



**പശ്ചിമൊദയം മാസിക**  
**1847 ഡിസംബർ**



**പശ്ചിമോദയം**

**മാസിക**

**1847 - ഡിസംബർ**



**താളിലക്കം**

**2020**

പേര്: പശ്ചിമോദയം 1847 ഡിസംബർ

ഭാഷ: Malayalam

വിഭാഗം: മാസിക

പ്രസാധകർ: താളിളക്കം

ഡിസംബർ 2020

Layout Design: പ്രവീൺ വർമ്മ

Copyleft:

ലാടെക്കിൽ നിർമ്മിച്ചതാണിത്.

ഓൺലൈൻ വായനയ്ക്ക് വേണ്ടി.

ഉബുണ്ടു ഓപ്പറേറ്റിങ് സിസ്റ്റത്തിലൂടെ.

കടപ്പാട്: വികസിപ്പിഡിയ.

# പശ്ചിമോദയം

നമ്പ്ര ഒന്നിനു

൨ പൈസ വില

൧ാം നമ്പ്ര

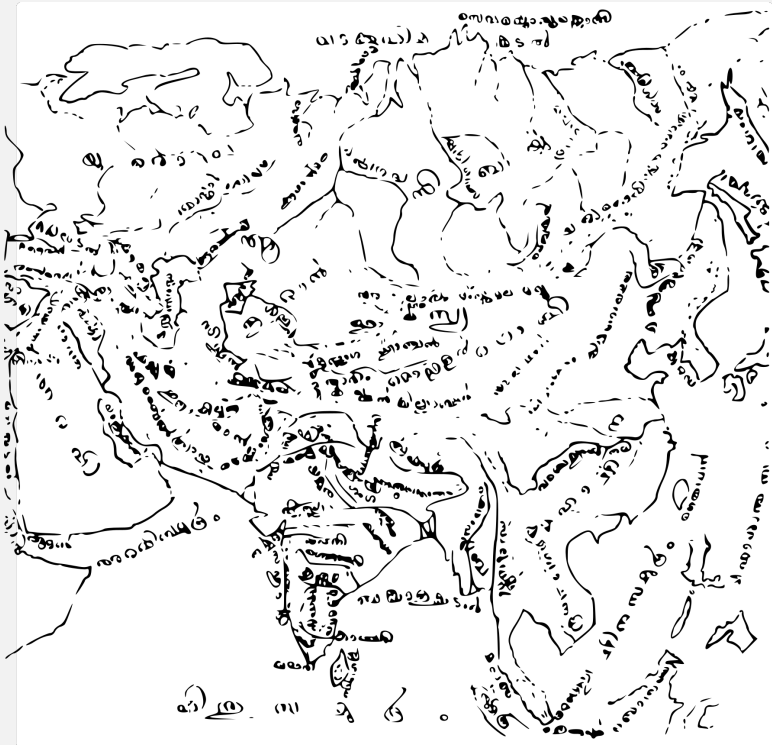
തലശ്ശേരി

൧൮൪൭. ദേശനമ്പ്ര

ഭൂമിശാസ്ത്രം - രണ്ടാം ഖണ്ഡം

ഭൂഖണ്ഡങ്ങളുണ്ടിന്റെയും വിവരം - ആസ്യാഖണ്ഡം വിസ്താരാകൃതികൾ

൧. വിസ്താരവും അതിരുകളും



ആസ്വാഖണ്ഡത്തിന്റെ വടക്കെ തലസെവയ്യാസ്തക്ക്യായി തുടങ്ങി തെക്കുറൊമാന്യതലയൊളം ഉർർനയൊജനക്ക സമമായ റ്റുഅകലപ്പടി വഴിദൂരം അതിന്റെനീളം പടിഞ്ഞാറ സുവെജപട്ടണത്തിൽനിന്നു കിഴക്കെ ബെരിങ്ങുവഴിയൊളം ഉറ്റുവരുന്ന ഉറ്റുവരുന്ന ഉറ്റുവരുന്ന ഉറ്റുവരുന്ന വിസ്താരംതന്നെ-അതിരുകൾ.കിഴക്കുമഹാശാന്തസമുദ്രം-തെക്കെ ഹിന്ദുസമുദ്രവും അതിന്റെ അംശങ്ങളും. പടിഞ്ഞാറെ- ചെങ്കടലും അപ്രീകയും അസ്തന്തികസമുദ്രത്തിന്റെ അംശമാകുന്ന മദ്ധ്യതന്യാഴിയും കരിങ്കടലും യൂറോപഖണ്ഡവും- വടക്കെ- ഹിമസമുദ്രം. ഈ നാലതികകത്തകപ്പെട്ട ഖണ്ഡത്തിന്റെ വിസ്താരം ഉറുലക്ഷം ചതുരശ്രയൊ ജനആകുന്നു-

