



**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**  
**ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**

**ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម**

**សេចក្តីជូនដំណឹង**  
**ស្តីពី**

**ការរកឃើញសារធាតុមេតានុលក្នុងផលិតផលអាល់កុលលាងសម្អាតដៃ**

ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម សូមជូនដំណឹងដល់សាធារណជនទាំងអស់មេត្តាជ្រាបថា កន្លងមកអគ្គនាយកដ្ឋានការពារអ្នកប្រើប្រាស់ កិច្ចការប្រកួតប្រជែង និងបង្ក្រាបការកែប្រែបន្ត (ក.ប.ប.) នៃក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម បានសហការជាមួយស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធចុះត្រួតពិនិត្យគុណភាពអាល់កុលលាងសម្អាតដៃ ដែលកំពុងតែចេញ និងចែកចាយនៅទីផ្សារ និងនៅតាមទីកន្លែងផ្សេងៗទៀត។ តាមរយៈកិច្ចប្រតិបត្តិការនេះ យើងបានរកឃើញមានការលួចបន្តប្រើប្រាស់នូវសារធាតុមេតានុលជាច្រើន ធ្វើជាអាល់កុលលាងសម្អាតដៃ សម្រាប់កំចាត់មេរោគកូវីដ-១៩។ ជាក់ស្តែងតាមការចុះត្រួតពិនិត្យ និងធ្វើតេស្តលើផលិតផលអាល់កុលលាងដៃ នៅមន្ទីរពិសោធន៍នៃអគ្គនាយកដ្ឋាន ក.ប.ប. យើងបានរកឃើញនូវសារធាតុមេតានុលរហូតទៅដល់ជាង **៨០ ពាន់**។ បញ្ហានេះមិនត្រឹមតែធ្វើឱ្យបាត់បង់នូវថវិការបស់ប្រជាពលរដ្ឋប៉ុណ្ណោះទេ ប៉ុន្តែថែមទាំងបង្កគ្រោះថ្នាក់ដល់សុខភាពយ៉ាងធ្ងន់ធ្ងរទៀតផង។

ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម សូមធ្វើការអំពាវនាវ និងទទួលស្នើសុំឱ្យអាជីវករ ពាណិជ្ជករ ក្រុមហ៊ុន-សហគ្រាស និងបុគ្គលដែលធ្វើអាជីវកម្មលើផលិតផលដែលប្រើប្រាស់សារធាតុមេតានុល បញ្ឈប់ការដាក់លក់ និងចែកចាយផលិតផលទាំងនោះនៅក្នុងទីផ្សារ ដើម្បីជាប្រយោជន៍រួមរបស់ប្រជាពលរដ្ឋទាំងមូល។

ក្នុងករណីដែលក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម នៅតែពិនិត្យឃើញថា អាជីវករ ពាណិជ្ជករ ក្រុមហ៊ុន-សហគ្រាស និងបុគ្គលណាមួយនៅតែធ្លៀតខ្ចីកាលសល់ក់ និងចែកចាយផលិតផលដូចបានជម្រាបជូនខាងលើ ក្នុងអំឡុងពេលដែលប្រទេសកម្ពុជាកំពុងជួបប្រទះនឹងការរាតត្បាតជាសកលនៃជំងឺកូវីដ-១៩ ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម នឹងចាត់វិធានការតាមផ្លូវច្បាប់ជាធរមាន។

ពាក់ព័ន្ធនឹងការរកឃើញនូវសារធាតុមេតានុលនេះ ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម សូមធ្វើការកត់សំគាល់នូវចំណុចសំខាន់ៗ ដូចខាងក្រោម៖

**១. លក្ខណៈទូទៅ**

**មេតានុល** គឺជាប្រភេទអាល់កុលពុល គ្មានពុល ថ្លា គ្មានក្លិន ដែលមានលក្ខណៈស្រដៀងគ្នាខ្លាំងទៅនឹងអាល់កុលធម្មតា (អេទីលអាល់កុល) ដែលភាគច្រើនត្រូវបានប្រើប្រាស់ជាសារធាតុរំលាយ។ មេតានុល ជាសារធាតុរំលាយក្នុងទឹកទាំងស្រុង ហើយងាយធាបឆេះ។ ជាទូទៅ សារធាតុនេះនៅលើទីផ្សារមានឈ្មោះពាណិជ្ជកម្មផ្សេងៗ គ្នា ដូចជា **មេទីលអាល់កុល (Methyl Alcohol) មេទីលអ៊ីដ្រាត (Methyl hydrate) មេទីលអ៊ីដ្រុកស៊ីត (Methyl hydroxide) មេទីលឡុល (Methylol), Wood Naphtha និង Wood Spirit** ។ល។

