



ඉන්දියානු මහා ගංගාවේ

සුතිල් සරත් පෙරේරා

ඉන්දියාව වූ කළී සොබා දහමෙන් පිරිනැමුණු සම්පත් ආරක්ෂා කරන්නා රටක් පමණක් නොව ඒවා මගින් ලැබෙන සියලුම ආකාරයේ සමඳිමත් දැවනුවෙන් එම සම්පත් වලට වැදුම් හිඳුම් කරන්නා වූ ද රටකි. එරට ඇති ගඟා රටේ අස්සක් මූල්ලක් තැර වෙසෙන ජනයා විසින් ප්‍රජනීයන්වයෙන් සළකනු ලබන්නා වූ එවැනි දායාදයකි. මෙම ගඟා වල ගමන් මාරුගය අවට ප්‍රදේශවල වෙසෙන කෝරී ගණන් ජනයාගේ ජ්‍යෙන් මාරුගය මෙම බලසීම්පත්න ගඟා මත රඳා පැවතීම ඊට මූලික හේතුවයි. එබැවින් මිනිසුන් ඒවා තුළ ද්‍රිව්‍යමය බලයක් (ඁක්කි) දැකීම සුදුමයට කරුණක් නොවේ.

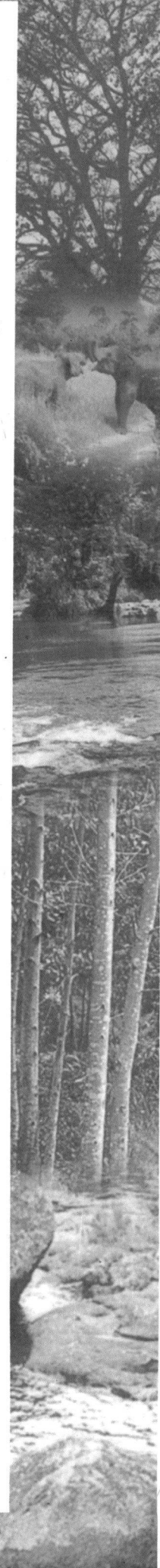
ඉන්දියාවේ ප්‍රජනීයතම ගඟා දෙක වන ගඟා සහ යමුනා ද්‍රිව්‍යාවියන් වශයෙන් ප්‍රජනීයන්වයට පත්ව ඇත. ඉන්දියානු ගඟා අතරින් ගඟා නම් ගහ ගුද්ධතම ගංජාව වශයෙන් සැළකේ. හිමාලය කදු පෙදෙසේ අධික උස් ස්ථානයක සිට ඇරුණින් එය සඳාකාලිකවම ගලා යයි. හිම් මගින් පෝෂණය වන බැවින් එහි ජලය වසර පුරාම දැඩි සිසිලසකින් යුත්ත වේ. බැහිමත්තු බොහෝ විට ද්‍රිව්‍යමය වශයෙන් සැළකෙන “ගංජල්” (ගඟා නම් ගණ් ජලය) ලබාගනු වස් අධික දුර ගෙවා පැමිණෙනි. මෙසේ හාද්වරහිදී “භාර කි පවුරි” මගින් ලබාගන්නා “ගංජල්” නිරන්තරයෙන්ම නැවුම්ව පවතී. පුරාණ මිල්‍ය වංහාන්ත වලට අනුව ගඟා නම් ගඟාව වූ කළී ශිව දෙවියන්ගේ කේෂ කළාපයේ සිට ගලා හැලෙන්නා වූ පියුමක් අතින්දාගත් සුන්දර තරුණ කාන්තාවකි. මද වෙළාවක් එහි ගුද්ධ ජලයේ ගිලි තැම්බන් යමෙකට ඔහුගේ සියලු පවි විළින් මිදිය හැකි බව කියුවේ. අනෙකුත් ප්‍රජනීය ගඟාව වන යමුනා ගහ ප්‍රයෝගීතිදී (අලභාබාද්) ගඟා නම් ගඟාව හා එක්වන අතර එහිදී මිල්‍ය ගඟාවක් වන සරස්වතී ගඟාව ද ඊට එක්වී මහා ගඟා ත්‍රිත්වයක සාගමයක් (සැහම්) නිරමාණය කරයි.

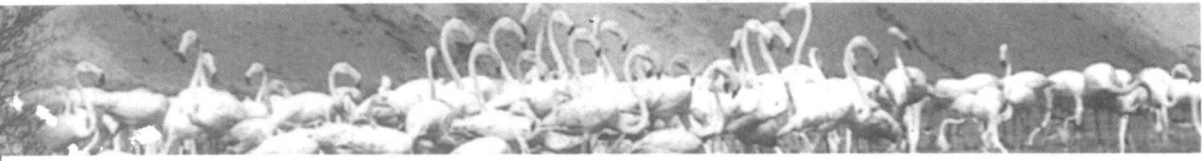
ඉහ්මුදු ගඟාව උතුරු ඉන්දියානු භූමියේ ප්‍රකට ගඟාවකි. හිමාලයේ “මැනසරෝවර්” ප්‍රදේශයෙන් ඇරුණි ඉන්දියාවේ ර්සානාදිග ප්‍රාන්ත වල, විශේෂයෙන්ම අසාම් ප්‍රාන්තයේ සහ වනාන්තර මැදින් දැඩි බලයක් සහිතව වෙශයෙන් ගලා යයි. ගඟා නම් ගඟාව තරම්ම ප්‍රජනීයන්වයෙන් පුද්‍ර නොලැබුව ද ඉහ්මුදු. ගඟාව වචාන් සුන්දර ගඟාවක් ලෙසට පිළිගැනී. එහි නම

පුරුෂයෙකුගේ තමක් වැනි වුව ද එය අතිශය ලාලිත්‍යයෙන් සුතු වන අතර ගඟා නම් ගඟාවට වඩා කි. මි. 450ක් පමණ දිග වේ. මෙම මහා ගඟාවේ දක්නට ලැබෙන වචාන්ම අද්විතීය අඟ වන්නේ, මෙනින් දන්වන සුළු උස අඩ් අභ්‍යන්තර පමණ උසක දී එහි යානු කළ හැකි වියය. ගඟා නම් ගඟාව මෙන්ම ඉහ්මුදු ගඟාව ද හීම මගින් මෙන්ම වැසි ජලයෙන් ද පෝෂණය වන අතර වසර පුරාම ගලා යයි.

