

ក្រសួងពាណិជន  
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ



ក្រសួងពាណិជន  
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

អគ្គនឹមីបំប្លាកំណើនពិស់យេវនជនកម្ពុជា  
ប្រកបដោយគិតវត្ថុ និងបច្ចុប្បន្ន ផ្លូវការនៃកម្ពុជា  
(CAPFISH-Capture)

នាយករដ្ឋប៊ែនិតិស្សិតិ

នាយករដ្ឋប៊ែនិតិស្សិតិ ក្រសួងពាណិជន  
ខែវិធីកា ឆ្នាំ២០២៣

ចងក្រោងដោយ៖ វិញ្ញាសាន្ត្រារ៉ាវិនិងអភិវឌ្ឍន៍ជាលទ្ធផលទីកសាប

ឧបត្ថម្ភគំព្រោះ សភាគអីប៊ូ  
ACA/២០១៨/០៤១-៤៦៦ និង ACA/២០១៩/០៤១-៤៦៨



មកពីប្រចាំឆ្នាំនៃយុទ្ធសាស្ត្រ កែវមកពីទាំងសំណាករបាយ តម្លៃ ៤% ខ្លួនបែបនេះមិនអាចប្រើតាមអាយតម្លៃពីតិច នៃផលនៃសាខមជ្រឈាមបានឡើយ ហើយតម្លៃ ៤% មានចង្វាប់បង្ហាញយ៉ាងច្បាស់នៅក្នុងតារាងការណ៍នេះ។

ក្នុងតារាងបង្ហាញពីសមាមត្រួតពេលនៃសាខមជ្រឈាមដែលបានប្រើប្រាស់ប្រចាំឆ្នាំ ចំពោះផលនៃសាខមជ្រឈាមប្រចាំឆ្នាំគឺមានបញ្ហាលនៅក្នុងតារាងការណ៍នេះទេ។ ទិន្នន័យផលបានបង្ហាញនេះមានការប្រចាំឆ្នាំខ្ពស់ខ្ពស់ក្នុងការធ្វើការចាត់ប្រមាណផលបាប់ប្រចាំខែមេដូចតាមប្រចាំឆ្នាំតិច ហើយមិនអាចពិនិត្យបានទូទៅតាមនាក់តាមអាយតម្លៃ CPUE ពិតត្រាកដបានឡើយដោយសារបែន្ទុននៃការអង្គភាពមានបែន្ទុនទប់។ ប្រកែទៅនៃការគណនានេះនឹងមានជាក់បញ្ហាលនៅក្នុងតារាងការណ៍ប្រចាំឆ្នាំ ប្រសិនបើមានចំនួនសង្គតលើប្រចាំឆ្នាំ/ទីជីថ្មីសម្រាប់ប្រចាំឆ្នាំ។

### ៣. លទ្ធផល

**តារាងទី១.** ចំនួនគ្រួសារអ្នកនៃសាខាប្រើប្រាស់ដោយចំណុចប្រចាំឆ្នាំដែលបានបង្ហាញការសម្រាប់គ្រប់គ្រង់សាខាប្រចាំឆ្នាំ និងសមាមត្រួតពេលនៃក្រុមគ្រប់គ្រង់សាខាប្រចាំឆ្នាំ ឆ្នាំ២០២៣

តំបន់នៃសាខា	រូម	ក្រុមគ្រប់គ្រង់សាខាប្រចាំឆ្នាំ		
		ចំនួន	ទីសង្កែ	សមាមត្រួតពេលនៃក្រុមគ្រប់គ្រង់សាខាប្រចាំឆ្នាំ
ខ្មែរ	3	45	45	100.0%
ទំនាបលិចិនីក	17	246	255	96.5%
ខ្ពស់កប	10	142	150	94.7%
ទន្លេសាប	16	217	240	90.4%
ភី	6	74	90	82.2%
<b>សរុប</b>	<b>52</b>	<b>724</b>	<b>780</b>	<b>92.8%</b>

**តារាងទី២.** ផលនៃសាខមជ្រឈាមប្រចាំឆ្នាំ(CPUE) តាមគ្រួសារអ្នកនៃសាខាប្រចាំឆ្នាំ រួមនឹងគោលការណ៍ស្ថិតិភាព(SD) ស្ថិតិភាព លំអោងប្រព័ប័ណ្ឌ (%)