**൨. പദ്യതങ്ങൾ**

ഗൊബി എന്ന മരുഭൂമിയെ ചുറ്റിനില്ക്കുന്ന മാലാമല.ആസ്വാഖണ്ഡത്തിന്റെ നടുവിൽ എകദേശം ൫൦൦യൊജന നീളവും ൩൨യൊജന അകലവുമുള്ള ഗൊബിനന്നി പെരായൊരു കഴിനാട്ടു നീണ്ടുകിടക്കുന്നു അവിടെ കല്ലും പൂഴിയും ഉപ്പും അല്ലാതെ വിശേഷമായി ഒന്നും കാണാതെകൊണ്ടു പൂർവ്വകാലത്തിൽ അതൊരു സരസ്വതമായിരുന്നു എന്നുഹിപ്പാൻ സംഗതി ഉണ്ടു-അതിന്റെ നാലുചുറ്റും നില്ക്കുന്ന ശിലാചുരങ്ങളാവിത-

പടിഞ്ഞാറെ അറ്റത്ത ൨൦൦൦കാലടി ഉയരമുള്ള ബെലൂർ ഹിന്ദുകുഷ്ഠകൾ ആകാശത്തേക്കു ചൂണ്ടിനിന്നു പടിഞ്ഞാറൊട്ടു അമൂർഹിലുത്തനദികളെയും തെക്കൊട്ടു സിന്ധുവെയും കിഴക്കൊട്ടു താരിന്ദുഴയെയും ജനിപ്പിച്ചുവിടുന്നു-

തെക്കെഅറ്റം ബെലൂരിന്റെ തെക്കെ അതിരിൽ നിന്നു ചീനരാജ്യത്തിന്റെ കിഴക്കെ അതിരൊളം ചെന്നെത്തി കിടക്കുന്നു മഹാമലപ്രദേശംതന്നെ ആകുന്നു അതിന്റെ വിസ്താരം ഉറുലക്ഷത്തിൽ പരം൨൫൦൦ ചതുരശ്ര യൊജന-വിശേഷാംശങ്ങൾ-

൧.ഹിമാലയം ആ ശ്രേഷ്ഠപദ്യം ബെലൂർ ഹിന്ദുകുഷ്ഠകളുടെ തെക്കെ അറ്റത്തനിന്നു കിഴക്കു തെക്കൊട്ടു തിബെത്ത്ദേശത്തിന്റെ അതിരായി ബ്രഹ്മപുത്രനദി ബങ്കാളദേശത്തുടേഴുകുന്നവരെ ചെന്നു തെക്കും വടക്കും ഒരൊശാഖ നീട്ടി സിന്ധു-ശതദ്ര-യമുന- ഗംഗ മുതലായ അനേക നദികളെയും നാലുദിക്കിലെക്കു ഒഴുകുമാറാക്കി നില്ക്കുന്നു- കൈദാരനാഥ ക്ഷേത്രസമീപത്തുള്ള ശിവരങ്ങൾക്കു ൨൧൦൦൦വും നന്ദദെവിക്കു ൨൪൦൦൦വും ധവളഗിരിക്കു ൨൩൩൦൦-ഉം കാലടിഉയരമുണ്ടു എന്നറിക-

