Vika 12

Samandráttur.

Línuskip.Trý stór ísfiskaskip og eitt minni, eru úti. Vit rokna við at øll landa í vikuni. Skipini fáa mest av toski, hýsu og longu. Vit rokna við at okkurt fer avstað í næstum. Sjey frystilínuskip eru við Ísland og eitt undir Føroyum.

Útróður: Streymurin harðnar sum vikan gongur, men veðri verður hampuligt, so vit rokna við nakað av útróðri.

Djúpvatnstrolarar: Annar er á svartkalvaveiðu og kemur at landa fyrst í vikuni. Hin liggur við bryggju

Partrolarar: Seks pør eru til fiskarí. Fiskaríð er misjavnt, okkurt brúkiligt hál inn ímillum. Tey landa sum vikan gongur. Tey fáa eisini nakað av hvítum fiski.

Trolbátar: Fimm trolbátar eru til fiskarí. Vit rokna við at fýra av teimum koma at landa mánadagin og so tann fimti seinni í vikuni. Teir fiska mest av toski, hýsu og so nakað av flatfiski.

Garnaskip: Tvey garnaskip fiska svartkalva. Fiskaríð er brúkiligt. Tvey fiska havtasku. Annað hevur brúkiligt fiskarí, meðan hitt fer at draga fyrstu ferð í vikuni. Øll landa í vikuni.

Heinta veðri her

Heinta alla metingina her

**Mett nøgd**

Nógv Miðal Lítið

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Toskur** | Frá línuskipum, trol og útróðrabátum og sum hjáveiða frá øðrum skipabólkum. |  | X |  |
| **Hýsa** | Frá línuskipum, trol og útróðrabátum og sum hjáveiða frá øðrum skipabólkum. |  | X |  |
| **Hvítingur** | Mest sum hjáveiða |  |  | X |
| **Upsi** | Nakað av upsa frá partrolarunum |  | X |  |
| **Brosma** | Mest sum hjáveiða |  |  | X |
| **Longa** | Mest sum hjáveiða |  |  | X |
| **Kongafiskur** | Mest sum hjáveiða |  |  | X |
| **Steinbítur/Liri** | Mest sum hjáveiða. |  |  | X |
| **Havtaska** | Frá tveimum garnaskipum og sum hjáveiða frá ørðum skipabólkum. |  | X |  |
| **Kalvi** | Mest sum hjáveiða. |  |  | X |
| **Svartkalvi** | Svartkalvi frá tveimum garnaskipum, einum trolara og sum hjáveiða frá ørðum skipabólkum. |  | X |  |
| **Reyðsprøka** | Bara sum hjáveiða |  |  | X |
| **Tunga** | Bara sum hjáveiða |  |  | X |
| **Blálonga** | Bara sum hjáveiða |  |  | X |