**២. ការប្រើប្រាស់ការលាងសម្អាតដៃ**

យោងតាមសេចក្តីណែនាំរបស់អង្គការសុខភាពពិភពលោក សារធាតុមេតានុល មិនត្រូវបានអនុញ្ញាតឱ្យប្រើប្រាស់ជាសារធាតុផ្សំសកម្មនៅក្នុងការផលិតសារធាតុលាងសម្អាតដៃឡើយ។

**៣. ផលប៉ះពាល់មេតានុលទៅលើសុខភាពតាមរយៈការស្រូបចូល ប្រាមចូលតាមស្បែក ឬ ការលេបចូល**

- រយៈពេលខ្លី៖ រលាកស្បែក រលាកភ្នែក ឈឺក្បាល វិលមុខ ងងុយដេក ច្របូលច្របល់ បាត់ស្មារតី ក្អួត រំខាន ដល់ការរំលាយអាហារ និងធ្វើឱ្យស្រវាំងភ្នែក។
- រយៈពេលវែង៖ អាចពុលដល់ប្រព័ន្ធរាងកាយរបស់យើង ខូចដល់ប្រព័ន្ធខួរក្បាល ការមើលឃើញចុះខ្សោយ ឬស្រវាំង និងអាចងងឹតទាំងស្រុង។
- គ្រោះថ្នាក់ដល់ស្លាប់៖ ប្រសិនបើមានការដាក់លាយជាមួយស្រា ឬជាមួយកេសដ្ឋៈផ្សេងៗ។ ករណី ពុលស្រា ធ្លាប់មានកើតឡើងជាញឹកញាប់នៅក្នុងប្រទេសយើង ក៏ដូចជានៅតាមបណ្តាប្រទេសមួយចំនួនដែលនិយម ផឹកស្រាស។

**៤. ស្ថានភាពសញ្ញា៖ ដោយមេតានុលជាសារធាតុបង្កគ្រោះថ្នាក់ ព័ត៌មានដែលត្រូវដាក់លើ ស្ថានភាពសញ្ញា រួមមាន៖**

- ឈ្មោះផលិតផល៖ មេតានុល (Methanol)
- បរិមាណសុទ្ធភិតជាភាគរយនៃមាឌ (មេតានុល ៩៥%)
- ចំណុះត្រូវគិតជាលីត្រ
- ប្រភពផលិត
- ឈ្មោះ និងអាសយដ្ឋាន អ្នកទទួលខុសត្រូវ (អ្នកផលិត អ្នកវេចខ្ចប់ អ្នកចែកចេញ ឬអ្នកនាំចូល)
- វិធីប្រើប្រាស់ (ហាមប្រើក្នុងផលិតផលម្ហូបអាហារ)
- សញ្ញាបង្ហាញពីគ្រោះថ្នាក់



សារធាតុងាយឆេះ



សារធាតុពុលអាចបង្កគ្រោះថ្នាក់ដល់ស្លាប់

**៥. បម្រើបម្រាស់ក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម និងបរិស្ថាន ដូចខាងក្រោម**

- សារធាតុរំលាយឧស្សាហកម្ម (Industrial Solvent)
- សារធាតុផ្សំនៃឥន្ធនៈ សម្រាប់ចំហេះចង្រ្កាន (Stove Fuel)
- សារធាតុឥន្ធនៈជំនួស (Alternative Fuel Source)
- វត្ថុធាតុដើមសម្រាប់ផលិតអាស៊ីតអាសេទិច
- ប្រព្រឹត្តកម្មសម្អាតទឹកកខ្វក់ (Waste Water Treatment)

សេចក្តីដូចបានជម្រាបជូនខាងលើ ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម មានជំនឿយ៉ាងមុតមាំថា អាជីវករ ពាណិជ្ជករ អ្នកនាំចូល និងសាធារណជន មេត្តានាំចូល ប្រើប្រាស់ និងចែកចាយនូវសារធាតុមេតានុលឱ្យចំគោលដៅ (Intended Use) និងដោយផ្អែកលើគោលការណ៍ដូចបានណែនាំខាងលើ ដោយស្មារតីទទួលខុសត្រូវខ្ពស់ ជៀសវាងបង្កគ្រោះថ្នាក់ដល់សុខភាពប្រជាពលរដ្ឋ។

ថ្ងៃសុក្រ ១០ រោច ខែចេត្ន ឆ្នាំព្រះ ទោស័ក ព.ស.២៥៦៣  
ធ្វើនៅរាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី១៧ ខែមេសា ឆ្នាំ២០២០