**൨. തിബെത്ത ചീനദേശങ്ങളിലെ പദ്യതങ്ങൾ**

ബെലൂർ ഹിന്ദുക്ഷേമലകളുടെ തെക്കെ അതിരിൽ നിന്നു നെരെ കിഴക്കോട്ടു ചുണ്ണിങ്ങു- കല്ലൻ- കിലയാഞ്ചൻ- ഇഞ്ചൻ- അലപ്പാൻ എന്നപറയുന്ന തുടർമലകൾ മഞ്ചയ്യുദേശത്തൊളം പരന്നു നില്ക്കുന്നു ഈ പർവ്വതങ്ങളുടെ പടിഞ്ഞാറെ അംശം തിബെത്ത്ദേശത്തിന്റെ വടക്കെഅതിരായി ഹിമാലയത്തൊട്ടുടുകൂട ആ ഭൂമിയെ ആകാശത്തെക്ക ഉയർത്തിത്താങ്ങുന്ന പ്രകാരം ഒരൊ ശാഖാമലകളെ കൊണ്ടു നിറെച്ചുകിടക്കുന്നു- ബ്രഹ്മപുത്ര-യഞ്ചെക്യാങ്ങ്- ഹവ്യാംഘൊ- മുതലായ നദികളുടെഉല്പത്തികൾ ആദേശത്ത തന്നെആകുന്നു- തിബെത്തിൽനിന്നു കൊഴിക്കൊട്ടു ആരണ്ടു നദികളുടെനടുവിൽ വ്യാപിച്ചുനില്ക്കുന്നശാഖാമലകളുടെനാമങ്ങൾ- യുൻപിങ്ങ്-പെലിങ്ങ് മുതലായവആകുന്നു- ഈ പറഞ്ഞ മലകളുടെ ഉയരംഹിമാലയത്തിൽ അല്പംമാത്രമെകറയും-

ഗൊബിയുടെ കിഴക്കെ അറ്റം- അലപ്പാൻ മലയുടെ കിഴക്കെ അതിരിൽനിന്നു പലപർവ്വതങ്ങൾ വടക്കോട്ടു പരന്നുമഞ്ചയ്യുദേശം മിക്കതുംനിറെച്ചു നില്ക്കുന്ന ഗൊബിമരുഭൂമിക്കടുത്ത തുടർമലയുടെ പെർച്ചികനൊല അതിൽ ആമുർനദിയുടെ ചില ഉറവുകൾ ഉണ്ടാകകൊണ്ടു ആസകല മലപ്രദേശത്തിന്നു ആമുർമലകൾ എന്ന പെർകൊള്ളും-

കിഴക്കു പടിഞ്ഞാറെ അതിർ- ആമുർമലകളുടെ വടക്കെ അറ്റത്തനിന്നു തെക്കും പടിഞ്ഞാറും ബൈക്കാൽ സരസ്സിന്നു ചുറ്റിലും ദവ്യ്യുമലപ്രദേശവും അതിൽ നിന്നു പടിഞ്ഞാറോട്ടു സയം സ്തൂശിഖരങ്ങളും അതിന്റെ പടിഞ്ഞാറെ അതിരിൽ അല്ലായിമലകളും ൩൦൦൦- ൧൦0൦0 കാലടിയായി ഉയർന്നു നില്ക്കുന്നു- ലെനയനിസൈബി- മുതലായ നദികളുടെ ഉറവുകൾ അവിടെ കാണുന്നതുമല്ലാതെ പൊൻവെള്ളി മുതലായ ലൊഹങ്ങളും വിളയുന്നു-ബെലൂർമലയുടെ വടക്കെ അതിരിൽനിന്നു കിഴക്കുവടക്കോട്ടു മുസ്സാഗെനും ധ്യാഞ്ചനെനും പെരുള്ള മലകൾ ചെറു അല്ലായൊട്ടു ചെറു വരികകൊണ്ടു മെൽപറഞ്ഞ മാലാമലപുണ്ണുമായി എന്നറിയാം.അല്ലായിധ്യാ- ഞാൻ മലകളുടെ നടുവിൽ പല സരസ്സുള്ള ക്ഷേത്രങ്ങളുമലപ്രദേശം വടക്കു പടിഞ്ഞാറെ താണ ഭൂമികളിൽ ഇറങ്ങി പൊകുവാൻ വഴിയാകുന്നതു-

**വടക്കെ ആസ്യയിലെ പർവ്വതങ്ങൾ**

൧. ഊരാൽ മല ആസ്യ യൂറോപ ഖണ്ഡങ്ങളുടെ അതിരായി കപ്പിയആരാല സരസ്സുകളുടെ വടക്കെ തീരങ്ങളിൽനിന്നു നെരെ വടക്കോട്ടു കാരിയസമുദ്രത്തൊളം ചെന്നെത്തി കിടക്കുന്നു അതിന്റെനീളം ൩൭൦ യൊജന-ഉയരം എക്കരശം൩൦൦൦കാലടി അതിന്റെ മൂർദ്ധാവികൽനിന്നു പച്ചാറ- കാമ- ഊരാൽ നദികൾ വീണു തെക്കോട്ടും വടക്കോട്ടും ഒഴുകുന്നു-

