



ឱសថពេទ្យសត្វ

វិធានទាំង 10 សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ប្រកបដោយសុវត្ថិភាព

1



អានសៀវភៅណែនាំអោយបានហ្មត់ចត់មុនពេលប្រើប្រាស់។

2



ប្រើសម្រាប់តែបសុសត្វដែលរៀបចំឡើងនៅក្នុងសៀវភៅណែនាំសម្រាប់ប្រើប្រាស់ ឬទ្រង់បសុសត្វទទេតែប៉ុណ្ណោះ។

3



សង្កេតមើលការប្រើប្រាស់គ្រប់ដោយមិនខុសឆ្គង។

4



សង្កេតមើលរយៈពេលដកអោយប្រាកដរហូតដល់រោង។

5



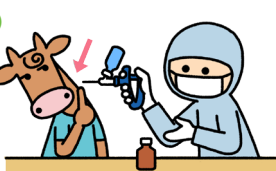
សង្កេតមើលវិធីប្រើប្រាស់ (ផ្លូវប្រើប្រាស់) ដោយមិនបានបកដើម។

6



កុំប្រើ ឬចាក់ថ្នាំដែលមានចំណុះដូចគ្នាក្នុងពេលតែមួយ។

7



ជៀសវាងការប្រើប្រាស់ថ្នាំ ស៊ីក្លូប្រូប៊ីតាមីនសម្រប ជាដើម។

8



ដើម្បីកាត់សម្ពាធនៈពេលនៃការដកសត្វចេញយ៉ាងច្បាស់លាស់ សូមសម្អាតប្រដាប់ដាក់ចំណីសត្វ ទ្រង់សត្វ បន្ទប់ស្តុកទុកចំណី ជាដើម។ ហើយផ្តល់តែចំណីនិងទឹកដែលគ្មានគ្រឿងច្រូតក្នុងកំឡុងពេលដកចេញ។

9



កត់ត្រា និងរក្សាទុកឯកសារលំអិតនៃការប្រើប្រាស់ថ្នាំព្យាបាលសត្វអោយបានម៉ត់ចត់។

10



សម្រាប់សំណួរ សូមសាកសួរបុគ្គលិកពេទ្យដែលទទួលបន្ទុកព្យាបាលវេជ្ជសាស្ត្រសម្រាប់ជំនួយ។



បទបញ្ញត្តិស្តីពីអនាម័យនិងសុវត្ថិភាពនៃផលិតផលបសុសត្វនិងលក្ខណៈវិនិច្ឆ័យសម្រាប់ការពិន័យលើការរំលោភបំពាន

បទបញ្ញត្តិពាក់ព័ន្ធ	ព័ត៌មានលម្អិតនៃការរំលោភ	ជាតិ ពិន័យ	កំណត់សម្គាល់
ច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងអនាម័យផលិតផលបសុសត្វ	សម្រាប់ការរំលោភលើលក្ខណៈវិនិច្ឆ័យនិងស្តង់ដារនៃផលិតផលបសុសត្វ	ពិន័យ៖ ការចោទប្រកាន់ពិន័យព្រហ្មទណ្ឌ (ការចាប់ដាក់ក្នុងក្របខណ្ឌ 3 ឆ្នាំ ឬពិន័យជាប្រាក់រហូតដល់ 50 រៀល)	ការបង្កើតអាជីវកម្មជាដើម។
	សម្រាប់ការរំលោភផលិតផលបសុសត្វដែលមានផ្ទុក - ឬដែលមាននឹងមានផ្ទុក - សារធាតុពុល ឬគ្រោះថ្នាក់	ពិន័យ៖ ការចោទប្រកាន់ពិន័យព្រហ្មទណ្ឌ (ការចាប់ដាក់ក្នុងក្របខណ្ឌ 10 ឆ្នាំ ឬពិន័យជាប្រាក់រហូតដល់ 100 រៀល)	ការបង្កើតអាជីវកម្មជាដើម។
ទង្វើនៃការរំលោភ	សម្រាប់ការរំលោភបំពានលើស្តង់ដារសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ថ្នាំបសុសត្វប្រកបដោយសុវត្ថិភាព	ពិន័យ៖ ការចោទប្រកាន់ពិន័យព្រហ្មទណ្ឌ (ការចាប់ដាក់ក្នុងក្របខណ្ឌ 5 ឆ្នាំ ឬពិន័យជាប្រាក់រហូតដល់ 50 រៀល)	ហាងលក់ទំនិញជាដើម។
	ចំពោះការរំលោភបំពានលើស្តង់ដារសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ថ្នាំបសុសត្វប្រកបដោយសុវត្ថិភាព	ការបង្ខំអោយទទួលពិន័យជាប្រាក់៖ 1,000,000 រៀល ឬតិចជាងនេះ (បទល្មើសទីមួយ 300,000 រៀល/ បទល្មើសទីពីរ 450,000 រៀល/ បទល្មើសទីបី 700,000 រៀល)	គ្រួសារកសិករ