តំបន់នៃសាខា	គ្រួសារនៃសាខាប្រចាំឆ្នាំ	ផលនៃសាខមប្រចាំឆ្នាំ	SD	%
ខ្មែរ	24	2.36	2.10	18.1%
ទំនាបលិចិនីក	106	2.67	1.73	6.3%
ខ្ពស់កប	133	2.33	1.88	7.0%
ទន្លេសាប	138	4.32	5.03	9.9%
ភី	63	3.52	3.49	12.5%
<b>សរុប</b>	<b>464</b>	<b>3.16</b>	<b>3.43</b>	<b>5.0%</b>

ផលនៃសាខមជ្រឈាមប្រចាំឆ្នាំគឺបានគណនាដោយផ្តើកលើផលនៃសាខានិងចំណុចប្រចាំឆ្នាំនៃសាខាដែលបានបង្ហាញយ៉ាងច្បាស់នៅក្នុងតារាងការណ៍របស់យើង និងមាន SD ជាកម្មតស្ថិតិភាព; % ជាស្ថិតិភាពលំអោងប្រព័ប័ណ្ឌ។

តារាងទី៣. ផលនេសាទមជូនប្រចាំខែតាមគ្រឿងសាអ្វកនេសាទ និងសមាមាត្រនៃគ្រឿងសានេសកម្ម គម្ពារតស្ថីជារ (SD) ស្ថីជារលំអៀងប្រែបធៀប (%) និងផលនេសាទសុបចាន់ប្រមាណតាមតំបន់នេសាទ

តំបន់នេសាទ	% គ្រឿងសាទ នេសាទសកម្ម	ផលបាប់ប្រចាំខែ តាមគ្រឿងសានេសាទ (គ.ករ)	SD	ε%	ផលបាប់សុប (គោន)	ការយុទ្ធផលភក (%)
ខ្មែរ	53%	38.15	8.99	28.9%	1,258	2.8%
ទំនាបលិចទឹក	54%	39.17	5.89	7.8%	13,083	29.6%
ខ្សែកប	74%	38.18	7.77	11.9%	2,753	6.2%
ទន្លេសាប	60%	78.58	18.64	12.1%	18,027	40.8%
ជីវិត	85%	71.16	12.49	13.3%	7,960	18.0%
ផលនេសាទចាន់ប្រមាណសុប (គោន)					43,081	

SD ជាកម្ពារតស្ថីជារ (ε%) ជាស្ថីជារលំអៀងប្រែបធៀប

តារាងទី៤. សមាមាត្រនៃថ្វីដោយមនុស្សពេញឯ៍ កុមារ និងតាមគេទៅ

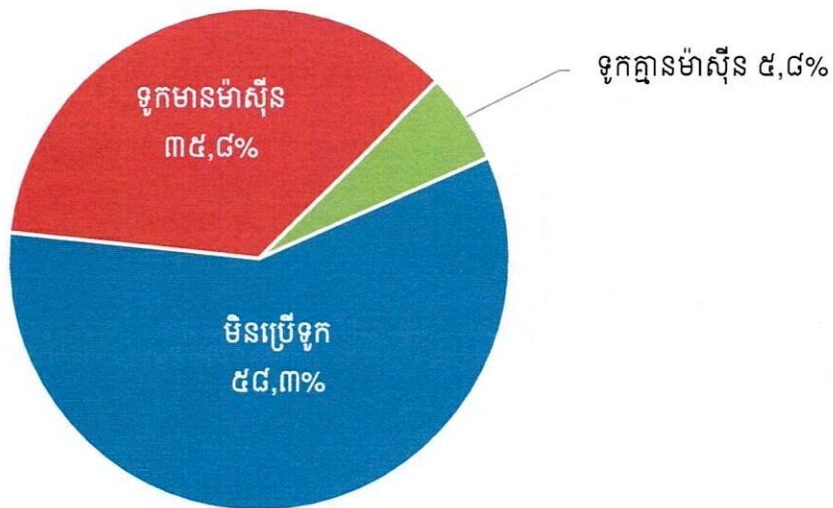
តំបន់នេសាទ	មនុស្សពេញឯ៍-ស្រី	មនុស្សពេញឯ៍-បុរស	ត្រួង-ស្រី	ត្រួង-បុរស
ខ្មែរ	5.1%	54.2%	0.0%	0.0%
ទំនាបលិចទឹក	9.1%	94.2%	0.0%	0.4%
ខ្សែកប	8.2%	99.4%	0.0%	1.6%
ទន្លេសាប	1.6%	97.1%	0.0%	0.3%
ជីវិត	4.0%	96.0%	2.5%	2.5%
សប្បីម	5.6%	94.8%	0.4%	1.0%

