



សម្រាប់ការចេញផ្សាយភ្លាមៗ

**គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ប្រកាសកម្មវិធីប្រកួតប្រជែងជំនាញប្រមូលសម្រាប់
និស្សិត ដើម្បីធ្វើទំនើបកម្មបច្ចេកវិទ្យាតាមដានទន្លេមេគង្គ**

ទីក្រុងវៀងចន្ទ ប្រទេសឡាវ ថ្ងៃទី៥ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២២ – គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ (ហៅកាត់ថា MRC) បានដាក់ចេញនូវកម្មវិធីប្រកួតប្រជែងជំនាញប្រមូលសម្រាប់ ដែលជួយជំរុញឲ្យនិស្សិតសាកលវិទ្យាល័យ ក្នុងតំបន់ រៀបចំបង្កើតបច្ចេកវិទ្យាប្រកបដោយចីរភាព និងប្រសិទ្ធភាពចំណាយ ដើម្បីធ្វើការតាមដានពី កម្រិតទឹកទន្លេមេគង្គ បរិមាណភ្លៀងធ្លាក់ សំណើមដី និងគុណភាពទឹក ។

ពិធីសម្ពោធកម្មវិធីប្រកួតប្រជែងបច្ចេកវិទ្យាសម្រាប់តាមដានទន្លេរបស់ MRC រៀបចំឡើងក្នុង គោលបំណងផ្តល់ឱកាសដល់និស្សិតដែលមានគំនិតច្នៃប្រឌិតខ្ពស់ នៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា ឡាវ ថៃ និងវៀតណាម ដែលមកពីសាកលវិទ្យាល័យមួយក្នុងចំណោមសាកលវិទ្យាល័យទាំង ១៥ ដែលបានជ្រើសរើសជា មុន សម្រាប់តំបន់អាងទន្លេមេគង្គក្រោមទាំងមូល ដើម្បីជួយថែទាំការដឹកនាំរាប់លាននាក់នៃក្រុមគ្រួសារអ្នក នេសាទ និងប្រជាកសិករ ។

MRC បានធ្វើការថែទាំស្ថានីយតាមដានប្រមាណជាង ២៥០ ដែលធ្វើការតាមដានដល់សាស្ត្រ បរិមាណភ្លៀងធ្លាក់ គុណភាពទឹក សុខភាពអេកូឡូស៊ី ជលផល និងគ្រោះរាំងស្ងួត ដែលប៉ះពាល់ដល់ទន្លេធំ ជាងគេប្រចាំតំបន់អាស៊ីអាគ្នេយ៍នេះ ។ ក៏ប៉ុន្តែ ភាគច្រើននៃបច្ចេកវិទ្យាតាមដានទាំងនេះ ពឹងអាស្រ័យខ្លាំង លើបរិក្ខារសម្ភារៈពីបរទេស ដែលជាញឹកញាប់ វាមានតម្លៃថ្លៃ និងពេលខ្លះទៀត វាហួសសម័យ ។

ខណៈដែល MRC ឲ្យតម្លៃលើដៃគូអន្តរជាតិរបស់ខ្លួន បណ្ឌិត អនុលក ខិធីយួន នាយកប្រតិបត្តិនៃ លេខាធិការដ្ឋាន MRC បានលើកឡើងថា ដំណោះស្រាយក្នុងស្រុកគួរតែមានតម្លៃទាប អាចកសាងសមត្ថ ភាពមន្ត្រីជំនាញតាមមូលដ្ឋាន និងផ្តល់នូវអត្ថប្រយោជន៍ផ្សេងទៀត គួយដូចជាការបណ្តុះគំនិតដែលថា ប្រជាជនតាមដងទន្លេមេគង្គ អាចមានសមត្ថភាពដោះស្រាយបញ្ហាទន្លេមេគង្គបាន តាមរយៈនវានុវត្តន៍ផ្នែក បច្ចេកវិទ្យា ។

