



ភ្នំពេញ ២ មិថុនា ២០២០

# សេចក្តីប្រកាសព័ត៌មាន

## ការពិគ្រោះយោបល់ទំនប់វារីអគ្គិសនីលូងប្រាបាង គួរពន្យារពេល

កង្វះខាតការសិក្សាវាយតម្លៃផលប៉ះពាល់ឆ្លងដែនឲ្យបានគ្រប់ជ្រុងជ្រោយ និងវិធានការ ជាក់លាក់ដើម្បីបន្ធូរបន្ថយផលប៉ះពាល់ដល់បណ្តាប្រទេសនៅផ្នែកខាងក្រោម នៃទន្លេមេគង្គក្រោម ត្រូវបានរកឃើញថាជាបញ្ហាចំបងក្នុងដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន នៃគម្រោងសាងសង់ទំនប់ វារីអគ្គិសនីលូងប្រាបាង។

ការកត់សំគាល់នេះ បន្ទាប់អង្គការសង្គមស៊ីវិលកម្ពុជា បានចូលរួមក្នុងដំណើរការ ពិគ្រោះយោបល់លើទំនប់វារីអគ្គិសនីលូងប្រាបាង តាំងពីចុងឆ្នាំ២០១៩ ហើយបានស្នើឲ្យមាន ការសិក្សាបន្ថែមឲ្យបានគ្រប់ជ្រុងជ្រោយ ដើម្បីឲ្យអ្នកពាក់ព័ន្ធអាចផ្តល់យោបល់ជាក់លាក់ទៅលើ គម្រោងបាន។ ការសិក្សាវាយតម្លៃផលប៉ះពាល់ឆ្លងដែន ដែលអង្គការសង្គមស៊ីវិលកម្ពុជាយល់ថា នៅមានភាពខ្វះចន្លោះ និងមិនទាន់គ្រប់ជ្រុងជ្រោយ គឺពាក់ព័ន្ធនឹងការបំលាស់ទីរបស់ត្រី លំហូរផលសាស្ត្រ លំហូរដីល្បាប់ និងផលប៉ះពាល់ទៅលើបឹងទន្លេសាប។ កង្វះការសិក្សាលម្អិត គ្រប់ជ្រុងជ្រោយពីផលប៉ះពាល់ជាសក្តានុពល វានឹងធ្វើឲ្យការកំណត់នូវវិធានការបន្ធូរបន្ថយទៅលើ ផលប៉ះពាល់ អាចមិនមាន ឬមានតិចតួច ដែលអាចធ្វើឲ្យផលប៉ះពាល់ជាក់ស្តែងមានទំហំកាន់តែ ធំធេង។ ជាក់ស្តែងរបាយការណ៍នេះ មិនបានធ្វើការសិក្សាពីលំហូរទឹកចេញចូលរបស់បឹងទន្លេសាប ដែលជាលំហូរធម្មជាតិសម្រួលដល់ការចរាចរត្រីក្នុងការស្វែងរកចំណី និងពងកូន។ ការប្រែប្រួល នៃលំហូរធម្មជាតិ នឹងធ្វើឲ្យមានផលប៉ះពាល់ដល់បឹងទន្លេសាប ប៉ះពាល់ដល់ការលូតលាស់របស់ត្រី និងសន្តិសុខស្បៀងរបស់ប្រជាជនកម្ពុជា។ ម្យ៉ាងវិញទៀត ការវាយតម្លៃហេតុប៉ះពាល់បឹងទន្លេសាប ត្រូវបានកត់សម្គាល់ឃើញថា បានប្រើប្រាស់ឯកសារយោងចាស់ៗ តាំងពីឆ្នាំ២០១៤ ទោះបីជាមានការ សិក្សាថ្មីៗក៏ដោយ។

ទំនប់ជាថ្នាក់ៗ នៅលើទន្លេមេគង្គ នឹងស្ទាក់យកដីល្បាប់យ៉ាងច្រើនពីអាងប្រជុំទឹកភ្លៀងនៅខ្សែ ទឹកខាងលើ។ លំហូរទឹកនឹងមានការប្រែប្រួលខ្លាំង ហើយកាត់បន្ថយលំហូរដីល្បាប់យ៉ាងច្រើនមក ខ្សែទឹកខាងក្រោម ដែលនាំឲ្យមានកង្វល់អំពីការបាក់ដី និងការប្រែប្រួលពាក់ព័ន្ធនានា ដូចជាការប្រែ ប្រួលរុក្ខជាតិ និងសត្វនៅតាមកន្លែងនានាក្នុងដែនទឹក និងលើដីគោកផងដែរ។ ចំណុចនេះ ពុំមានការ



ពិភាក្សានៅក្នុងរបាយការណ៍នេះឡើយ។ ជាមួយគ្នាផងដែរ យើងក៏បានរកឃើញថា របាយការណ៍នេះ មិនបានសិក្សាពីប្រភេទត្រីបំលាស់ទីក្នុងចំងាយឆ្ងាយដែលបំលាស់ទីទៅពងកូននៅទន្លេមេគង្គខាងលើ និងបំលាស់ទីចុះមកទន្លេមេគង្គក្រោមដើម្បីស្វែងរកចំណី។ ថ្វីបើគម្រោងបានបង្ហាញពីការរចនា ជណ្តើរត្រីដ៏គួរឲ្យចាប់អារម្មណ៍ ក៏ប៉ុន្តែយើងមិនទាន់ដឹងថា ជណ្តើរត្រីនេះ វានឹងដំណើរការ ឬអត់។