ការចូលរួមអភិបាយតាមគ្រឿងគេទៅនិងអាយុគី ១០០% នៅតាមតំបន់នេសាទនឹមួយៗ ក្នុងករណីពួកគេដោយនេសាទគ្រប់ថ្វីនេសាទ ដែលបានការពារណ៍ ការសុបតាមតំបន់នេសាទនឹមួយៗ អាចលើសតិ ៩០០%។

តារាងទី៥. ផលនេសាទ (គ.ករ) និងសមាមាត្រផលនេសាទ តាមប្រភេទទុកនេសាទសំខាន់ៗ និងតាមតំបន់នេសាទ

តំបន់នេសាទ	ផលនេសាទ (គ.ករ)	មិនប្រើទុក	ទុកមានម៉ាស៊ីន	ទុកត្រូវម៉ាស៊ីន
ខ្មែរ	101.1	100.0%	0.0%	0.0%
ទំនាបលិចទឹក	530.5	52.8%	24.5%	22.6%
ខ្សែកប	591.8	34.5%	63.0%	2.5%
ទន្លេសាប	1,360.5	55.1%	43.2%	1.7%
ជីវិត	611.5	86.5%	8.8%	4.6%
សប្បីម	3,195.4	58.3%	35.8%	5.8%

មនីមាណសមាមាត្រា ទាំងនេះ គឺដូរកលើទម្ងន់ផលនៃសាធារណមន្ត្រាមប្រកែទុកសំខាន់ៗ តាមតំបន់នេសាទ ដោយមិនដូរកលើផលចាប់សរុប<sup>2</sup>



**ក្រាយកទី១.** ការរួមចំណោករួមនៃប្រកែទុកនេសាទសំខាន់ៗទៅនឹងផលនេសាទសរុប

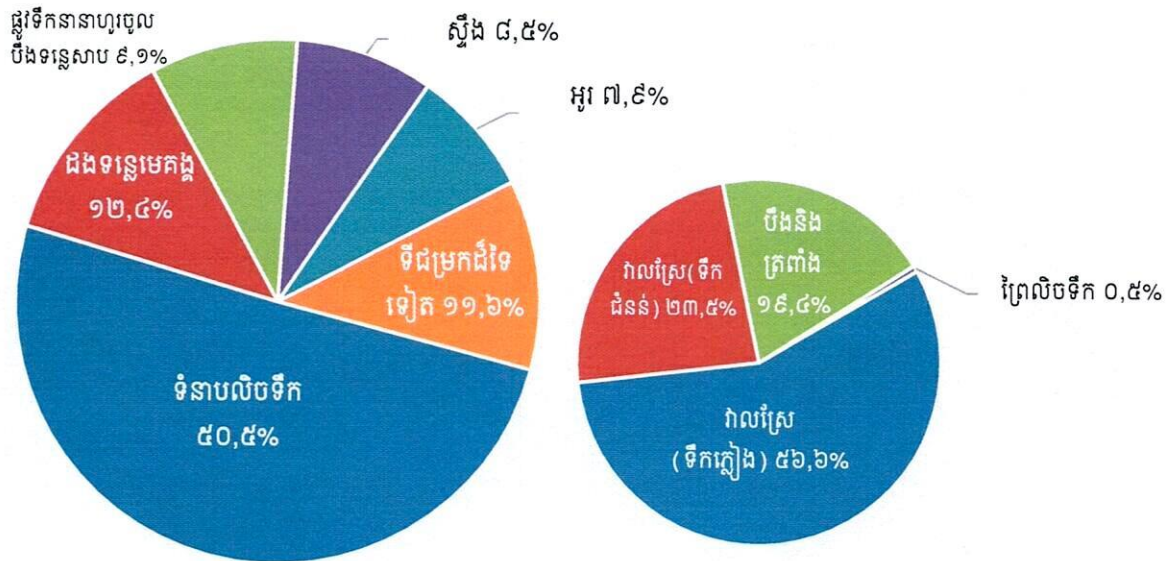
**តារាងទី២.** សមាមាត្រា និងផលនេសាទតាមទីជិត្រក សម្រាប់ផលនេសាទបានពីទីជិត្រកតែទៅតាមតំបន់នេសាទ