൨. യബ്ബനെയിസ്കനവെയിമലകൾ സിബയ്യാനാട്ടിന്റെ കിഴക്കെ അതിരായി ദപ്യ്യുമല പ്രദേശത്തിന്റെ വടക്കെ അറ്റത്തുനിന്നു കംശ്വക്ക എന്ന അച്ഛൻ ദ്വീപൊളം കിഴക്കുവടക്കായിട്ടു പരന്നു നില്ക്കുന്നു ഉയരം ൪൨൦൦കാലടി-

൩. കംശ്വക്കമല പ്രദേശത്തു കിയുക്ഷി റവുവ്യാംഗം അവക്ഷ ൯൦൦൦൦ കാലടി ഉയരമുള്ള അഗ്നിപർവ്വതങ്ങളുണ്ടു-

**ഭാരതഖണ്ഡത്തിന്റെ പർവ്വതങ്ങൾ**

൧. തപദിനദി തുടങ്ങി കന്യാകുമാരിയൊളം സഹയാദ്രി കടപ്പുറത്തുനിന്നു എറടുര മില്ലാത്ത വഴിയായി തെക്കോട്ടു വ്യാപിച്ചുനില്ക്കുന്നു- പവിഴമല നീലഗിരിയിൽ വെച്ചു അതിനൊട്ടുചെന്ന് ബങ്കാളകടലിന്റെ പരിഞ്ഞാറെതീരത്തു വടക്കോട്ടു ചെല്ലുന്നു സഹ്യമലയുടെ ഉയരം൨൦൦൦- ൯൦൦൦ കാലടി- അതിന്റെ ശിഖരങ്ങളിൽ നിന്നു കാവേരി- കൃഷ്ണ- ഗോദവരി മുതലായ നദികൾ വീണ്ടു കിഴക്കോട്ടു ഒഴുകി ബങ്കാള സമുദ്രത്തിൽ കൂടുന്നു- പെണ്ണയാറു- പാലാറു- പെന്നാറു മുതലായ പുഴകളുടെ ഉറവുകൾ പവളാദ്രിയിൽ നിന്നുതന്നെ ആകുന്നു-

൨. വിന്ധ്യമലകമ്പായി തുടക്കൽ തുടങ്ങി നമ്മ്ദാനദിയുടെ വടക്കെ അതിരായി അമരഖണ്ഡം എന്ന മല പ്രദേശത്തൊളം നെരെ കിഴക്കോട്ടു പരന്നു കിടക്കുന്നു അതിൽ നിന്നു നമ്മ്ദാ- തപതി നദികൾ പടിഞ്ഞാറൊട്ടൊഴുകി പാർസിസമുദ്രത്തിലും മഹാനദി കിഴക്കോട്ടു ചെന്നു ബങ്കാളസമുദ്രത്തിലും ചമ്ബവതി മുതലായ പുഴകൾ വടക്കോട്ടു ഒഴുകി യമുന ഗംഗാനദികളിലും കൂടുന്നു

**ഈരാൻ ദേശത്തെ ചുറ്റിനില്ക്കുന്ന വലയമല**

അതിന്റെ കിഴക്കെ അതിരായ ഹിന്ദുവാസിമലകൾ ഹിന്ദു ക്ഷിരൽ നിന്നു സിന്ധു നദിയുടെ പടിഞ്ഞാറെതീരത്തു കൂടി തെക്കോട്ടു പാർസി കടലൊളം നീണ്ടു കിടക്കുന്നു അതിലെ തഹത്തസുലയ്യാൻ എന്ന ശിഖരത്തിന്റെ ഉയരം ൧൨൮൦൦ കാലടി- ഹിന്ദുകുഷിന്റെ പടിഞ്ഞാറെ അറ്റത്തുനിന്നു പരപമീസ പർവ്വതം ഖുറസാൻ ദേശത്തുടേ നെരെ പടിഞ്ഞാറോട്ടു ചെന്നു കസ്പ്യസരസ്സിന്റെ തെക്കെ തീരത്തു എല്ലുജ്ജ്വലയൊടു ചെന്ന് ഈരാൻ ദേശത്തിന്റെ വടക്കെ അതിരായിരിക്കുന്ന എല്ലുജ്ജ്വലയിലെ ദൈവന്ത ശിഖരത്തിന്റെ ഉയരം ൧൨൦൦൦ കാലടി തെക്കു പടിഞ്ഞാറെ അറ്റം സിന്ധുനദി ഒഴുകുന്ന താണ നാട്ടിൽനിന്നു മക്രാൻ- കമ്മാൻ- പാർസി മുതലായ ദേശങ്ങളെ കടന്നും തിഗ്രി നദിവക്കത്തുടേ വടക്കു പടിഞ്ഞാറോട്ടു വ്യാപിച്ചും അജബെബ്ബാൽ മല പ്രദേശത്തോടു ചെന്ന് ഉരുമിയ സരസ്സിന്റെ വടക്കെ അതിരിൽ നിന്നു കിഴക്കോട്ടു എല്ലുജ്ജ്വലയുടെ പടിഞ്ഞാറെ അറ്റത്തൊളം എത്തിനില്ക്കുന്നു ഉയരം ൫൦൦൦-൮൦൦൦കാലടി-

