



**ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ**

**គុណភាពនៃពូជដំណាំចំណីសត្វល្អិតមូល  
នៅព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**

**NUTRIENT QUALITY OF EXOTIC FORAGES IN CAMBODIA**

**ម៉ូង ស៊ីងជ័យ**

**និក្ខេបបទបណ្ឌិត វិទ្យាសាស្ត្រកសិកម្ម  
ឯកទេស : វិទ្យាសាស្ត្រសត្វ**

**សាកលវិទ្យាល័យព្រះសីហនុ : បណ្ឌិតសភាចារ្យ ជា ណេង  
សាកលវិទ្យាល័យព្រះសីហនុ : បណ្ឌិត កង ក្រីស្រា**

## មាតិកា

ឧទ្ទិសស្នាដៃ .....	i
សេចក្តីថ្លែងអំណរគុណ .....	ii
អំណះអំណាង .....	v
បញ្ជីពាក្យអក្សរកាត់ .....	vi
មូលន័យសង្ខេប .....	vii
សង្ខេបនិក្ខេបបទ .....	ix
អារម្ភកថា .....	xiii

## សេចក្តីផ្តើម

១-លំនាំបញ្ហានៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវ .....	១
២-ចំណោទបញ្ហានៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវ .....	១
៣-គោលបំណងនៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវ .....	២
៤-ដែនកំណត់និងវិសាលភាពនៃការសិក្សាស្រាវជ្រាវ .....	២
៥-វិធីសាស្ត្រសិក្សាស្រាវជ្រាវ .....	២
៦-សារប្រយោជន៍នៃការស្រាវជ្រាវ .....	៣
៧-រចនាសម្ព័ន្ធនៃការស្រាវជ្រាវ .....	៣

### ជំពូក្រ ១ : សំយោគឯកសារពាក់ព័ន្ធ

១.១- ពូជស្មៅស៊ីមួង (Simuang) .....	៤
១.២- ពូជស្មៅមូឡាតូ២ (Mulato2) .....	៨
១.៣- ពូជស្មៅម៉ារ៉ាន់ដូ (Marandu) .....	១០
១.៤- ពូជស្មៅតេរីណូស (Terenos) .....	១៣
១.៥- ពូជលេហ្គីមស្តាយឡូ១៨៤ (Stylo184).....	១៧

### ជំពូក្រ ២ : សម្ភារៈស្រាវជ្រាវ និងវិធីសាស្ត្រពិសោធន៍

២.១- ទីតាំងកូមិសាស្ត្រស្រាវជ្រាវ.....	២០
២.២- សម្ភារៈស្រាវជ្រាវ.....	២២
២.៣- វិធីសាស្ត្រពិសោធន៍.....	២៣

២.៣.១- ពិសោធន៍ទី១ ៖ ការដាំដំណាំចំណីសត្វ.....	២៣
២.៣.២- ពិសោធន៍ទី២៖ ការវិភាគសមាសធាតុគីមី.....	២៤
២.៣.៣- ពិសោធន៍ទី៣៖ លទ្ធភាពរំលាយ.....	២៨
២.៣.៤- ពិសោធន៍ទី៤ ៖ ការលូតលាស់របស់គោ.....	៣០
២.៤- ការវិភាគទិន្នន័យ.....	៣០

**ជំពូក៣ ៖ លទ្ធផល និង ការពិភាក្សា**

៣.១- ពិសោធន៍ទី១៖ ការដាំដំណាំចំណីសត្វ.....	៣១
៣.២- ពិសោធន៍ទី២៖ សមាសធាតុគីមីនៃដំណាំចំណីសត្វ.....	៤៧
៣.៣- ពិសោធន៍ទី៣៖ លទ្ធភាពរំលាយនៃដំណាំចំណីសត្វ.....	៥៥
៣.៤- ពិសោធន៍ទី៤៖ ការលូតលាស់របស់គោ.....	៦២
<b>សន្និដ្ឋាន</b> .....	៦៦
<b>គន្ថនិទ្ទេស</b> .....	៦៧
<b>ឧបសម្ព័ន្ធ</b> .....	៧២