ទីជិត្រកនេសាទ	មធ្យ	ទំនាបលិចទីក:វាលវេស (ទីកត្រូង)	ខ្ពស់កប	ទន្លេសាប	ចំណាំ	សហរូប
ទំនាបលិចទីក:វាលវេស (ទីកត្រូង)	63.6%	24.3%	0.9%	28.8%	59.5%	28.5%
ជិត្រកនេស់	0.0%	10.9%	62.8%	0.0%	0.0%	12.4%
ទំនាបលិចទីក:វាលវេស(ទីកជំនួយ)	20.7%	2.1%	0.0%	23.7%	0.0%	11.9%
ទំនាបលិចទីក:បឹងនិងត្រពាំង	0.0%	17.0%	4.6%	5.0%	22.2%	9.8%
ផ្លូវទីកនានា(ស្វែង)ហុរចូលបឹងទន្លេសាប	0.0%	7.5%	0.0%	16.3%	0.0%	9.1%
ស្វែង	2.2%	0.8%	0.0%	18.1%	0.0%	8.5%
អូរ	0.0%	7.4%	30.9%	2.9%	0.0%	7.9%
ប្រឡាយធាកសាស្ត្រ	13.6%	16.7%	0.0%	4.7%	1.6%	6.3%
ជិត្រកសំខាន់ៗ	0.0%	10.2%	0.0%	0.0%	16.7%	4.5%
អាជស្សុកទីក	0.0%	2.3%	0.0%	0.2%	0.0%	0.6%
ទំនាបលិចទីក: ព្រៃលិចទីក	0.0%	0.7%	0.7%	0.0%	0.0%	0.3%
វាលកកតាមផ្ទុករាល	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.2%

<sup>2</sup> នេះជាផិត្យដែលបានបញ្ជាក់ថាបានប្រកបដោយសារភ័ណ៌នានា មិនអនុត្តាសម្រាប់ផលនេសាទតាមទីជិត្រកនិងខបកណ៍ទៅដោយសារភ័ណ៌នានា ស្មារ ដោយចូលចិត្តនៅក្នុងផលរបស់នានា ដែលរាយការណ៍ ផលនេសាទបានបានពីទីជិត្រកប្រើប្រាស់ជាងទៅមុចបាប់ដោយខបកណ៍រឿងជាងទៅ

ទីផ្សេកនៃសាខា	ខ្មែរ	ទំនាបលិចទឹក	ខ្ពង់រប	ទន្លេសាប	តុលាករ	សប្បីម
សប្បីម (គ.ក)	152.6	874.9	668.2	1,807.3	747.2	4,250.2