**ജ്യോതിഷവിദ്യ  
ആദിത്യൻ**

എല്ലാ നക്ഷത്രങ്ങളിലും ഭൂമിക്കു ആവശ്യമുള്ളത് ആദിത്യൻ തന്നെ- ആദിത്യൻ കൂടെ നക്ഷത്രമൊ എന്ന് നസംശയിച്ചു പൊകെണ്ടതല്ല- പകൽ കാലത്തും ആദിത്യൻ പല നക്ഷത്രങ്ങളോടും കൂട ആകാശത്തു നില്ക്കുന്നു- അവന്റെ അതിപ്രകാശം നിമിത്തം ശേഷം ജ്യോതിസ്സുകളെ ഗ്രഹണകാലത്തു എന്നിയെ പകൽ സമയത്തു കാണുന്നില്ല- എല്ലാ നക്ഷത്രങ്ങളെക്കാൾ ആദിത്യൻ വലിയത് എന്നുവരികയും ഇല്ല. സാമീപ്യം നിമിത്തം എത്രയും വലുതായി തൊന്നുന്നു എങ്കിലും രാത്രിയിൽ കാണുന്ന അനേകം നക്ഷത്രങ്ങൾ സൂര്യനെക്കാൾ വിസ്താരമുള്ളവ എന്നു നിശ്ചയം വന്നിരിക്കുന്നു- ഭൂമി മുതലായ ഗ്രഹങ്ങളിൽ മാത്രം ആദിത്യൻ അധികം വലുതായിരിക്കുന്നു-സൂര്യൻ മീതെ ഭൂമി താഴെ എന്നു പറയുന്നതും സത്യമല്ല- ഭൂമിയുടെ നടു ചരാചരങ്ങളെ ആകർഷിച്ചു കൊള്ളുന്നതുപൊലെ ആദിത്യൻ സർവ്വഗ്രഹങ്ങളെയും ആകർഷിച്ചു തന്റെ ഘനത്താൽ വഹിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു- അതുകൊണ്ടു ആദിത്യൻ ഭൂവാദിഗ്രഹങ്ങൾക്കു ആധാരം എന്നുപറയാം- അതല്ലാതെ വെളിച്ചവും ഉഷ്ണവും ഇറക്കുകകൊണ്ടു സൂര്യൻ ഗൃഹവാസികൾക്കു രാജാവായി വിളങ്ങുന്നു- അജ്ഞാനം നിമിത്തം പലരും അതു ദൈവൻ എന്നു സ്മൃതിച്ചിടും ഉണ്ടു എങ്കിലും അതിന്നു ബുദ്ധിയും മനസ്സും ഇല്ല സൃഷ്ടാവിന്റെ കല്പനയാൽ ദൈവം കൂടാതെ സഞ്ചരിക്കെള്ളു-അതിന്നും ഭൂമിക്കും എകദേശം വാകൊടി കാതംദൂരം ആകുന്നു ഒരു വലിയ തൊക്കു കൊണ്ടു വെടിവെച്ചാൽ അതിലെ ഉണ്ടു ഒരുവിനാഴികയുടെ അകത്തു ഒരു കാതം വഴിയൊളം പറക്കുന്നു- ആ ഉണ്ടഭൂമിയിൽനിന്നു അപ്രകാരമുള്ള വെഗതയൊടെ പുറപ്പെട്ടു താരതമ്യംവരാതെ ഒരു പൊലെ സൂര്യനെകൊള്ളു ഒടിഎങ്കിൽ ൨൨ വഷത്തിന്നു മുമ്പിൽ എത്തുകയില്ലയായിരിക്കും- കഴുകിന്റെ വെഗതയൊടെ നിരന്തരമായി പറന്നാൽ ൧൫൦ വഷത്തിൽ അധികം വെണ്ടിവരും- ഈ ദൂരം നിമിത്തം സൂര്യൻ ൧൨ വിരൽ വണ്ണത്തിൽ അത്രെ തൊന്നുന്നു എങ്കിലും അതിന്റെ വിസ്താരം ഭൂമി പ്രമണമായ ഉണ്ടുകൾ ൧൪൭൭൦൦൦ സ്വരൂപിച്ചാൽ അത്രെ ഒത്തുവരും-സൂര്യന്റെ വിസ്താരത്തിന്നു മറ്റൊരു ദൃഷ്ടാന്തം പറയുന്നു- ഭൂമിക്കും ചന്ദ്രന്നും തമ്മിലുള്ള ദൂരം എകദേശം ൩൪൦൦൦ കാതം- സൂര്യന്റെ അകത്തു ഒഴിവുണ്ടായാൽ ഭൂമിയെ അതിന്റെ നടുവിൽ വെച്ചു എങ്കിൽ ചന്ദ്രന്നു അതിന്റെ ചുറ്റിലും ശീലിച്ചുപ്രകാരം സുഖെന്ന സഞ്ചരിപ്പാൻ വെണ്ടുന്നതിൽ അധികം ഇട ഉണ്ടായിരിക്കും-ഭൂമിയിൽനിന്നു ഇത്രദൂരസ്ഥനായി ആദിത്യൻ ഒരുരാപ്പകൽ ഈ ചെറിയ ഭൂമിയെ ചുറ്റിനടക്കുന്ന പ്രകാരം തൊന്നുന്നതു ഒരു മായ അത്രെ- സൂര്യൻ നില്ലെള്ളു- ഭൂമി തന്നെത്തൻ ചുറ്റിനടക്കുന്നതാക കൊണ്ടു ഉദയാസ്തമങ്ങളുടെ ദൈവകാണുന്നുണ്ടു- എങ്കിലും സൂര്യന്നു കൂടെ സഞ്ചാരങ്ങൾ ഉണ്ടു-കഴൽകൊണ്ടു