ថ្នាំសំរាប់សំលាប់សត្វល្អិតសម្រាប់មាន់

ស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ននៃការអនុញ្ញាត (គិតត្រឹមថ្ងៃទី 12 ខែមីនាឆ្នាំ 2019)

ឈ្មោះផលិតផល	ក្រុមហ៊ុនផលិត	កំណត់សម្គាល់
Wagoo-free (와구프리)	Fuoviders Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
Eso Darin Emulsion (에소다린 유제)	Handong Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
Wagoo-free Blue (와구프리 블루)	Fuoviders Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
CABARIN powder (카바린분제)	Samu Median Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
BARASAL-P (바라살-P)	Korea Thumbvet Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
CYPERKILL-WP (싸이퍼킬-WP)	Sungwon Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
CYPERKILL-Gold (liquid) (싸이퍼킬-골드)	Sungwon Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
Cyper-Killer (싸이퍼 킬러)	Choongang Biotech Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
Cyper-30 (싸이퍼-30)	Korea Thumbvet Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
Cyper-15EC (싸이퍼-15EC)	Korea Thumbvet Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
Wagoo-free Yellow (와구프리 옐로우)	Fuoviders Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
Bulpo-50 (production, import) (불포-50)	Bayer Korea Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ
Elector PSP (일렉트 피에스피)	Korea Elanco Veterinary Drug Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ។ (ប្រសិនបើជៀសមិនរួច ឯកភាពត្រូវបានប្រើសម្រាប់ទ្រង់មាន់ជាមួយសត្វមាន់ចិញ្ចឹមក្នុង ប៉ុន្តែការប្រើប្រាស់ដោយផ្ទាល់លើកាយសត្វនិងការផ្តល់ចំណីអាហារត្រូវបានហាមឃាត់។)
Wagooang Liquid (Clove Extract) (와구앙액제)	KBNP, Inc.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ។ (ប្រសិនបើជៀសមិនរួច ឯកភាពត្រូវបានប្រើសម្រាប់ទ្រង់មាន់ជាមួយសត្វមាន់ចិញ្ចឹមក្នុង ប៉ុន្តែការប្រើប្រាស់ដោយផ្ទាល់លើកាយសត្វនិងការផ្តល់ចំណីអាហារត្រូវបានហាមឃាត់។)
Exzolt Liquid (Fluralaner) (엑졸트 액)	MSD Animal Health Co., Ltd.	ផ្តល់ចំណីអាហារត្រូវបានហាមឃាត់។
Wagoojab Liquid (와구잡이 액)	Caltec Bio Co., Ltd.	ប្រើសម្រាប់ទ្រង់បសុសត្វទទេ។ (ប្រសិនបើជៀសមិនរួច ឯកភាពត្រូវបានប្រើសម្រាប់ទ្រង់មាន់ជាមួយសត្វមាន់ចិញ្ចឹមក្នុង ប៉ុន្តែការប្រើប្រាស់ដោយផ្ទាល់លើកាយសត្វនិងការផ្តល់ចំណីអាហារត្រូវបានហាមឃាត់។)

※ ជាពិសេស កំឡុងពេលនៃការដកចេញនឹងត្រូវបានត្រួតពិនិត្យមើលយ៉ាងម៉ត់ចត់ផលិតផល Fluralaner (Exzolt Liquid) ។

