

ඔබේ වැසි ජල ටැංකියෙන් නිසි ප්‍රතිඵල ලබා ගැනීමට නම්....



පොළව මතුපිට තනන ලද වැසි ජල ටැංකියක් නඩත්තු කිරීම සඳහා උපදෙස්



ලංකා වැසි ජල රැස්කරන්නන්ගේ සංසදය
28/3 ඒ, සුභද්‍රාම පවුම,
නුගේගොඩ.

දුරකථන: 5524612, 2820581

ෆැක්ස්: 2768520

ඊ-මේල්: lrwhf@sltnet.lk

වෙබ්: www.lankarainwater.org

වැසි ජලය රැස්කරන වැටකිය නිසා ඔබේ නිවසේ ජල ප්‍රශ්නය සැලකිය යුතු තරමින් විසඳී ඇති බව නිසැකය. වැසි ජලය රැස්කිරීමෙන් උපරිම ප්‍රයෝජන ලබා ගැනීමට නම් වැසි ජල වැටකිය ඇතුලත් වැසි ජල පද්ධතිය නිසි ලෙස නඩත්තු කළ යුතුය. ඒ සඳහා පහත සඳහන් කරණු වැදගත්වේ.

- ▶ වැටකියේ ඇතුලත් ජලයේ පිරිසිදු බව රැකගැනීම
- ▶ වැටකිය මනාව නඩත්තු කිරීම
- ▶ ජලය අරපිරීමැස්මෙන් භාවිතා කිරීම

මේ සඳහා පහත සඳහන් කරුණු අනුගමනය කිරීම වැදගත්ය

වහල හා වැසි ජීලි නඩත්තුව



නිවසේ වහල මත කොළ රොඩු, දුම්ලි හා සත්ව මළ දව්‍ය ආදී අපද්‍රව්‍ය එකතු වේ. මේ අපද්‍රව්‍ය වැසි ජල වැටකියට එකතු විය හැකිය. මේ තත්ත්වය වැළැක්විය යුතුය.

මේ තත්වය වැළැක්වීමට නම්:

• නිවසේ වහල, වැසි පිලි ආදිය මාස තුනකට වරක් පිරිසිදු කළ යුතුය. විශේෂයෙන් වැසි කාලය ආරම්භ වීමට පෙර වහල හා වැනි පිලි පිරිසිදු කළ යුතුය.



• වහලයට කොළ අතු වැටෙන ගස් වැල් ඉවත් කර වැසි ජලය එකතුවන ප්‍රදේශය පිරිසිදුව තබා ගන්න.



• පළමු වැස්සට පිලි, වහල හා නල හොඳින් සේදී යාමට පළමු ජලය එකතුවන පයිප්පය විවෘතව තබා ජලය ඉවතට ගලා යාමට සලස්වන්න.



• පිලි හා නලවල ඇති විය හැකි කාන්දුවීම් වහා වැළැක්විය යුතුය.

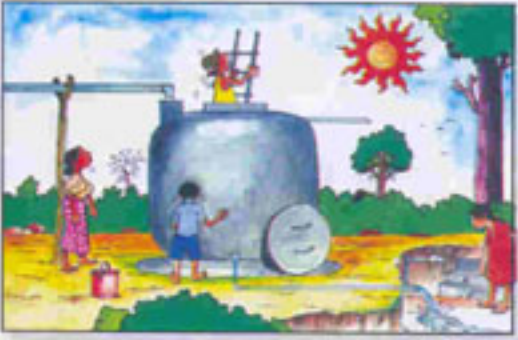
වැසි ජල වැටීමේ මනාව පවත්වා ගැනීම

- වැටීමට ජලය ඇතුළුවීමට පෙර පෙරී යාමට සලස්වන්න.
- වර්ෂා කාලයට පෙර වැටීමට ජලය ඇතුළු වන විවරය හොඳින් පිරිසිදු කරන්න.

- ජලය පෙරීම සඳහා පෙරණයේ යොදා ඇති ද්‍රව්‍ය (අඟුරු/තිරිවාන ආදිය) මාස 3 කට වරක් මාරු කරන්න.



- වැඩියේ විවර මදුරුවන්, කෘමීන් හා කුරුල්ලන් ඇතුළු විය නොහැකි ලෙස සියුම් දැල් යොදා වසා තබන්න.



- වැඩියේ පියන හොඳින් වසා තබන්න.

- වැඩිය තුලට හිරු එළිය වැටීම අවම කරන්න. මෙමගින් එහි පාසි බැඳීම වළකී.

- වැඩියේ පතුල වසරකට වරක් හොඳින් පිරිසිදු කරන්න. මේ සඳහා වැඩිය පතුලේ ඇති ජලය ඉවත් කරන හලය විවෘත කර ජලය ඉවතට ගලා යාමට සලසන්න.



- වැසි ජල වැඩියේ පිපිරීම් ඇති විය හැකි නිසා වැඩිය ගිස්ව නොතබන්න. බිත්ති වල ඇතිවිය හැකි පිපිරීම් වලට වහා පිලියම් යොදන්න.



- වැඩිය ඇතුළත ගින්න ආලේප කිරීමේ දී විෂ සහිත නොවන ගින්න යොදා ගන්න.

වැඩියෙන් ජලය ලබා ගැනීමේදී

- ◆ කරාමයක් මගින් පමණක් ජලය ලබා ගන්න.
- ◆ වැඩිය තුලට බාල්දී හෝ බඳුන් දැමීමෙන් වලකින්න.

ජලය ආනය කිරීමට පෙර

- ◆ ජලය උණු කර පානය කරන්න.

- ◆ වැසි ජලය SODIS ක්‍රමයෙන් අවිච්ඡිතව රත්කර ගැනීමෙන් ද විෂබීජ විනාශ කළ හැකිය.

- ◆ ජලය ක්ලෝරින් මගින් පිරිසිදු කළ යුතු නම් හිසි ප්‍රමාණයට ක්ලෝරින් එකතු කරන්න.

- ◆ ජලය ඝන මීටරයකට ක්ලෝරින් (බ්ලිචින් පටුබර්) ග්‍රෑම් 7 ක් දැමිය යුතුය.

- ◆ උදා: ලීටර 5000 වැඩියක් පිරි ඇති විට ග්‍රෑම් 35 ක් ජලයේ දිය කර දැමිය යුතුය.

- ◆ වැසි ජලයේ ෆ්ලෝරයිඩ් නොමැත. ඒ හිසා දත්වල ආරක්ෂාව සඳහා ෆ්ලෝරයිඩ් වෙනත් ක්‍රමයකින් ලබා ගත යුතුය.



වැඩියේ ජලය රැක ගැනීම සඳහා

- රැස්කරගත් ජලය වියළි කාලය තුළ අරපිරිමැස්මෙන් භාවිතා කළ යුතුය. මේ නිසා මාර්තු-අප්‍රේල් මාසවල ඇරඹෙන වියළි කාලයේදී වැසි ජලය අරපිරිමැස්මෙන් භාවිතා කරන්න.



විශේෂ කරුණු

- වහල හා වැඩිය ඇතුළත කරන කටයුතු වල දී තවත් අයෙකුගේ සහාය ලබා ගත යුතුය.
- වැඩිය තුළ ආලෝකය ලබා ගැනීමට ලාමිටු භාවිතා නොකළ යුතුය. විදුලි පන්දුමක් පමණක් යොදාගන්න.

මෙම කරුණු අනුගමනය කිරීමෙන් වැසි ජල වැඩියෙන් උපරිම ඵල නෙලාගැනීමට ඔබටත් හැකිය.