

දිලිඳුකම පිටුදැකීම සඳහා ජලය

ජලය, තුමිය හා ගුම්ය සමඟ මුසු වූ විව දිලිඳු ජනතාවට මහයු සම්පතකි. ප්‍රමාණවත් ජල ප්‍රවේශයක් නොමැති වීම දිලිඳුහාවය කෙරෙහි බලපාන පැහැදිලි සාධකයක් වගයෙන් IWMI පර්යේෂණ මගින් හඳුනාගෙන තිබේ. ජල ප්‍රවේශයන් වැඩි දියුණු වූ විව ආනාර සුරක්ෂිතතාවය ඇති වේ. වඩා පහසු ජල ප්‍රවේශයක් යනු වඩා යහපත් සොඩන, ආදායම් හා ජීවන තත්ත්වයන් හිමි වීමකි.

දිලිඳු ජනතාවට උපකාර විය හැක්කේ කෙසේද?



පහසු ජල ප්‍රවේශයක් සහතික කිරීමෙන්



වඩා එලදායි ලෙස ජලය පරිගණකය කිරීම සඳහා ජනතාව පෙළුගැස්වීමෙන්



ජල සම්පත් පාලනය විධිමත් කිරීමෙන්



ඡ්‍යෙවා වෘත්තීන් බහුවිධිකරණය සඳහා දිරි ගැන්වීමෙන්

- බෛලියන 1.2 කට වැඩි ජනගහනයක් නොහොත් ලෝක ජනගහනයෙන් 1/5 ක් හෝතික ජල හිගතාවයෙන් පෙළුති.
- ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනයෙන් 32% කට පමණක් නම් ජල පහසුකම සැපයෙන අතර, 24 පැය පුරා ජලය සැපයීමේ නැකියාව පවතිනුයේ නම් ජල ව්‍යාපෘතින්ගේන් 1/3 කට පමණි.
- වර්ෂ 2025 වන විට ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය මිලියන 23 මධ්‍යමට පාගා වේ යැයි අලේක්ස්පිත අතර, නාගරික ජනගහනය 30% සිට 60% දක්වා වර්ධනය වීම හේතුවෙන්, වීම පුද්ගල වල ජල සැපයුම, සහිපාරක්ෂාව සහ අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීම යන කරුණු කෙරෙහි ප්‍රබල බලපෑමක් ඇති කරනු ඇත.
- ජල සම්පත් පරිගණක ගක්ෂතාව වර්ධනය කර ගැනීම සඳහා විධිමත් ලෙස ජනතාව දැනුවත් කළ යුතුය.