បណ្ឌិត ខិធីយួន ថ្លែងថា “យើងរំពឹងនឹងជួយជំរុញយុវជនទន្លេមេគង្គរបស់យើង សម្រេចឲ្យបាននូវ សក្តានុពលពិតប្រាកដរបស់ខ្លួន និងផ្តល់នូវការឆ្លើយតបបែបច្នៃប្រឌិត ដែលអាចដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈម ដ៏លំបាកជាច្រើនរបស់យើង ។ នេះ គឺជាពេលវេលាសម្រាប់អ្នក និងសម្រាប់យើង ដើម្បីបញ្ជាក់ថា ខ្លួនយើង ផ្ទាល់ អាចអភិវឌ្ឍបច្ចេកវិទ្យាដែលតែងតែបង្កើតឡើងនៅឆ្ងាយពីយើងបាន ។ អ្នកនឹងភ្ញាក់ផ្អើលពីអ្វីដែល អ្នកអាចធ្វើបាន ធ្វើសម្រាប់ខ្លួនអ្នក សាកលវិទ្យាល័យ សង្គម និងសម្រាប់ទន្លេមេគង្គតែមួយគត់របស់អ្នក” ។

សម្រាប់កម្មវិធីប្រកួតនេះ ភារកិច្ចដាក់លាក់ គឺការបង្កើតឧបករណ៍ចាប់សញ្ញាទូរមាត្រវិទ្យា (telemetry-sensor technology) ដែលអាចវាស់ស្ទង់ផ្នែកទាំងបួនដាច់ពីគ្នាបាន នោះគឺកម្រិតទឹក បរិមាណភ្លៀងធ្លាក់ សំណើមដី និងគុណភាពទឹក ។ ជាទូទៅ ឧបករណ៍ចាប់សញ្ញាបែបនេះ ត្រូវបានគេបំពាក់ នៅក្នុងស្ថានីយដាច់ដោយឡែក ឬនៅខាងក្រៅលើច្រាំងទន្លេ ជាពិសេសក្នុងតំបន់កសិកម្ម ។ បេក្ខជន

ប្រកួត គួរតែរៀបចំបង្កើតស្ថានីយមួយ សមស្របទៅនឹងភូមិសាស្ត្រ ទីតាំង អាកាសធាតុ និងមុខងាររបស់ខ្លួន ហើយស្ថានីយនេះអាចប្រតិបត្តិការបានដោយថាមពលពន្លឺព្រះអាទិត្យ និងមានសមត្ថភាពប្រមូល និងបញ្ជូនទិន្នន័យទូរមាត្រវិទ្យាពីស្ថានីយ ទៅកាន់តម្លាស៊ីនមេ តាមពេលវេលាជាក់ស្តែង ។

ជ័យជំនះចូលរួមការប្រកួត នឹងត្រូវវិនិច្ឆ័យ ដោយយោងលើសុក្រិតភាព ភាពធន់ ប្រសិទ្ធភាពចំណាយ និងនវានុវត្តន៍ ។

កម្មវិធីប្រកួតនេះ បើកទូលាយសម្រាប់និស្សិតថ្នាក់បរិញ្ញាបត្រ ឬបរិញ្ញាបត្រជាន់ខ្ពស់ សិក្សានៅសាកលវិទ្យាល័យមួយក្នុងចំណោមសាកលវិទ្យាល័យដៃគូទាំង ១៥ ដែលមានទីតាំងក្នុងប្រទេសសមាជិកទាំងបួនរបស់ MRC ក្នុងប្រទេសកម្ពុជា ឡាវ ថៃ និង វៀតណាម ។

