

សញ្ញាណវារីវប្បកម្ម

១- និយមន័យ

វារីវប្បកម្ម: វារី “ទឹក” + វប្បកម្ម
“ការចិញ្ចឹម ឬ ការបណ្តុះបណ្តាល”

Aquaculture : Aqua “ទឹក” + Culture “ការ
ចិញ្ចឹម ឬ ការបណ្តុះបណ្តាល”

ចំណាត់នៃប្រព័ន្ធវារីវប្បកម្ម

- វារីវប្បកម្មទឹកសាប (Fresh water Aquaculture)
- វារីវប្បកម្មទឹកភ្លាវ (Brackish water Aquaculture)
- វារីវប្បកម្មទឹកសមុទ្រ (Marin culture)
- វារីវប្បកម្មទឹកប្រែនៅក្នុងអាងរាបស្មើ
- ការជ្រើសរើសទីតាំងស្រះចិញ្ចឹមត្រី

ទីតាំងសំរាប់ស្ថាបនាស្រះត្រូវមាន

- មិនលិចទឹកនៅរដូវវស្សា
- មានប្រភពទឹកស្អាត និង គ្រប់គ្រាន់
- ជាកន្លែងស្រលះពុំមានដើមឈើធំៗដុះច្រើនដីមានជីជាតិល្អ មិនជ្រាបទឹក

អាចអនុវត្តតាមវិធីសាស្ត្រ២យ៉ាងគឺ:

- វិធីសាស្ត្រទី ១ ពូតដីបោះឡើងលើ
- វិធីសាស្ត្រទី ២ ដឹករណ្តៅ ការផ្គត់ផ្គង់ទឹក
- តើទឹកសំរាប់ស្រះចិញ្ចឹមត្រីបានមកពីណាខ្លះ?
- ទឹកសំរាប់ចិញ្ចឹមត្រីបានមកពីប្រភពជាច្រើនដូចជា:
- ទឹកភ្លៀង

- ទឹកហូរមកពីតំបន់ខ្ពស់

ទឹកធម្មជាតិ: ទឹកក្រោមដី ឬ អណ្តូង ទឹក ប្រឡាយ(អូរ) ទន្លេ ឬ បឹង ។

ទឹកក្រោមដី: ទឹកអណ្តូង អាងស្តុកទឹក

សំគាល់: ទឹកអណ្តូង និង ទឹកនៅក្រោមដីមានអុកស៊ីសែនតិច ។

គោលការណ៍នៃវារីវប្បកម្ម

ទ្រឹស្តីរបស់លោក RUSSEL *១៩៣១* និង Beverton et Holt *១៩៥៧*

ទំហំនៃការស្តុកអាចធ្វើអាជីវកម្មបាន គឺ កំណត់ដោយកក្កាសំខាន់បួន៖ អត្រាកំនើន

អត្រាលូតលាស់ អត្រាស្លាប់ដោយធម្មជាតិ និង អត្រាស្លាប់ដោយធ្វើអាជីវកម្ម ។

