මිදි කප්පාදු කර අත්වැන්න ලබා අවසානය. මහ කන්නයේ ලැබෙන වණිවලට මිදි ගස ආරක්ෂා කොට හොඳින් නඩත්තු කර ගත යුතුය.

යළි කන්නයේ හොඳින් මිදි වැල නඩත්තු කළ හොත් රෝග පලීබෝධ වලින් තොර මනා අත්වැන්නක් ලබා ගැනීමට හැකි වේ. මහ කන්නයේ අත්වැන්න ලබා ගනුයේ මාර්තු අප්‍රේල් මාස වලය. වණි සමය වන මහ කන්නයේ හොඳින් මිදි වැල නඩත්තු නොකළ හොත් අත්වනු නොලැබී යාමට පවා ඉඩ ඇත. එබැවින් වණිව ආරම්භයත් සමග කෘෂිකාර්මික කටයුතු මගින් වගාව මනාව නඩත්තු කළ යුතුය.

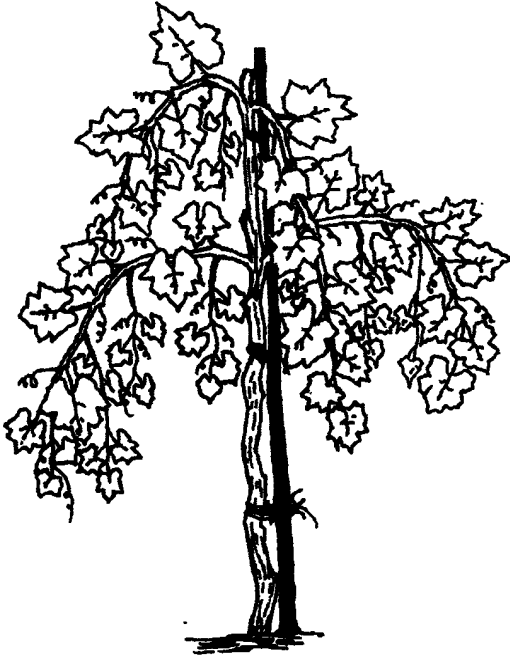
මෙහිදී පළමු පියවර ලෙස යළි කන්නයේ අත්වනු නොලැබීමෙන් පසු මෙතෙක් වණිව නොලැබූ නම් උසස් ගුණාත්මක හා රසවත් මිදි ලබා ගැනීම සඳහා ජල සම්පාදනය පාලනය කර හෝ නවතා ගාමත් වීමට ඉඩ හැර තිබූ වගාවට හොඳින් ජලය ලබා දිය යුතුය.

දෙවන පියවර වනුයේ කුරුමිණි හානිය අවම කර ගැනීමයි. වණිව සමගම ඇතිවන කුරුමිණි හානිය නිසා රාත්‍රී කාලයේ දී මිදි කොළ හාරට් ඉතිරි වන හේ කා දැමියි. රාත්‍රී දෙකකින් මුළු වගාවක් කා උමුමට ඔවුන්ට හැකිවනු ඇත. වණිව අධික වන විට කුරුමිණි හානිය හැකි වුවත් ආරම්භයේ දී එය මර්දනය කර ගත යුතුය. මේ සඳහා හොඳින් වැළවලට බියම්තෝප්ට් ඉසිය යුතුය. මෙය දෙවරක් පමණ ඉසීමෙන් කුරුමිණි හානිය සම්පූර්ණයෙන් වළකා ගත හැක.

තෙවනුව අවධානය යොමු කළ යුතු කාරණය වන්නේ වණිව ක්‍රමයෙන් ලැබීමත් සමග යළි කන්නයේ නුදුටු යටි පුත් රෝගය මතු වීමයි. යටි පුත් රෝගයේ ලක්ෂණ වන්නේ පත්‍ර යටි පැත්තේ දිලීර ජාල ඇතිවීම හා ක්‍රමයෙන් එවා වර්ධනය වීම නිසා පත්‍ර දුඹුරුපාහැ වී වැටීම සිදු වීමයි. තවද මිදි දළ වලට ද හානි පැමිණේ. මේ නිසා මෙහි මර්දනය කිරීම ඉතා වැදගත්ය. එ සඳහා ඉතාම යුද්ධ වන්නේ 5-5-50 බෝර්බෝ මිශ්‍රණයයි. එම මිශ්‍රණය පහත ද්‍රව්‍යය ප්‍රමාණයන් යොදා කාදා ගත හැක.

පල්මානික්කම් (කොපර්සල්පේට්)	-	ග්‍රෑම්	50
අලුගුණු	-	ග්‍රෑම්	50
ජලය	-	ලීටර	05

මෙහි කාදන ක්‍රමය කෘෂිකම් උපදේශක මගතා මගින් පැහැදිලි කර ගත හැක.



බෝර්බෝ මිශ්‍රණය මිදි කොළ වල යටි පැත්තට හොඳින් වැදෙන හේ යෙදිය යුතුය. වණි දින වල පවා මෙය අවස්ථාවක් ලෙස විට යෙදිය යුතුය. කීපවරක් යෙදීමෙන් සම්පූර්ණයෙන්ම රෝගය මර්දනය කළ හැක.

එසේ නොමැති නම් බෝර්බෝ මිශ්‍රණය සමග වරින් වර වැම්පියන් දිලීර නාශකය යෙදිය හැක. ජනවාරි මස මිදි වැල කප්පාදු කරන තුරු යටි පුත් රෝගයෙන් මිදි පත්‍ර ගීරා ගත යුතුව ඇත. යටි පුත් රෝගය හෝ කුරුමිණි හානිය වැළඳුනහොත් වැල වල පත්‍ර විනාශ වී යාමත් දළ විනාශ වී යාමත් සිදුවන බැවින් තව රිකිලි ඇති වී එවාද රෝගී බවට පත් වීමෙන් බැහැර දුර්වල වේ. මේ නිසා ඉදිරි අත්වනු වලට කෙලින්ම බලපාන අතර අත්වනු නොලැබී යාමට පවා ඉඩ ඇත.

මිදි වගාවක කාර්මිකත්වය සඳහා වණි සමයේ දී වැල යළි කන්නයේ මෙන්ම මහ කන්නයේදී ද ආරක්ෂා කර ගත යුතුය. මේ කාලය තුළ වළ මර්දනය හොඳින් කළ යුතුය. වෙනත් වගා කටයුතු කිසිවක් අවශ්‍ය නොවේ. මිදි වගාව අකාර්මිකවීමට බලපාන ප්‍රධාන කාරණය වන යටිපුත් රෝගය මර්දනය කිරීමට ඉතා හොඳින් වග බලා ගත යුතුය.