

ទស្សនវិទូ តាឡេស

Thalès(ចុងសតវត្សទី៧-ដើមសតវត្សទី៦មុន គ.ស)

Thalèsកើតនិងស្លាប់នៅMilet។លោកប្រហែលជាទស្សនវិទូដំបូងគេបង្អស់ហើយជាអ្នកបង្កើតធរណីមាត្រ។ក្រោយមកលោកបានធ្វើជាវិស្វកម្មបំពេញសេវានៅនរតLydieដែលបានពង្រឹងប្រកបគ្រប់គ្រងផ្លូវទឹកHalysដើម្បីអនុញ្ញាតអោយកងទ័ពរបស់ស្តេចCrésusឆ្លងកាត់។Thalèsបានបង្រៀនអ្នករកស៊ីធ្វើដំណើរតាមសមុទ្រអោយចេះប្រើហ្វូងផ្កាយរូបខ្លាឃ្មុំធំ(Grand ours)ដើម្បីដឹកនាំដំណើររបស់ខ្លួន។លោកបានបង្កើតប្រក្រតិទិនហើយបានគណនាចំងាយរបស់នាវាដែលមើលឃើញពីដីគោកដោយប្រើវិធានត្រីកោណ។ក្នុងទេពកោសល្យនេះ,លោកអាចប្រើប្រាស់ឯកសារវិទ្យាសាស្ត្រនិងសាសនាដែលជាគោរដំណែលមកពីអារ្យធម៌Babylone។គេដំណាលថាThalèsថ្ងៃមួយពេលកំពុងសង្កេតមើលផ្កាយសុភវង្សតែឆ្លាក់ចូលក្នុងរណេរមួយហើយមនុស្សទាំងឡាយនាំគ្នាសើចចំអកអោយលោកដែលអ្នកខ្លួនថាស្គាល់វត្ថុទាំងឡាយលើមេឃ,តែបែរជាមិនឃើញថាខ្លួនឯងកំពុងឈរនៅទីណា។ពួកគេសើចចំអកពីឧប្បត្តិហេតុនេះជាការប្រសើរហើយដែលទស្សនវិទូមិនអាចសើចចំអកតបទៅវិញ។ពួកគេមិនអាចធ្លាក់ក្នុងរណេរគឺមកពីពួកគេនៅក្នុងទីនោះរហូតតែម្តង ហើយមិនដែលព្យាយាមសង្កេតមើលវត្ថុខ្ពស់ក្នុងលំហអាកាស។

Thalès ចាត់ថាទឹកជាដើមកំណើតនៃអ្វីៗទាំងអស់។ផែនដីគឺជាថាសសំប៉ែតមួយដែលមានទឹកនៅខាងក្រោម។លោកយល់ថាប្រាជ្ញាញាណនៃពិភពលោកគឺព្រះ។គំនិតនេះដូចទៅនឹងទ្រឹស្តីរបស់Platonច្រើនមែនទែនណាស់តើ។ដើម្បីពន្យល់អោយជឿ....លោកថាទឹកបង្កើតដីដោយកំណករឹង។ទឹកបង្កើតខ្យល់ដោយរំហូតហែង។ ហើយដីនិងខ្យល់បង្កាត់គ្នាបង្កើតបានមួយចំណែកបានជាភ្លើង និងមួយចំណែកទៀតបានជាសត្វលោក។