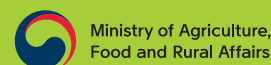
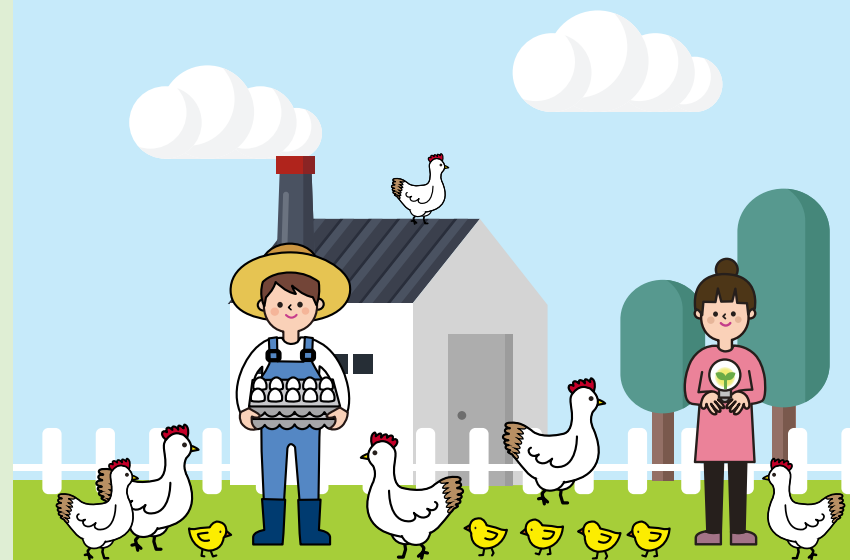
“ ត្រូវបានបង្កើតឡើងដោយកសិដ្ឋានបសុសត្វដោយខ្លួនឯង ”

ការចិញ្ចឹមសត្វមានសុខភាពល្អ ផលិតផលបសុសត្វដែលមានសុវត្ថិភាព

កុំប្រើប្រាស់សំលាប់សត្វល្អិតសម្រាប់ ប្រើប្រាស់ត្រួតពិនិត្យសត្វល្អិតដែលមានអាយុបីឆ្នាំដោយធ្វើតាមវិធីសាស្ត្រនៃការប្រើប្រាស់។

⚠ ប្រើថ្នាំត្រួតពិនិត្យសត្វល្អិតដែលត្រូវបានផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់ប្រើលើសត្វ។

⚠ ចូរប្រើថ្នាំសម្លាប់សត្វល្អិតតាមវិធីសាស្ត្រប្រើប្រាស់ដែលបានបង្ហាញនៅលើផលិតផល។ (សៀវភៅណែនាំរបស់អ្នកប្រើប្រាស់)





ចៃដន្យ
របៀបបង្ការ និងគ្រប់គ្រង



ការប្រើប្រាស់ ថ្នាំនៅក្នុងផ្ទះបង្គោល



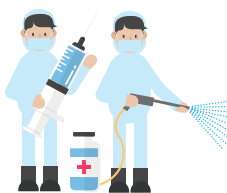
ថ្នាំបសុសត្វ
ធាតុសំខាន់ៗ



របៀបធ្វើដីសាស្ត្រ



- ១ ទប់ស្កាត់កុំឱ្យថៃឆ្កែនៅខាងក្រៅចូលក្នុងកសិដ្ឋាន។
- មនុស្សឆ្កែខាងក្រៅក្រមរ៉ាំកាំសាំងក្រមសេវាកម្ម។ ល។ រៀននិយាយដូរ, សត្វព្រៃ (កណ្តុរ លាងកំដៅដើម)
 - រាវាំងមិនឱ្យមនុស្សនៅខាងក្រៅចូលក្នុងកសិដ្ឋាន។ ក្រមម្នាំកាំសាំងនេះត្រូវ តែទឹកនិងផ្លាស់ប្តូរសម្លៀកបំពាក់និងស្បែកជើងមុនពេលចូលក្នុងកសិដ្ឋាន។