මහාන්දි යනු තැගෙනහිර ඉන්දියානු ප්‍රාන්තයේ වන ඔරිස්සා ප්‍රාන්තයේ ඡිවනාලියයි. එය තැගෙනහිර ගාවිස් හරහා ඉන්දියාවේ ඇතුම් සාරවත් බණිජ ප්‍රදේශ පසුකර ගලා යයි. විවිධ ස්ථාන වල ඇති විශාල වේලි බැඳීමෙන් ගඟාවේ විශාල ප්‍රදේශ හා බලය හරස් කර ඇත. මෝසම් සුළු. සමයේ දී මෙම ගඟාව මගින් ඇති විශාල ජලකළක් ගෙන ගෙයේ මුදුහැර. තරමදා යනු නිසැක වශයෙන් ම ඉන්දියාවේ වචාන් ආශ්‍රිතයෙන් හා සුන්දරතම ගඟාවයි. මේ ගඟාව ආගන්තුක භූමි හාය හරහා කිලෝ මීටර දහස් ගණනක් අපුරු ලාලිත්‍යයෙන් සුතුව ඇදී යයි. මධ්‍ය ප්‍රදේශයේ සිට ගුරුට දක්වා කි. මි. 1,247 දුරක් ඔස්සේ එහි අතිශය දීප්තිමත් නිල් ජලය සන්සුන් ලෙස ගලා යයි. මෙය ගඟා නම් ගඟාව තරම්ම ගුද්ධ හා ප්‍රජනීය ගඟාවක් ලෙසට විශ්ව්ස කෙරේ. සරත්වත් ගංජාව මගින් කුරුක්ෂේනු ගුද්ධත්වයට පමුණුවනු ලබන බවට ද එහෙන් තරමදා ගහ මගින් එහි ස්ථාන වන සියල්ලක්ම ගුද්ධත්වයට පමුණුවනු ලබන බවට ද කියමනක් පවතී.

අනෙකුත් වැදුගත් ගඟාව වන “ගෝදාවරී” ගහ මහාරාජ්‍රේ සානුව හරහා ආන්දා ප්‍රදේශය වෙන ගෙවායයි. සහායදීරී කුලුවුටි මගින් පෝෂණය වන ගෝදාවරී ගහ සත්‍ය වශයෙන් ම රටේ දක්වා පෙදෙස උතුරු පෙදෙසෙන් වෙන් කරයි. මෙම ගඟාව ගිමාන දහස් ගණනක් පෝෂණය කරන අතර, ආන්දා ප්‍රදේශයේ කුම්බු යායවල් අක්කර ගණනාවක් ද පෝෂණය කරයි. කෙසේ වෙනත් ගෝදාවරී ගඟාවට අනෙකුත් ඉන්දිය ගඟා අතර ඊට හීම් නිසි තැනැ ලැබේ තැන්. තැගෙනහිර ගාවිස් හරහා කි. මි. 1450ක් දුර ගලා යන මෙම පුරාණ ගඟාව බොහෝ කට වැවේ. එහි ගඟා දුෂ්කීය ඉන්දියාවේ ගඟා දේශී විළිනම එකකි.





ඉන්දියාවේ මහා ගඟා වලින් අවසානයට ගැනෙන්නේ “කාවේරි” ගඟාවයි. එය බොහෝ විට දකුණින් පුද්ග ගඟා වශයෙන් හැඳින්වේ. දකුණු ඉන්දියානුවේ මෙම ගඟාවට ජීවමාන දෙවහන වශයෙන් වන්දනාමාන කරන අතර, නානාවිධ අයුරින් පුද සත්කාර කරනි. මෙම ගඟාවේ නමින් දරුවන් බොතිස්ම කරනු ලබන අතර පුද්ග හා මං මාවන් ද එනමින් හඳුන්වනු ලැබේ. ව්‍යාපාර සඳහා ද එම ගඟාවේ නාමය යොදා ගැනීම දුලභ දෙයක් නොවේ. ජීවමාන

සය්කෘතියට අනුව, ගඟා තම ගඟාවට ඇතුළු අනෙකුත් සියලුම ඉන්දීය ගඟාද කාවේරි මගින් පාලනය කෙරේ. මෙය ඇතුම් දකුණු ඉන්දියානු සාරවත් බිම් පසුකර කුඩාරු වලට ජලය සපයමින් හා ජනතාවට ආයිරවාදයක් බවට පත්වෙමින් ගලා යයි. ඉන්දියාවේ කරනාවක ප්‍රාන්තයේ දකුණු කනාරා දිස්ත්‍රික්කයේ තල්කාවේරි වල සිට ඇරඹීන කාවේරි ගහ එම ප්‍රාන්තය පුරා සහ අසල්වැසි ප්‍රාන්තයක් වන තම්ල්නාඩුවේ ඇතුම් පුද්ග හරහා ද සමඳ්දිය ලාභ කරමින් ගලා යයි.