നൊക്കിയാൽ സൂര്യബിംബത്തിൽ പല കറകളും കാണാനുണ്ടു- അത് എങ്ങിനെ എന്നാൽ ഭൂമിആകാശത്താൽ പൊതിഞ്ഞിരിക്കുന്ന പ്രകാരം സൂര്യന്നു വെളിച്ചമാകുന്ന ഒരുവസ്തു ഉള്ളതായിലരിക്കിൽ കീറിയത പൊലെആകുന്നു- അതിനാൽ സൂര്യന്റെ പുതുപ്പു പ്രകാശമാകുന്നതല്ലാതെ അതിന്റെ തടി ഇടുക്കുള്ളത് എന്ന എകദേശം സ്പഷ്ടമായുരുണം- ഈ വകകറകൾ പല ആയിരം കാതം വിസ്താരത്തിലും അതിൽ നൂറുകാതം ഉയരമുള്ള മലകളും കണ്ടിരിക്കുന്നു- പലപ്പോഴും നൊക്കിയശേഷം കറകൾക്കു സൂര്യബിംബത്തിൽ തന്നെ കിഴക്കോട്ട് ഒരു സ്ഥലമാറ്റം ഉണ്ടെന്നും റുബ്രിവാസം ചെന്നാൽ കറകൾ മുമ്പിലത്തെ ഇടത്തിൽ തിരികെ എത്തി എന്നും കണ്ടുവന്നതിനാൽ സൂര്യനും ഭൂമി എന്നപൊലെ തന്നെത്താൻ ചുറ്റുന്നു എന്നു നിശ്ചയം വന്നു- അതിനാൽ ഉണ്ടാകുന്ന ഒരു സൂര്യദിവസം ൨൫ ഭൂദിവസങ്ങളോട് ഒക്കും-പിന്നെ തങ്ങളെതന്നെ ചുറ്റിനടക്കുന്ന ജ്യോതിസ്സുകൾ ഒക്കെയും മറ്റൊന്നിനെയുംകൂട ചുറ്റിസഞ്ചരിക്കുന്നു എന്നുള്ള വ്യവസ്ഥ ഉണ്ടു- അപ്പുണ്ണും സൂര്യനും ഒരുസ്ഥലത്തു ഊന്നിതിരിയുന്നതല്ല നിത്യം ഒടിഒടി ഗ്രഹങ്ങളെയും മറ്റുംതന്നെ ചുറ്റിച്ചു വലിച്ചു നമ്മെ ഒരുവണ്ടിയിൽ എന്നപൊലെ കൂട്ടികൊണ്ടു പായുന്നു- എതൊരു ശ്രേഷ്ഠസൂര്യൻ അതിനെ ആകർഷിക്കുന്നു എന്നും ഗതി വെഗതയും ദിക്കും എന്ത് എന്നും ഇപ്പോൾ നിശ്ചയിപ്പാൻ പാടില്ല- കാർത്തിക നക്ഷത്രത്തിൽ കൂടിയ നൃപിശേഷ ജ്യോതിസ്സുകളിൽഒന്നും മദ്ധ്യസൂര്യനാകുന്നു എന്നു ഗണിതക്കാർക്കുതൊന്നുന്നു- ഈ സഞ്ചാരംകൊണ്ടു ഒരു സൂര്യസംവത്സരം തികഞ്ഞു വരുവാൻ ചില നൂറായിരത്തോണ്ടു വെണ്ടിവരും എന്നു ഊഹിപ്പാൻ സംഗതി ഉണ്ടു-ആകയാൽ ആദിത്യനെ വന്ദിക്കുന്നത് എന്ത്- ഈ സൂര്യൻ പരിചാരകനായി ആശ്രയിച്ചു ചുറ്റുന്ന ഒരു ശ്രേഷ്ഠസൂര്യനും ഉണ്ടല്ലോ- ഇതിന്നു ആകർഷണശക്തി എത്ര അധികംഹൃദം- എങ്കിലും അതുവു ദൈവമായുരിക്കയില്ല- ഈ സർവ്വത്തിന്നും ആധാരമായുംതന്നെ അന്വേഷിക്കുന്ന ആത്മാക്കൾക്കു ഉൾപ്രകാശമായും വിളങ്ങുന്ന സ്പഷ്ടാവെ കണ്ണുകൊണ്ടും കഴൽകൊണ്ടും ഗണിതംകൊണ്ടും അല്ല തിരയെണ്ടുന്നതു