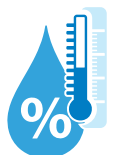


- ២** កាត់បន្ថយដងស៊ីតេនៃថៃវត្តនៅក្នុងកសិដ្ឋានជាអប្បបរមា។
- ចាក់ថ្នាំក្នុងរយៈពេល ២ ឬ ៣ ថ្ងៃនៃការដឹកជញ្ជូននិងលាងសម្អាតជាមួយទឹកបន្ទាប់ពីយកចូលិចញ្ចាំ។
 - នៅពេលលាងសម្អាតជាមួយទឹក ត្រូវប្រាកដថាប្រើប្រដាប់បាញ់ខ្យល់ដើម្បីកាត់ចូលនិងជានិងកូនរបស់ថៃវត្ត។
 - បន្ទាប់ពីការម្លាប់រមោធាដោយការលាងសំអាត សូមប្រាកដថាត្រូវប្រើថ្នាំគ្រប់គ្រងជំងឺឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់មុនដាក់ទាំងចូល។
 - ការម្លាប់រមោធាត្រូវធ្វើនៅគ្រប់តំបន់ទាំងអស់ដែលរួមមានពិដាននិងជញ្ជាំង។
 - ថ្នាំគ្រួតគ្រប់គ្រងជំងឺអាចត្រូវបានគេអនុវត្តតែក្នុងទ្រូងមាន់តែប៉ុណ្ណោះ ប្រសិនបើដងស៊ីតេនៃការបង្កពាចមិនខ្ពស់ពេកនៅក្នុងក្រុមសត្វមាន់ទាំងអស់។
 - សំរាប់ការប្រើប្រាស់ថ្នាំ ការពិនិត្យមើលសារធាតុទប់ទល់ទៅនឹងថៃវត្ត ▶ ដើសរើសថ្នាំដែលមានប្រសិទ្ធិភាព ▶ ប្រើថ្នាំពេលកំចាត់ពពួកសត្វល្អិតចំនីសរស្តើចដើម្បីសំលាប់ស៊ីតេនិងកូនរបស់វា ▶ ការត្រួតពិនិត្យដោយអ្នកជំនាញបន្ទាប់ពីការម្លាប់រមោធា

* សូមមើលគេហទំព័ររបស់សមាគមន៍បសុសត្វនៅក្នុងសំរាប់ថ្នាំដែលមានប្រសិទ្ធិភាពនិងការណែនាំអំពីការប្រើប្រាស់ថ្នាំ។



របៀបគ្រប់គ្រងទ្រង់មាន់



- ➊ ត្រួតពិនិត្យទ្រូងមាន់ទាំងអស់អោយបានរៀងទាត់យ៉ាងហោចណាស់មួយថ្ងៃម្តង
- ➋ សម្អាត និងគ្រប់គ្រងសំណើម
 - ត្រូវរក្សាឥដ្ឋអោយស្អាតជានិច្ចដោយប្រើម៉ាស៊ីនកៀរដី និងឧបករណ៍សម្អាតដែលមិនដាក់ម៉ាស៊ីនដើម្បីទប់ស្កាត់ឆ្លលីពីការប្រមូលនៅលើផ្លូវនិងនៅខាងក្នុងទ្រូងមាន់។
 - ការរក្សាសំណើមនៅក្នុងទ្រូងមាន់នៅក្រោម 70% ត្រូវបានណែនាំ។



ថ្នាំបសុសត្វ



- ១ ថ្នាំដែលត្រូវបានប្រើដើម្បីការពារជំងឺសត្វនិងការព្យាបាលដែលមានប្រសិទ្ធភាព
- ២ ផលិតផលដែលត្រូវបានប្រើសម្រាប់គោលបំណងនៃការបង្កើនផលិតភាពដោយចិញ្ចឹមសត្វដែលមានសុខភាពល្អនិងជួយសម្រួលដល់ការលូតលាស់



ថ្នាំបសុសត្វដែលត្រូវចេញផ្សាយ



- ① ថ្នាំបសុសត្វដែលមិនអាចត្រូវបានលក់ដោយគ្មានវេជ្ជបញ្ជាពីបសុសត្វ
- ② ត្រូវបានលក់ជាថ្នាំដែលអាចត្រូវបានគេបំបាត់ ថ្នាំដែលត្រូវការចំណេះដឹង រឺ ថ្នាំដើមរបស់ពេទ្យសត្វសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ប្រចាំថ្ងៃដែលអាចបណ្តាលឱ្យមានបញ្ហាដោយសារការជាប់ថ្នាំនិងប្រើប្រាស់ប្រចាំថ្ងៃផ្អែកលើផ្នែកស្រាវជ្រាវ ទៅតាមផ្នែកទី ៦ មាត្រា 85 ចំនួន២២កិច្ចការស្និទ្ធស្នាល



ជំនួយអនាម័យសម្រាប់សត្វពាហនៈ



- ❶ ភ្នាក់ងារដែលមិនធ្វើសកម្មភាពដោយផ្ទាល់លើសត្វឬដែលមានឥទ្ធិពលតិចតួចលើសត្វហើយដែលត្រូវបានគេប្រើសម្រាប់ការការពារជំងឺអនាម័យសត្វសម្រស់ ជាដើម។
- ❷ សារធាតុសំលាប់មេរោគប្រូបាក់តេរីសម្រាប់ការការពារជំងឺសត្វ, ថ្នាំសំលាប់មេរោគ, សារធាតុសំលាប់មេរោគប្រូបាក់តេរី, ថ្នាំថ្នាំស្លាប់, ថ្នាំធ្វើអោយមិនហ៊ានមកជិត, ថ្នាំសំលាប់មេរោគ។ ល។ (ភ្នាក់ងារដែលស្របចូលទៅក្នុងខ្លួនសត្វត្រូវបានចាត់ទុកថាជាថ្នាំបំបាត់សត្វ)។