យើងក៏បានរកឃើញផងដែរថា សូម្បីតែរបាយការណ៍បច្ចេកទេសរបស់គណៈកម្មការទន្លេ មេគង្គដែលបានពិនិត្យមើលទៅលើទំនប់លូងប្រាបាង ក៏បានទទួលស្គាល់ពីកង្វះខាតព័ត៌មានពិស្តារ គ្រប់គ្រាន់ ធ្វើឲ្យការពិនិត្យផ្តល់យោបល់ទៅលើគម្រោងនេះជួបការលំបាកផងដែរ។

យើងយល់ថា កង្វះការសិក្សាគ្រប់ជ្រុងជ្រោយ វានឹងប៉ះពាល់ដល់ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ ឲ្យបានពេញលេញ ដែលគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ គួរតែពិនិត្យពិចារណាឲ្យបានគ្រប់គ្រាន់ និងល្អិតល្អន់ មុននឹងរៀបចំឲ្យមានការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនជាមួយអ្នកពាក់ព័ន្ធ។ ការណ៍នេះ គណៈកម្មការទន្លេ មេគង្គត្រូវធ្វើការឆ្លុះបញ្ចាំង និងកែសំរួលនីតិវិធីរបស់ខ្លួនឡើងវិញទាក់ទងទៅនឹងការពិនិត្យមើល ភាពពេញលេញនៃព័ត៌មានគម្រោង មិនមែនគ្រាន់តែជានីតិវិធីនៃការរៀបចំផ្ទះបំណែកទេ តែក៏ត្រូវ ពិនិត្យមើលទៅលើភាពគ្រប់ជ្រុងជ្រោយនៃខ្លឹមសារគម្រោង បើមិនដូច្នោះទេ វានឹងប៉ះពាល់ដល់ការ សម្រេចចិត្តចូលរួមរបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធលើដំណើរការពិគ្រោះយោបល់នាពេលអនាគត ។

ដោយសារហានិភ័យមានកាន់តែខ្ពស់ បង្កដោយទំនប់ជាច្រើននៅទន្លេមេគង្គ ដែលអាចផ្តល់ ផលប៉ះពាល់ដល់សហគមន៍នៅកម្ពុជាដែលពឹងអាស្រ័យលើទន្លេមេគង្គសំរាប់ការចិញ្ចឹមជីវិត អង្គការ សង្គមស៊ីវិល ដែលធ្វើការលើអភិបាលកិច្ចទឹកនៅកម្ពុជា ស្នើឲ្យមានការពន្យារពេលដំណើរការពិគ្រោះ យោបល់ជាមុនរបស់ទំនប់លូងប្រាបាង ដោយផ្តល់ពេលវេលាបន្ថែមដល់ម្ចាស់គម្រោងសិក្សា ផលប៉ះពាល់ឆ្លងដែនឲ្យបានល្អិតល្អន់គ្រប់ជ្រុងជ្រោយ ដែលនឹងជួយដល់ការពិគ្រោះយោបល់ឲ្យបាន ស៊ីជម្រៅ ដើម្បីនិរន្តរភាពទន្លេមេគង្គ។

ថ្ងៃទី៤ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២០ គណៈកម្មាធិការចម្រុះ របស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ គ្រោងនឹងជួប ប្រជុំដើម្បីសម្រេចថា ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនរបស់ទំនប់លូងប្រាបាង នឹងត្រូវបិទបញ្ចប់ ជាស្ថាពរ ឬត្រូវពន្យារពេលដើម្បីសិក្សាបន្ថែម បន្ទាប់ពីដំណើរការពិគ្រោះយោបល់នៃទំនប់នេះ បានចាប់ផ្តើមតាំងពីខែតុលា ឆ្នាំ២០១៩ មកម្ល៉េះ។ ការសម្រេចបិទបញ្ចប់ជាស្ថាពរ នឹងញ៉ាំងឲ្យ



ដំណើរការសាងសង់ទំនប់វារីអគ្គិសនីល្ងង់ប្រាបាង អាចចាប់ផ្តើមនៅចុងឆ្នាំ២០២០ ទៅតាមផែនការ  
ដែលបានកំណត់។

**សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមទំនាក់ទំនង**

លោក ម៉ក់ ប៊ុនធឿន អ្នកសម្របសម្រួលបណ្តាញសម្ព័ន្ធទន្លេកម្ពុជា

វេទិកានៃអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាលស្តីពីកម្ពុជា

ទូរស័ព្ទ (៨៥៥)១២ ៣៩៦ ០៥០

អ៊ីម៉ែល [bunthoeurn@ngoforum.org.kh](mailto:bunthoeurn@ngoforum.org.kh)