

IEA: ថាមពលកើតឡើងវិញ នឹងកើនឡើងចំនួន ៥០% ក្នុងរយៈពេល៥ឆ្នាំខាងមុខ

សមត្ថភាពផ្គត់ផ្គង់ របស់ថាមពលកើតឡើងវិញ កំពុងកើនឡើងហួសពីអ្វីដែលគេរំពឹងទុក។ បើតាមទីភ្នាក់ងារថាមពលអន្តរជាតិ (IEA) ថាមពលអគ្គិសនីកើតឡើងវិញ នឹងកើនដល់រហូតចំនួនប្រមាណជា ៥០% ឯណោះ ក្នុងរយៈពេល៥ ឆ្នាំទៀត ពេលនៅក្នុងឆ្នាំ ២០២៤ ខាងមុខនេះ។

ថាមពលកើតឡើងវិញ ដែលនឹងមានកំណើនផ្គត់ផ្គង់រហូតដល់ទៅចំនួន ៥០% គឺជាថាមពលដើរដោយពន្លឺព្រះអាទិត្យ កម្លាំងខ្យល់ និងវ៉ារីអគ្គិសនី។ បើយោងទៅតាមការប៉ាន់ស្មាន ដែលមាននៅរបាយការណ៍ចុងក្រោយ របស់ទីភ្នាក់ងារថាមពលអន្តរជាតិ ថាមពលកើតឡើងវិញ ដើរដោយពន្លឺព្រះអាទិត្យ គឺជាថាមពលដែលមានសមត្ថភាព ផ្គត់ផ្គង់ថាមពលអគ្គិសនីបានច្រើនជាងគេ។ បន្ទាប់មក គឺថាមពល ដែលបានមកពីកម្លាំងខ្យល់។ ទាក់ទងរឿងនេះដែរ នាយកប្រតិបត្តិទីភ្នាក់ងារថាមពលអន្តរជាតិលោកហ្វាទី ប៊ីរូល (Fatih Birol) បានលើកឡើងថា បច្ចេកវិទ្យាដូចជា ការទាញយកពន្លឺព្រះអាទិត្យ ហើយនិងកម្លាំងខ្យល់បក់ជាដើម មកបំប្លែងជាថាមពលអគ្គិសនីដើម្បីប្រើប្រាស់ កំពុងដំណើរការល្អនៅក្នុងប្រទេសមួយចំនួន។

មួយវិញទៀត សេវាដំឡើងថាមពលអគ្គិសនី ដើរដោយពន្លឺព្រះអាទិត្យ នឹងមានតម្លៃធ្ងន់ថ្លៃជាងមុន រហូតដល់ទៅចន្លោះពី ១៥% ទៅ ៣៥% នាឆ្នាំ ២០២៤ ខាងមុខ។ ដូច្នោះហើយ គេរំពឹងដែរថា ការប្រើប្រាស់ថាមពលដើរដោយពន្លឺព្រះអាទិត្យ នឹងកើនឡើងបន្តទៀត នាពេលខាងមុខ។

នាយកប្រតិបត្តិទីភ្នាក់ងារថាមពលអន្តរជាតិ បានមានប្រសាសន៍ដែរថា កំណើននៃការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី ផ្តល់ដោយថាមពលកើតឡើងវិញ គឺជានិន្នាការដ៏ល្អប្រពៃមួយ។ វាល្អពីព្រោះថា ថាមពលអគ្គិសនី ដើរដោយពន្លឺព្រះអាទិត្យ ឬក៏ថាមពលដើរដោយកម្លាំងខ្យល់ មិនប៉ះពាល់ដល់បរិស្ថាននោះទេ ហើយវាថែមទាំងអាចជួយកាត់បន្ថយការបញ្ចេញឧស្ម័នផ្ទះកញ្ចក់ និងកាត់បន្ថយធាតុពុលនៅក្នុងខ្យល់បានទៀតផង។

តែទោះបីជាមានសញ្ញាវិជ្ជមាន ក្នុងការប្រើថាមពលកើតឡើងវិញយ៉ាងណាក៏ដោយ ក៏ទីភ្នាក់ងារថាមពលអន្តរជាតិ បានក្រើនរំពួកឲ្យពិភពលោក បន្តបង្កើនការប្រើប្រាស់ថាមពលកើតឡើងវិញឲ្យច្រើនបន្ថែមទៀត ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាប្រែប្រួលអាកាសធាតុដែលជាបញ្ហាដ៏ធំបំផុតមួយរបស់ពិភពលោកទាំងមូល។ គួរបញ្ជាក់ជូនថា សព្វថ្ងៃនេះ ថាមពលកើតឡើងវិញ គឺជាប្រភពថាមពលធំលំដាប់ទី២ របស់ពិភពលោក។ ក្រៅតែពីបានជួយកាត់បន្ថយការបញ្ចេញឧស្ម័នផ្ទះកញ្ចក់ហើយ ថាមពលកើតឡើងវិញ ក៏បានជួយកាត់បន្ថយតម្លៃថាមពលអគ្គិសនីនៅក្នុងប្រទេសមួយចំនួនធំផងដែរ។

Source : km.fri.fr/បរិស្ថាន-ថាមពល-កើតឡើងវិញ-ថាមពលអគ្គិសនី-21-10-2019
ដោយ អ៊ឹង គីម ភ័ស្តុតាង 21/10/2019 21/10/2019