វាចាំបាច់ក្នុងការប្រើតែផ្ទះសុសត្វដែលមានអាជ្ញាប័ណ្ណនិងជំនួយផ្នែកអនាម័យសម្រាប់សត្វ
(ដូចជាផ្ទះសម្រាប់សត្វល្អិត)។ សូម្បីតែផលិតផលដែលមានអាជ្ញាប័ណ្ណត្រូវបានប្រើត្រឹមត្រូវតាមច្បាប់ចំនួន 10
សម្រាប់ប្រើប្រាស់ដោយសុវត្ថិភាពនិងវិធីប្រើប្រាស់ (សៀវភៅណែនាំរបស់អ្នកប្រើប្រាស់)
ដែលបានសរសេរលើផលិតផល។

កសិដ្ឋានដែលទទួលបានវិញ្ញាបនបត្រជាតិកសិដ្ឋានល្អត្រូវប្រើផលិតផលបន្ទាប់ពីពិនិត្យមើលថាតើផលិតផលនេះអាចត្រូវបានប្រើនៅក្នុងកសិដ្ឋានដែលមានបរិស្ថានល្អដែរឬទេ។
(ស្នើសុំព័ត៌មានជាមួយសេវាគ្រប់គ្រងគុណភាពផលិតផលកសិកម្មជាតិ)



ថ្នាំបសុសត្វ
ធាតុសំខាន់ៗ

ការគោរពតាមកំឡុងពេលការដកចេញ

- ### ១ តើកំឡុងពេលការដកចេញជាអ្វី?

រយៈពេលដែលចាំបាច់សម្រាប់ថ្នាំដែលនៅសល់នៅក្នុងសាច់ ស៊ីត ទឹកដោះគោ។ ល។ ដែលត្រូវបានគេបញ្ចេញនៅក្រោមកម្រិតនៃការអនុញ្ញាតបន្ទាប់ពីការគ្រប់គ្រងថ្នាំ។

- ## 2 បញ្ហាដែលត្រូវស៊ើបអង្កេត

ត្រូវប្រាកដថាបានកត់សម្គាល់កំឡុងពេលនៃការដកចេញដែលបានចែងនៅក្នុងសៀវភៅណែនាំរបស់អ្នកប្រើ នៅពេលដែលកំឡុងពេលនៃការដកចេញខុសគ្នាគ្នាប្រភេទនៃថ្នាំ សត្វដែលត្រូវចាក់ចែង រឺដបញ្ចូលថ្នាំក្នុងកងកាយ (ការចាក់ថ្នាំ ពន្លូលាយទឹក ការបន្ថែមទៅលើចំណី។ ល។) បរិមាណនៃថ្នាំដែលត្រូវ បានប្រើប្រាស់។ ល។

(ខ) សម្រាប់សម័យវេលាពេលនៃការដកចេញគ្រួសារសេរីក្នុងសៀវភៅរាយការណ៍របស់អ្នកប្រើប្រាស់គឺ ៥ ថ្ងៃហើយពេលអនាម្ចាស់បាញ់ចេញក្រោយគឺមាននៅ ១ ព្រឹកថ្ងៃស្អែក ម៉ោង ១ ព្រឹកថ្ងៃដោយរំលងក្រោយ ក្លាយជាថ្ងៃទី ១ នៃកំឡុងពេលនៃការដកចេញហើយម៉ោង ១ ព្រឹកថ្ងៃចុងក្រោយ និងគ្រប់ដោយថ្ងៃទី ៥ នៃកំឡុងពេលនៃការដកចេញ។ ហេតុដូច្នេះ ក្នុងការ ការដឹកជញ្ជូនចោលបន្ទាប់ពីម៉ោង ១ PM ថ្ងៃចុងបន្ទាប់។