ដែលនេះសាខាចាងលើកប់បញ្ហាណៅព្រៃនេសាទណាតា ដែលបានធ្វើនេសាទម្លយទីផ្សេកប៉ុណ្ណោះ

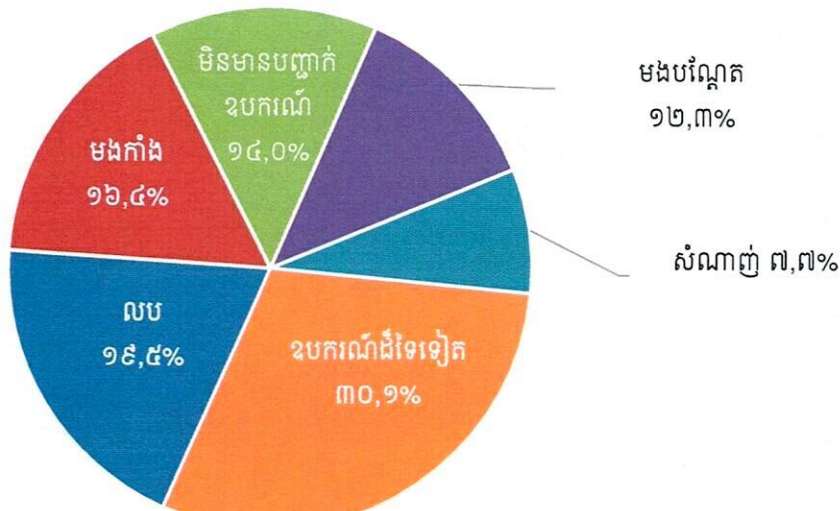


ក្រប្រិកទី២. ការឃុំណែករួមនៃទីផ្សេកទៅនឹងដែលនេសាទសប្បី និងសមាមាត្រានៃដែលនេសាទពីតំបន់ទំនាបលិចទឹក តារាងទី៣. សមាមាត្រា និងដែលនេសាទតាមខែករណីនេសាទ សម្រាប់ព្រៃនេសាទរបី ១ខែករណីនេសាទតាមតំបន់នេសាទ

ខែករណីនេសាទ	តំបន់ខ្មែរ	តំបន់ទំនាបលិចទឹក	តំបន់ខ្ពង់រប	តំបន់ទន្លេសាប	តំបន់តុលាករ	សប្បីម
លប (គូប)	48.6%	10.9%	2.2%	28.6%	4.7%	19.5%
មងកំដែ	31.3%	19.2%	49.6%	5.4%	15.2%	16.4%
ខែករណីទី១៩	3.4%	0.9%	5.2%	23.1%	18.3%	14.0%
មងប៊ូណ្ឌត	3.5%	20.4%	23.9%	8.4%	0.0%	12.3%
សំណាក់ព្រៃន	2.7%	6.1%	3.9%	7.8%	18.0%	7.7%
សន្លឹបបង្កើត/បង្កើត/កាត់	0.0%	12.5%	9.6%	4.2%	6.0%	6.9%
លប (ជំ)	0.0%	1.1%	3.5%	8.7%	16.4%	6.5%
នៃយុវ	0.0%	12.1%	0.0%	0.0%	15.6%	4.5%
សន្លឹបកយ	0.0%	4.1%	2.1%	6.2%	0.0%	4.3%
បាប់ដោយដែ	2.3%	5.2%	0.0%	3.9%	0.0%	3.3%
ស្អ/សម/ចុងក	5.0%	4.8%	0.0%	3.0%	0.4%	2.9%
សន្លឹប	0.0%	1.2%	0.0%	0.6%	2.0%	0.8%
អូន	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	2.8%	0.4%

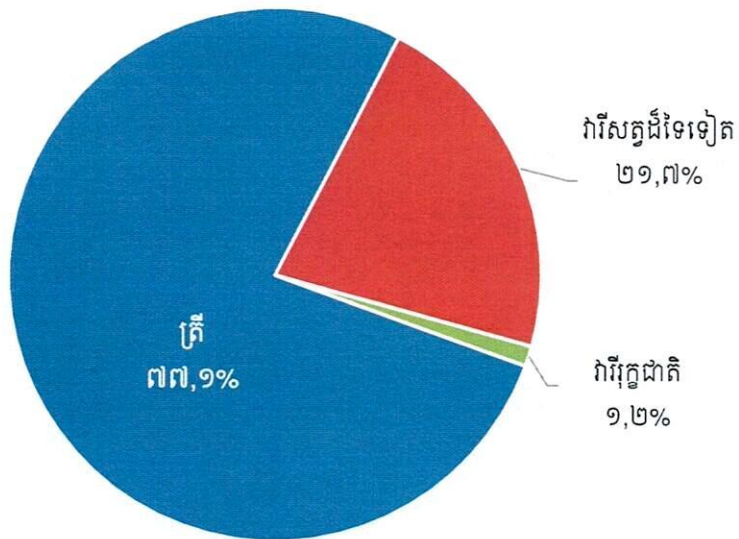
ឧបករណ៍នៃសាខា	តម្លៃថ្ងៃ	តម្លៃទំនាបលិច ទីក្រុងសាខា	តម្លៃ ខ្ពស់	តម្លៃទៀតនៃសាខា	តម្លៃត្រូវ	សរុប
លើប	3.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.2%
ល្អាច	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
ដាយ	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
<b>សរុប ( គ.ក្រ )</b>	<b>152.6</b>	<b>874.9</b>	<b>668.2</b>	<b>1,807.3</b>	<b>747.2</b>	<b>4,250.2</b>