និស្សិត អាចចូលរួមការប្រកួតនេះ ជាលក្ខណៈបុគ្គល ឬជាក្រុម ក្រោមការដឹកនាំរបស់ទីប្រឹក្សាម្នាក់មកពីសាកលវិទ្យាល័យរបស់ខ្លួន ។ ដោយហេតុថា សាកលវិទ្យាល័យនីមួយៗ អាចដាក់ស្នើគូប្រកួតបានតែម្នាក់ ឬ មួយក្រុម សរុបទាំងអស់សម្រាប់ផ្នែក (វិញ្ញាសា) ទាំងបួន គេត្រូវតែកំណត់យកបេក្ខជន ឬ ក្រុមដែលមានសក្តានុពលសំណើខ្លាំងបំផុត ។ បន្ទាប់មក បេក្ខជននឹងត្រូវបានអញ្ជើញទៅទីក្រុងបាងកក ដើម្បីបង្ហាញគំនិតរបស់គេទៅកាន់គណៈវិនិច្ឆ័យនៃលេខាធិការដ្ឋាន MRC ។ គម្រោងដែលបានទទួលយក នឹងទទួលបានថវិកា ៨០០ ដុល្លារអាមេរិក ដើម្បីធ្វើការស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍគំរូដើមរបស់គេ ។

នៅចុងខែមិនា បេក្ខជននីមួយៗ នឹងធ្វើបទបង្ហាញគំរូដើម ទៅកាន់ក្រុមគណៈវិនិច្ឆ័យអន្តរជាតិ នៅទីក្រុងវៀងចន្ទ ដែលនឹងធ្វើការជ្រើសរើសក្រុមជ័យលាភីទាំងបួន ពោលគឺមួយក្រុម សម្រាប់មួយផ្នែកវិញ្ញាសា ។ ក្រៅពីទទួលបានប្រាក់រង្វាន់ចំនួន ៥.០០០ ដុល្លារអាមេរិក បេក្ខជនជ័យលាភី នឹងទទួលបានការអញ្ជើញទៅទីក្រុងវៀងចន្ទ ដើម្បីធ្វើបទបង្ហាញពីគម្រោងទៅកាន់ប្រមុខរដ្ឋាភិបាលក្នុងតំបន់ និងឥស្សរជនចូលរួមផ្សេងទៀត នៅខែមេសា ឆ្នាំ២០២៣ ទាំងនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំកំពូល MRC លើកទី៤ និងសិក្ខាសាលាអន្តរជាតិមុនកិច្ចប្រជុំកំពូលរបស់ MRC ។

បន្ទាប់ពីនោះ បេក្ខជនជ័យលាភី នឹងធ្វើការជាមួយ MRC ដើម្បីអនុវត្តបច្ចេកវិទ្យាដ៏ជោគជ័យរបស់ខ្លួន សម្រាប់ទន្លេមេគង្គ ។

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមពីកម្មវិធីប្រកួតប្រជែង និងរបៀបដាក់ពាក្យ សូមមើលនៅទីនេះ ៖ <https://www.mrcmekong.org/news-and-events/articles-and-stories/new-story-mrc-university-competition/>

កំណត់សម្គាល់សម្រាប់និពន្ធនាយក ៖

គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ គឺជាស្ថាប័នអន្តររដ្ឋាភិបាល ដែលមានតួនាទីជំរុញលើកកម្ពស់កិច្ចពិគ្រោះយោបល់ និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការថ្នាក់តំបន់នៅក្នុងតំបន់អាងទន្លេមេគង្គខ្សែទឹកខាងក្រោម ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើងក្នុងឆ្នាំ ១៩៩៥ ផ្អែកទៅតាមកិច្ចព្រមព្រៀងទន្លេមេគង្គ រវាងប្រទេសកម្ពុជា ឡាវ ថៃ និងវៀតណាម ។ ស្ថាប័ននេះ បំពេញតួនាទីជាវេទិកាថ្នាក់តំបន់សម្រាប់ការទូតទឹក ក៏ដូចជាជាមជ្ឈមណ្ឌលប្រមូលផ្តុំចំណេះដឹងអំពីការគ្រប់គ្រងធនធានទឹក ដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍តំបន់នេះប្រកបដោយចីរភាព ។

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមទាក់ទង ៖

លោក មាស សុភក្រ មន្ត្រីជំនាញផ្នែកភាគីពាក់ព័ន្ធ

មន្ត្រីសារព័ត៌មានបណ្តោះអាសន្ន

លេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ

អ៊ីម៉ែល ៖ sopheak@mrcmekong.org

ទូរស័ព្ទដៃ ៖ +៨៥៦-២០-៧៧៧៧៩១៦៨

###