ការហាមឃាត់ការប្រើប្រាស់ថ្នាំអង់ទីប៊ីយ៉ូទិកខុសច្បាប់

- ① បញ្ហាដែលបណ្តាលដោយការប្រៀបធៀបថ្នាំអង់ទីប៊ីយ៉ូទិកខុសច្បាប់

- ប្រសិទ្ធភាពនៃការព្យាបាលជំងឺត្រូវបានកាត់បន្ថយប្រសិនបើថ្នាំអង់ទីប៊ីយ៉ូទិកត្រូវបានប្រើប្រាស់យូរអង្វែង ដោយសារតែការស្លាប់ថ្នាំ។
- បាក់តេរីជំងឺផ្តាសាយជំងឺប៊ីយ៉ូទិកអាចបណ្តាលឱ្យមានការស្លាប់និងមនុស្សម្នាក់ៗរយៈការចម្លងតាមចំណីសត្វ ឬនៅក្នុងបរិស្ថានទ្រូងសត្វ។
- ចំណីសត្វដែលមានកាកសំណល់អង់ទីប៊ីយ៉ូទិកនឹងនាំអោយអ្នកមិនទុកចិត្តក្នុងចំណោមអ្នកប្រើប្រាស់ និង កាត់បន្ថយធនធានៈរបស់ពួកគេក្នុងការប្រើប្រាស់ផលិតផលបសុសត្វ បង្កអោយមានផលប៉ះពាល់ប្រសិទ្ធភាពកិច្ចដល់ កសិកម្មបសុសត្វ។

- ២ ប្រសិនបើថ្នាំអង់ទីប៊ីយ៉ូទិកត្រូវបានប្រើសម្រាប់សត្វគោយកទឹកដោះគោឬមាន់យកពង, សមាសធាតុអង់ទីប៊ីយ៉ូទិកអាចរកឃើញនៅក្នុងទឹកដោះគោឬស្ថិត។ ដូច្នេះត្រូវយកចិត្តទុកដាក់ប្រើប្រាស់ថ្នាំអង់ទីប៊ីយ៉ូទិក។

- ③ វិធានទាំង 5 សម្រាប់បង្ការភាពស្មើនឹងថ្នាំអង់ទីប៊ីយ៉ូទិក ✕

- ត្រូវប្រាកដថាពិគ្រោះជាមួយអ្នកបសុពេទ្យដើរពីការវិនិច្ឆ័យពិតប្រាកដនិងការប្រើប្រាស់ថ្នាំអង់ទីប៊ីយ៉ូទិក។
- កុំប្រើប្រាស់ថ្នាំអង់ទីប៊ីយ៉ូទិកក្នុងគោលបំណងនៃការបង្ការផ្សេងៗ។
- ប្រើថ្នាំអង់ទីប៊ីយ៉ូទិកសមស្របសម្រាប់ប្រភេទសត្វនិងជំងឺនីមួយៗ។
- អនុវត្តតាមការណែនាំស្តីពីការប្រើប្រាស់ថ្នាំអង់ទីប៊ីយ៉ូទិក និងកត់ត្រាព័ត៌មានលំអិតនៃការប្រើប្រាស់។
- ផ្តល់ព័ល័យដែលគ្មានជាតិអង់ទីប៊ីយ៉ូទិកសម្រាប់រយៈពេលជាក់លាក់មុនពេលដឹកជញ្ជូន។

- ៤ ចុះបើកសិដ្ឋានដឹកជញ្ជូនបុគ្គលនិងផលិតផលដែលរំលោភបំពានលើធានាការស្តីពីកាកសំណល់ថ្នាំអង់ទីប៊ីយ៉ូទិកយ៉ាងម៉េចវិញ?

- កសិដ្ឋានដែលដឹកជញ្ជូនបសុសត្វឬផលិតផលដូចជាស្វិតដែលកាកសំណល់អង់ទីប៊ីយ៉ូទិកបស់វាមានលើសពីកម្រិតដែលត្រូវបានអនុញ្ញាតត្រូវដាក់ពិន័យជាប្រាក់រហូតដល់ 1,000,000 រៀលវិញ។ ប្រសិនបើមានការប្រឈមបញ្ហាគឺរឹងនិងត្រួតពិនិត្យរយៈពេល 6 ខែ។
- ផលិតផលបសុសត្វដែលមានលើសពីកម្រិតដែលត្រូវបានអនុញ្ញាតនៃកាកសំណល់អង់ទីប៊ីយ៉ូទិកនឹងត្រូវបានបំបាត់ ដែលនាំអោយមានការប៉ះពាល់ដល់សេដ្ឋកិច្ច។