ដែលនេះសាខាខាងលើកប់បញ្ហាលំពេជ្រួញនេះ ដែលប្រើ ១៥ប្រភពនៃសាខានា លទ្ធផលនេះធ្វើឡាយដែលនេះសាខាសរុប ក្នុងតារាងខាងលើខាងក្រោមត្រូវបានបង្ហាញ។ ដែលនេះសាខាការការណ៍តាមទីផ្សារក្នុងតារាងខាងលើខាងក្រោមត្រូវបានបង្ហាញ។



ក្របុកទី៣. ការប្រើប្រាស់ណាក្យមនៃឧបករណ៍នៃសាខាដែលនេះដែលនេះសាខាសរុប តារាងទី៤. ទម្ងន់និងសមាមត្រការប្រើប្រាស់ដែលនេះសាខាតាមតម្លៃនៃសាខា

តម្លៃនៃសាខា	លក់ គ.ក្រ	%លក់	បរិភាគ គ.ក្រ	% បរិភាគ	ការប្រើប្រាស់ ផ្សេងៗទៀត គ.ក្រ	% ការប្រើប្រាស់ផ្សេងៗ ទៀត
ថ្ងៃ	51.1	2.7%	50.5	3.4%	51.0	5.8%
ទំនាបលិចទីក្រុងសាខា	339.4	18.1%	245.5	16.4%	154.5	17.6%
ខ្ពស់	180.4	9.6%	351.2	23.4%	272.1	31.0%
ទៀតនៃសាខា	1,014.6	54.2%	480.6	32.0%	312.1	35.5%
ត្រូវ	286.1	15.3%	372.1	24.8%	89.0	10.1%
<b>សរុប</b>	<b>1,871.6</b>	<b>44.0%</b>	<b>1,499.9</b>	<b>35.3%</b>	<b>878.7</b>	<b>20.7%</b>



**ក្រាយិកទី៤.** ការប្រើប្រាស់ផលករាងត្រី រីសត្វដីទេរៀត និងក្រឹមកូដាតិ ទៅនឹងផលនៃសាត

**តារាងទី៥.** ផលនៃសាតទៅនូវប្រភេទដើម្បីបានប្រើបានជាផងគ់គោលការណ៍ ១៥ តាមទម្លៃ តាមតម្លៃ ដាមួយនឹងទម្លៃ និងសមាមត្រានិងផលនៃសាត តាមប្រភេទនិងក្រុមប្រភេទ

ល.រ	ឈ្មោះវិជ្ជាសាស្ត្រ	ឈ្មោះជាកាសខ្មែរ	ផលនៃសាត (គ.ក្រ.)	ការប្រើប្រាស់ផលកនៃផលនៃសាត	
				%ផលនៃសាត	%បុរករយៈ
1	<i>Somanniathelphusa sp.</i>	ត្បាមវិស្ស	724.7	17.1%	17.1%
2	<i>Channa striata</i>	ត្រីស់/ផ្ទៃក	563.7	13.3%	30.3%
3	<i>Anabas testudineus</i>	ត្រីការព័ត៌មាន	354.8	8.3%	38.7%
4	Mixed small or juvenile fish	ត្រីលិតបម្បែះ	303.5	7.1%	45.8%
5	<i>Puntioplites proctozysron</i>	ត្រីប្រិកង	208.9	4.9%	50.7%
6	<i>Henicorhynchus siamensis</i>	ត្រីរៀលគុប	160.6	3.8%	54.5%
7	<i>Henicorhynchus lobatus</i>	ត្រីរៀលអង្គាម	135.4	3.2%	57.7%
8	<i>Macrognathus siamensis</i>	ត្រីឆ្លួយ	125.5	3.0%	60.6%
9	<i>Trichopodus trichopterus</i>	ត្រីកំត្នាប់ស្ស	122.8	2.9%	63.5%
10	<i>Osteochilus lini</i>	ត្រីក្រុស	111.5	2.6%	66.1%
11	<i>Barbonymus gonionotus</i>	ត្រីធិនប្រាក	106.5	2.5%	68.7%
12	<i>Clarias batrachus</i>	ត្រីអំណោងវិង	101.9	2.4%	71.0%
13	<i>Hypsibarbus malcolmi</i>	ត្រីធិនមុល	94.9	2.2%	73.3%
14	<i>Clarias macrocephalus</i>	ត្រីអំណោងទន្លេ	91.6	2.2%	75.4%
15	Aquatic insects nei	រីសត្វលិតត្នានុងក្រុមដីទេ	70.3	1.7%	77.1%