**കൈരളപ്പഴമ**

ർ., ഗാമ മലയാളത്തിൽ നിന്നു യൂറോപയിൽ മടങ്ങിപോയ പ്രകാരം- പരങ്കികൾ ചിങ്ങമാസത്തൊളം പാത്തശേഷം മക്കത്തു നിന്നു വലിയ കപ്പലുകൾ വരുവാൻ കാലം അടുത്തിരിക്കുന്നുഎന്നും കടലുളണ്ടുവാൻ സംഗതിഉണ്ടു എന്നുംകെട്ടാറെ കപ്പിത്താൻ താമൂതിരിക്കു കാഴ്ചയായു ചരക്കുകൾ വില്ലെണ്ടതിന്നു ഒരാൾ കൊഴിക്കൊട്ടു പാക്കട്ടെ ചരക്കുകളുടെ വിലയൊളം മുളകു മുതലായത തരണം എന്നും മറ്റും അപേക്ഷിച്ചപ്പോൾ രാജാവ് വളരെ നീരസം കാട്ടി

ർദിവസം താമസിപ്പിച്ചു ചുങ്കത്തിനും ബന്തരിനും ഇവിടെക്കു ക്ഷണത്തിൽ  
 ന്യാംവരാഹൻ തരണം എന്നു കല്പിച്ചു ദൂതനെ തടവിൽ പാപ്പിച്ചു മക്ക കപ്പൽ  
 വന്നാൽ ഉടനെ മാപ്പുള്ളമാരുടെ കൌശല പ്രകാരം പറങ്കികളെ ഒടുക്കണം  
 എന്നു നിശ്ചയിക്കയും ചെയ്തു-ഗാമ ഭയം എല്ലാം മറെച്ചു കപ്പൽ കാണാൻ വരുന്ന  
 നാട്ടുകാരെന്നായി ബഹുമാനിച്ചു പാർക്കുമ്പോൾ ഒരു ദിവസം നല്ല വേഷക്കാ  
 രായി പ്രാർത്ഥിച്ചുള്ള ചിലർ വന്നപ്പോൾ ഇവർ ജാമ്യത്തിന്നു മതി എന്നുവെച്ചു  
 നജരം എടുത്തു പായ്ക്കൊടുത്തി ഓടുവാൻതുടങ്ങി- കൊഴിക്കൊട്ടുകാർ അതുകണ്ടു  
 പ്പോൾ തൊണിക്കാരെ അയച്ചു രാജാവ് കരകളുള്ള റപറങ്കികളെ ക്ഷണത്തിൽ  
 വിട്ടയക്കും എന്നു ബൊധിപ്പിച്ചാറെ അവരെ കൂടാതെ ഇനി ഒരു തൊണിയും  
 വരരുത് വന്നാൽ വെടി ഉണ്ടാകും എന്നു പെടിപ്പിച്ചപ്പോൾ ഞായറാഴ്ച ൨൩൫൭  
 സ്കൂ(ചിങ്ങം ൧൨)-വെള്ളം വന്നു താമുതിരിയുടെ എഴുത്തൊടുംകൂട റപറങ്കികളെയും  
