

# អាជ្ញាធរមានសមត្ថកិច្ចនៅកម្ពុជាអាចជួយកាត់ បន្ថយភាពស៊ាំនឹងឱសថប្រឆាំងមេរោគតាមរយៈ:

- ការបង្កើត និងអនុវត្តច្បាប់ និងបទបញ្ជានានា ដើម្បីគ្រប់គ្រងការផលិត ការនាំចូល និងការលក់ ឱសថប្រឆាំងមេរោគនៅកម្ពុជា
- ការចេញវិញ្ញាបនបត្រទីផ្សារដល់ក្រុមហ៊ុនក្នុងការផលិតនាំចូល លក់ឱសថប្រឆាំងមេរោគ
- ការអនុវត្តការចុះត្រួតពិនិត្យជាប្រចាំនូវគុណភាពឱសថប្រឆាំងមេរោគដែលត្រូវបានប្រើនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា
- ការចុះត្រួតពិនិត្យរោងចក្រឱសថជាប្រចាំ ដើម្បីធានាបាននូវការមិនបញ្ចេញកាកសំណល់ប្រឆាំងមេរោគចូលក្នុងបរិស្ថាន
- ការចុះត្រួតពិនិត្យជាប្រចាំទៅលើឃ្នាំង ឱសថស្ថាន មន្ទីរពេទ្យ កសិដ្ឋានជាដើម ដើម្បីធានាបាននូវការបោះចោលនូវឱសថប្រឆាំងមេរោគប្រកបដោយសុវត្ថិភាព។

## តើអាជ្ញាធរមានសមត្ថកិច្ច អាចដោះស្រាយភាពស៊ាំ នឹងឱសថប្រឆាំងមេរោគ នៅកម្ពុជាបានយ៉ាងដូច ម្តេចខ្លះ ?

ផលិតដោយអគ្គនាយកដ្ឋានសុខភាពសត្វ និងផលិតកម្មសត្វ ជាមួយការ  
គាំទ្រនៃអង្គការសុខភាពសត្វពិភពលោក និងការចូលរួមថវិការបស់គម្រោង  
AMR Multi-Partner Trust Fund



World Organisation  
for Animal Health  
Founded as OIE

**តើអាជ្ញាធរមានសមត្ថកិច្ចអាចដោះស្រាយភាពស្តាំនឹងឱសថប្រឆាំងមេរោគនៅកម្ពុជាបានយ៉ាងដូចម្តេចខ្លះ ?**

**ដើម្បីធានានូវការផលិតនិងលក់ឱសថប្រឆាំងមេរោគប្រកបដោយការទទួលខុសត្រូវ**

- ឱសថប្រឆាំងមេរោគគឺជាឱសថដែលគេប្រើដើម្បីគ្រប់គ្រង និងព្យាបាលជំងឺនៅលើមនុស្ស សត្វ និងរុក្ខជាតិ
- ការប្រើប្រាស់មិនបានត្រឹមត្រូវ ឬលើសកម្រិតនៃឱសថប្រឆាំងមេរោគ អាចបណ្តាលឱ្យកើតមានឡើងនូវភាពស្តាំនឹងឱសថប្រឆាំងមេរោគ



- សំណល់ឱសថប្រឆាំងមេរោគដែលបញ្ចេញពីរោងចក្រផលិតឱសថចូលទៅក្នុងបរិស្ថាន (ដី ផ្លូវទឹកប្រព័ន្ធលូទឹកស្អុយ) ចុងក្រោយអាចហូរចូលទៅក្នុងខ្សែសង្វាក់អាហារមនុស្ស និងសត្វបានហានិភ័យនៃការវិវត្តន៍នូវភាពស្តាំនឹងឱសថប្រឆាំងមេរោគនឹងកើតមាន
- ប្រសិនបើឱសថប្រឆាំងមេរោគដែលមានគុណភាពអន់ត្រូវបានអនុញ្ញាតឱ្យនាំចូល និងលក់ក្នុងប្រទេស