16	Other	ផ្សេងទេរត	973.7	22.9%	
	ផលនៃភាពសុប (គ.ករ)		4250.3		

តារាងទី១០. បរិមាណលក់នៃប្រភេទដែលនេះតាមប្រព័ន្ធដាច់គេទាំង ១៥កំពូលគេទាំង ១៥ តាមតម្លៃ (៩០០ រៀល) ដោយសមាមាត្រនៃតម្លៃ និងផ្សេងជម្រួញ តាមប្រភេទនិងក្រុមប្រភេទ

ល.រ	ឈ្មោះវិរាសាស្ត្រ	ឈ្មោះជាកសាច់ខ្លួន	តម្លៃ (៩០០រៀល)	%តម្លៃ	តម្លៃ (រៀល/គ.ករ)
1	<i>Channa striata</i>	ត្រីវិស់/ផ្ទើក	2,411.0	21.7%	10,450
2	<i>Somanniathelphusa sp.</i>	ត្រីម៉ែស	985.5	8.9%	2,700
3	<i>Puntioplites proctozysron</i>	ត្រីប្រែកង	714.0	6.4%	7,275
4	<i>Macrognathus siamensis</i>	ត្រីឆ្លួច	682.5	6.1%	18,075
5	Mixed small or juvenile fish	ត្រីឱ្យិតចិប្បេះ	570.1	5.1%	12,350
6	<i>Clarias macrocephalus</i>	ត្រីអំណុដទន្លេ	562.0	5.0%	12,075
7	<i>Henicorhynchus siamensis</i>	ត្រីរៀលគុប	496.4	4.5%	5,900
8	<i>Anabas testudineus</i>	ត្រីក្រាយ	415.7	3.7%	5,300
9	<i>Hypsibarbus malcolmi</i>	ត្រីធិនមូល	412.0	3.7%	7,375
10	<i>Barbonymus gonionotus</i>	ត្រីធិនប្រាក់	376.8	3.4%	9,325
11	<i>Clarias batrachus</i>	ត្រីអំណុដដឹង	349.5	3.1%	12,225
12	<i>Hemibagrus spilopterus</i>	ត្រីឆ្លាំង	298.3	2.7%	9,750
13	<i>Osteochilus lini</i>	ត្រីក្រុស	273.9	2.5%	5,400
14	<i>Cyclocheilichthys enoplos</i>	ត្រីថ្វាក	210.5	1.9%	11,600
15	<i>Notopterus notopterus</i>	ត្រីស្អាត	200.0	1.8%	8,000
16	Other species		2,172.06	19.5%	
តម្លៃសុប (៩០០រៀល)			11,130.26		

ថ្វីអំពុំសុខ ខេត្តកំពង់ សសក ៣.ស.២៥៦៨  
រាជធានីភ្នំពេញ ថ្វីទី២ ខេត្តកំពង់ ៣០២៤

ហត្ថលេខា  
  
មេដ្ឋាន លោក ស៊ុខ សុខ

នាយកដ្ឋាន នាយកដ្ឋាន នាយកដ្ឋាន  
ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច  
ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច  
ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច  
ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច

ថ្វីអំពុំសុខ ខេត្តកំពង់ សសក ៣.ស.២៥៦៨  
រាជធានីភ្នំពេញ ថ្វីទី២ ខេត្តកំពង់ ៣០២៤



ស្តីពី