 കൊണ്ടുവന്നുകയറ്റി- കരകളുള്ള ചരക്കുകൾ കയറ്റി അയക്കായ്കൊണ്ട് അവരെ  
 വെറുതെ അയച്ചു- പിറ്റെദിവസം പൊത്തുഗാൽഭാഷ അറികയാൽ ഒറ്റുകാരൻ  
 എന്ന ശ്രുതിപ്പെട്ട ആ മുസല്ലാനും വന്നു എന്റെ ദ്രവ്യം എല്ലാം രാജാവ് എടുത്തു  
 മാപ്പുള്ളമാർ പാരുഷവാക്കും പറഞ്ഞിരിക്കുന്നു- അതുകൊണ്ടു ജീവരക്ഷക്കവെ  
 ണ്ടി ഞാൻ യൂരോപയിൽ പൊകട്ടെ എന്നു ഗാമയൊടു പറഞ്ഞു പാത്തപ്പോൾ  
 ചില തൊണിക്കാർ വന്നു ചരക്കുകൾ ഇതാ കൊണ്ടുവന്നിരിക്കുന്നു എന്നു കാ  
 ണിച്ചിട്ടും ഗാമ നിങ്ങൾ വ്യാപ്തിക്കാർ ഇനി നിങ്ങളൊടു ഒരു വാക്കും ഇല്ല എന്നു  
 ചൊല്ലി വെടിവെച്ചു പേടിപ്പിച്ചു റപറകൊഴിക്കൊട്ടുരൊടും കൂട വടക്കൊട്ട്ങടി-  
 നിങ്ങളുടെ പ്രജകളെ ഞാൻ മാനത്തൊടുംകൂട തിരിച്ചയക്കും കച്ചൊടം ചെയ്യാൻ  
 വരെ പൊത്തുഗാൽ കപ്പൽ വെഗം വരുമല്ലോ എന്നു രാജാവിന്നു എഴുതി  
 അവരിൽ ഒരാളെ എഴിമല സമീപത്തുനിന്നു വിട്ടയച്ചു താൻ ഗൊകണ്ണത്തി  
 നടുത്ത അഞ്ചുദൂരപിൽ പൊയി കപ്പൽ നന്നാക്കിച്ചു ഗൊവയിൽ നിന്നുള്ള  
 കടല്പിടിക്കാരെ വെടിവെച്ചുകുറി അവരിൽ ഒര്പറ്റുകാരനായ യഹൂദനെ പല ഭാഷ  
 പരിചയം നിമിത്തം പാപ്പിച്ചു(ഇലാ)പടിഞ്ഞാറൊട്ട് ഒടുക്കയുംചെയ്തു-യാത്രയിൽ  
 വളരെ ക്ലേശിച്ചു റപറജനങ്ങളിൽ ദുരൂശേഷിച്ചവരൊടുകൂട(൩൭൪)കർക്കടകം  
 പൊത്തുഗാൽ നഗരത്തിൽ എത്തുകയുംചെയ്തു-

*F. Müller Editor*



പ്രസാധകർ  
നാളിളകം

